

## **LICITACION ABIERTA 03-SGPF-07**

EL INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL DE LA VIVIENDA PARA LOS TRABAJADORES, EN CUMPLIMIENTO A LAS POLITICAS APLICABLES A LAS ADQUISICIONES Y ARRENDAMIENTOS DE BIENES Y CONTRATACION DE SERVICIOS, A TRAVÉS DE LA SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y FINANZAS, UBICADA EN BARRANCA DEL MUERTO NÚM. 280, 4º PISO, COL. GUADALUPE INN, MÉXICO, D.F. C.P. 01029, CON TELÉFONO 53-22.-64-70, LE INVITA A PARTICIPAR EN LA LICITACIÓN ABIERTA 03-SGPF-07, PARA CONTRATAR UNA EMPRESA QUE REALICE LOS SERVICIOS INTEGRALES DE MANTENIMIENTO, OPERACIÓN Y CONSERVACION DE LAS INSTALACIONES Y EQUIPOS ELECTRICOS, DE AIRE ACONDICIONADO, HIDROSANITARIO, CONSERVACION Y CERRAJERIA A MUEBLES E INMUEBLES PARA OFICINAS, AREAS DE ATENCION AL PUBLICO Y AREAS COMUNES PARA OFICINAS EN LOS EDIFICIOS SEDE, PERIFERICOS Y CENTROS DE SERVICIOS DEL INFONAVIT.

### **BASES**

#### **I OBJETO DE LA LICITACIÓN.**

CONTRATAR UNA EMPRESA QUE PROPORCIONE LOS SERVICIOS INTEGRALES DE MANTENIMIENTO, OPERACIÓN Y CONSERVACION DE LAS INSTALACIONES Y EQUIPOS ELECTRICOS, DE AIRE ACONDICIONADO, HIDROSANITARIO, CONSERVACION Y CERRAJERIA A MUEBLES E INMUEBLES PARA OFICINAS, AREAS DE ATENCION AL PUBLICO Y AREAS COMUNES PARA OFICINAS EN LOS EDIFICIOS SEDE, PERIFERICOS Y CENTROS DE SERVICIO DEL INFONAVIT.

#### **II INFORMACION ESPECÍFICA DE LA LICITACIÓN:**

##### **1 DOCUMENTACION QUE DEBERAN PRESENTAR LOS REPRESENTANTES DE LAS EMPRESAS PARA ACREDITAR SU PERSONALIDAD:**

**1.1** ESCRITO EN EL QUE EL FIRMANTE MANIFIESTA, BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD QUE CUENTA CON FACULTADES SUFICIENTES PARA SUSCRIBIR A NOMBRE DE SU REPRESENTADA LA PROPUESTA CORRESPONDIENTE. EN DICHO ESCRITO SE DEBERÁN ESTABLECER LOS DATOS SIGUIENTES:

- A) DEL LICITANTE: EL NÚMERO DEL REGISTRO FEDERAL DE CONTRIBUYENTES, EL NOMBRE DE SU APODERADO O REPRESENTANTE; SU DOMICILIO (CALLE Y NÚMERO, COLONIA, CÓDIGO POSTAL, DELEGACIÓN, O MUNICIPIO, ENTIDAD FEDERATIVA, TELÉFONO, FAX Y CORREO ELECTRÓNICO), Y TRATÁNDOSE DE PERSONAS MORALES EL NÚMERO Y FECHA DE LA ESCRITURA PÚBLICA EN LA QUE CONSTA EL ACTA CONSTITUTIVA Y SUS REFORMAS, EL NOMBRE, EL NÚMERO Y EL LUGAR DEL NOTARIO PÚBLICO, ANTE EL CUAL SE DIO FE DE LA MISMA, LA RELACIÓN DE LOS ACCIONISTAS Y LA DESCRIPCIÓN DEL OBJETO SOCIAL DE LA EMPRESA.

B) DEL REPRESENTANTE DEL LICITANTE; EL NÚMERO Y FECHA DE LA ESCRITURA PÚBLICA EN LA QUE CONSTA QUE CUENTA CON FACULTADES SUFICIENTES PARA SUSCRIBIR LA PROPUESTA, ASÍ COMO EL NOMBRE, NÚMERO Y LUGAR DEL NOTARIO PÚBLICO ANTE EL CUAL FUE OTORGADA, DEBERA PRESENTAR ORIGINAL Y COPIA DE SU IDENTIFICACION OFICIAL.

1.2 SE INCLUYE EL FORMATO, PARA QUE A ELECCIÓN DE LOS PARTICIPANTES LO INTEGREN EN SU DOCUMENTACION ADMINISTRATIVA DEBIDAMENTE REQUISITADO EN LUGAR DEL ESCRITO A QUE SE HA HECHO REFERENCIA, SE DEBERÁ PRESENTAR EN ORIGINAL Y COPIA. **(ANEXO 1)**

1.3 QUIEN CONCURRA EN REPRESENTACIÓN DE UNA PERSONA FISICA AL ACTO DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPOSICIONES, DEBERÁ PRESENTAR ACTA DE NACIMIENTO, ALTA DE LA SECRETARIA DE HACIENDA Y CREDITO PUBLICO EN LA QUE CONSTE QUE SU ACTIVIDAD ES CONCORDANTE CON EL OBJETO DE ESTA LICITACION, ASI COMO CARTA PODER Y PARA EL CASO DE PERSONA MORAL DEBERÁ PRESENTAR CARTA PODER OTORGADA POR EL REPRESENTANTE LEGAL CON FACULTADES SUFICIENTES PARA DELEGAR SU MANDATO A OTRA PERSONA, ASÍ COMO PRESENTAR EN AMBOS CASOS ORIGINAL Y COPIA DE SU IDENTIFICACIÓN OFICIAL TANTO DEL REPRESENTANTE LEGAL COMO DE QUIEN ACEPTA EL PODER. **(ANEXO 2).**

### **III REQUISITOS QUE DEBERAN CUMPLIR QUIENES DESEEN PARTICIPAR.**

POR LO QUE SE REFIERE A LOS INCISOS **a), b), c), d), e), f), g), h), i), j), k)**, PODRA ENTREGARSE A ELECCION DEL LICITANTE; DENTRO O FUERA DEL SOBRE QUE CONTENGA LA PROPUESTA TECNICA.

LOS PROVEEDORES ENTREGARÁN EN ORIGINAL Y COPIA, LA DOCUMENTACIÓN QUE ACREDITE PLENAMENTE SU CAPACIDAD LEGAL-ADMINISTRATIVA, TÉCNICA Y FINANCIERA, CONFORME A LO SIGUIENTE:

**a)** ACTA CONSTITUTIVA, EN SU CASO ÚLTIMA MODIFICACIÓN, INSCRITOS EN EL REGISTRO PÚBLICO DE LA PROPIEDAD Y DEL COMERCIO Y PODERES DEL REPRESENTANTE LEGAL, PARA PODER CELEBRAR ACTOS DE ADMINISTRACIÓN **(ORIGINAL Y COPIA LEGIBLE).**

**b)** PRESENTAR DECLARACIÓN, POR ESCRITO BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD, QUE EL LICITANTE NO SE ENCUENTRA EN LOS SUPUESTOS QUE SEÑALA EL NUMERAL **VIII PUNTO 2** DE ESTAS BASES. **(ANEXO 3) (ORIGINAL).**

**c)** ACREDITAR, MEDIANTE ACTA CONSTITUTIVA, CONTAR CON UN AÑOS DE ANTIGUEDAD Y QUE EL OBJETO SOCIAL DE LA EMPRESA SEA ACORDE CON LOS BIENES Y/O SERVICIOS SOLICITADOS EN LA PRESENTE LICITACION.

- d) ALTA ANTE LA SECRETARIA DE HACIENDA Y CREDITO PUBLICO **(ORIGINAL Y COPIA)**.
- e) PRESENTAR ORIGINAL Y COPIA DE LA DECLARACIÓN ANUAL DEL IMPUESTO SOBRE LA RENTA DEL EJERCICIO 2005, Y PAGO DE LAS PARCIALIDADES DE ENERO A DICIEMBRE DEL 2006 **(ORIGINAL Y COPIA)**.
- f) ESCRITO EN EL QUE MANIFIESTEN BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD QUE HAN PRESENTADO EN TIEMPO Y FORMA LAS DECLARACIONES DEL EJERCICIO POR IMPUESTOS FEDERALES, EXCEPTO LAS DEL ISAN E ISTUV, CORRESPONDIENTES A SUS TRES ÚLTIMOS EJERCICIOS FISCALES, ASÍ COMO QUE HAN PRESENTADO LAS DECLARACIONES DE PAGOS PROVISIONALES CORRESPONDIENTES A 2004 Y 2005 POR LOS MISMOS IMPUESTOS. **(ANEXO 4) (ORIGINAL)**.
- g) DOCUMENTACIÓN QUE ACREDITE QUE SE REALIZÓ EL ÚLTIMO PAGO DE LAS CUOTAS OBRERO PATRONALES AL INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL (AL MES DE DICIEMBRE DEL 2006), DE LAS APORTACIONES PATRONALES AL INFONAVIT Y LAS RELACIONADAS CON EL SISTEMA DE AHORRO PARA EL RETIRO (CORRESPONDIENTES AL SEXTO BIMESTRE DEL 2006) Y POR ENDE QUE SE ENCUENTRA AL CORRIENTE EN ESOS PAGOS **(ORIGINAL Y COPIA LEGIBLE)**.
- h) ESCRITO BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD QUE CUENTA CON DISPONIBILIDAD INMEDIATA PARA LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO SOLICITADO **(ORIGINAL)**.
- i) INFORMACIÓN CONFORME AL FORMATO DEL **ANEXO 7**, PARA QUE EN CASO DE QUE LA ADJUDICACIÓN SEA EN SU FAVOR, EL INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL DE LA VIVIENDA PARA LOS TRABAJADORES, PUEDA DARLO DE ALTA EN EL SISTEMA DE PAGOS VÍA ELECTRÓNICA **(ORIGINAL)**.
- j) ESCRITO DONDE EL LICITANTE AUTORICE O NO EL USO PÚBLICO DE LA INFORMACIÓN PRESENTADA PARA LOS EFECTOS DE ESTA LICITACIÓN EN LOS TÉRMINOS DE LOS ARTÍCULOS 14 Y 15 DE LOS LINEAMIENTOS EN MATERIA DE TRANSPARENCIA Y ACCESO A LA INFORMACIÓN DEL INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL DE LA VIVIENDA PARA LOS TRABAJADORES.
- k) CONSTANCIA DE NO ADEUDOS EN MATERIA DE APORTACIONES PATRONALES DEL 5% Y LA AMORTIZACIÓN DE LOS CRÉDITOS DE VIVIENDA, EXPEDIDA POR LA GERENCIA DE FISCALIZACION DEL INFONAVIT, UBICADA EN LA CALLE GUSTAVO E. CAMPA NUM. 60, COL. GUADALUPE INN, DELEGACION ALVARO OBREGON, MEXICO, D.F., C.P. 01029, Ó EN SU DEFECTO TENER CELEBRADO CONVENIO DE PAGO CON EL INFONAVIT O BIEN QUE EL LICITANTE GARANTICE LOS ADEUDOS DETECTADOS ANTE LA GERENCIA DE FISCALIZACION DEL D.F. **(ANEXO 8)**
- l) ESCRITO BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD QUE CONOCE Y ACEPTA EL CONTENIDO DE LAS BASES Y SUS ANEXOS DE LA PRESENTE LICITACION **(ORIGINAL)**.

- m) PROPUESTA TÉCNICA, ELABORADA CONFORME A LO SEÑALADO EN LOS **ANEXOS 11, 11.1,11.2, 11.3, 11.4, 11.5, 11.6, 11.7, 11.8, 11.9, 11.10 Y 11.11,** DE ESTAS BASES **(ORIGINAL Y DISKETT DE 3.5" O CD, EN FORMATO WORD. 5.0 O SUPERIOR).**
- n) OFERTA ECONÓMICA, ELABORADA CONFORME A LO SEÑALADO EN EL **ANEXO 11.9 Y 11.10. (ORIGINAL Y DISKETT DE 3.5" O CD. EN FORMATO WORD. 5.0 O SUPERIOR).**
- o) GARANTÍA DE SOSTENIMIENTO DE OFERTA. **(ANEXO 5) (ORIGINAL).**

#### **IV. LUGAR DE LA JUNTA DE ACLARACIONES.**

EL ACTO DE ACLARACIONES DE LAS BASES DE ESTA LICITACIÓN SE LLEVARÁ A CABO, EN LA SALA FRONTAL 2 DEL AUDITORIO NÚM. 1 DE ESTE INSTITUTO A LAS 10:00 HORAS DEL DÍA 22 DE FEBRERO DEL AÑO 2007, UBICADO EN BARRANCA DEL MUERTO NÚM. 280, BASAMENTO, COL. GUADALUPE INN, MÉXICO, 01029, D. F.

EN ESTE ACTO PODRÁN PARTICIPAR LOS LICITANTES QUE COMPRARON LAS BASES PREVIA IDENTIFICACIÓN Y PRESENTACIÓN DEL RECIBO DE PAGO DE BASES CORRESPONDIENTE. EL ACTO SERÁ PRESIDIDO POR LA SUBDIRECCION DE PLANEACION Y FINANZAS Y EN SU AUSENCIA CON LA INTERVENCION DE LA GERENCIA DE SERVICIOS GENERALES Y/O OFICINA DE OPERACIÓN Y CONSERVACION, Y/O LA GERENCIA DE ADQUISICIONES Y/O LA GERENCIA DE CONTABILIDAD **LA INASISTENCIA DE LOS LICITANTES A LA JUNTA DE ACLARACIONES SERÁ DE SU ESTRICTA RESPONSABILIDAD, SIN EMBARGO PODRÁN ACUDIR CON LA DEBIDA OPORTUNIDAD AL INSTITUTO PARA QUE LES SEA ENTREGADA COPIA DEL ACTA RESPECTIVA.**

LAS PREGUNTAS PODRÁN ENTREGARSE A ESTE INSTITUTO DESDE LA FECHA EN QUE LOS INTERESADOS ADQUIERAN LAS BASES DE LA LICITACIÓN, **EN DISCO (CD) Y/O DISKETT DE 3.5", O SUPERIOR, EN LA RECEPCIÓN DE LA GERENCIA DE ADQUISICIONES, O ENVIAR AL CORREO ELECTRÓNICO [jmiranda@infonavit.org.mx](mailto:jmiranda@infonavit.org.mx)** A MÁS TARDAR A LAS 14:00 HORAS DEL DÍA 16 DE FEBRERO DEL AÑO 2007, MISMAS QUE SE LES DARÁ RESPUESTA Y QUEDARÁN ASENTADAS EN EL ACTA QUE SE ELABORE DE DICHO ACTO, LA CUAL UNA VEZ FIRMADA POR LOS LICITANTES SE ENTREGARÁ COPIA A LOS MISMOS Y PASARÁ A FORMAR PARTE DE ESTAS BASES. **NO SE ADMITIRÁN PREGUNTAS QUE NO SE HAYAN PRESENTADO EN EL PLAZO ESTABLECIDO Y DE EMPRESAS QUE NO HAYAN ADQUIRIDO LAS BASES DE LA LICITACIÓN.**

#### **IV.1. MODIFICACIONES A LA CONVOCATORIA Y A LAS BASES**

EL **INFONAVIT** SIEMPRE QUE NO TENGA POR OBJETO LIMITAR EL NÚMERO DE LICITANTES PODRÁ MODIFICAR LOS PLAZOS U OTROS ASPECTOS ESTABLECIDOS EN LA CONVOCATORIA O EN LAS BASES

DE LA LICITACIÓN, CUANDO MENOS CON 3 DÍAS NATURALES DE ANTICIPACIÓN A LA FECHA SEÑALADA PARA LA PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPUESTAS TÉCNICAS.

LAS MODIFICACIONES A LA CONVOCATORIA Y A LAS BASES DE LA LICITACIÓN LAS PUBLICARÁ EL **INFONAVIT** EN UNO DE LOS DIARIOS DE MAYOR CIRCULACIÓN A NIVEL NACIONAL Ó EN EL PORTAL DEL INFONAVIT

[http://www.infonavit.org.mx/inf\\_general/licitaciones/licitaciones.shtml](http://www.infonavit.org.mx/inf_general/licitaciones/licitaciones.shtml)

NO SERÁ NECESARIO REALIZAR LA PUBLICACIÓN DE LAS MODIFICACIONES A LAS BASES SIEMPRE Y CUANDO SE DERIVEN DE LA JUNTA DE ACLARACIONES, EN ESE CASO EL **INFONAVIT** LEVANTARÁ ACTA CIRCUNSTANCIADA Y ENTREGARÁ COPIA DE LA MISMA A LOS LICITANTES QUE COMPRARON LAS BASES CORRESPONDIENTES A LA LICITACIÓN.

SERÁ EXCLUSIVA RESPONSABILIDAD DE LOS LICITANTES ENTERARSE DE SU CONTENIDO Y ACUDIR A OBTENER COPIA DE LAS MISMAS EN LA OFICINA 403 EN: BARRANCA DEL MUERTO 280, CUARTO PISO, COL. GUADALUPE INN, MÉXICO, D.F., C.P. 01029.

EN SU CASO LAS MODIFICACIONES NO PODRÁN CONSISTIR EN SUSTITUCIÓN O VARIACIÓN SUSTANCIAL DE LOS SERVICIOS CONVOCADOS ORIGINALMENTE O BIEN EN LA ADICIÓN DE OTROS DISTINTOS.

#### **V. ACTO DE PRESENTACION DE PROPUESTAS Y APERTURA DE PROPUESTAS TÉCNICAS.**

EL ACTO SERÁ PRESIDIDO POR LA SUBDIRECCION DE PLANEACION Y FINANZAS Y EN SU AUSENCIA CON LA INTERVENCION DE LA GERENCIA DE SERVICIOS GENERALES Y/O OFICINA DE OPERACIÓN Y CONSERVACION DE INMUEBLES, Y/O LA GERENCIA DE ADQUISICIONES Y/O LA GERENCIA DE CONTABILIDAD

EL ACTO DE PRESENTACIÓN Y APERTURA DE PROPUESTAS TÉCNICAS SE REALIZARÁ A LAS 10:00 HORAS EN PUNTO DEL DÍA 28 DE FEBRERO DEL 2007, EN LA SALA FRONTAL 2 DEL AUDITORIO NÚM. 1 DE ESTE INSTITUTO EN EL DOMICILIO ANTES CITADO. DESPUÉS DE ESTA HORA SE CERRARÁ LA PUERTA Y POR NINGÚN MOTIVO SE PERMITIRÁ EL ACCESO AL LICITANTE QUE LLEGUE CON RETRASO.

LAS PROPOSICIONES SE PRESENTARAN POR ESCRITO EN DOS SOBRES CERRADOS QUE CONTENDRÁN POR SEPARADO: SOBRE 1. LA PROPUESTA TECNICA (**ANEXOS 11,11.1, 11.2, 11.3, 11.4, 11.5, 11.6, 11.7, 11.8, 11.11**); SOBRE 2. LA PROPUESTA ECONOMICA (**ANEXOS 11.9, 11.10**); EN PAPEL MEMBRETADO Y DISKETT DE 3.5" O CD. EN FORMATO WORD. 5.0 O SUPERIOR

EL ACTO DE APERTURA DE LAS PROPUESTAS SE LLEVARÁ A CABO EN DOS ETAPAS.

a) **PRIMERA ETAPA**

ACTO DE PRESENTACIÓN DE PROPUESTAS Y APERTURA DE PROPUESTAS TÉCNICAS.

LOS LICITANTES ENTREGARÁN LA PROPUESTA TÉCNICA Y ECONÓMICA EN SOBRES CERRADOS, DEBIDAMENTE ROTULADOS, EN FORMA INVOLABLE, ACTO SEGUNDO SE PROCEDERÁ A LA APERTURA DEL SOBRE NÚMEROS 1 (CONTENIENDO LA PROPUESTA TÉCNICA) Y SE DESECHARAN LAS QUE HUBIERAN OMITIDO ALGUNO DE LOS REQUISITOS EXIGIDOS, LAS QUE SERÁN DEVUELTAS TRANSCURRIDOS QUINCE DÍAS NATURALES, CONTADOS A PARTIR DE LA FECHA EN QUE SE DE A CONOCER EL FALLO DE LA LICITACIÓN. LAS PROPUESTAS TÉCNICAS, Y LOS SOBRES QUE CONTIENEN LAS PROPOSICIONES ECONÓMICAS SERÁN RUBRICADOS POR LOS LICITANTES Y FUNCIONARIOS DEL INSTITUTO PRESENTES EN EL ACTO A FIN DE GARANTIZAR SU INVOLABILIDAD QUEDANDO BAJO RESGUARDO DE LA OFICINA 201 DE ESTE INSTITUTO, HASTA LA CELEBRACIÓN DEL ACTO DE APERTURA CORRESPONDIENTE, QUE SE CELEBRARÁ HASTA EN TANTO NO SE HAYA CONCLUIDO, EN LOS TÉRMINOS DE LA NORMATIVIDAD INSTITUCIONAL, LA EVALUACIÓN TÉCNICA.

b) **SEGUNDA ETAPA**

ACTO DE FALLO TÉCNICO Y APERTURA DE PROPUESTAS ECONÓMICAS.

EL ACTO DE FALLO TÉCNICO Y APERTURA DE PROPUESTAS ECONÓMICAS, SE REALIZARÁ A LAS 10:00 HORAS EN PUNTO DEL DÍA 05 DE MARZO DEL 2007, EN LA SALA FRONTAL 2 DEL AUDITORIO NÚM. 1 DE ESTE INSTITUTO EN EL DOMICILIO ANTES CITADO.

EN ESTA ETAPA SE PROCEDERÁ A LA APERTURA DE LAS PROPUESTAS ECONÓMICAS DE LOS LICITANTES CUYAS PROPUESTAS TÉCNICAS NO HUBIEREN SIDO DESECHADAS EN LA PRIMERA ETAPA O EN EL ANÁLISIS DETALLADO DE LAS MISMAS, Y SE DARÁ LECTURA EN VOZ ALTA AL IMPORTE DE LAS PROPUESTAS QUE CONTENGAN LOS DOCUMENTOS Y CUBRAN LOS REQUISITOS EXIGIDOS, DEBIENDO SER FIRMADAS EN TODAS SUS HOJAS COMO MÍNIMO POR DOS LICITANTES, DESIGNADOS ENTRE ELLOS Y POR LOS FUNCIONARIOS DEL INSTITUTO PRESENTES.

EL INFONAVIT, ELABORARÁ ACTA CIRCUNSTANCIADA DE AMBAS ETAPAS, EN LA QUE SE HARÁ CONSTAR LAS PROPUESTAS ACEPTADAS, SUS IMPORTES, ASÍ COMO LAS QUE HUBIEREN SIDO DESECHADAS Y LAS CAUSAS QUE LOS MOTIVARON, LA QUE SERÁ FIRMADA POR LOS LICITANTES Y SE LE ENTREGARÁ A CADA UNO COPIA DE LA MISMA.

## **VI GARANTIAS:**

LAS GARANTÍAS SE CONSTITUIRÁN A FAVOR DEL INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL DE LA VIVIENDA PARA LOS TRABAJADORES, MEDIANTE CUALQUIERA DE LAS FORMAS SIGUIENTES:

CHEQUE CERTIFICADO.  
CHEQUE DE CAJA.  
FIANZA EXPEDIDA POR UNA INSTITUCIÓN MEXICANA LEGALMENTE AUTORIZADA PARA TAL EFECTO.

LA GARANTÍA PRESENTADA SERÁ DEVUELTA A LOS 15 DÍAS POSTERIORES A PARTIR DE LA FECHA EN QUE SE LES COMUNIQUE EL FALLO A LOS LICITANTES, A EXCEPCIÓN DEL GANADOR.

### **A) GARANTÍA DE LA SERIEDAD DE LA PROPUESTA:**

LOS PARTICIPANTES EN LA LICITACIÓN DEBERÁN GARANTIZAR EL SOSTENIMIENTO DE SU PROPOSICIÓN MEDIANTE FIANZA, CHEQUE CERTIFICADO O DE CAJA EXPEDIDO POR UNA INSTITUCIÓN MEXICANA LEGALMENTE AUTORIZADA PARA TAL EFECTO, POR EL IMPORTE EQUIVALENTE AL 5% DEL VALOR TOTAL DE SU OFERTA SIN CONSIDERAR DESCUENTOS E I.V.A.

EN CASO DE QUE EL PARTICIPANTE OPTÉ POR PRESENTAR FIANZA, EN SU REDACCIÓN DEBERÁ TRANSCRIBIR LO SEÑALADO EN EL **(ANEXO 5)**

### **B) GARANTÍA DEL CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO.**

EL PARTICIPANTE GANADOR GARANTIZARÁ EL CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO MEDIANTE FIANZA EXPEDIDA POR INSTITUCIÓN MEXICANA LEGALMENTE AUTORIZADA PARA TAL EFECTO, POR UN IMPORTE DEL 10% DEL MONTO DE LA CONTRATACIÓN SIN CONSIDERAR EL I.V.A. LA CUAL DEBERÁ SER ENTREGADA DENTRO DE LOS 10 DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA NOTIFICACIÓN DEL FALLO

EN LA REDACCIÓN DE DICHA FIANZA DEBERÁ TRANSCRIBIRSE LO SEÑALADO EN EL **(ANEXO 6)**

## **VII COMUNICACIÓN DEL FALLO**

LA SUBDIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN Y FINANZAS, HARÁ DEL CONOCIMIENTO DE LOS LICITANTES, EL NOMBRE DEL PARTICIPANTE GANADOR MEDIANTE COMUNICADO ESCRITO O POR MEDIO ELECTRÓNICO EN EL PORTAL DEL INFONAVIT DENTRO DE LOS 20 DÍAS NATURALES CONTADOS A PARTIR DE LA FECHA DE LA APERTURA DE PROPUESTAS ECONÓMICAS Y PODRÁ DIFERIRSE HASTA POR UN PLAZO MÁXIMO DE VEINTE DÍAS NATURALES.

## **1. FIRMA DEL CONTRATO**

EL REPRESENTANTE DE LA EMPRESA GANADORA DEBERA PRESENTARSE A FIRMAR EL CONTRATO DENTRO DE LOS 30 DIAS NATURALES SIGUIENTES A LA COMUNICACIÓN DEL FALLO EN LA SUBDIRECCION GENERAL DE PLANEACION Y FINANZAS DE ESTE INSTITUTO.

## **2. SANCIONES**

- A) SE HARÁN EFECTIVAS LAS GARANTÍAS RELATIVAS AL SOSTENIMIENTO DE LAS OFERTAS CUANDO LOS PARTICIPANTES NO SOSTENGAN SUS OFERTAS O SE RETIREN DE LA LICITACIÓN, DESPUÉS DEL ACTO DE APERTURA DE OFERTAS ECONÓMICAS.

EN EL CASO DE QUE EL PARTICIPANTE GANADOR DE LA LICITACIÓN, NO FORMALICE EL CONTRATO DENTRO DEL PLAZO ESTABLECIDO, EL **INFONAVIT** PODRÁ ADJUDICAR AL LICITANTE QUE HAYA QUEDADO EN SEGUNDO LUGAR, A QUIEN SE LE COMUNICARÁ LA DECISIÓN POR ESCRITO, EN EL DOMICILIO QUE HAYA SEÑALADO EN LAS BASES Y ASÍ SUCESIVAMENTE EN EL CASO DE QUE ESTE ÚLTIMO NO ACEPTE LA ADJUDICACIÓN, SIEMPRE QUE LA DIFERENCIA EN PRECIO, CON RESPECTO A LA POSTURA QUE INICIALMENTE HUBIERE RESULTADO GANADORA, EN TODO CASO NO SEA SUPERIOR AL 5%.

1. LA PENA CONVENCIONAL QUE SE APLICARÁ POR EL ATRASO DE LOS SERVICIOS QUE RESULTE EN UN PERJUICIO ECONÓMICO AL INSTITUTO, NO EXCEDERÁ DEL UNO POR CIENTO POR CADA DÍA DE ATRASO Y SERÁN CALCULADOS EN FORMA PROPORCIONAL A LAS FECHAS PREVISTAS EN EL CONTRATO. EN NINGÚN CASO LAS PENAS CONVENCIONALES SERÁN SUPERIORES AL 10% DEL VALOR TOTAL DEL CONTRATO QUE CORRESPONDA.
2. LOS PROVEEDORES QUEDARÁN OBLIGADOS ANTE EL INSTITUTO A RESPONDER DE LOS DEFECTOS Y VICIOS OCULTOS DE LA CALIDAD DE LOS SERVICIOS, ASÍ COMO DE CUALQUIER OTRA RESPONSABILIDAD EN QUE HUBIEREN INCURRIDO, EN LOS TÉRMINOS SEÑALADOS EN EL CONTRATO RESPECTIVO Y EN LA LEGISLACIÓN APLICABLE.

INDEPENDIEMENTE DE LO ANTERIOR, PODRÁN SER APLICABLES LAS DISTINTAS SANCIONES QUE SE DESPRENDEN DEL CONTRATO CORRESPONDIENTE, ASÍ COMO DE LAS QUE SE DESPRENDEN DE LAS DISPOSICIONES LEGALES VIGENTES EN LA MATERIA.

## **VIII DESCALIFICACION DE LICITANTES.**

1. SE DESCALIFICARÁ EN CUALQUIER MOMENTO A LOS LICITANTES QUE INCURRAN EN CUALQUIERA DE LAS SIGUIENTES SITUACIONES:

- A) SI NO CUMPLEN CON ALGUNO DE LOS REQUISITOS ESPECIFICADOS EN LAS PRESENTES BASES DE LA LICITACIÓN Y/O SUS ANEXOS.
- B) SI CONDICIONAN SUS PROPUESTAS.
- C) SI SE COMPRUEBA QUE TIENE ACUERDO CON OTROS LICITANTES PARA ELEVAR LOS PRECIOS DE LOS SERVICIOS OBJETO DE ESTA LICITACIÓN.
- D) SI PRESENTAN PROPUESTAS CON PRECIO DE ARREGLO ENTRE LICITANTES.
- E) SI NO ENTREGA PUNTUALMENTE EN EL HORARIO ESTABLECIDO EN LAS PRESENTES BASES SUS PROPUESTAS LEGAL-ADMINISTRATIVA, TÉCNICA Y ECONÓMICA.
- F) CUALQUIER VIOLACIÓN A LAS DISPOSICIONES LEGALES APLICABLES EN LA MATERIA.
- G) CUANDO PRESENTE DOCUMENTOS ALTERADOS, MODIFICANDO EL CONTENIDO DE LOS MISMOS.

**2. NO PUEDEN PRESENTAR PROPUESTA NI CELEBRAR CONTRATOS O PEDIDOS CON EL INFONAVIT, LAS PERSONAS FISICAS O MORALES SIGUIENTES:**

- A. CON LAS QUE CUALQUIER EMPLEADO DEL INFONAVIT, QUE INTERVENGA EN CUALQUIER FORMA EN LA ADJUDICACIÓN DEL CONTRATO, TENGA INTERÉS FAMILIAR O DE NEGOCIOS, INCLUYENDO AQUELLAS DE LAS QUE PUEDA RESULTAR ALGÚN BENEFICIO PARA ÉL, SU CÓNYUGE O SUS PARIENTES CONSANGUÍNEOS HASTA EL CUARTO GRADO, POR AFINIDAD O CIVILES, O PARA TERCEROS CON LOS QUE TENGA RELACIONES PROFESIONALES, LABORALES O DE NEGOCIOS, O PARA SOCIOS O SOCIEDADES DE LAS QUE EL EMPLEADO O LAS PERSONAS ANTES REFERIDAS FORMEN PARTE.
- B. AQUELLAS PERSONAS QUE, POR CAUSAS IMPUTABLES A ELLAS MISMAS, EL INSTITUTO LES HUBIERE RESCINDIDO ADMINISTRATIVAMENTE UN CONTRATO. DICHO IMPEDIMENTO PREVALECE DURANTE DOS AÑOS CALENDARIO, CONTADOS A PARTIR DE LA FECHA DE RESCISIÓN DEL CONTRATO.
- C. LAS QUE NO HUBIEREN CUMPLIDO CON SUS OBLIGACIONES CONTRACTUALES RESPECTO DE LAS MATERIAS REGULADAS POR LOS LINEAMIENTOS APLICABLES A LAS ADQUISICIONES Y ARRENDAMIENTOS DE BIENES Y CONTRATACION DE SERVICIOS, POR CAUSAS IMPUTABLES A ELLAS. UNA VEZ SATISFECHA LA OBLIGACIÓN O, EN SU CASO, RESARCIDO EL DAÑO O PERJUICIO CAUSADO AL INSTITUTO, DESAPARECERÁ EL IMPEDIMENTO.
- D. LAS QUE PROPORCIONEN INFORMACIÓN QUE RESULTE FALSA O QUE HAYAN ACTUADO CON DOLO O MALA FE EN ALGÚN PROCESO PARA LA ADJUDICACIÓN DE UN CONTRATO, EN SU CELEBRACIÓN, DURANTE SU

VIGENCIA O BIEN EN LA PRESENTACIÓN O DESAHOGO DE UN RECURSO DE LOS PREVISTOS POR ESTOS LINEAMIENTOS.

- E. LAS QUE SE ENCUENTREN EN SITUACIÓN DE MORA EN LAS ENTREGAS DE LOS BIENES O PRESTACIÓN DE SERVICIOS POR CAUSAS IMPUTABLES A ELLAS MISMAS, RESPECTO AL CUMPLIMIENTO DE OTRO U OTROS CONTRATOS SUSCRITOS CON EL INSTITUTO Y LO HAYAN AFECTADO.
- F. LAS QUE HUBIEREN SIDO SANCIONADAS POR EL INSTITUTO POR HABER PRESENTADO PROPUESTAS O CELEBRADO CONTRATOS EN CONTRAVENCIÓN CON LO DISPUESTO A LOS LINEAMIENTOS APLICABLES A LAS ADQUISICIONES Y ARRENDAMIENTOS DE BIENES Y CONTRATACION DE SERVICIOS.
- G. LAS QUE ESTÉN INHABILITADAS COMO PROVEEDORES DEL INSTITUTO POR EL ÓRGANO DE CONTROL INTERNO.
- H. LAS QUE SEAN DECLARADAS EN CONCURSO MERCANTIL.
- I. AQUELLAS QUE PRESENTEN PROPUESTAS EN UN MISMO PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN EN EL QUE ESTÉ PARTICIPANDO OTRO LICITANTE CON QUIEN SE ENCUENTREN VINCULADAS POR ALGÚN SOCIO O ASOCIADO COMÚN.
- J. LAS QUE POR SÍ O A TRAVÉS DE EMPRESAS QUE FORMEN PARTE DEL MISMO GRUPO EMPRESARIAL, ELABOREN DICTÁMENES, PERITAJES Y AVALÚOS, CUANDO SE REQUIERA DIRIMIR CONTROVERSIAS ENTRE LOS LICITANTES Y EL INSTITUTO.
- K. AQUELLAS QUE MANTENGAN ADEUDOS CON EL INFONAVIT, DURANTE SU PARTICIPACIÓN EN EL PROCEDIMIENTO CORRESPONDIENTE, POR CONCEPTO DE LAS APORTACIONES PATRONALES DEL 5% Y/O DE ENTEROS PARA AMORTIZACIÓN DE CRÉDITO, DE SU ACTUALIZACIÓN Y SUS ACCESORIOS.
- L. LAS QUE POR CAUSAS IMPUTABLES A ELLAS MISMAS NO FORMALICEN UN CONTRATO ADJUDICADO POR EL INSTITUTO EN LOS PLAZOS SEÑALADOS EN LOS LINEAMIENTOS APLICABLES A LAS ADQUISICIONES Y ARRENDAMIENTOS DE BIENES Y CONTRATACION DE SERVICIOS.
- M. LAS QUE PRESENTEN PROPUESTAS CON LOGOTIPOS DEL INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL DE LA VIVIENDA PARA LOS TRABAJADORES.
- N. LAS QUE SE ENCUENTREN IMPEDIDAS POR ALGUNA OTRA DISPOSICIÓN DE LOS LINEAMIENTOS APLICABLES A LAS ADQUISICIONES Y ARRENDAMIENTOS DE BIENES Y CONTRATACION DE SERVICIOS.

#### **IX IDIOMA**

LAS PROPOSICIONES Y TODA LA DOCUMENTACIÓN DEBERÁN PRESENTARSE EN IDIOMA ESPAÑOL.

## **X CONDICIONES QUE OFREZCAN LOS LICITANTES**

NINGUNA DE LAS CONDICIONES CONTENIDAS EN LAS BASES DE ESTA LICITACIÓN, ASÍ COMO EN LAS PROPOSICIONES PRESENTADAS POR LOS LICITANTES PODRÁ SER NEGOCIADA.

## **XI CRITERIOS PARA LA ADJUDICACION DEL CONTRATO.**

EL INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL DE LA VIVIENDA PARA LOS TRABAJADORES PODRÁ EFECTUAR SU EVALUACIÓN ESPECÍFICA DE LA CAPACIDAD LEGAL, ADMINISTRATIVA, FINANCIERA Y TÉCNICA DE LOS LICITANTES.

EL **INFONAVIT** PODRÁ EFECTUAR LAS VISITAS QUE CREA NECESARIAS A LAS OFICINAS, INSTALACIONES DE LAS EMPRESAS LICITANTES ANTES O DESPUÉS DE SU CONTRATACIÓN.

PARA PODER ADJUDICAR EL CONTRATO A UN LICITANTE, ESTÉ DEBERÁ CUMPLIR CON TODOS LOS ASPECTOS QUE INTEGRAN ESTAS BASES.

SE COMPARARÁ EN FORMA EQUIVALENTE LAS DIFERENTES CONDICIONES OFRECIDAS POR LOS LICITANTES, VERIFICANDO BAJO SU RESPONSABILIDAD QUE CUMPLAN CON LO INDICADO EN LAS PRESENTES BASES, MENCIONANDO AL LICITANTE QUE REÚNA LAS CONDICIONES MÁS CONVENIENTES DE PRECIO, CALIDAD, SERVICIO Y TIEMPO PARA EL INFONAVIT, SIN UTILIZAR MECANISMOS DE PUNTOS O PORCENTAJES.

LA DETERMINACIÓN DE QUIEN ES EL LICITANTE GANADOR, SE HARÁ CON BASE EN EL RESULTADO DEL DICTAMEN TÉCNICO Y LOS ASPECTOS ECONÓMICOS, LOS CUALES SERÁN EVALUADOS. POR LA **GERENCIA DE SERVICIOS GENERALES Y AUTORIZADOS POR EL SUBDIRECTOR GENERAL DE PLANEACION Y FINANZAS**, PARA EMITIR EL FALLO CORRESPONDIENTE.

SE CONSIDERARÁ GANADORA AQUELLA PROPOSICIÓN QUE REÚNA LAS CONDICIONES LEGALES-ADMINISTRATIVAS, TÉCNICAS Y ECONÓMICAS REQUERIDAS POR EL INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL DE LA VIVIENDA PARA LOS TRABAJADORES, TOMANDO EN CUENTA EL CUMPLIMIENTO CON TODO LO INDICADO EN LAS PRESENTES BASES Y GARANTICE SATISFACTORIAMENTE EL CUMPLIMIENTO DE LAS OBLIGACIONES RESPECTIVAS.

SI RESULTARA QUE DOS O MÁS PROPOSICIONES SON SOLVENTES Y, POR LO TANTO SATISFACEN LA TOTALIDAD DE LOS REQUERIMIENTOS DE LAS BASES DE LA LICITACIÓN, EL CONTRATO SE ADJUDICARÁ A QUIEN PRESENTE LA PROPOSICIÓN CUYO PRECIO SEA EL MÁS BAJO, Y OFREZCA MAS SERVICIOS ADICIONALES SIN COSTO PARA EL INFONAVIT Y MEJORES INCENTIVOS.

EN CASO DE RESULTAR UNA SOLA OFERTA QUE SATISFAGA EN SU TOTALIDAD LOS REQUERIMIENTOS DEL INFONAVIT, SE PODRÁ PROCEDER A LA CONTRATACIÓN CORRESPONDIENTE.

ASIMISMO, SE DEBERÁ CONSIDERAR LO SEÑALADO EN LOS ANEXOS (11,11.1, 11.2, 11.3, 11.4, 11.5, 11.6, 11.7, 11.8, 11.9, 11.10 Y 11.11) DE LAS PRESENTES BASES.

## **XII REQUERIMIENTOS**

- 1 LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS, SE DETALLAN EN LOS ANEXOS 11,11.1, 11.2, 11.3, 11.4, 11.5, 11.6, 11.7, 11.8, 11.11).**

## **XIII CONDICIONES DE PAGO Y PRECIO**

### **1. PRECIOS**

### **2. MONEDA QUE DEBERÁ UTILIZARSE**

LOS PARTICIPANTES DEBERÁN PRESENTAR FIANZAS EN PESOS MEXICANOS. ASI COMO LAS OFERTAS.

### **3. IMPUESTOS Y DERECHOS**

EL IMPUESTO DEL I.V.A. SERÁ PAGADO POR EL INFONAVIT, EL CUAL DEBERÁ DESGLOSARSE POR SEPARADO.

### **4.- COSTO DE LAS BASES.**

LAS PRESENTES BASES ESTARÁN DISPONIBLES EN FORMA IMPRESA EN LAS OFICINAS DEL INSTITUTO CON UN COSTO DE \$ 2,000.00 (DOS MIL PESOS 00/100 M.N.).

PARA CUBRIR EL COSTO DE LAS BASES DEBERÁN COMUNICARSE A LA OFICINA 403 DE ESTE INSTITUTO EN EL HORARIO DE 8:30 A LAS 15:00 HRS. AL TELÉFONO 53-22-63-00 EXT. 5868 A FIN DE PROPORCIONARLE SU NÚMERO DE LÍNEA DE CAPTURA HSBC Y PUEDA PROCEDER A EFECTUAR EL DEPÓSITO CORRESPONDIENTE.

UNA VEZ EFECTUADO EL DEPÓSITO SE DEBERÁ ENTREGAR UNA COPIA DEBIDAMENTE SELLADA POR EL BANCO PARA SU REGISTRO EN EL PROCESO DE LICITACIÓN. (FAX 53-22-68-74).

ÚNICAMENTE SE CONSIDERARÁN INSCRITOS AQUELLOS LICITANTES QUE COMPREN BASES, EN LOS TÉRMINOS SEÑALADOS EN EL PÁRRAFO ANTERIOR DESDE LA PUBLICACIÓN DE LA CONVOCATORIA, HASTA LAS 14:00 HRS. DEL DÍA 19 FEBRERO DEL AÑO 2007 EN LA OFICINA 403 DE ESTE INSTITUTO, UBICADA EN BARRANCA DEL MUERTO NÚM. 280, CUARTO PISO, COL. GUADALUPE INN. C.P. 01029, EN MÉXICO, D.F.

- A PODRÁN REVISAR LAS BASES DE ESTA LICITACIÓN EN LA OFICINA 403 Ó  
TRAVES DEL PORTAL INFONAVIT  
[http://www.infonavit.org.mx/inf\\_general/licitaciones/licitaciones.shtml](http://www.infonavit.org.mx/inf_general/licitaciones/licitaciones.shtml)

**5.- PAGO.**

SE DETALLA EN EL **ANEXO 11.**

**XIV ELABORACION Y PRESENTACION DE LAS PROPUESTAS.**

LOS LICITANTES AL ELABORAR SUS PROPUESTAS OBSERVARÁN LOS SIGUIENTES PUNTOS:

- A) LAS PROPUESTAS DEBERÁN SER IMPRESAS EN PAPEL MEMBRETADO DE CADA EMPRESA PARTICIPANTE.
- B) SE REQUIERE QUE LAS PROPUESTAS SEAN PRESENTADAS FOLIADAS EN CADA UNA DE SUS HOJAS PARA UN MEJOR CONTROL DE DOCUMENTOS, SIN QUE SEA MOTIVO DE DESCALIFICACIÓN.
- C) DIRIGIDAS AL SUBDIRECTOR GENERAL DE PLANEACION Y FINANZAS, ACT. ARIEL CANO CUEVAS, SITO EN BARRANCA DEL MUERTO No. 280 4º. PISO, COL. GUADALUPE INN, DELEGACIÓN ALVARO OBREGÓN, C.P. 01029, MÉXICO, D.F.
- D) LAS PROPOSICIONES DEBERÁN PRESENTARSE POR ESCRITO SIN TACHADURAS NI ENMENDADURAS EN DOS SOBRES CERRADOS DE MANERA INVOLABLE, CRUZANDO EN LA SOLAPA CON LA FIRMA DEL REPRESENTANTE DE LA EMPRESA INDICANDO EL NÚMERO DE LA LICITACIÓN ABIERTA 03-SGPF/2007.
- E) LAS PROPUESTAS DEBERÁN SER FIRMADAS (NO RUBRICADAS) EN TODAS SUS HOJAS POR LA PERSONA QUE TENGA PODER NOTARIAL PARA COMPROMETERSE Y CONTRATAR EN NOMBRE Y REPRESENTACIÓN DE LA EMPRESA.
- F) PRESENTAR SU PROPUESTA APEGADA A LAS ESPECIFICACIONES DE LAS BASES Y SUS ANEXOS, CONSIDERANDO ADEMÁS LAS MODIFICACIONES Y/O CORRECCIONES QUE DE MANERA OFICIAL SE HUBIERAN HECHO DEL CONOCIMIENTO DE LOS LICITANTES, Ó DERIVADAS DE LA JUNTA DE ACLARACIONES.  
  
RESERVÁNDOSE EL INSTITUTO EL DERECHO DE COMPROBAR LA AUTENTICIDAD DE LO DESCRITO EN SU PROPUESTA.
- G) EN LA PRIMERA ETAPA DE LA LICITACIÓN SE DEBERÁN PRESENTAR LOS DOS SOBRES CERRADOS. SOBRE NÚM. 1 QUE CONTENGA LA PROPUESTA TÉCNICA, (**ANEXO 9**) EL SOBRE NÚM. 2 QUE CONTENGA LA PROPUESTA ECONÓMICA INCLUYENDO EN ESTE LA GARANTÍA DE SERIEDAD DE LA OFERTA. (**ANEXO 10**).

- H) EL LICITANTE SE OBLIGA A DAR RESPUESTAS CLARAS Y POR ESCRITO EN IDIOMA ESPAÑOL, A CADA UNA DE LAS EXIGENCIAS DEL PRESENTE DOCUMENTO, ANEXANDO LA DOCUMENTACION
- I) LAS PROPUESTAS INCLUIRÁN DETALLES DE LAS CARACTERÍSTICAS SOLICITADAS Y EN LO POSIBLE SE ACOMPAÑARÁN DE DOCUMENTACIÓN TÉCNICA DE REFERENCIA, INDICANDO PÁGINA, TÍTULO, SUBTÍTULO Y PÁRRAFO DONDE SE ENCUENTRA LA RESPECTIVA INFORMACIÓN.
- I) LAS RESPUESTAS NO SE LIMITARÁN AL SIMPLE ENUNCIADO DE “SE CUMPLE”, SINO QUE SE INCLUIRÁN DETALLES DE LAS CARACTERÍSTICAS SOLICITADAS Y EN LO POSIBLE SE ACOMPAÑARÁN DE DOCUMENTACIÓN TÉCNICA DE REFERENCIA, INDICANDO PÁGINA, TÍTULO, SUBTÍTULO Y PÁRRAFO DONDE SE ENCUENTRA LA RESPECTIVA INFORMACIÓN.
- J) LOS LICITANTES EN FORMA OBLIGATORIA EN SU PROPUESTA TÉCNICA, DEBERÁN PRESENTAR LO SEÑALADO EN LOS ANEXOS **11,11.1, 11.2, 11.3, 11.4, 11.5, 11.6, 11.7, 11.8, 11.11**
- K) LOS LICITANTES PODRÁN PROPONER SERVICIOS ADICIONALES SIEMPRE Y CUANDO ÉSTOS TENGAN COMO OBJETIVO OPTIMIZAR SU PROPUESTA DE SERVICIO EN TIEMPO Y FORMA.

#### **XV CRITERIOS QUE SE APLICARÁN PARA LAS EVALUACIONES**

LOS CRITERIOS QUE SE APLICARÁN PARA EVALUAR LAS CAPACIDADES LEGAL-ADMINISTRATIVA, TÉCNICA Y FINANCIERA DE CADA LICITANTE SERÁN LOS SIGUIENTES:

EL FALLO TECNICO SERA ELABORADO POR LA GERENCIA DE SERVICIOS GENERALES ATRAVES DE LA OFICINA DE OPERACIÓN Y CONSERVACION DE INMUEBLES Y CON LA ASESORIA DE LA SUBGERENCIA DE PROYECTOS INMOBILIARIOS, MEDIANTE EL ANÁLISIS DE LA INFORMACIÓN TÉCNICA CONTENIDA EN LA PROPUESTA TÉCNICA.

EL **INFONAVIT** A TRAVÉS DE LA OFICINA DE OPERACIÓN Y CONSERVACION DE INMUEBLES Y CON LA PARTICIPACION DE LA SUBGERENCIA DE PROYECTOS INMOBILIARIOS AMBAS DE LA GERENCIA DE SERVICIOS GENERALES. COMPARARÁ EN FORMA EQUIVALENTE LAS DIFERENTES CONDICIONES OFRECIDAS POR LOS LICITANTES VERIFICANDO BAJO SU RESPONSABILIDAD QUE CUMPLAN CON LO INDICADO EN LAS PRESENTES BASES, MENCIONANDO EN EL DICTAMEN TÉCNICO LOS ASPECTOS TECNICOS Y ECONÓMICO, EL POSTOR QUE REÚNA LAS CONDICIONES MÁS CONVENIENTES DE TECNOLOGÍA, PRECIO, CALIDAD, GARANTÍA, TIEMPO DE ENTREGA Y SERVICIO PARA EL INSTITUTO.

SOLAMENTE CALIFICARÁN AQUELLAS OFERTAS QUE CUMPLAN CON LOS REQUERIMIENTOS MÍNIMOS DE CALIDAD ESTABLECIDOS POR EL **INFONAVIT**.

LOS INTERESADOS DEBERÁN ENTREGAR TODA LA INFORMACIÓN ADICIONAL QUE EL **INFONAVIT** LES SOLICITE DURANTE EL PERÍODO DE EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS LA CUAL SERÁ EXCLUSIVAMENTE PARA ACLARAR ALGUNA DUDA QUE SE PRESENTE DURANTE LA MISMA SOBRE LA PROPUESTA PRESENTADA.

SÓLO EN CASO DE EMPATE EN LAS OFERTAS ECONÓMICAS, SE PREFERIRÁN OFERTAS QUE PRESENTEN SERVICIOS ADICIONALES A LOS MÍNIMOS REQUERIDOS POR EL INSTITUTO.

## **1 CRITERIOS QUE SE APLICARÁN PARA ADJUDICAR EL CONTRATO.**

- a) QUE LOS BIENES Y/O SERVICIOS COTIZADOS CUMPLAN CON TODAS Y CADA UNA DE LAS CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES DE ESTAS BASES Y SUS ANEXOS.
- b) LAS MEJORES CONDICIONES EN PRECIO DE SERVICIOS DE LA MISMA CALIDAD.
- c) EL TIEMPO DE ENTREGA DE LOS BIENES Y/O SERVICIOS CONSIDERANDO LO ESTABLECIDO.
- d) LAS REFERENCIAS DE CLIENTES DE LOS LICITANTES QUE EN OPINIÓN DEL **INFONAVIT**, GARANTICEN SATISFACTORIAMENTE EL CUMPLIMIENTO DE LAS OBLIGACIONES QUE DE ESTA LICITACIÓN SE DERIVEN.
- e) **EL INFONAVIT**, NO ADJUDICARÁ EL CONTRATO RESPECTIVO, SI LAS POSTURAS PRESENTADAS NO FUERAN A SU JUICIO ACEPTABLES O SOLVENTES.

## **2 CRITERIOS VARIOS.**

### **2.1 PATENTES, MARCAS Y DERECHOS DE AUTOR.**

EL LICITANTE AL QUE SE LE ADJUDIQUE EL CONTRATO, ASUMIRÁ LA RESPONSABILIDAD TOTAL PARA EL CASO EN QUE AL SUMINISTRAR LOS SERVICIOS AL INFONAVIT INFRINJA LAS PATENTES, MARCAS O VIOLE REGISTROS DE DERECHOS DE AUTOR, ASÍ COMO QUE VIOLE EL REGISTRO DE DERECHOS A NIVEL NACIONAL O INTERNACIONAL.

### **2.2 EVALUACIÓN.**

LOS INTERESADOS DEBERÁN ENTREGAR TODA LA INFORMACIÓN ADICIONAL QUE EL INFONAVIT LES SOLICITE DURANTE EL PERÍODO DE EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS LA CUAL SERÁ EXCLUSIVAMENTE PARA ACLARAR ALGUNA DUDA QUE SE PRESENTE DURANTE LA MISMA SOBRE LA PROPUESTA PRESENTADA.

### **2.3 VISITAS A LAS INSTALACIONES**

EL INFONAVIT, PODRÁ EFECTUAR LAS VISITAS QUE JUZGUE NECESARIAS A LAS INSTALACIONES DE CADA PARTICIPANTE PARA COMPROBAR SU INFRAESTRUCTURA.

## **XVI MODIFICACIONES QUE PODRAN EFECTUARSE**

### **1 MODIFICACIONES AL CONTRATO:**

DENTRO DEL PRESUPUESTO APROBADO Y DISPONIBLE, LAS AREAS USUARIAS, BAJO SU RESPONSABILIDAD Y POR RAZONES PLENAMENTE JUSTIFICADAS, PODRAN SOLICITAR A LA GERENCIA DE ADQUISICIONES EL INCREMENTO EN LA CANTIDAD DE SERVICIOS SOLICITADOS MEDIANTE MODIFICACIONES A SUS CONTRATOS VIGENTES, SIEMPRE QUE EL MONTO TOTAL DE LAS MODIFICACIONES NO REBASE EL VEINTE POR CIENTO DEL IMPORTE TOTAL DEL CONTRATO ORIGINAL Y SE TRATE DE SERVICIOS Y PRECIOS PACTADOS ORIGINALMENTE.

### **2 RESCISIÓN DEL CONTRATO:**

EL CONTRATO PODRÁ SER RESCINDIDO POR EL INFONAVIT, SI EL LICITANTE GANADOR NO CUMPLE CON LOS TIEMPOS DE INICIO DE LOS SERVICIOS O CON LAS OBLIGACIONES CONTRAÍDAS.

## **XVII DECLARACION DE UNA LICITACION ABIERTA DESIERTA.**

LA LICITACIÓN ABIERTA SE DECLARARÁ DESIERTA CUANDO:

- a). NINGÚN LICITANTE SE HUBIESE INSCRITO PARA PARTICIPAR EN EL ACTO DE APERTURA DE OFERTAS.
- b). NINGÚN LICITANTE SE PRESENTE EN EL ACTO DE PRESENTACIÓN DE PROPUESTAS.
- c). LAS PROPUESTAS PRESENTADAS NO REÚNAN LOS REQUISITOS DE LAS BASES DE LA LICITACIÓN.
- d). LOS PRECIOS OFERTADOS NO FUERAN ACEPTABLES.
- e). LAS PROPUESTAS NO CONVENGAN A LOS INTERESES DEL INSTITUTO.
- f). EXCEDA LA SUFICIENCIA PRESUPUESTAL.

- g). DE ENCONTRARSE EN LOS SUPUESTOS QUE SEÑALA EL APARTADO VIII NUMERAL 2 DE LAS PRESENTES BASES.
- h). POR CASOS FORTUITOS O DE FUERZA MAYOR, O EXISTAN CIRCUNSTANCIAS QUE PUEDAN PROVOCAR PERDIDAS O COSTOS ADICIONALES.

EL INSTITUTO PODRÁ CANCELAR UNA LICITACIÓN POR CASO FORTUITO O DE FUERZA MAYOR. DE IGUAL MANERA, CUANDO EXISTAN CIRCUNSTANCIAS, DEBIDAMENTE JUSTIFICADAS, QUE PROVOQUEN LA EXTINCIÓN DE LA NECESIDAD PARA ADQUIRIR O ARRENDAR LOS SERVICIOS O CONTRATAR LA PRESTACIÓN DE SERVICIOS, Y QUE DE CONTINUARSE CON EL PROCEDIMIENTO DE CONTRATACIÓN SE PUDIERA OCASIONAR UN DAÑO O PERJUICIO AL INFONAVIT.

#### **XVIII RECURSO DE REVISIÓN DE PROCESO.**

LOS LICITANTES PODRÁN PRESENTAR ESCRITO DE REVISIÓN DE PROCESO EN CONTRA DE AQUELLOS ACTOS QUE LES CAUSEN PERJUICIO Y QUE SEAN CONTRARIOS A LAS DISPOSICIONES DE LAS POLÍTICAS, ANTE LA CONTRALORÍA INTERNA DENTRO DE LOS DIEZ DÍAS HÁBILES SIGUIENTES A LA FECHA EN QUE SE TUVO CONOCIMIENTO DEL ACTO IMPUGNADO.

EN EL ESCRITO SE DEBERÁN MANIFESTAR, BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD, LOS HECHOS QUE LE CONSTEN RELATIVOS AL ACTO O ACTOS IMPUGNADOS, LOS MOTIVOS QUE ORIGINAN EL RECURSO Y ACOMPAÑAR LA DOCUMENTACIÓN QUE SUSTENTE SU PETICIÓN. LA FALTA DE PROTESTA INDICADA SERÁ CAUSA DE DESECHAMIENTO DEL RECURSO.

UNA VEZ RECIBIDO EL ESCRITO DE REVISIÓN DEL PROCESO, EL INSTITUTO, A TRAVÉS DE LA CONTRALORÍA INTERNA, PODRÁ CITAR AL LICITANTE A AUDIENCIA MISMA QUE SE CELEBRARÁ DENTRO DE LOS CINCO DÍAS HÁBILES SIGUIENTES A LA RECEPCIÓN DEL ESCRITO, Y EN EL LAPSO DE TREINTA DÍAS NATURALES POSTERIORES A LA AUDIENCIA, SE EMITIRÁ UNA RESOLUCIÓN DEFINITIVA DEL ASUNTO. EN CASOS DEBIDAMENTE JUSTIFICADOS, PODRÁN LLEVARSE A CABO DOS O MÁS AUDIENCIAS.

**CUANDO EL INCONFORME SEA QUIEN SOLICITE LA SUSPENSIÓN DEL PROCESO, ÉSTE DEBERÁ GARANTIZAR LOS DAÑOS Y PERJUICIOS QUE PUDIERA OCASIONAR, MEDIANTE FIANZA POR EL MONTO QUE FIJE LA CONTRALORÍA INTERNA DEL INSTITUTO.**

**A T E N T A M E N T E**

**ACT. ARIEL CANO CUEVAS  
SUBDIRECTOR GENERAL DE PLANEACION Y FINANZAS.**

MÉXICO, D. F A 7 DE FEBRERO DEL 2007.

**ANEXO NO 1**  
**DEBERÁ SER EN HOJA MEMBRETADA**  
**ACREDITACIÓN DE LA EMPRESA Y REPRESENTANTE**  
**(NOMBRE DEL REPRESENTANTE LEGAL)**

MANIFIESTO BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD, QUE LOS DATOS AQUÍ ASENTADOS, SON CIERTOS Y HAN SIDO DEBIDAMENTE VERIFICADOS, ASÍ COMO QUE CUENTO CON FACULTADES SUFICIENTES PARA SUSCRIBIR LA PROPUESTA EN LA PRESENTE LICITACIÓN, A NOMBRE Y REPRESENTACIÓN DE:  
**(NOMBRE DE LA PERSONA FÍSICA O MORAL)**

LICITACIÓN ABIERTA 03-SGPF-07 PARA CONTRATAR UNA EMPRESA QUE REALICE LOS SERVICIOS INTEGRALES DE MANTENIMIENTO, OPERACIÓN Y CONSERVACION DE LAS INSTALACIONES Y EQUIPOS ELECTRICOS, DE AIRE ACONDICIONADO, HIDROSANITARIO, CONSERVACION Y CERRAJERIA A MUEBLES E INMUEBLES PARA OFICINAS, AREAS DE ATENCION AL PUBLICO Y AREAS COMUNES PARA OFICINAS EN LOS EDIFICIOS SEDE, PERIFERICOS Y CENTROS DE SERVICIOS DEL INFONAVIT.

REGISTRO FEDERAL DE CONTRIBUYENTES:		
DOMICILIO.- CALLE Y NÚMERO:		
COLONIA:	DELEGACIÓN O MUNICIPIO:	
CÓDIGO POSTAL:	ENTIDAD FEDERATIVA:	
TELÉFONOS:	FAX:	
CORREO ELECTRÓNICO:		
NO. DE LA ESCRITURA PÚBLICA EN LA QUE CONSTA SU ACTA CONSTITUTIVA:   FECHA:		
NOMBRE, NÚMERO Y LUGAR DEL NOTARIO PÚBLICO ANTE EL CUAL SE DIO FE DE LA MISMA:		
RELACIÓN DE ACCIONISTAS.-		
APELLIDO PATERNO:	APELLIDO MATERNO:	NOMBRE (S):
DESCRIPCIÓN DEL OBJETO SOCIAL:		
REFORMAS AL ACTA CONSTITUTIVA:		
NOMBRE DEL APODERADO O REPRESENTANTE:		
DATOS DEL DOCUMENTO MEDIANTE EL CUAL ACREDITA SU PERSONALIDAD Y FACULTADES.-		
ESCRITURA PÚBLICA NÚMERO:	FECHA:	
NOMBRE, NÚMERO Y LUGAR DEL NOTARIO PÚBLICO ANTE EL CUAL SE OTORGÓ:		
<u>(LUGAR Y FECHA)</u>		
PROTESTO LO NECESARIO		
<u>(FIRMA)</u>		

NOTA: EL PRESENTE FORMATO PODRÁ SER REPRODUCIDO POR CADA PARTICIPANTE EN EL MODO QUE ESTIME CONVENIENTE DEBIENDO RESPETAR SU CONTENIDO.

**ANEXO NO 2  
FORMATO DE CARTA PODER.  
DEBERÁ SER EN HOJA MEMBRETADA DEL LICITANTE.**

**C. ACT. ARIEL CANO CUEVAS  
SUBDIRECTOR GENERAL DE PLANEACION Y FINANZAS.  
INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL DE LA  
VIVIENDA PARA LOS TRABAJADORES  
PRESENTE**

**NOMBRE DEL REPRESENTANTE LEGAL**, MANIFIESTO BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD EN MI CARÁCTER DE REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA DENOMINADA; **NOMBRE O RAZON SOCIAL DEL LICITANTE**, SEGÚN CONSTA EN EL TESTIMONIO NO. 00000000 DE FECHA DIA, MES, AÑO, PROTOCOLIZADO ANTE LA FE DEL NOTARIO PÚBLICO NO. XXXXXXXXXX DE LA CIUDAD DE XXXXXXXXXXXXXXXXXX, QUE POR ESTE CONDUCTO AUTORIZO AL C. **NOMBRE DE LA PERSONA QUE RECIBE EL PODER**, PARA QUE A NOMBRE DE MI REPRESENTADA SE ENCARGUE DE ENTREGAR, FIRMAR Y RECIBIR DOCUMENTACIÓN, ASÍ COMO ASISTIR Y PARTICIPAR EN LOS ACTOS RELATIVOS AL PROCEDIMIENTO DE LA LICITACIÓN ABIERTA 03-SGPF-07 PARA CONTRATAR UNA EMPRESA QUE REALICE LOS SERVICIOS INTEGRALES DE MANTENIMIENTO, OPERACIÓN Y CONSERVACION DE LAS INSTALACIONES Y EQUIPOS ELECTRICOS, DE AIRE ACONDICIONADO, HIDROSANITARIO, CONSERVACION Y CERRAJERIA A MUEBLES E INMUEBLES PARA OFICINAS, AREAS DE ATENCION AL PUBLICO Y AREAS COMUNES PARA OFICINAS EN LOS EDIFICIOS SEDE, PERIFERICOS Y CENTROS DE SERVICIOS DEL INFONAVIT.

CONVOCADO POR EL INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL DE LA VIVIENDA PARA LOS TRABAJADORES, EN QUE ES PARTICIPANTE MI REPRESENTADA.

LA PRESENTE SE EXTIENDE PARA LOS FINES LEGALES A QUE HAYA LUGAR EN LA CIUDAD DE MÉXICO, D.F A LOS XX DÍAS DEL MES DE XXXXXXXX DE 200\_\_.

**OTORGA EL PODER**

**RECIBE EL PODER**

**NOMBRE FIRMA Y DIRECCIÓN DEL  
REPRESENTANTE LEGAL**

**NOMBRE FIRMA Y DIRECCIÓN DE QUIEN  
RECIBE EL PODER**

**TESTIGOS**

**NOMBRE FIRMA Y DIRECCIÓN DEL TESTIGO**

**NOMBRE FIRMA Y DIRECCIÓN DEL TESTIGO**

**ANEXO NO. 3**

**FORMATO DE CARTA NUMERAL VIII PUNTO 2  
DEBERÁ SER EN HOJA MEMBRETADA DEL LICITANTE.**

**C. ACT. ARIEL CANO CUEVAS  
SUBDIRECTOR GENERAL DE PLANEACION Y FINANZAS.  
INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL DE LA  
VIVIENDA PARA LOS TRABAJADORES  
PRESENTE.**

EL QUE SUSCRIBE NOMBRE DEL REPRESENTANTE LEGAL, BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD EN MI CARÁCTER DE REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA DENOMINADA; NOMBRE O RAZON SOCIAL DEL LICITANTE, SEGÚN CONSTA EN EL TESTIMONIO NO. 00000000 DE FECHA DIA, MES, AÑO, PROTOCOLIZADO ANTE LA FE DEL NOTARIO PÚBLICO NO. XXXXXXXX DE LA CIUDAD DE XXXXXXXX, A NOMBRE DE MI REPRESENTADA QUE SE ENCUENTRA PARTICIPANDO EN EL PROCEDIMIENTO DE LA LICITACIÓN ABIERTA 03-SGPF-07 PARA CONTRATAR UNA EMPRESA QUE REALICE LOS SERVICIOS INTEGRALES DE MANTENIMIENTO, OPERACIÓN Y CONSERVACION DE LAS INSTALACIONES Y EQUIPOS ELECTRICOS, DE AIRE ACONDICIONADO, HIDROSANITARIO, CONSERVACION Y CERRAJERIA A MUEBLES E INMUEBLES PARA OFICINAS, AREAS DE ATENCION AL PUBLICO Y AREAS COMUNES PARA OFICINAS EN LOS EDIFICIOS SEDE, PERIFERICOS Y CENTROS DE SERVICIOS DEL INFONAVIT.

CONVOCADO POR EL INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL DE LA VIVIENDA PARA LOS TRABAJADORES, MANIFIESTA QUE LA EMPRESA ANTES CITADA, ASÍ COMO LOS QUE EN ELLA PARTICIPAN TANTO EN CARÁCTER DE SOCIOS, DUEÑOS O EMPLEADOS NO SE ENCUENTRAN EN NINGUNO DE LOS SUPUESTOS QUE ESTABLECE EL **NUMERAL VIII PUNTO 2** DE LAS BASES.

LA PRESENTE SE EXTIENDE PARA LOS FINES LEGALES A QUE HAYA LUGAR EN LA CIUDAD DE MÉXICO, D.F A LOS XX DÍAS DEL MES DE XXXXXXXX DE 200\_\_.

**ATENTAMENTE**

**NOMBRE FIRMA Y DIRECCIÓN  
DEL REPRESENTANTE LEGAL**

**ANEXO NO. 4**

**FORMATO DE CARTA CUMPLIMIENTO OBLIGACIONES FISCALES FEDERALES**

**DEBERÁ SER EN HOJA MEMBRETADA DEL LICITANTE.**

**C. ACT. ARIEL CANO CUEVAS  
SUBDIRECTOR GENERAL DE PLANEACION Y FINANZAS.  
INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL DE LA  
VIVIENDA PARA LOS TRABAJADORES  
PRESENTE.**

**NOMBRE DEL REPRESENTANTE LEGAL**, MANIFIESTO BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD EN MI CARÁCTER DE REPRESENTANTE LEGAL DE LA EMPRESA DENOMINADA; **NOMBRE O RAZON SOCIAL DEL LICITANTE**, SEGÚN CONSTA EN EL TESTIMONIO NO. 00000000 DE FECHA DIA, MES, AÑO, PROTOCOLIZADA ANTE LA FE DEL NOTARIO PÚBLICO NO. XXXXXXXX DE LA CIUDAD DE XXXXXXXXXXXXXXXXXX, QUE MI REPRESENTADA QUE SE ENCUENTRA PARTICIPANDO EN EL PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN ABIERTA 03-SGPF-07 PARA CONTRATAR UNA EMPRESA QUE REALICE LOS SERVICIOS INTEGRALES DE MANTENIMIENTO, OPERACIÓN Y CONSERVACION DE LAS INSTALACIONES Y EQUIPOS ELECTRICOS, DE AIRE ACONDICIONADO, HIDROSANITARIO, CONSERVACION Y CERRAJERIA A MUEBLES E INMUEBLES PARA OFICINAS, AREAS DE ATENCION AL PUBLICO Y AREAS COMUNES PARA OFICINAS EN LOS EDIFICIOS SEDE, PERIFERICOS Y CENTROS DE SERVICIOS DEL INFONAVIT.

CONVOCADO POR EL INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL DE LA VIVIENDA PARA LOS TRABAJADORES, HA PRESENTADO EN TIEMPO Y FORMA LAS DECLARACIONES DEL EJERCICIO POR IMPUESTOS FEDERALES, EXCEPTO LAS DEL ISAN E ISTUV, CORRESPONDIENTES A SUS TRES ÚLTIMOS EJERCICIOS FISCALES, ASÍ COMO QUE HAN PRESENTADO LAS DECLARACIONES DE PAGOS PROVISIONALES CORRESPONDIENTES A 2004 Y 2005 POR LOS MISMOS IMPUESTOS.

LA PRESENTE SE EXTIENDE PARA LOS FINES LEGALES A QUE HAYA LUGAR EN LA CIUDAD DE MÉXICO, D.F A LOS XX DÍAS DEL MES DE XXXXXXXX DE 200\_\_.

**NOMBRE FIRMA  
DIRECCIÓN DEL REPRESENTANTE LEGAL**

## ANEXO NO. 5

### FORMATO PARA LA ELABORACION DE FIANZA PARA GARANTIZAR EL SOSTENIMIENTO DE LA PROPUESTA ECONOMICA.

ANTE: EL INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL DE LA VIVIENDA PARA LOS TRABAJADORES

POR: (NOMBRE DE LA EMPRESA LICITANTE)

PARA: GARANTIZAR POR (NOMBRE DE LA EMPRESA LICITANTE) HASTA POR LA EXPRESADA CANTIDAD DE \$ (5% DEL MONTO DE LA PROPUESTA EXPRESADO EN NÚMERO Y LETRA M.N.) COMO MÁXIMO EN EL SOSTENIMIENTO DE SUS PROPOSICIONES EN LA LICITACIÓN ABIERTA 03-SGPF-07 PARA CONTRATAR UNA EMPRESA QUE REALICE LOS SERVICIOS INTEGRALES DE MANTENIMIENTO, OPERACIÓN Y CONSERVACION DE LAS INSTALACIONES Y EQUIPOS ELECTRICOS, DE AIRE ACONDICIONADO, HIDROSANITARIO, CONSERVACION Y CERRAJERIA A MUEBLES E INMUEBLES PARA OFICINAS, AREAS DE ATENCION AL PUBLICO Y AREAS COMUNES PARA OFICINAS EN LOS EDIFICIOS SEDE, PERIFERICOS Y CENTROS DE SERVICIOS DEL INFONAVIT.

QUE SE CELEBRARÁ CON FECHA (DIA, MES Y AÑO EN QUE SE CELEBRE EL ACTO DE PRESENTACION DE APERTURA DE PROPOSICIONES) A LA HORA Y EN EL LUGAR QUE SE INDICAN EN LA LICITACIÓN ABIERTA 03-SGPF-07 PARA CONTRATAR UNA EMPRESA QUE REALICE LOS SERVICIOS INTEGRALES DE MANTENIMIENTO, OPERACIÓN Y CONSERVACION DE LAS INSTALACIONES Y EQUIPOS ELECTRICOS, DE AIRE ACONDICIONADO, HIDROSANITARIO, CONSERVACION Y CERRAJERIA A MUEBLES E INMUEBLES PARA OFICINAS, AREAS DE ATENCION AL PUBLICO Y AREAS COMUNES PARA OFICINAS EN LOS EDIFICIOS SEDE, PERIFERICOS Y CENTROS DE SERVICIOS DEL INFONAVIT.

PARA OBTENER LA POSIBLE ADJUDICACIÓN DEL CONTRATO, PARA CONTRATAR UNA EMPRESA QUE REALICE LOS SERVICIOS INTEGRALES DE MANTENIMIENTO, OPERACIÓN Y CONSERVACION DE LAS INSTALACIONES Y EQUIPOS ELECTRICOS, DE AIRE ACONDICIONADO, HIDROSANITARIO, CONSERVACION Y CERRAJERIA A MUEBLES E INMUEBLES PARA OFICINAS, AREAS DE ATENCION AL PUBLICO Y AREAS COMUNES PARA OFICINAS EN LOS EDIFICIOS SEDE, PERIFERICOS Y CENTROS DE SERVICIOS DEL INFONAVIT.

LA PRESENTE GARANTÍA DE SOSTENIMIENTO DE PROPUESTAS ÚNICAMENTE PODRÁ SER CANCELADA MEDIANTE ESCRITO EXPEDIDO POR LA GERENCIA DE SERVICIOS LEGALES DEL INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL DE LA VIVIENDA PARA LOS TRABAJADORES, LA FIANZA CONTINUARÁ EN VIGOR AÚN CUANDO SE OTORQUE PRÓRROGA AL PROVEEDOR PARA EL CUMPLIMIENTO DE LAS OBLIGACIONES QUE SE AFIANZAN, LA CUAL SE EXTIENDE Y TENDRÁ VIGENCIA DURANTE LA SUBSTANCIACIÓN DE TODOS LOS RECURSOS LEGALES O JUICIOS QUE SE INTERPONGAN HASTA QUE SE DICTE RESOLUCIÓN DEFINITIVA POR AUTORIDAD COMPETENTE.

“LA AFIANZADORA SE SOMETE AL PROCEDIMIENTO DE EJECUCIÓN ESTABLECIDO EN LOS ARTÍCULO 93, 94, 95-BIS Y 118 DE LA LEY FEDERAL DE INSTITUCIONES DE FIANZAS Y RENUNCIA A LOS BENEFICIOS QUE LE CONCEDE EL ARTÍCULO 119 DE LA MISMA LEY. ASIMISMO, RENUNCIA A LOS BENEFICIOS DE ORDEN Y EXCUSIÓN A QUE SE REFIEREN LOS ARTICULOS 2814, 2815, 2817 Y DEMÁS RELATIVOS DEL CÓDIGO CIVIL FEDERAL”.

MÉXICO, D. F., \_\_\_\_\_ DE \_\_\_\_\_ DEL 200\_\_

## ANEXO NO. 6

### FORMATO PARA LA ELABORACION DE FIANZA PARA GARANTIZAR EL CUMPLIMIENTO DEL CONTRATO.

#### A FAVOR: DEL INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL DE LA VIVIENDA PARA LOS TRABAJADORES

PARA: GARANTIZAR POR (NOMBRE DE LA EMPRESA LICITANTE), HASTA POR LA EXPRESA CANTIDAD DE \$ (10% DEL MONTO DEL CONTRATO EXPRESADO EN NÚMERO Y LETRA M.N.) EL FIEL Y OPORTUNO CUMPLIMIENTO DE LA OBLIGACIONES DEL (CONTRATO O PEDIDO, SEGÚN EL CASO) DE FECHA (FECHA DEL CONTRATO) CON IMPORTE TOTAL DE (CANTIDAD EN NÚMERO Y LETRA M.N.) DERIVADO DE LA LICITACIÓN ABIERTA PARA CONTRATAR UNA EMPRESA QUE REALICE LOS SERVICIOS INTEGRALES DE MANTENIMIENTO, OPERACIÓN Y CONSERVACION DE LAS INSTALACIONES Y EQUIPOS ELECTRICOS, DE AIRE ACONDICIONADO, HIDROSANITARIO, CONSERVACION Y CERRAJERIA A MUEBLES E INMUEBLES PARA OFICINAS, AREAS DE ATENCION AL PUBLICO Y AREAS COMUNES PARA OFICINAS EN LOS EDIFICIOS SEDE, PERIFERICOS Y CENTROS DE SERVICIOS DEL INFONAVIT. PARA EL CUMPLIMIENTO DE LA ENTREGA DE LOS SERVICIOS REQUERIDOS DENTRO DEL PLAZO ESTIPULADO EN EL CONTRATO.

ESTA GARANTÍA CONSIDERA EL CUMPLIMIENTO Y BUENA CALIDAD DE LOS TRABAJOS PARA CONTRATAR UNA EMPRESA QUE REALICE LOS SERVICIOS INTEGRALES DE MANTENIMIENTO, OPERACIÓN Y CONSERVACION DE LAS INSTALACIONES Y EQUIPOS ELECTRICOS, DE AIRE ACONDICIONADO, HIDROSANITARIO, CONSERVACION Y CERRAJERIA A MUEBLES E INMUEBLES PARA OFICINAS, AREAS DE ATENCION AL PUBLICO Y AREAS COMUNES PARA OFICINAS EN LOS EDIFICIOS SEDE, PERIFERICOS Y CENTROS DE SERVICIOS DEL INFONAVIT.

QUE PRESTARA EL PROVEEDOR CON MOTIVO DE LA ADJUDICACIÓN DEL CONTRATO RELATIVO A LA CONTRATACIÓN DE UNA EMPRESA QUE REALICE LOS TRABAJOS INTEGRALES DE MANTENIMIENTO, OPERACIÓN Y CONSERVACION DE LAS INSTALACIONES Y EQUIPOS ELECTRICOS, DE AIRE ACONDICIONADO, HIDROSANITARIO, CONSERVACION Y CERRAJERIA A MUEBLES E INMUEBLES PARA OFICINAS, AREAS DE ATENCION AL PUBLICO Y AREAS COMUNES PARA OFICINAS EN LOS EDIFICIOS SEDE, PERIFERICOS Y CENTROS DE SERVICIOS DEL INFONAVIT. OBJETO DE ESTA LICITACIÓN ABIERTA 03-SGPF-07

LA PRESENTE GARANTÍA DE CUMPLIMIENTO DE CONTRATO ESTARÁ VIGENTE POR TODO EL TIEMPO QUE DURE LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO OBJETO DE LA PRESENTE LICITACIÓN Y LA SUBSTANCIACIÓN DE TODOS LOS RECURSOS LEGALES O JUICIOS QUE SE INTERPONGAN HASTA QUE SE DICTE RESOLUCIÓN DEFINITIVA POR AUTORIDAD COMPETENTE. ESTA FIANZA NO PODRÁ SER CANCELADA SIN LA AUTORIZACIÓN EXPRESA Y POR ESCRITO EXPEDIDO POR LA GERENCIA DE SERVICIOS LEGALES DEL INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL DE LA VIVIENDA PARA LOS TRABAJADORES. LA FIANZA CONTINUARÁ EN VIGOR AÚN CUANDO SE OTORQUE PRORROGA AL PROVEEDOR PARA EL CUMPLIMIENTO DE LAS OBLIGACIONES QUE SE AFIANZAN.

“LA AFIANZADORA SE SOMETE AL PROCEDIMIENTO DE EJECUCIÓN ESTABLECIDO EN LOS ARTÍCULOS 93, 94, 95-BIS Y 118 DE LA LEY FEDERAL DE INSTITUCIONES DE FIANZAS Y RENUNCIA A LOS BENEFICIOS QUE LE CONCEDE EL ARTÍCULO 119 DE LA MISMA LEY. ASIMISMO, RENUNCIA A LOS BENEFICIOS DE ORDEN Y EXCUSIÓN A QUE SE REFIEREN LOS ARTÍCULOS 2814, 2815, 2817 Y DEMÁS RELATIVOS DEL CÓDIGO CIVIL FEDERAL”.

**ANEXO NO. 7**  
**FORMATO DE INFORMACIÓN PARA PAGO ELECTRÓNICO**  
**DEBERÁ SER EN HOJA MEMBRETADA DEL LICITANTE.**

**ACT. ARIEL CANO CUEVAS**  
**SUBDIRECCION GENERAL DE PLANEACION Y FINANZAS.**  
**INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL DE LA**  
**VIVIENDA PARA LOS TRABAJADORES**

**P R E S E N T E.**

POR MEDIO DEL PRESENTE LE INFORMO QUE LOS DATOS SOLICITADOS PARA PODER REALIZAR LOS PAGOS MEDIANTE TRANSFERENCIA BANCARIA A NUESTRO FAVOR SON LOS SIGUIENTES:

**RAZÓN SOCIAL:**

(EL BENEFICIARIO DE LA CUENTA DEBERÁ SER IGUAL, AL NOMBRE QUE APARECE EN LA CEDULA FISCAL)

**DOMICILIO:**

CALLE  
NO. EXTERIOR  
NO. INTERIOR  
COLONIA  
CIUDAD  
DELEGACIÓN O MUNICIPIO  
CÓDIGO POSTAL

REGISTRO FEDERAL DE CONTRIBUYENTES  
CURP (APLICABLE A PERSONAS FÍSICAS)  
TELÉFONO  
CORREO ELECTRÓNICO  
NÚMERO DE FAX  
BANCO AL QUE SERÁ TRANSFERIDO EL PAGO  
NÚMERO DE CUENTA  
SUCURSAL  
CLABE (CLAVE BANCARIA ESTANDARIZADA)

NOMBRE DEL REPRESENTANTE:

ASI MISMO DECLARAMOS QUE ES NUESTRA VOLUNTAD QUE LOS PAGOS QUE SE HAGAN A NUESTRO FAVOR, SE REALICEN A LA CUENTA SEÑALADA CON ANTERIORIDAD Y EN CASO DE QUE CAMBIE ALGÚN DATO DE LOS SEÑALADOS, LO COMUNICAREMOS POR ESCRITO CON 8 DÍAS HÁBILES DE ANTICIPACIÓN.

A T E N T A M E N T E

APODERADO O REPRESENTANTE LEGAL

## ANEXO NO. 8

### **REQUISITOS QUE DEBERAN CUBRIR LOS PATRONES AL SOLICITAR CONSTANCIA DE NO ADEUDO EN MATERIA DE APORTACIONES Y/O AMORTIZACIONES PATRONALES AL INFONAVIT**

- 1) ESCRITO EN HOJA MEMBRETADA DE LA EMPRESA DIRIGIDO AL LIC. ELIAS PIÑA ROMERO, GERENTE DE FISCALIZACION DEL D.F. (TEL. 53-22-71-26) UBICADO EN LA CALLE DE GUSTAVO E. CAMPA NUM. 60 COL. GUADALUPE INN, DELEGACIÓN ALVARO OBREGÓN, C.P. 01029) CON HORARIO DE 08:30 a 15:00 HRS. DE LUNES A VIERNES. (ORIGINAL Y COPIA SIMPLE PARA ACUSE)
- 2) EN EL CUERPO DEL ESCRITO DEBE MENCIONAR DOMICILIO COMPLETO DE LA EMPRESA, E-MAIL, NÚMERO TELEFONICO, EL MOTIVO POR EL CUAL ESTÁ SOLICITANDO DICHA CONSTANCIA.
- 3) HACER MENCIÓN DEL NÚMERO DE CONCURSO, LICITACIÓN ABIERTA O BIEN EL CONTRATO PARA EL QUE ESTAN PARTICIPANDO CON EL INFONAVIT.
- 4) SEÑALAR TODOS Y CADA UNO DE LOS NÚMERO DE REGISTRO PATRONAL QUE TENGAN A NIVEL NACIONAL O BIEN SI LA EMPRESA PERTENECE A UN GRUPO FINANCIERO MENCIONAR TODOS LOS NÚMERO DE REGISTRO PATRONAL QUE TENGAN REGISTRADOS.
- 5) ASÍ MISMO, INCLUIR LA LEYENDA SIGUIENTE: **"SE DECLARA BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD QUE LA INFORMACIÓN ANTES DESCRITA ES FIDEDIGNA"** DE NO INCLUIR ESTA LEYENDA SE CONMINARÁ AL PATRÓN PARA QUE PRESENTE NUEVAMENTE EL ESCRITO CON LA INSERCIÓN.

ADJUNTO AL ESCRITO DEBE DE ACOMPAÑAR LOS SIGUIENTES DOCUMENTOS:

- 1) ACTA CONSTITUTIVA Y PODER NOTARIAL DEL REPRESENTANTE LEGAL.
- 2) ALTA DEL IMSS Y SU CREDENCIAL IDENTIFICACION DEL ALTA.
- 3) IDENTIFICACION OFICIAL DEL REPRESENTANTE LEGAL:
  - ❖ CREDENCIAL IFE
  - ❖ PASAPORTE
  - ❖ CEDULA PROFESIONAL
- 4) INSCRIPCIÓN AL REGISTRO FEDERAL DE CONTRIBUYENTES DE LA SECRETARIA DE HACIENDA Y CREDITO PÚBLICO, ASÍ COMO LA CÉDULA DE IDENTIFICACIÓN FISCAL.

SI FUERA EL CASO QUE LA EMPRESA CUENTE CON SERVICIOS PROFESIONALES O BIEN SUBCONTRATE LOS SERVICIOS DEBERA DE ACOMPAÑAR ADEMÁS DE LOS DOCUMENTOS ARRIBA SEÑALADOS LOS CONTRATOS QUE TENGA SUSCRITOS CON PROFESIONISTAS O EMPRESA (S) QUE DESARROLLEN O QUE EJECUTEN LA OPERACIÓN DE LOS TRABAJOS.

TODOS LOS DOCUMENTOS DEBERÁN ENTREGARSE EN FOTOCOPIA SIMPLE LEGIBLE, ACOMPAÑADOS DEL RESPECTIVO ORIGINAL, QUE UNA VEZ COTEJADO LE SERÁ DEVUELTO.

SI LA EMPRESA SOLICITANTE YA CUENTA CON EL EXPEDIENTE INTEGRADO EN LA GERENCIA DE FISCALIZACIÓN ÚNICAMENTE DEBERÁ DE PRESENTAR SU SOLICITUD A ESTA GERENCIA.

**LA ANTERIOR DOCUMENTACIÓN SERVIRÁ DE APOYO PARA DAR ATENCIÓN A SU SOLICITUD.**

**ANEXO NO. 9**  
**FORMATO DE LA CARATULA DEL SOBRE 1**  
**"PROPUESTA TÉCNICA"**

LICITACION ABIERTA NÚM. 03-SGPF-07 PARA CONTRATAR UNA EMPRESA QUE REALICE LOS SERVICIOS INTEGRALES DE MANTENIMIENTO, OPERACIÓN Y CONSERVACION DE LAS INSTALACIONES Y EQUIPOS ELECTRICOS, DE AIRE ACONDICIONADO, HIDROSANITARIO, CONSERVACION Y CERRAJERIA A MUEBLES E INMUEBLES PARA OFICINAS, AREAS DE ATENCION AL PUBLICO Y AREAS COMUNES PARA OFICINAS EN LOS EDIFICIOS SEDE, PERIFERICOS Y CENTROS DE SERVICIOS DEL INFONAVIT. FORMATO ANEXO 1 Y 1.3

1.2 FORMATO ANEXO 2

III REQUISITOS QUE DEBERAN CUMPLIR QUIENES DESEEN PARTICIPAR

LA DOCUMENTACIÓN LEGAL-ADMINISTRATIVA, SEÑALADA EN LOS INCISOS a), b), c), d), e), f), g), h), i), j), k), PODRÁ ENTREGARSE A ELECCION DEL LICITANTE; DENTRO O FUERA DEL SOBRE QUE CONTENGA LA PROPUESTA TÉCNICA (SOBRE 1).

LOS PROVEEDORES ENTREGARÁN EN ORIGINAL Y COPIA DE LA DOCUMENTACIÓN QUE ACREDITE PLENAMENTE SU CAPACIDAD LEGAL-ADMINISTRATIVA, TÉCNICA Y FINANCIERA, CONFORME A LO SIGUIENTE:

CONTENIDO

- a) ACTA CONSTITUTIVA, EN SU CASO ÚLTIMA MODIFICACIÓN, INSCRITOS EN EL REGISTRO PÚBLICO DE LA PROPIEDAD Y DE COMERCIO Y PODERES, PARA PODER CELEBRAR ACTOS DE ADMINISTRACIÓN (ORIGINAL Y COPIA LEGIBLE).
- b) PRESENTAR DECLARACIÓN, POR ESCRITO BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD, QUE EL LICITANTE NO SE ENCUENTRA EN LOS SUPUESTOS QUE SEÑALA EL **NUMERAL VIII PUNTO 2** DE ESTAS BASES. (**ANEXO 3**) (ORIGINAL).
- c) ACREDITAR MEDIANTE ACTA CONSTITUTIVA CONTAR CON UN AÑO DE ANTIGÜEDAD Y QUE EL OBJETO SOCIAL DE LA EMPRESA SEA ACORDE CON LOS BIENES Y/O SERVICIOS SOLICITADOS EN LA PRESENTE LICITACIÓN.
- d) ALTA ANTE LA SECRETARÍA DE HACIENDA Y CRÉDITO PÚBLICO (ORIGINAL Y COPIA LEGIBLE).
- e) DECLARACIÓN ANUAL DEL IMPUESTO SOBRE LA RENTA DEL EJERCICIO 2005, Y LOS PAGOS PROVISIONALES DEL IMPUESTO SOBRE LA RENTA DE ENERO A DICIEMBRE DEL 2006 (ORIGINAL Y COPIA LEGIBLE).
- f) ESCRITO EN EL QUE MANIFIESTEN BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD QUE HAN PRESENTADO EN TIEMPO Y FORMA LAS DECLARACIONES DEL EJERCICIO POR IMPUESTOS FEDERALES, EXCEPTO LAS DEL ISAN E ISTUV, CORRESPONDIENTES A SUS TRES ÚLTIMOS EJERCICIOS FISCALES, ASÍ COMO QUE HAN PRESENTADO LAS DECLARACIONES DE PAGOS PROVISIONALES CORRESPONDIENTES A 2004 Y 2005 POR LOS MISMOS IMPUESTOS. (**ANEXO 4**) (ORIGINAL).
- g) DOCUMENTACIÓN QUE ACREDITE QUE SE REALIZÓ EL ÚLTIMO PAGO DE LAS CUOTAS OBRERO PATRONALES AL INSTITUTO MEXICANO DEL SEGURO SOCIAL (AL MES DE DICIEMBRE DEL 2006), DE LAS APORTACIONES PATRONALES AL INFONAVIT Y LAS RELACIONADAS CON EL SISTEMA DE AHORRO PARA EL RETIRO (CORRESPONDIENTES AL SEXTO BIMESTRE DEL 2006) Y POR ENDE QUE SE ENCUENTRA AL CORRIENTE EN ESOS PAGOS (ORIGINAL Y COPIA LEGIBLE).
- h) ESCRITO BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD QUE CUENTA CON DISPONIBILIDAD INMEDIATA PARA LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO SOLICITADO (ORIGINAL).
- i) INFORMACIÓN CONFORME AL FORMATO DEL **ANEXO 7**, PARA QUE EN CASO DE QUE LA ADJUDICACIÓN SEA EN SU FAVOR, EL INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL DE LA VIVIENDA PARA LOS TRABAJADORES, PUEDA DARLO DE ALTA EN EL SISTEMA DE PAGOS VÍA ELECTRÓNICA (ORIGINAL).
- j) ESCRITO DONDE EL LICITANTE AUTORICE O NO EL USO PÚBLICO DE LA INFORMACIÓN PRESENTADA PARA LOS EFECTOS DE ESTA LICITACIÓN EN LOS TÉRMINOS DE LOS ARTÍCULOS 14 Y 15 DE LOS LINEAMIENTOS EN MATERIA DE TRANSPARENCIA Y ACCESO A LA INFORMACIÓN DEL INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL DE LA VIVIENDA PARA LOS TRABAJADORES.
- k) CONSTANCIA DE NO ADEUDOS EN MATERIA DE APORTACIONES PATRONALES DEL 5% Y LA AMORTIZACIÓN DE LOS CRÉDITOS DE VIVIENDA, EXPEDIDA POR LA GERENCIA DE FISCALIZACIÓN DEL INFONAVIT, UBICADO EN EL BASAMENTO DEL EDIFICIO SEDE DE BARRANCA DEL MUERTO NUM. 280, COL. GUADALUPE INN, MEXICO, D.F., C.P. 01029, Ó EN SU DEFECTO TENER CELEBRADO CONVENIO DE PAGO CON EL INFONAVIT O BIEN QUE EL LICITANTE GARANTICE LOS ADEUDOS DETECTADOS ANTE LA GERENCIA DE FISCALIZACIÓN. (**ANEXO 8**)
- l) ESCRITO BAJO PROTESTA DE DECIR VERDAD QUE CONOCE Y ACEPTA EL CONTENIDO DE LAS BASES Y SUS ANEXOS DE LA PRESENTE LICITACIÓN (ORIGINAL).

- m) PROPUESTA TÉCNICA, ELABORADA CONFORME A LO SEÑALADO EN EL ANEXO 11, 11.1, 11.2, 11.3, 11.4, 11.5, 11.6, 11.7, 11.8, Y 11.11. DE ESTAS BASES (ORIGINAL Y DISKETT DE 3.5" O CD, EN FORMATO WORD. 5.0 O SUPERIOR).

RAZON SOCIAL DE LA PERSONA FISICA O MORAL  
DOMICILIO, TELEFONO, FAX Y CORREO ELECTRONICO

**ANEXO NO. 10**  
**FORMATO DE LA CARATULA DEL SOBRE 2**  
**“PROPUESTA ECONÓMICA”**

LICITACIÓN ABIERTA 03-SGPF-07 PARA CONTRATAR UNA EMPRESA QUE REALICE LOS SERVICIOS INTEGRALES DE MANTENIMIENTO, OPERACIÓN Y CONSERVACION DE LAS INSTALACIONES Y EQUIPOS ELECTRICOS, DE AIRE ACONDICIONADO, HIDROSANITARIO, CONSERVACION Y CERRAJERIA A MUEBLES E INMUEBLES PARA OFICINAS, AREAS DE ATENCION AL PUBLICO Y AREAS COMUNES PARA OFICINAS EN LOS EDIFICIOS SEDE, PERIFERICOS Y CENTROS DE SERVICIOS DEL INFONAVIT.

**SOBRE 2**  
**“PROPUESTA ECONÓMICA”**

CONTENIDO

- n) OFERTA ECONÓMICA, ELABORADA CONFORME A LO SEÑALADO EN EL **ANEXOS, 11.9 Y 11.10** (ORIGINAL Y DISKETT DE 3.5” O CD. EN FORMATO WORD. 5.0 O SUPERIOR).
- o) GARANTÍA DE SOSTENIMIENTO DE OFERTA. **(ANEXO 5) (ORIGINAL).**

RAZON SOCIAL DE LA PERSONA FISICA O MORAL  
DOMICILIO, TELEFONO, FAX Y CORREO ELECTRÓNICO

## ANEXO No. 11

BASES TÉCNICAS QUE DEBEN CUMPLIR LOS PRESTADORES DE SERVICIOS PARA LA LICITACION DE LOS SERVICIOS DE MANTENIMIENTO INTEGRAL, OPERACIÓN Y CONSERVACIÓN DE LAS INSTALACIONES Y EQUIPOS ELÉCTRICOS, DE AIRE ACONDICIONADO, HIDROSANITARIO , CONSERVACIÓN Y CERRAJERÍA A MUEBLES E INMUEBLES, PARA OFICINAS, ÁREAS DE ATENCIÓN AL PÚBLICO Y ÁREAS COMUNES, EN EL EDIFICIO SEDE, PERIFÉRICOS, Y CENTROS DE SERVICIO DEL AREA METROPOLITANA.

### A) OBJETIVO

Contratar una empresa que otorgue los servicios integrales de mantenimiento, operación y conservación de las instalaciones y equipos eléctricos de aire acondicionado, hidrosanitario, conservación y cerrajería a muebles e inmuebles, para oficinas, áreas de atención al público y áreas comunes, en el edificio sede, periféricos y centros de servicios, del Instituto del Fondo Nacional para la Vivienda de los Trabajadores. (INFONAVIT), en el área metropolitana.

### B) ALCANCE

Proporcionar los servicios integrales de mantenimiento, operación y conservación de las instalaciones y equipos eléctricos de aire acondicionado, hidrosanitario, conservación y cerrajería a muebles e inmuebles, para oficinas, áreas de atención al público y áreas comunes, en el edificio sede, periféricos, y centros de servicios, para los inmuebles del Instituto en el área metropolitana.

### C) LUGAR DE LA PRESTACION DE LOS SERVICIOS

Las direcciones de los inmuebles donde se proporcionarán los servicios integrales de mantenimiento, operación y conservación de las instalaciones y equipos eléctricos de aire acondicionado, hidrosanitario, conservación y cerrajería a muebles e inmuebles, se encuentran en el **Anexo 11.1**

### D) DEL CONTRATO

- a) La vigencia será de 12 meses a partir del Fallo de la Licitacion.
- b) El importe de los honorarios serán fijos durante la vigencia del Contrato.
- c) Para el caso de renovar o extender la vigencia del Contrato se estara a lo dispuesto en los Lineamientos Generales emitidos al respecto por el Comité de Adquisiciones Arrendamientos de Bienes y Servicios del INFONAVIT.

#### E) VISITAS A LAS INSTALACIONES DE LOS LICITANTES

Una vez presentadas las propuestas, los licitantes se obligan a permitir el acceso al personal del INFONAVIT, para efectuar las visitas que juzguen necesarias a sus instalaciones, a fin de verificar que cuenta con los elementos señalados en su oferta técnica, y que sean necesarios para realizar, controlar, evaluar y supervisar la correcta prestación del servicio

#### F) EVALUACIÓN DEL SERVICIO

- a) Al contratar el servicio y a efecto de cuantificar el nivel de calidad de la empresa adjudicada, se efectuará una evaluación del servicio para cada criterio en particular, de acuerdo a la siguiente tabla:

Criterio	Calificación	Calificación final
Cumplimiento en Programa de Mantenimiento Preventivo	70	
Atención de reportes	10	
Disponibilidad de Equipos e Instalaciones	20	
<b>Totales</b>	<b>100</b>	

- b) La metodología para la evaluación, será proporcionada en estas bases y será parte integrante del contrato, **Anexo 11.11**.
- c) La forma de registro de datos que permita obtener una calificación comparable respecto a la meta establecida (100) se elaborarán mensualmente de forma conjunta entre el proveedor (supervisor) y el responsable de cada inmueble nombrado por el Instituto.
- d) La calificación obtenida como resultado de la evaluación será considerada como el valor asignado al nivel de desempeño, en los servicios prestados, el cual será como mínimo aceptable 95 para efectos de mantener vigente el contrato pactado.
- e) **Será motivo de rescisión del contrato, con aplicación de la fianza correspondiente, si se incumplen tres periodos consecutivos o acumulados en un mismo inmueble durante un año, con un nivel de desempeño menor a 95 o si durante un mismo periodo el nivel de desempeño es menor a 95 en más de 3 inmuebles.**

## G) ESPECIFICACIONES TECNICAS

### a) Aspectos que deberán atenderse

**Es requisito indispensable** que la información técnica que describa el licitante en su propuesta técnica, corresponda a todas las características, datos, documentación y formatos que integrará en su oferta técnica, así como las especificaciones de los servicios contenidos en los **Anexos 11.1, 11.2, 11.3, 11.4, 11.5, 11.6, 11.7, 11.8, 11.9, 11.10 y 11.11** **Será causa de descalificación el incumplimiento de este requerimiento.**

El servicio de mantenimiento integral de los inmuebles se conforma de los programas, procesos, procedimientos y rutinas de mantenimiento preventivo y/o correctivo y un esquema general de servicios que son las actividades indispensables que deberá cumplir el prestador del servicio ganador, para mantener en operación la infraestructura de instalaciones y equipos eléctricos, de aire acondicionado, hidrosanitario, conservación y cerrajería a muebles e inmuebles en áreas de atención al público, salas de juntas, auditorios, áreas comunes, sanitarios, escaleras, bodegas, sótanos, estacionamientos y explanadas de los inmuebles en general, de acuerdo a la lista de inmuebles que se encuentra en el **anexo 11.1**

### b) Definición de las instalaciones

Este servicio considera atender dos tipos de instalaciones; instalaciones generales e instalaciones estratégicas, dentro de los inmuebles del Instituto, asimismo, la conservación de muebles e inmuebles, con actividades específicas.

A continuación se definen los tipos de instalaciones:

**Instalaciones Generales:** Son aquellos sistemas o equipos, en los que de interrumpirse el servicio que prestan, el impacto que se produce no trasciende en el resultado final de las actividades.

Dichas instalaciones involucran los siguientes sistemas:

- Sistema de Aire Acondicionado (Manejadoras de Aire, Calderas, Mini split, Enfriadoras de Agua, Torres de Enfriamiento, Bombas de Agua)
- Sistema Hidrosanitario
- Elevadores

El mantenimiento preventivo se deberá realizar de acuerdo a un programa propuesto por el licitante y previamente autorizado por **INFONAVIT** y por lo general en turnos nocturnos entre semana o en fines de semana y salvo necesidades del Instituto, en días festivos.

La aplicación de los servicios de mantenimiento preventivo podrá implicar interrupción en el servicio previa autorización de la Subgerencia de Operación y Conservación.

**Instalaciones Estratégicas:** Son aquellos sistemas o equipos, en los que de

interrumpirse el servicio que prestan, el impacto que se produce trasciende en el resultado final de las actividades, lo que podría generar pérdidas económicas al INFONAVIT. Dentro de esta clasificación, los usuarios más importantes son los centros de cómputo y cónmuto del INFONATEL.

El mantenimiento preventivo se deberá realizar de acuerdo a un programa propuesto por el licitante y previamente autorizado por **INFONAVIT** y por lo general en turnos nocturnos entre semana o en fines de semana y salvo necesidades del Instituto, en días festivos.

La ejecución de los servicios de mantenimiento preventivo no deberán impactar los servicios que presta el **INFONAVIT**.

Dichas instalaciones involucran los siguientes sistemas:

- Sistema Eléctrico (Plantas de Emergencia, U.P.S. y Subestación Eléctrica)
- Sistema de Aire Acondicionado (Edificio Sede e INFONATEL)

#### c) Equipos instalados

El inventario de los equipos correspondientes a los sistemas eléctricos, de aire acondicionado, de bombeo de agua y demás así como luminarias instaladas en los Inmuebles, se encuentran detallados en el **anexo 11.2**, en los casos en que el Instituto no cuente con el inventario de equipos de algunos o todos los inmuebles, el licitante participante podrá visitar las instalaciones del Instituto, de acuerdo al periodo de visitas establecido en las presentes bases con la finalidad de que realice su propio levantamiento y esto permita presentar su mejor propuesta.

#### H) ACTIVIDADES A DESARROLLAR:

Las actividades, objeto de este contrato, incluyen las siguientes funciones básicas:

##### **Administración del Mantenimiento**

**PROPÓSITO.-** Planear, organizar, integrar y controlar el personal propuesto para otorgar los servicios y garantizar la disponibilidad y continuidad de las instalaciones del Instituto.

##### **Funciones**

- a) Controlar la calidad y oportunidad del servicio a través de la medición, comparación, análisis y corrección.
- b) Coordinar y/o asesorar los apoyos técnicos y operativos requeridos en cualquier proyecto nuevo o evento de contingencia, para garantizar la oportuna recuperación de la instalación, sistema y/o equipo en falla.
- c) Mantener inventarios de materiales básicos (de acuerdo al catálogo del **anexo 11.3**) que garanticen la prestación del servicio en los espacios proporcionados por el Instituto.
- d) Mantener actualizado el inventario de equipos e instalaciones de acuerdo al

formato del **anexo 11.2**

- e) Establecer canales de comunicación adecuados que mantengan informado al **INFONAVIT**, del estado operativo de las instalaciones.
- f) Elaborar y mantener actualizado los manuales de operación y supervisión de las instalaciones.

### **Operación**

**PROPÓSITO.-** Consiste en la ejecución de rutinas de supervisión basadas en los parámetros de salida nominales, para los equipos y sistemas, con el fin de garantizar la disponibilidad y continuidad de los sistemas y equipos con que cuenta cada inmueble del INFONAVIT.

### **Funciones**

- a) Efectuar registros diarios ó con la periodicidad requerida por el tipo de equipo, de los parámetros, para verificar el correcto funcionamiento de cada uno de los componentes de la instalación, sistema y equipo.
- b) Aplicación de procedimientos correctivos, para la solución de fallas en los componentes de la instalación, sistema y equipo.
- c) Emisión de reportes en caso de fallas y/o anomalías detectadas.
- d) Aplicación de procedimientos para contingencias, para la solución de fallas en los componentes de la instalación, sistema y equipo.
- e) Operación diaria por procedimientos normalizados de los siguientes:

- Instalaciones eléctricas generales
  - Tableros generales
  - Tableros de distribución
  - Centros de carga
  - Toma corrientes
  - Luminarias
  - Centros de control de motores
  - Interruptores
  - Arrancadores
  - Contactores

- Instalaciones eléctricas de corriente regulada
  - Tableros generales
  - Tableros de distribución
  - Centros de carga
  - Toma corrientes

- Subestaciones eléctricas

- Sistemas de aire acondicionado y extracción

Instalaciones hidrosanitarias  
Hidráulicas  
Sanitarias  
Vapor  
Gas  
Cisternas, Tinacos  
Carcamos  
Muebles de baño

### **Mantenimiento Preventivo**

**PROPÓSITO.-** Consiste en la ejecución de programas y rutinas de mantenimiento, en los periodos y fechas autorizadas por el INFONAVIT, con el fin de garantizar la disponibilidad y continuidad de los sistemas y equipos con que cuenta cada inmueble del INFONAVIT.

#### **Funciones**

- a) Seguimiento de programas y rutinas previamente autorizados por el INFONAVIT.
- b) Aplicación de procedimientos normalizados.
- c) Actividades integradas al área de mantenimiento como son adecuación de instalaciones, remodelaciones menores, arreglos físicos, alimentadores provisionales, eventos especiales, etc.

### **Mantenimiento Correctivo**

**PROPÓSITO.-** Consiste en la ejecución de trabajos de corrección de fallas, derivadas de reportes o detección durante la supervisión, con el fin de garantizar la disponibilidad y continuidad de los sistemas y equipos con que cuenta cada inmueble del INFONAVIT.

#### **Funciones**

- a) Atención a reporte de fallas de acuerdo a los Niveles de Servicios Establecidos en estas bases.
- b) Aplicación de procedimientos correctivos.
- c) Supervisión y validación de los parámetros normalizados de operación en los trabajos efectuados.

El licitante ganador deberá de contar con un sistema de gestión informático (Internet, email) o manual lo suficientemente ágil para la recepción, registro, control, atención y seguimiento de las solicitudes de servicio que reporten los usuarios, tal que garantice el cumplimiento de los niveles de servicio de las presentes bases.

### **Conservación de Inmuebles y Muebles**

**PROPÓSITO.-** Consiste en la realización de trabajos menores de conservación, de acuerdo a las necesidades propias de los inmuebles o por reporte para el mobiliario, con el fin de garantizar el buen aspecto de los muebles, inmuebles del Instituto, de acuerdo a los volúmenes y actividades aproximados detallados en el **anexo 11.4**. No se incluyen trabajos de obra nueva, remodelaciones ni reubicaciones que impliquen trabajos mayores.

#### **Funciones**

- a) **Aluminio.-** Reparaciones o reubicaciones de cancelles.
- b) **Alfombras.-** Trabajos de reparación de alfombra, pisos de vinil, persianas, cortinas y cortineros.
- c) **Carpintería.-** Reparación de muebles, puertas, y cocinetas, etc.
- d) **Herrería.-** Reparación de cancelles, sillas, rejas, ventanas, puertas, etc.
- e) **Pintura.-** Llevar a cabo los trabajos menores necesarios de pintura en interiores, exteriores y algunos muebles o equipos.
- f) **Vidrios.-** Sellado y cambio, únicamente vidrios pequeños.

#### **Cerrajería**

**PROPÓSITO.-** Consiste en la realización de trabajos de cerrajería, de acuerdo a las necesidades propias de los usuarios o por reporte para el mobiliario, con el fin de atender las solicitudes de los usuarios en los niveles de servicios establecidos y de acuerdo a los volúmenes y actividades aproximados detallados en el **anexo 11.4**

#### **Funciones**

- a) Atención a reporte de fallas y/o solicitudes de acuerdo a los Niveles de Servicios establecidos en estas bases.
- b) Reparaciones menores a chapas, cerraduras y cambios de combinación a muebles y puertas a través de solicitudes elaboradas por los usuarios en los diferentes inmuebles.

#### **Administración de Contratos**

La empresa ganadora deberá considerar la administración (gerenciar) de los contratos ya establecidos por el Instituto con los fabricantes de los equipos y prestadores de servicios de equipos especiales, por ejemplo: elevadores, plantas de emergencia, equipos UPS, etc. sin costo adicional para el Instituto, para lo cual el INFONAVIT continuará efectuando los pagos correspondientes con los proveedores contratados.

#### **Funciones**

- a) Vigilar y verificar el cumplimiento de las condiciones técnicas y administrativas, tales como garantías, especificaciones técnicas, etc., establecidas en los contratos celebrados con otros proveedores, para lo cual el Instituto proporcionará copia de estos.
- b) Monitorear la correcta operación de los equipos instalados y en su caso reportar a la mesa de control y servicios inmobiliarios en caso de existir un mal funcionamiento, condiciones de alarma o falla de este.
- c) Verificar dentro de sus rutinas de operación y mantenimiento, sin intervenir directamente en la operación de los equipos, que se cumplan las condiciones, rutinas, periodos y alcances de los servicios de mantenimiento preventivo y correctivo estipulados en los contratos respectivos.
- d) Verificar y validar en su caso los conceptos y volúmenes de trabajos efectuados por los proveedores, revisando que cumplan con el alcance, calidad y costos pactados por el Instituto.
- e) Integrar dentro del control (por separado) de los reportes de fallas, atención, solución y disponibilidad de los equipos a cargo de otros proveedores y presentándolos dentro del informe mensual.
- f) Coordinar con las áreas internas del Instituto la programación y autorizaciones correspondientes para la intervención, mantenimiento y reparaciones que sean necesarias a los equipos.
- g) Identificar áreas de oportunidad y realizar propuestas de acciones de mejora.

### **Coordinación y supervisión del mantenimiento**

Planeación y coordinación de las actividades inherentes al servicio de mantenimiento a proporcionar incluida la coordinación con las áreas técnicas y de seguridad del Instituto para garantizar que el desempeño de las actividades se lleve a cabo de acuerdo a las normas establecidas. Se deberán aplicar procedimientos de supervisión y reporte que garanticen comunicación continua y eficaz con las autoridades del Instituto. Dichos procedimientos de reporte deben incluir actividades tales como la generación periódica de reportes en los que se informen los indicadores de gestión más representativos.

- No. De reportes atendidos en tiempo
- No. De reportes atendidos fuera de tiempo
- Disponibilidad de equipos e Instalaciones
- % de avance de programas de mantenimiento preventivo
- Actividades relevantes durante el periodo

#### **I) MATERIALES DE CONSUMO MENOR QUE DEBERÁN ESTAR INCLUIDOS EN EL COSTO DE LOS SERVICIOS**

Se deberá considerar dentro de la propuesta el suministro de los siguientes materiales menores:

**Sistema eléctrico:** Cinta de aislar, cable para conexiones (hasta 10 mts.), fusibles hasta 30 amperes, elementos térmicos, cinturones de amarre, pijas, tuercas, tornillos, rondanas, taquetes, hilo acerado y otros misceláneos.

**Sistema de aire acondicionado:** Empaques, lubricantes, estopa, bandas, fusibles hasta 30 amperes, limpiadores, desincrustantes, gas nitrógeno, gas refrigerante, oxígeno, acetileno, butano, grasa amarilla, grafitada, solvente dieléctrico, cinta teflón, soldadura phosco, plata, harris, pasta para soldadura, kit's de acidez, bandas, lijas, reparación de aislamientos tanto de ductos hasta 10 m<sup>2</sup>, tuberías en cualquier diámetro hasta 10 metros lineales y otros misceláneos.

**Sistema hidrosanitario:** Franela, estopa, empaques, lubricantes, grasa amarilla, siler, soldadura de estaño en carrete, gas butano, coples, niples, cordón grafitado, cinta teflón, pegamentos, lijas y otros misceláneos.

**Cerrajería:** Franela, estopa, empaques, lubricantes, grasa amarilla, siler, soldadura de estaño en carrete, cinta teflón, pegamentos, lijas y otros misceláneos.

#### **J) EQUIPOS Y HERRAMIENTAS MÍNIMOS INDISPENSABLES CON EL QUE DEBERÁ CONTAR EL PERSONAL**

**Aluminero.** Rotomartillo, juego de desarmadores, juego de brocas, arco de segueta, escuadra falsa, escuadra universal, cortadora de aluminio, pinzas de presión, lima plana, limatón redondo, remachadora, taladro, machuelo, martillo de goma, cortador de vidrio.

**Alfombrista.** Maniqueta, espátula grande, espátula chica, restirador de extensión, martillo de uña, agujas curvas, agujas rectas, cuchilla, plancha industrial.

**Mecánico en Refrigeración y Aire Acondicionado.** Llave inglesa, llave de servicio, llave estilson 24, llave estilson 14, soplete de gas, pinzas de presión, perico no. 8, perico no. 10, cortador de tubo, pinzas angulares, pinzas mecánicas, juego de desarmadores, auto cleo alemán, arco, avellanador, llaves españolas, segueta, equipo para soldar, oxígeno acetileno, tanques de gas refrigerante, bomba para vacío, manómetros, mangueras, válvulas, lámparas de mano, equipo detector de fugas, multímetro, pinzas de punta, pinzas de electricista y juego de desarmadores.

**Carpintero.** Sierra, router, taladro, caladora, pulidora, prensas, sargentos de prensar, sierra cinta, escuadra 24, escuadra universal, garlopas, cepillos, formones, juego

debrocas, limas, escofina, berbiquí, cerrote de hoja, cerrote de costilla, escocheberes, juego de desarmadores, mandril, juego de brocas de manitas, nivel, plomo, cuñas, tapabocas.

**Electricista.** Desarmadores, multímetro, megger, pinzas de punta, pinzas de electricista, pinzas de corte, probador, guía, lámpara de mano.

**Herrero.** Segueta, martillo, planta de soldar, escuadra, taladro, esmeril, pulidora, juego de brocas, martillo de bola, cincel, tijeras para lámina, arco, equipo de oxiacetileno.

**Plomero.** Llave inglesa, llave estilson 24, llave estilson 14, soplete de gas, pinzas de presión, perico no. 8, perico no. 10, cortador de tubo, pinzas angulares, pinzas mecánicas, juego de desarmadores, auto cleo alemán, arco, avellanador, llaves españolas, segueta.

Equipo de seguridad para todas las especialidades. Cascos, guantes de piel para electricista, fajas (elástica, cuero o tela), goggles, careta con mira transparente, mascarilla contra gases, zapatos de trabajo.

**Notas:**

El INFONAVIT, destinará espacios para oficina, vestidores para el personal, almacén para materiales, refacciones, herramientas y equipos, así como para realizar trabajos de conservación; por lo que respecta al mobiliario de oficina, de guarda de material, herramienta y de vestuario (lockers), serán suministrados obligatoriamente por el proveedor.

**Los equipos y herramientas aquí especificadas son de carácter ilustrativo, más no limitativo.**

**K) REFACCIONES Y MATERIALES**

Los materiales no indicados anteriormente así como las refacciones, utilizados en el servicio de mantenimiento y conservación, serán facturados de manera independiente en periodos mensuales vencidos, a través de un catálogo de materiales (**anexo 11.3**) previamente autorizado por el INFONAVIT, en el cual el precio unitario correspondiente se actualizará anualmente de acuerdo con el porcentaje de incremento autorizado por el COMITÉ DE ADQUISICIONES Y ARRENDAMIENTOS DE BIENES Y SERVICIOS (CAABS), del Instituto. Dichos materiales de consumo son tales como lámparas, balastros, bases, dispositivos eléctricos de control, accesorios eléctricos, bandas, controles electromagnéticos, sensores de cualquier tipo, accesorios para sanitarios, forjas, y cerraduras entre otros, los cuales, serán validados primeramente por la Subgerencia de Operación y Conservación y en su caso por la Gerencia de Adquisiciones. **El catálogo anexo deberá ser cotizado y presentado junto con la propuesta económica por cada uno de los licitantes, de no ser así esto será motivo de descalificación.**

## L) INDICADORES DE NIVELES DE SERVICIO

### Definiciones

- Disponibilidad (Suministros Estratégicos)
  - Es el tiempo planeado de servicio al usuario menos el tiempo de interrupción provocado por fallas en los sistemas de suministros involucrados en dicho servicio, bajo una medición de minutos aire base diaria y mensual, reflejada en porcentaje contra el total de tiempo planeado de servicio.
- Tiempo de respuesta
  - Es el tiempo transcurrido desde que el usuario reporta una falla hasta que se presenta personal de mantenimiento a atender su reporte.
- Tiempo de solución de problemas
  - Es el tiempo que transcurre desde que llegó el personal técnico a atender la solicitud de servicio, hasta que quede solucionada dicha solicitud y cierre del reporte (medido desde el momento que se escala el problema hasta la solución del mismo).
- Calidad del servicio
  - Es la calificación otorgada por el usuario sobre cada uno de los reportes atendidos, relativo a la oportunidad, calidad, desempeño, limpieza y actitud del personal de mantenimiento.

Niveles de servicio áreas estratégicas (críticos)

TIPO DE INSTALACION	ÁREA	INDICADOR	ENERGIA ELECTRICA	AIRE ACONDICIONADO	HIDROSANITARIO
Suministros Estratégicos (24 horas/365 días al año)	Centros de Cómputo y Cómputo en INFONATEL	Tiempo de respuesta ( min )	15	30	30
		Tiempo de solución (min)	30	30	30
	Dirección General Direcciones Sectoriales (2) Secretaría General (1) Subdirecciones Generales y Homólogos (13)	Tiempo de respuesta (min)	30	30	30
		Tiempo de solución (min)	120	120	120

<b>COMPONENTE CRÍTICO</b>	
<b>(CÓMPUTO Y CÓNPUTO)</b>	
Edificio Sede e INFONATEL Tiempo de Solución (minutos)	
Falla total del suministro eléctrico comercial, excepto interrupciones por daños a la infraestructura eléctrica de la Compañía Suministradora	45
Falla total de energía eléctrica proveniente del sistema de energía ininterrumpible.	45
Falla de Aire Acondicionado	45

Niveles de servicio áreas normales y de atención al público (no críticos)

TIPO DE INSTALACIÓN	ÁREA	INDICADOR	ENERGÍA ELÉCTRICA	AIRE ACONDICIONADO	HIDROSANITARIO
Instalaciones Generales (Lunes a Viernes de 7:00 a las 21:00 horas)	Edificio Sede y Periféricos en A.M.	Tiempo de respuesta ( min )	60	60	60
		Tiempo de solución (min)	120	120	120
	Centros de Servicio CESI y Fiscalización (Atención al Público)	Tiempo de respuesta ( min )	60	60	60
		Tiempo de solución (días)	1	2	2

<b>COMPONENTE NO CRÍTICO</b>	
Tiempo de Solución (días)	
Iluminación mayor 50%	1
Iluminación menor 50%	2
Receptáculos menor 50%	1
Fugas en la instalación hidráulica y sanitaria	No mayor a 2 horas

**NOTA:**

Para reportes con emergencias o tratándose de la seguridad del edificio, el tiempo de respuesta será inmediata o de común acuerdo con la Subgerencia de Operación y Conservación

**M) INFRAESTRUCTURA MÍNIMA REQUERIDA:**

El licitante deberá manifestar por escrito bajo protesta de decir verdad que cuenta con la infraestructura requerida para proporcionar el servicio en todas y cada uno de los inmuebles, así como también deberá anexar en sus propuesta técnica la plantilla de personal que destinará para proporcionar los servicios en cada uno de los inmuebles señalados en el **anexo 11.1**, llenando la plantilla del **anexo 11.5**

A fin de alcanzar el óptimo rendimiento del personal en el servicio de mantenimiento integral en la operación y conservación de inmuebles, el

INFONAVIT no aceptará que los empleados del prestador del servicio laboren dos turnos continuos. Esto es, el personal que termine su turno, no podrá continuar laborando el mismo día en el turno inmediato siguiente, en ninguno de los inmuebles del INFONAVIT.

El INFONAVIT podrá solicitar al prestador del servicio ganador, sin que represente costo adicional, solo en el área Metropolitana y edificios periféricos, el cambio de ubicación del personal cuando lo considere conveniente, para atender alguna contingencia o un evento Institucional, sin importar el día o la hora y hasta dar solución al problema que se hubiere presentado

El INFONAVIT podrá incrementar o disminuir el número de inmuebles que ocupa, así como cambiar de domicilio, por lo que el prestador del servicio ganador se obliga a proporcionar el servicio en el nuevo domicilio, mediante notificación que se le haga con 20 días hábiles de anticipación.

En caso de incrementos o decrementos en el número de inmuebles, se ajustará el costo conforme al indicador de metros cuadrados propuesto por el licitante ganador.

Del contrato de prestación de servicios que se celebre con el INFONAVIT no se desprende ninguna relación de trabajo con el personal subordinado, con el proveedor adjudicado ni con sus empleados, por lo que el proveedor manifiesta con una carta bajo protesta de decir verdad al INFONAVIT, que sus trabajadores no tendrán con ésta ninguna relación laboral y que únicamente el proveedor del servicio será responsable a afrontar las obligaciones laborales, fiscales, de seguridad social o de

cualquier otra naturaleza que pudiera surgir con motivo de los pactos y/o contratos que celebre con sus empleados. Por lo tanto, se obliga a responsabilizarse de las consecuencias jurídicas que pudieran derivarse de la interposición de cualquier juicio que los trabajadores del prestador del servicio llegaren a intentar en contra del INFONAVIT, así como de la responsabilidad en que pudiera haber incurrido ante terceros, el prestador de servicio deberá resarcir al INFONAVIT, de todo daño o perjuicio que éste pudiera sufrir por las relaciones antes descritas, sacándolo en paz y a salvo de todo ello.

El tiempo que para el consumo de alimentos que al personal le otorgue el prestador del servicio ganador, no demeritará los niveles de servicio pactados y serán fuera de las instalaciones del Instituto.

La empresa ganadora se compromete a presentar a la Subgerencia de Operación y Conservación la relación del personal que laborará en las instalaciones del Instituto y junto con ella copia del alta en el IMSS de cada trabajador, así mismo, cada que se realice el cambio de un trabajador se presentará nombre, área que atenderá y copia de su alta en el IMSS.

#### **N) SUPERVISIÓN DEL SERVICIO**

Los licitantes deberán anexar a la propuesta la matriz de escalamiento (**anexo 11.6**) aplicable para casos de emergencia en la que deberán estar incluidos los supervisores, coordinadores y directivos de la empresa a fin de garantizar una atención oportuna. Por lo anterior la empresa deberá contar con medios de comunicación efectivos las 24 hrs.

La empresa propondrá la lista de supervisión así como los programas de mantenimiento preventivo, el esquema de atención de los reportes y el INFONAVIT se reservará el derecho de revisión y autorización.

Al elaborar su propuesta económica, el licitante deberá de especificar la designación de supervisores para los Inmuebles (Edificio Sede, INFONATEL y Centros de Servicio) mismos que no podrán formar parte de los turnos y tendrán las siguientes obligaciones:

- a) El supervisor del servicio, deberá entregar un reporte electrónico mensual a la Subgerencia de Operación y Conservación, con las actividades relevantes realizadas.
- b) Vigilar el estricto apego a la normatividad de seguridad del Instituto.

- c) Vigilar el adecuado cumplimiento de los programas de mantenimiento preventivo.
- d) Coordinar el suministro puntual y correcto de los materiales necesarios, en cada uno de los inmuebles.
- e) Cambiar y/o reponer la maquinaria y equipos para proporcionar sus servicios.
- f) Atender las llamadas que formule la Subgerencia de Operación y Conservación.
- g) Coordinar con los responsables de los inmuebles y Seguridad Institucional, la correcta ejecución del servicio en tiempo y forma.
- h) Mantener permanente comunicación con la Subgerencia de Operación y Conservación.
- i) En coordinación con el personal de la Subgerencia de Operación y Conservación se realizará la evaluación mensual del servicio, de acuerdo a la mecánica de evaluación presentada en el **Anexo 11.11**.
- j) Los supervisores deberán contar con medios de comunicación a fin de responder a las llamadas de emergencia que le sea solicitada por la Subgerencia de Operación y Conservación, encargados de Vigilancia y/o Mesa de Control del Instituto.

Si durante la realización de los trabajos, se presenta un cambio de Supervisor o responsable de inmueble, el representante legal deberá nombrar otro, mismo que será presentado a la Subgerencia de Operación y Conservación para su aprobación, asimismo, también deberá acreditar una experiencia igual o mayor a los anteriores.

El INFONAVIT, a través de la Subgerencia de Operación y Conservación efectuará recorridos periódicos con el fin de verificar que se dé cumplimiento a los niveles de servicio contratados. Los resultados de estos recorridos arrojarán la evaluación mensual en adición a los resultados obtenidos por la mesa de atención de servicios inmobiliarios INFONAVIT.

**O) EL PROVEEDOR ADJUDICADO, DEBERÁ:**

- Instruir a su personal para que haga uso de los energéticos estrictamente necesarios para el servicio, por lo que el INFONAVIT supervisará su debido cumplimiento.
- Suministrar al personal asignado al INFONAVIT el vestuario de trabajo que requiera para la adecuada ejecución de sus tareas, que incluye invariablemente: zapatos de trabajo, pantalón y camisola con el logotipo de la empresa. Asimismo, los empleados del proveedor deberán presentarse a trabajar limpios y debidamente uniformados (cabello corto, no aretes, así como gorras u otras prendas que no son las indicadas en el uniforme de trabajo).

- Suministrar al personal asignado al INFONAVIT e instruirlo para su uso obligatorio de los equipos de protección y seguridad (en los casos que así se requiera: arnés de seguridad, botas, impermeables, cascos, goggles, guantes, fajas etc.)
- 
- Suministrar al personal asignado al INFONAVIT el gafete de identificación con fotografía reciente, nombre y edificio al que está adscrito, que lo acredite como empleado del proveedor. Este deberá portarlo en lugar visible y en forma permanente. El INFONAVIT, podrá proponer cambios al diseño del gafete, para ajustarlo a los requerimientos de la misma.
- Instruir a su personal, así como supervisores o a cualquier otro empleado que está prohibida la utilización de teléfonos oficiales, equipo de oficina y computadoras, propiedad o en uso del INFONAVIT.
- Instruir a su personal a que guarden la debida disciplina y el mayor orden en su trabajo, mientras se encuentren laborando en las instalaciones del INFONAVIT, observando el debido respeto, atención y cortesía con los funcionarios y empleados del Instituto.
- Instruir a su personal, encargados de edificio y supervisores que esta prohibida la utilización de los elevadores centrales del Edificio Sede, por lo que deberán utilizar el montacargas o las escaleras del inmueble, para trasladarse o trasladar equipos, de un piso a otro en horas y días hábiles.
- Instruir a su personal que el transporte de materiales deberá de hacerse en diablos o en medio de transporte interno para no arrastrar y provocar daños en pisos y alfombras.
- Instruir a su personal en el cumplimiento de las indicaciones que sobre Protección Civil emita el personal del INFONAVIT, en casos de emergencia o en simulacros de evacuación.

- Instruir a su personal para que no se hagan cargo de llaves de oficinas, por lo que será el personal de Vigilancia los responsables de abrir las oficinas privadas, para la realización de todo tipo de servicio.
- Instruir a su personal y ejecutar medidas de seguridad sobre el uso de los productos químicos utilizados en el mantenimiento o la reparación de equipos.
- El proveedor es responsable de los daños y desperfectos que causen los materiales propuestos por el proveedor, que al ser usados afecten los bienes muebles e inmuebles del INFONAVIT.
- Es responsabilidad del proveedor cumplir todos y cada uno de los requisitos y controles que imponga el INFONAVIT para la introducción, movimiento y salida de máquinas, equipos y materiales de su propiedad, así como para el control de entrada y salida de personal.
- El licitante al que se le adjudique el contrato, asumirá la responsabilidad total para el caso en que al prestar el servicio al INFONAVIT infrinja las patentes, marcas o viole registros de derechos de autor, así como que viole el registro de derechos a nivel nacional o internacional.

#### **P) BITÁCORAS**

Las bitácoras y los reportes de los recorridos tanto de rutina como los ocasionales (de acuerdo a los programas de trabajo acordados), deberán estar firmadas por el Supervisor responsable del proveedor, así como por la Subgerencia de Operación y Conservación, los reportes deberán contener un espacio para nombre, firma y fecha.

Se considera que los reportes que entrega el proveedor a la Subgerencia de Operación y Conservación, son adicionales a cualquier otra forma de supervisión que establezca el INFONAVIT, estos nunca liberan a el prestador del servicio ganador de la obligación de mantener una bitácora en lugar visible, conteniendo todos los datos necesarios sin olvidar nunca los datos del personal que efectúa el trabajo así como quien los recibe.

#### Q) SEGUROS

- a) El prestador del servicio ganador será responsable de los daños que en los bienes del INFONAVIT y su personal puedan ocasionar por un uso indebido del equipo y materiales que emplee durante su servicio, para lo cual mantendrá en vigor un seguro que cubra el riesgo de responsabilidad civil general con un mínimo de \$1'000,000.00 (un millón de pesos 00/100 m.n.) por evento, aplicable en bienes muebles e inmuebles y daños que el personal de la empresa pudiera ocasionar al INFONAVIT o a terceras personas durante la prestación del servicio, **por lo que la empresa se obligará a mantener actualizado el monto de este seguro después de la aplicación de cada evento.**
- b) Este seguro deberá permanecer vigente hasta la terminación del contrato y deberá entregar copia de la póliza al Instituto dentro de los siguientes 10 días calendario, posteriores al aviso del fallo.

#### R) PRUEBAS

Las empresas interesadas en participar en el evento, deberán comprobar una experiencia mínimo de un año, mediante fotocopia de la relación contractual con cinco de sus principales clientes en un periodo del último año, conteniendo nombre, dirección y teléfonos de referencia y en su caso, tramitar las facilidades ante su cliente, para realizar las visitas a las instalaciones para evaluar la operación de los equipos.

#### S) VISITAS DE LOS LICITANTES A LOS INMUEBLES DEL INFONAVIT

Los licitantes que adquieran las presentes Bases podrán visitar los inmuebles donde se prestarán los servicios, en los domicilios considerados en estas bases, en los días hábiles del **4 al 8 de diciembre del año 2006**, en un horario iniciando a las 9:00 y terminando a las 11:00 horas, con la finalidad de incluir en su propuesta todos los cargos que sean necesarios; **por lo tanto los licitantes, reconocen que el desconocimiento de tales condiciones en ningún caso servirá posteriormente para aducir justificación por incumplimiento de los contratos o para solicitar incremento en los precios consignados en las propuestas económicas.**

Por lo que el licitante participante deberá de entregar dentro de su propuesta técnica, carta bajo protesta de decir verdad que conocen las unidades administrativas en las que se llevará a cabo el servicio motivo de esta Licitación y se compromete a considerar todos los datos inherentes a estas unidades para la presentación de sus propuestas técnica y económica.

#### T) CONDICIONES DE PAGO

El prestador del servicio ganador presentará dos facturas mensualmente, en la que se indiquen los importes desglosados por cada uno de los servicios prestados (Mano de Obra), así como por los materiales adicionales y refacciones (en su caso) suministrados y de acuerdo al catálogo de precios previamente autorizados por el instituto.

La presentación de las facturas se efectuará como sigue:

- a) Las facturas deberán cumplir con los requisitos fiscales correspondientes.
- b) El pago de las facturas por los servicios prestados, se llevará a cabo considerando los periodos de meses naturales otorgados por el prestador del

servicio ganador y se efectuará dentro de los diez días hábiles posteriores a la fecha de la presentación de la factura correspondiente, que será validada en su contenido de información por parte de la Subgerencia de Operación y Conservación.

- c) El pago de las facturas por los materiales adicionales, se llevará a cabo considerando los periodos de meses naturales otorgados por el prestador del servicio ganador y se efectuará dentro de los diez días hábiles posteriores a la fecha de la presentación de la misma, anexando el reporte del consumo de materiales, que será validada por la Subgerencia de Operación y Conservación.
- d) El prestador del servicio ganador entregará junto con la factura mensual, el archivo en medio magnético que contenga la relación de los servicios, materiales y refacciones suministradas, que sirvieron de cálculo para la facturación; así como los soportes debidamente firmados por la Subgerencia de Operación y Conservación.
- e) Se presentará para su revisión, dentro de los ocho días hábiles de cada mes, en la Subgerencia de Operación y Conservación, ubicada en el Basamento oficina 01 de Edificio Sede, cita en Barranca del Muerto número 280, Colonia Guadalupe Inn, Delegación Álvaro Obregón, C.P. 03310 en México, Distrito Federal, dentro del horario comprendido de las 9:00 horas a las 15:00 horas., de lunes a viernes, debidamente desglosada y soportada de acuerdo a los reportes de evaluación mensual, debiendo anexar a dicha factura, en medio magnético, un informe detallado que contendrá los siguientes datos:
  - 1.- Inmuebles atendidos (Nivel de Servicio).
  - 2.- Reporte de Evaluación por inmueble. (Tabla de Evaluación)
  - 3.- Desglose de los servicios prestados más relevantes
  - 4.- Desglose de los materiales adicionales y refacciones (en su caso) suministrados y firmados por el usuario solicitante.
- f) Cuando se apliquen penalidades de conformidad con la Metodología de evaluación (**Anexo 11.11**), se deberá aplicar el importe desglosado en la factura correspondiente.
- g) La factura deberá presentar desglosado el impuesto al valor agregado.

#### **U) PRESENTACION DE LA PROPUESTA TECNICA**

La propuesta técnica estará conformada por los documentos que se señalan en el **anexo 11.7** llamado "Relación de documentos entregables" así como por la relación de valores agregados descritos en la cedula que se presenta en el **anexo 11.8**.

#### **V) CRITERIOS DE EVALUACION DE PROPUESTAS TECNICAS**

El dictamen técnico será elaborado por la Coordinación de Servicios Generales y de Adquisiciones, a través de la Subgerencia de Operación y Conservación, mediante el análisis de la información contenida en la propuesta técnica y la cedula de valores agregados.

**La falta de entrega de alguno de los documentos especificados en la relación de documentos entregables será motivo de descalificación de la propuesta.**

Si resultara que dos o más propuestas tienen el mismo costo, como criterio de desempate se considerarán los valores agregados o servicios adicionales a los mínimos solicitados, misma que se deberá anexar a la propuesta técnica. (en caso de no considerar valores agregados o servicios, deberá indicarlo por escrito dentro de su propuesta técnica).

La propuesta económica deberá ser llenada de acuerdo a la cedula contenida en el **anexo 11.9** de las presentes bases, **(la cual debe indicar el costo total mensual y anual)**, y el **anexo 11.10 (Catálogo de Materiales)**

**Nota: Esta cedula deberá integrarse en el sobre correspondiente a la propuesta económica.**

#### **W) CRITERIOS PARA LA ADJUDICACIÓN DEL CONTRATO**

Los servicios objetos de esta licitación, podrán ser adjudicados de acuerdo a lo siguiente:

- a) 100% cumplimiento de las bases técnicas
- b) 100% cobertura en el área metropolitana
- c) Número de personal propuesto para el otorgamiento de los servicios
- d) Precio
  - a. Mano de obra.
  - b. Suma Total de los importes del Catálogo de Materiales.

#### **X) CONSIDERACIONES ESPECIALES**

Los valores agregados que contemplen en la oferta los licitantes, no deberán representar costo alguno para el **INFONAVIT**.

El licitante deberá presentar copia simple y original del acta constitutiva en donde demuestre experiencia mínima de 5 años en el mercado.

El licitante deberá presentar en su **Propuesta Económica**, el indicador por metro cuadrado e importe por inmueble así como **el total general**, según formato **Anexo 11.9**, **de no ser así será motivo de descalificación.**

**ANEXO 11.1**

<b>ANEXO 11.1</b>						
<b>RELACION DE INMUEBLES</b>						
<b>DELEGACION</b>	<b>NOMBRE DEL ADMINISTRADOR</b>	<b>INMUEBLES POR DELEGACION</b>	<b>LOCALIDAD</b>	<b>M<sup>2</sup> X INMUEBLE</b>	<b>NUEVA UBICACIÓN</b>	<b>PERSONAL POR INMUE.</b>
MEXICO	ING. ALFONSO DIEZ MARTINEZ RUIZ		COAPA	604	AV. PROLONGACIÓN DIVISIÓN DEL NTE. NO. 4541, C.P. 14380 COL. EJIDOS DE HUIPULCO, DELEGACIÓN TLALPAN	21
	ING. ALFONSO DIEZ MARTINEZ RUIZ		VALLEJO	655	NICOLAS BRAVO NUM. 700, ESQ. LERDO DE TEJADA, DELEG. GUSTAVO A. MADERO, C.P. 96400	19
	ING. ALFONSO DIEZ MARTINEZ RUIZ		LA VIGA	623	AV. VIADUCTO RIO DE LA PIEDAD, ESQ. CALZD. DE LA VIGA NUM. 398, COL. JAMAICA, C.P. 96400, DELEG. GUSTAVO A. MADERO.	22
	ING. ALFONSO DIEZ MARTINEZ RUIZ		BARRANCA	469	BARRANCA DEL MUERTO No. 280, 1er. PISO, COL. GUADALUPE INN, DELEG. ALVARO OBREGON C.P. 01029	24
	ING. ALFONSO DIEZ MARTINEZ RUIZ		ERMITA	800	MINA NO. 200 "D" ESQUINA CALLE GAVILÁN, C.P. 09300 COL. GUADALUPE DEL MORAL, DELEG. IZTAPALAPA	18
	ING. ALFONSO DIEZ MARTINEZ RUIZ		CTM	420	VALLARTA NO. 8 (OFICINAS CTM) C.P. 06030 COL. TABACALERA, DELEG. CUAUHTÉMOC	21
	ING. ALFONSO DIEZ MARTINEZ RUIZ		CONGRESO DEL TRABAJO	48	VALLARTA 8 COL. TABACALERA, DEL. CUAUHTÉMOC, C.P. 6030, MEXICO, D.F.	2
<b>EDIFICIO SEDE Y PERIFERICOS</b>	ING. ALFONSO DIEZ MARTINEZ RUIZ		<b>EDIFICIO SEDE</b>	<b>11,703</b>	AV. BARRANCA DEL MUERTO 280, COL. GUADALUPE INN, C.P. 01020 DEL. ALVARO OBREGON, MEXICO, D.F.	1164
	ING. ALFONSO DIEZ MARTINEZ RUIZ		GUSTAVO E. CAMPA	442	GUSTAVO E. CAMPA 60, COL. GUADALUPE INN, C.P. 01029 DEL. ALVARO OBREGON, MEXICO, D.F.	80
	ING. ALFONSO DIEZ MARTINEZ RUIZ		FONDEPORT	813	JOSE MA. IBARRARAN 47, COL. SAN JOSE INSURGENTES, C.P. 3900, DEL. BENITO JUAREZ, MEXICO D.F.	70
	ING. JESUS ORTEGA MEJIA		INFONATEL	4,280	AV. DE LAS CULTURAS 101, SAN PEDRO JALPA, C.P. 2100, DEL. AZCAPOTZALCO, MEXICO, D.F.	482
	ING. ALFONSO DIEZ MARTINEZ RUIZ		SINDICATO	630	MINERVA 3030, COL. CREDITO CONSTRUCTOR, C.P. 3940, DEL. BENITO JUAREZ, MEXICO, D.F.	14
	ING. ALFONSO DIEZ MARTINEZ RUIZ		SINDICATO 2	700	MINERVA 3030, COL. CREDITO CONSTRUCTOR, C.P. 3940, DEL. BENITO JUAREZ, MEXICO, D.F.	13
	ING. ALFONSO DIEZ MARTINEZ RUIZ		CERII (CENTRO EDUCATIVO Y RECREATIVO INFANTIL DEL INFONAVIT)	426	MANUEL M. PONCE 93, COL. GUADALUPE INN, C.P. 01029, DEL. ALVARO OBREGON, MEXICO, D.F.	15
	ING. ALFONSO DIEZ MARTINEZ RUIZ		CASA DE DIA	519	MINERVA 177 ESQ. IXTLACCHUATL, COL. FLORIDA, C.P. 01029, MEXICO, D.F.	13
	ING. ALFREDO LEJARZA YAÑEZ		TLALNEPANTLA	13,968	AV. PRESIDENTE JUAREZ NUM. 2034 INDUSTRIAL PUENTE DE VIGAS, C.P. 54070	257

## ANEXO 11.2

### INVENTARIO DE EQUIPOS DEL EDIFICIO SEDE

#### SISTEMA ELÉCTRICO

PARTIDA	CONCEPTO	UNIDAD	CANTIDAD
1	Subestación eléctrica marca Strom, tipo interior compacto constituida por tres secciones medición, cuchillas de paso e interruptores, con dos transformadores de potencia de 1000 KVA, continental electric auto enfriado, sumergido en aceite, tres fases 60 Hz. Tipo eA, 20/23 KV, en el primario, conexión delta con cuatro derivaciones de 2.5% c/u, 2 arriba y 2 debajo de la tensión nominal del primario, 220/127 Volts en el secundario.	PZA	1
2	Planta de energía eléctrica para uso de emergencia Marca SELMEC modelo VTA-1710 P800, con motor Cummins, para 440 KW en emergencia, con transfer automático.	PZA	1
3	Planta de energía eléctrica para uso de emergencia Marca CATERPILLAR DETROIT, con generador modelo SR4 de 1800 RPM 60 Hz, No de armadura 568 generador 5M46550 KVA en emergencia 440, con arranque manual.	PZA	1
4	Centro de carga con 8 Interruptores termomagnéticos trifásicos para sistema de manejadoras de aire acondicionado	PZA	1
5	Centro de carga con 4 interruptores termomagnéticos trifásicos para manejadoras de aire.	PZA	5
6	Centro de carga con 7 interruptores termomagnéticos trifásico cada uno para alumbrado y contactos corriente normal.	PZA	2
7	Centro de carga con 6 interruptores termomagnéticos trifásico cada uno para alumbrado y contactos corriente de emergencia.	PZA	6
8	Centro de carga con tres interruptores termomagnéticos trifásicos cada uno para elevadores	PZA	2
9	Centros de carga con tres interruptores termomagnéticos trifásicos cada uno para elevadores	PZA	2
10	Centro de carga con tres interruptores termomagnéticos trifásicos cada uno para elevadores	PZA	2
11	Centro de carga con tres interruptores termomagnéticos trifásicos cada uno para elevadores	PZA	2
12	Centro de carga con cinco interruptores termomagnéticos trifásicos cada uno para alumbrado y elevador	PZA	1
13	Centro de carga con cuatro interruptores termomagnéticos trifásicos cada uno para alumbrado	PZA	1
14	Centro de carga con 42 circuitos cada uno para alumbrado y contactos Edificio Sede	PZA	22
15	Centro de carga con 20 circuitos cada uno para alumbrado y contacto Edificio Sede	PZA	26
16	Centro de carga de 42 circuitos cada uno para alumbrado Edificio de Estacionamiento	PZA	4
17	Centro de carga de 20 circuitos cada uno para alumbrado Edificio de Estacionamiento	PZA	4
18	Centro de control de motores para aire acondicionado con interruptores de las siguientes capacidades: 3 interruptores termomagnéticos de 3 x 800 amperes Marco MS. 2 combinaciones interruptor arrancador a tensión reducida tipo autotransformado para 30H.P. 2 combinaciones interruptor arrancador a tensión reducida tipo autotransformado para 25H.P. 2 combinaciones interruptor arrancador a tensión reducida tipo autotransformado para 15H.P. 2 combinaciones interruptor arrancador a tensión plena tipo autotransformado para 7.5H.P. 2 combinaciones interruptor arrancador a tensión plena tipo autotransformado para 5 H.P 2 combinaciones interruptor arrancador a tensión plena tipo autotransformado para 3 H.P 48 estaciones de botones arrancar parar con luces roja y verde.	PZA	1
19	Interruptor termomagnético general, marca westinhouse, con capacidad de 3P-1600 A	PZA	1
20	Interruptor termomagnético general, marca westinhouse, con capacidad de 3P-1800 A	PZA	2
21	Interruptor termomagnético general, marca westinhouse, con capacidad de 3P-2000 A	PZA	1
19	Interruptor termomagnético general, marca westinhouse, con capacidad de 3P-1000 A	PZA	1
20	Interruptor termomagnético general, marca westinhouse, con capacidad de 3P-600 A	PZA	1
21	Interruptor termomagnético general, marca westinhouse, con capacidad de 3P-400 A	PZA	2

**ANEXO 11.3**

**INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL PARA LA VIVIENDA DE LOS TRABAJADORES  
SISTEMA ELÉCTRICO  
CATALOGO DE MATERIALES**

PARTIDA	CLAVE	CONCEPTO	MARCA	ÁREA	UNIDAD
1	MEL001	ABRAZADERA PARA CANAL UNISTRUT DE 13 MM	ANCL.	ELECTRICO	JUEGO.
2	MEL002	ABRAZADERA PARA CANAL UNISTRUT DE 19 MM	ANCL.	ELECTRICO	JUEGO.
3	MEL003	ABRAZADERA PARA CANAL UNISTRUT DE 25 MM	ANCL.	ELECTRICO	JUEGO.
4	MEL004	ABRAZADERA PARA CANAL UNISTRUT DE 32 MM	ANCL.	ELECTRICO	JUEGO.
5	MEL005	ABRAZADERA PARA CANAL UNISTRUT DE 38 MM	ANCL.	ELECTRICO	JUEGO.
6	MEL006	ABRAZADERA PARA CANAL UNISTRUT DE 51 MM	ANCL.	ELECTRICO	JUEGO.
7	MEL007	ABRAZADERA TIPO OMEGA 13 MM	ANCL.	ELECTRICO	PIEZA
8	MEL008	ABRAZADERA TIPO OMEGA 19 MM	ANCL.	ELECTRICO	PIEZA
9	MEL009	ABRAZADERA TIPO OMEGA 25 MM	ANCL.	ELECTRICO	PIEZA
10	MEL010	ABRAZADERA TIPO OMEGA 32 MM	ANCL.	ELECTRICO	PIEZA
11	MEL011	ABRAZADERA TIPO OMEGA 38 MM	ANCL.	ELECTRICO	PIEZA
12	MEL012	ABRAZADERA TIPO OMEGA 51 MM	ANCL.	ELECTRICO	PIEZA
13	MEL013	ABRAZADERA TIPO UÑA DE 13 MM	ANCL.	ELECTRICO	PIEZA
14	MEL014	ABRAZADERA TIPO UÑA DE 19 MM	ANCL.	ELECTRICO	PIEZA
15	MEL015	ABRAZADERA TIPO UÑA DE 25 MM	ANCL.	ELECTRICO	PIEZA
16	MEL016	ABRAZADERA TIPO UÑA DE 32 MM	ANCL.	ELECTRICO	PIEZA
17	MEL017	ABRAZADERA TIPO UÑA DE 38 MM	ANCL.	ELECTRICO	PIEZA
18	MEL018	ABRAZADERA TIPO UÑA DE 51 MM	ANCL.	ELECTRICO	PIEZA
19	MEL019	ADAPTADOR CON LAMPARA PL-13 DULUX	PHILIPS.	ELECTRICO	PIEZA
20	MEL020	AISLADORES TIPO BARRIL CON 1 RESISTENCIA. DE 150,000 OHMS	PROESSA.	ELECTRICO	PIEZA
21	MEL021	APAGADOR DE ESCALERA 15A-127 V.	QUINZIÑO	ELECTRICO	PIEZA
22	MEL022	APAGADOR SENCILLO.	QUINZIÑO	ELECTRICO	PIEZA
23	MEL023	ARILLO PARA SPOT DE MADERA	QUINZIÑO	ELECTRICO	PIEZA
24	MEL024	BALASTRO ELECTRONICA 2 X 32 W. T-8.	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
25	MEL025	BALASTRO ELECTROMAGNETICO. 127V, 60HZ. 1 X 20 W. T - 12	SOLA BASIC.	ELECTRICO	PIEZA
26	MEL026	BALASTRO ELECTROMAGNETICO. 127V, 60HZ. 1 X 21 W. T - 12.	SOLA BASIC.	ELECTRICO	PIEZA
27	MEL027	BALASTRO ELECTROMAGNETICO. 127V, 60HZ. 1 X 39 W. T - 12.	SOLA BASIC.	ELECTRICO	PIEZA
28	MEL028	BALASTRO ELECTROMAGNETICO. 127V, 60HZ. 1 X 40 W. T - 12.	SOLA BASIC	ELECTRICO	PIEZA
29	MEL029	BALASTRO ELECTROMAGNETICO. 127V, 60HZ. 1 X 75 W. T - 12.	SOLA BASIC	ELECTRICO	PIEZA
30	MEL030	BALASTRO ELECTROMAGNETICO. 127V, 60HZ., 2X74W. T-12.	SOLA BASIC	ELECTRICO	PIEZA
31	MEL031	BALASTRO ELECTROMAGNETICO. ALTO FACTOR DE POTENCIA, 127V, 60HZ, 2X40 W T.12	SOLABASIC	ELECTRICO	PIEZA
32	MEL032	BALASTRO ELECTROMAGNETICO. ALTO FACTOR DE POTENCIA 127V, 60HZ 2 X 21 W T-12	SOLA BASIC	ELECTRICO	PIEZA
33	MEL033	BALASTRO ELECTROMAGNETICO. ALTO FACTOR DE POTENCIA, 127, 60HZ, 2X38W T-12	SOLA BASIC	ELECTRICO	PIEZA
34	MEL034	BALASTRO ELECTROMAGNETICO. ALTO RENDIMIENTO. 127V, 60HZ 2X32 W .T-8.	SOLA BASIC	ELECTRICO	PIEZA
35	MEL035	BALASTRO ELECTROMAGNETICO ALTO FACTOR DE POTENCIA. 127V60HZ 2X20W T-12	SOLABASIC	ELECTRICO	PIEZA
36	MEL036	BASE PARA PL-13	PHILIPS.	ELECTRICO	PIEZA
37	MEL037	BASE PARA FOCO DICROICO (COLA)	LEVITON	ELECTRICO	PIEZA
38	MEL038	BASE PARA FOTOCELDA TORK	TORK.	ELECTRICO	PIEZA
39	MEL039	BASE PARA LAMPARA DE CUARZO.	KULKA	ELECTRICO	JUEGO
40	MEL040	BASE SPOT PARA INTEMPERIE	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
41	MEL041	BASE SLIM LINE (MACHO Y HEMBRA).	LEVITON	ELECTRICO	JUEGO
42	MEL042	BOBINA 127V 60 HZ TAMAÑO 1	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA
43	MEL043	BOBINA LX1 D6F6	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA
44	MEL044	BOTON DE TIMBRE	QUINZIÑO.	ELECTRICO	PIEZA
45	MEL045	CABLE CONDUMEX ANTIFLAMA CAL 10. THW.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
46	MEL046	CABLE CONDUMEX ANTIFLAMA CAL 20. THW.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
47	MEL047	CABLE CONDUMEX ANTIFLAMA CAL 30. THW.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
48	MEL048	CABLE CONDUMEX ANTIFLAMA CAL 40. THW.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
49	MEL049	CABLE CONDUMEX ANTIFLAMA CAL 10 THW.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
50	MEL050	CABLE CONDUMEX ANTIFLAMA CAL 12 THW.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO

51	MEL051	CABLE CONDUMEX ANTIFLAMA CAL 14 THW.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
52	MEL052	CABLE CONDUMEX ANTIFLAMA CAL 16 THW.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
53	MEL053	CABLE CONDUMEX ANTIFLAMA CAL 18 THW.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
54	MEL054	CABLE CONDUMEX ANTIFLAMA CAL 2 THW.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
55	MEL055	CABLE CONDUMEX ANTIFLAMA CAL 4 THW.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
56	MEL056	CABLE CONDUMEX ANTIFLAMA CAL 6 THW.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
57	MEL057	CABLE CONDUMEX ANTIFLAMA CAL 8 THW.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
58	MEL058	CABLE DESNUDO CAL 1/0	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
59	MEL059	CABLE DESNUDO CAL 10	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
60	MEL060	CABLE DESNUDO CAL 12	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
61	MEL061	CABLE DESNUDO CAL 2	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
62	MEL062	CABLE DESNUDO CAL 2/0	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
63	MEL063	CABLE DESNUDO CAL 4	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
64	MEL064	CABLE DESNUDO CAL 6	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
65	MEL065	CABLE DESNUDO CAL 8	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
66	MEL066	CABLE DUPLEX CAL. 10	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
67	MEL067	CABLE DUPLEX CAL. 12	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
68	MEL068	CABLE DUPLEX CAL. 14	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
69	MEL069	CABLE DUPLEX CAL. 16	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
70	MEL070	CABLE DUPLEX CAL. 18	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
71	MEL071	CABLE USO RUDO CAL 2 X 10 AWG.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
72	MEL072	CABLE USO RUDO CAL 2 X 12 AWG.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
73	MEL073	CABLE USO RUDO CAL 2 X 14 AWG.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
74	MEL074	CABLE USO RUDO CAL 2 X 16 AWG.	MONTERREY.	ELECTRICO	METRO
75	MEL075	CABLE USO RUDO CAL 2 X 18 AWG.	MONTERREY.	ELECTRICO	METRO
76	MEL076	CABLE USO RUDO CAL 3 X 10 AWG, 600V.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
77	MEL077	CABLE USO RUDO CAL 3 X 12 AWG, 600V.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
78	MEL078	CABLE USO RUDO CAL 3 X 14 AWG, 600V.	MONTERREY.	ELECTRICO	METRO
79	MEL079	CABLE USO RUDO CAL 3 X 16 AWG, 600V.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
80	MEL080	CABLE USO RUDO CAL 3 X 6 AWG, 600V.	MONTERREY.	ELECTRICO	METRO
81	MEL081	CABLE USO RUDO CAL 3 X 8 AWG, 600V.	MONTERREY.	ELECTRICO	METRO
82	MEL082	CABLE USO RUDO CAL 4 X 6 AWG, 600V.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
83	MEL083	CABLE USO RUDO CAL 4 X 8 AWG, 600V.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
84	MEL084	CABLE USO RUDO CAL 4 X 10 AWG, 600V.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
85	MEL085	CABLE USO RUDO CAL 4 X 12 AWG, 600V.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
86	MEL086	CABLE USO RUDO CAL 4 X 14 AWG, 600V.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
87	MEL087	CABLE USO RUDO CAL 4 X 16 AWG, 600V.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO
88	MEL088	CAJA PT-48-62 THORSMAN	THORSMAN.	ELECTRICO	PIEZA
89	MEL089	CAJA CONDULET LR, LB, LL, OC. 13 MM, SIN TAPA, SERIE 7.	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA
90	MEL090	CAJA CONDULET LR, LB, LL, OC. 19 MM, SIN TAPA, SERIE 7.	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA
91	MEL091	CAJA CONDULET LR, LB, LL, OC. 25 MM, SIN TAPA, SERIE 7.	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA
92	MEL092	CAJA CONDULET LR, LB, LL, OC. 32 MM, SIN TAPA, SERIE 7.	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA
93	MEL093	CAJA CONDULET LR, LB, LL, OC. 38 MM, SIN TAPA, SERIE 7.	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA
94	MEL094	CAJA CONDULET LR, LB, LL, OC. 51 MM, SIN TAPA, SERIE 7.	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA
95	MEL095	CAJA CONDULET FS 13 MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA
96	MEL096	CAJA CONDULET FS 19 MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA
97	MEL097	CAJA CONDULET FS 25 MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA
98	MEL098	CAJA CONDULET FSC 13 MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA
99	MEL099	CAJA CONDULET FSC 19 MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA
100	MEL100	CAJA CONDULET FSC 25 MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA
101	MEL101	CAJA CONDULET T 13MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA
102	MEL102	CAJA CONDULET T 19MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA
103	MEL103	CAJA CONDULET T 25MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA
104	MEL104	CAJA CONDULET T 32MM	DOMEX.	ELECTRICO	PIEZA
105	MEL105	CAJA CONDULET T 38MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA
106	MEL106	CAJA CONDULET T 51MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA
107	MEL107	CAJA CUADRADA GALVANIZADA 13 MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA
108	MEL108	CAJA CUADRADA GALVANIZADA 19 MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA
109	MEL109	CAJA CUADRADA GALVANIZADA 25 MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA
110	MEL110	CAJA CUADRADA GALVANIZADA 38 MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA

111	MEL111	CAJA CUADRADA GALVANIZADA 51MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA
112	MEL112	CAJA CHALUPA 13MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA
113	MEL113	CAJA REGISTRO 32 MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA
114	MEL114	CAJA UNIVERSAL THORSMAN	THORSMAN.	ELECTRICO	PIEZA
115	MEL115	CANAL UNISTRUT U10 DE 4.1 X 4.1 CM	ANCLC.	ELECTRICO	TRAMO
116	MEL116	CANAL UNISTRUT U30 DE 2.1. X 4.1 CM	ANCLC.	ELECTRICO	TRAMO
117	MEL117	CANALETA THORSMAN 10-20	THORSMAN.	ELECTRICO	TRAMO
118	MEL118	CANALETA THORSMAN PT-48	THORSMAN.	ELECTRICO	TRAMO
119	MEL119	CANALETA THORSMAN PT-62	THORSMAN.	ELECTRICO	TRAMO
120	MEL120	CENTRO DE CARGA 12 CIRCUITOS DERIVADOS. CAT. QO312L125G	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA
121	MEL121	CENTRO DE CARGA QO-2. 127/220V.	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA
122	MEL122	CINTURON PLASTICO 10 CMS.	LEGRAND.	ELECTRICO	PIEZA
123	MEL123	CINTURON PLASTICO 15 CMS.	LEGRAND.	ELECTRICO	PIEZA
124	MEL124	CINTURON PLASTICO 20 CMS.	LEGRAND.	ELECTRICO	PIEZA
125	MEL125	CINTURON PLASTICO 30 CMS.	LEGRAND.	ELECTRICO	PIEZA
126	MEL126	CLAVIJA 2 POLOS 3 HILOS 250VCA, 20A	ARROW HART.	ELECTRICO	PIEZA
127	MEL127	CLAVIJA POLARIZADA DE HULE ( NYLON / LEXAN ).	ARROW HART.	ELECTRICO	PIEZA
128	MEL128	CLAVIJA SENCILLA DE HULE ( PVC )	ARROW HART.	ELECTRICO	PIEZA
129	MEL129	CLAVIJA CAT. 2621, TWIST LOCK, 20 A, 127 0 250 V.	LEVITON	ELECTRICO	PIEZA
130	MEL130	CLAVIJA CAT. 2721, TWIST LOCK, 30 A, 250 V.	LEVITON	ELECTRICO	PIEZA
131	MEL131	CODO CONDUIT DE PVC TIPO PESADO DE 19MM.	PLAYUSA.	ELECTRICO	PIEZA
132	MEL132	CODO CONDUIT GALVANIZADO PARED DELGADA DE 90X13MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA
133	MEL133	CODO CONDUIT GALVANIZADO PARED DELGADA DE 90X19MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA
134	MEL134	CODO CONDUIT GALVANIZADO PARED DELGADA DE 90X25MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA
135	MEL135	CODO CONDUIT GALVANIZADO PARED DELGADA DE 90X32MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA
136	MEL136	CODO CONDUIT GALVANIZADO PARED DELGADA DE 90X38MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA
137	MEL137	CODO CONDUIT GALVANIZADO PARED DELGADA DE 90X51MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA
138	MEL138	CODO CONDUIT GALVANIZADO PARED GRUESA DE 90X13MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA
139	MEL139	CODO CONDUIT GALVANIZADO PARED GRUESA DE 90X19MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA
140	MEL140	CODO CONDUIT GALVANIZADO PARED GRUESA DE 90X25MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA
141	MEL141	CODO CONDUIT GALVANIZADO PARED GRUESA DE 90X32MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA
142	MEL142	CODO CONDUIT GALVANIZADO PARED GRUESA DE 90X38 MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA
143	MEL143	CODO CONDUIT GALVANIZADO PARED GRUESA DE 90X100 MM	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA
144	MEL144	CODO CONDUIT GALVANIZADO PARED GRUESA DE 90X51 MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA
145	MEL145	CONECTOR CONDUIT DE PVC PESADO DE 19MM.	PLAYUSA.	ELECTRICO	PIEZA
146	MEL146	CONECTOR CONDUIT PARED GRUESA DE 13 MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA
147	MEL147	CONECTOR CONDUIT PARED GRUESA DE 19 MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA
148	MEL148	CONECTOR CONDUIT PARED GRUESA DE 25 MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA
149	MEL149	CONECTOR CONDUIT PARED GRUESA DE 32 MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA
150	MEL150	CONECTOR CONDUIT PARED GRUESA DE 38 MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA
151	MEL151	CONECTOR CONDUIT PARED GRUESA DE 51 MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA
152	MEL152	CONECTOR CONDUIT PARED DELGADA DE 13MM	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA
153	MEL153	CONECTOR CONDUIT PARED DELGADA DE 19MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA
154	MEL154	CONECTOR CONDUIT PARED DELGADA DE 25MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA
155	MEL155	CONECTOR CONDUIT PARED DELGADA DE 32MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA
156	MEL156	CONECTOR CONDUIT PARED DELGADA DE 38MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA
157	MEL157	CONECTOR CONDUIT PARED DELGADA DE 51MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA
158	MEL158	CONECTOR CURVO PARA TUBERIA FLEXIBLE 13MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA
159	MEL159	CONECTOR CURVO PARA TUBERIA FLEXIBLE 19MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA
160	MEL160	CONECTOR CURVO PARA TUBERIA FLEXIBLE 25MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA
161	MEL161	CONECTOR CURVO PARA TUBERIA FLEXIBLE 32MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA
162	MEL162	CONECTOR CURVO PARA TUBERIA FLEXIBLE 38MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA
163	MEL163	CONECTOR CURVO PARA TUBERIA FLEXIBLE 51MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA
164	MEL164	CONECTOR CURVO PARA TUBERIA LICUATITE 13MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA
165	MEL165	CONECTOR CURVO PARA TUBERIA LICUATITE 19MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA
166	MEL166	CONECTOR CURVO PARA TUBERIA LICUATITE 25MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA
167	MEL167	CONECTOR CURVO PARA TUBERIA LICUATITE 32MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA
168	MEL168	CONECTOR CURVO PARA TUBERIA LICUATITE 38MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA
169	MEL169	CONECTOR CURVO PARA TUBERIA LICUATITE 51MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA
170	MEL170	CONECTOR RECTO PARA TUBERIA FLEXIBLE 13MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA

171	MEL171	CONECTOR RECTO PARA TUBERIA FLEXIBLE 19MM.	ANCL.O.	ELECTRICO	PIEZA
172	MEL172	CONECTOR RECTO PARA TUBERIA FLEXIBLE 25MM.	ANCL.O.	ELECTRICO	PIEZA
173	MEL173	CONECTOR RECTO PARA TUBERIA FLEXIBLE 32MM.	ANCL.O.	ELECTRICO	PIEZA
174	MEL174	CONECTOR RECTO PARA TUBERIA FLEXIBLE 51MM	ANCL.O.	ELECTRICO	PIEZA
175	MEL175	CONECTOR USO RUDO 13 MM	ANCL.O.	ELECTRICO	PIEZA
176	MEL176	CONECTOR USO RUDO 19 MM	ANCL.O.	ELECTRICO	PIEZA
177	MEL177	CONECTOR USO RUDO 25 MM	ANCL.O.	ELECTRICO	PIEZA
178	MEL178	CONTACTO DUPLEX ARROW HART COLOR MARFIL. CAT. M5250	ARROW HART.	ELECTRICO	PIEZA
179	MEL179	CONTACTO DUPLEX MARCA LEVITON COLOR NARANJA, CAT. 5262 IG.	LEVITON	ELECTRICO	PIEZA
180	MEL180	CONTACTO OCULTO PARA PISO MARCA IUSA CAT 322 10/5A 125/250V	IUSA	ELECTRICO	PIEZA
181	MEL181	CONTACTO QUINZIÑO, CAT. 21N	QUINZIÑO.	ELECTRICO	PIEZA
182	MEL182	CONTACTOR MAGNETICO 3 POLOS 18A. CON BOBINA 110V.	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA
183	MEL183	CONTACTOR MAGNETICO, 3 POLOS, 65A CON BOBINA 110V.	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA
184	MEL184	CONTRA Y MONITOR 13MM	ANCL.O.	ELECTRICO	PIEZA
185	MEL185	CONTRA Y MONITOR 19MM	ANCL.O.	ELECTRICO	PIEZA
186	MEL186	CONTRA Y MONITOR 25MM	ANCL.O.	ELECTRICO	PIEZA
187	MEL187	CONTRA Y MONITOR 32MM	ANCL.O.	ELECTRICO	PIEZA
188	MEL188	CONTRA Y MONITOR 38MM	ANCL.O.	ELECTRICO	PIEZA
189	MEL189	CONTRA Y MONITOR 51MM	ANCL.O.	ELECTRICO	PIEZA
190	MEL190	COPLER PARED DELGADA 25 MM	JUPITER	ELECTRICO	PIEZA
191	MEL191	COPLER PARED DELGADA 32 MM	JUPITER	ELECTRICO	PIEZA
192	MEL192	COPLER PARED DELGADA 38 MM	JUPITER	ELECTRICO	PIEZA
193	MEL193	COPLER PARED DELGADA 13 MM	JUPITER	ELECTRICO	PIEZA
194	MEL194	COPLER PARED DELGADA 19 MM	JUPITER	ELECTRICO	PIEZA
195	MEL195	COPLER PARED DELGADA 51 MM	JUPITER	ELECTRICO	PIEZA
196	MEL196	DIFUSOR ACRILICO DE LUJO 30X122	LUMIPLASTICA.	ELECTRICO	PIEZA
197	MEL197	DIFUSOR ACRILICO DE LUJO 30X244	LUMIPLASTICA.	ELECTRICO	PIEZA
198	MEL198	DIFUSOR DE ACRILICO TIPO K-5, DE 30 X 120 CM	LUMIPLASTICA.	ELECTRICO	PIEZA
199	MEL199	DIFUSOR DE ACRILICO TIPO K-5, DE 60 X 120 CM	LUMIPLASTICA.	ELECTRICO	PIEZA
200	MEL200	DIFUSOR DE ACRILICO TIPO OPALINO DE 30 X 120 CM	LUMIPLASTICA.	ELECTRICO	PIEZA
201	MEL201	DIFUSOR DE ACRILICO TIPO OPALINO DE 60 X 120 CM	LUMIPLASTICA.	ELECTRICO	PIEZA
202	MEL202	DIFUSOR TIPO LOUVER PARABOLICO 2 X 2 CM	VERSEC.	ELECTRICO	PIEZA
203	MEL203	DIFUSOR TIPO LOUVER PARABOLICO 4 X 4 CM	VERSEC.	ELECTRICO	PIEZA
204	MEL204	DIMMER 600W 127 V DIGITAL-TOUCH	LEVITON	ELECTRICO	PIEZA
205	MEL205	DIMMER KRF-7B KORA C/PLACA 127V 400-600W	LUMINEX	ELECTRICO	PIEZA
206	MEL206	DUCTO CUADRADO EMBISAGRADO 10 X 10 X 1.52. CAT. LD45	SQUARE D	ELECTRICO	TRAMO
207	MEL207	DUCTO CUADRADO EMBISAGRADO 6.5 X6.5 X 1.52. CAT. LD25	SQUARE D	ELECTRICO	TRAMO
208	MEL208	FOCO SEÑALIZACION TIPO AUTOMOTRIZ 12V 10W 11X44	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
209	MEL209	FOCO VELA CLARO 40 W PARA CANDELABRO	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
210	MEL210	FOTOCELDA 127 V, MOD. 2003-A, 120-220V, 50-60HZ	TORK.	ELECTRICO	PIEZA
211	MEL211	FUSIBLE CON LISTON 60A, 250V	KARP	ELECTRICO	PIEZA
212	MEL212	FUSIBLE MERCURY 200 A	MERCURY.	ELECTRICO	PIEZA
213	MEL213	FUSIBLE MERCURY 30 A	MERCURY.	ELECTRICO	PIEZA
214	MEL214	FUSIBLE MERCURY 60 A	MERCURY.	ELECTRICO	PIEZA
215	MEL215	FUSIBLE TIPO AMERICANO 1A	MERCURY.	ELECTRICO	PIEZA
216	MEL216	GABINETE FA 100 SQD	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA
217	MEL217	INTERRUPTOR DE CUCHILLAS 2 X 30 AMPS. SIN FUSIBLES, CAT. D221N	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA
218	MEL218	INTERRUPTOR DE CUCHILLAS 3 X 100 AMPS. SIN FUSIBLES, CAT. D323N	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA
219	MEL219	INTERRUPTOR DE CUCHILLAS 3 X 30 AMPS. SIN FUSIBLES, CAT. D321N	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA
220	MEL220	INTERRUPTOR DE CUCHILLAS 3 X 60 AMPS. SIN FUSIBLES, CAT. D322N	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA
221	MEL221	INTERRUPTOR C60N 1X32 AMP. CURVA C, CAT. 24406	FPE	ELECTRICO	PIEZA
222	MEL222	INTERRUPTOR C60N 2X20 AMP. CURVA C, CAT. 24338	FPE	ELECTRICO	PIEZA
223	MEL223	INTERRUPTOR C60N 3X100 AMP. CURVA C, CAT. 27254	FPE	ELECTRICO	PIEZA
224	MEL224	INTERRUPTOR C60N 3X20 AMP. CURVA C, CAT. 24351	FPE	ELECTRICO	PIEZA
225	MEL225	INTERRUPTOR C60N 3X30 AMP. CURVA C, CAT. 24353	FPE	ELECTRICO	PIEZA
226	MEL226	INTERRUPTOR C60 1X15 AMP. CURVA D, CAT. 24632	FPE	ELECTRICO	PIEZA
227	MEL227	INTERRUPTOR C60 1X20 AMP. CURVA D, CAT. 24633	FPE	ELECTRICO	PIEZA
228	MEL228	INTERRUPTOR C60 1X32 AMP. CURVA D, CAT. 24635	FPE	ELECTRICO	PIEZA
229	MEL229	INTERRUPTOR C60 2X15 AMP. CURVA D, CAT. 24635	FPE	ELECTRICO	PIEZA
230	MEL230	INTERRUPTOR C60 2X30 AMP. CURVA D, CAT. 24660	FPE	ELECTRICO	PIEZA
231	MEL231	INTERRUPTOR C60 3X15 AMP. CURVA D, CAT. 24674	FPE	ELECTRICO	PIEZA
232	MEL232	INTERRUPTOR C60 3X30 AMP. CURVA D, CAT. 24677	FPE	ELECTRICO	PIEZA
233	MEL233	INTERRUPTOR C60 3X50 AMP. CURVA D, CAT. 24679	FPE	ELECTRICO	PIEZA
234	MEL234	INTERRUPTOR C60 3X63AMP. CURVA D, CAT. 24680	FPE	ELECTRICO	PIEZA
235	MEL235	INTERRUPTOR COLA DE RATA 2 POLOS 2 TIROS	FPE	ELECTRICO	PIEZA
236	MEL236	INTERRUPTOR DE LLAVE LINEA MAGIC	BTICINO.	ELECTRICO	PIEZA
237	MEL237	INTERRUPTOR DOBLE TIRO 600 V, 3X60 AMPERES, SIN FUSIBLE, CAT. 82342	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA
238	MEL238	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO QOB DE 2P -40 A	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA
239	MEL239	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO QOB DE 3P -40 A	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA
240	MEL240	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO QO 1P HASTA 60A	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA

241	MEL241	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO QO 2P HASTA 60A .	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA
242	MEL242	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO QO 3P HASTA 60A.	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA
243	MEL243	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO QO 3X100A.	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA
244	MEL244	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO QO 3X70A.	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA
245	MEL245	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO FAL 3P HASTA 60A, CAT. 36060	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA
246	MEL246	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO FAL 3X100A, CAT. 36100	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA
247	MEL247	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO FAL 3X70A, CAT. 36070	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA
248	MEL248	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO HEG-R 3X20, CAT. 10283	FPE	ELECTRICO	PIEZA
249	MEL249	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO HEG-R 3X30, CAT. 10285	FPE	ELECTRICO	PIEZA
250	MEL250	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO HEG-R 3X50, CAT. 10287	FPE	ELECTRICO	PIEZA
251	MEL251	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO HEG-T 3X15, CAT. 10242	FPE	ELECTRICO	PIEZA
252	MEL252	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO HEG-T 3X20, CAT. 10243	FPE	ELECTRICO	PIEZA
253	MEL253	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO HEG-T 3X30, CAT. 10245	FPE	ELECTRICO	PIEZA
254	MEL254	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO HEG-T 3X40, CAT. 10246	FPE	ELECTRICO	PIEZA
255	MEL255	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO HEG-T 3X50, CAT. 10247	FPE	ELECTRICO	PIEZA
256	MEL256	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO HFG-R 3X70, CAT. 10372	FPE	ELECTRICO	PIEZA
257	MEL257	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO HFG-R 3X100, CAT. 10373	FPE	ELECTRICO	PIEZA
258	MEL258	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO HFG-T 3X70, CAT. 10362	FPE	ELECTRICO	PIEZA
259	MEL259	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO HJG-T 3X200, CAT. 10493	FPE	ELECTRICO	PIEZA
260	MEL260	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO HJG-T 3X225, CAT. 10494	FPE	ELECTRICO	PIEZA
261	MEL261	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO KAL 3P,225A,CAT. KAL36225	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA
262	MEL262	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO NB 1X15, CAT. NB115	FPE	ELECTRICO	PIEZA
263	MEL263	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO NB 1X30, CAT. NB130	FPE	ELECTRICO	PIEZA
264	MEL264	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO NB 2X20, CAT. NB220	FPE	ELECTRICO	PIEZA
265	MEL265	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO NB 3X100, CAT. NB3100	FPE	ELECTRICO	PIEZA
266	MEL266	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO NB 3X30, CAT. NB330	FPE	ELECTRICO	PIEZA
267	MEL267	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO NB 3X40, CAT. NB340	FPE	ELECTRICO	PIEZA
268	MEL268	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO NB 3X50, CAT. NB350	FPE	ELECTRICO	PIEZA
269	MEL269	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO NB 3X70, CAT. NB370	FPE	ELECTRICO	PIEZA
270	MEL270	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO NFG-R 3X200, CAT. 10348	FPE	ELECTRICO	PIEZA
271	MEL271	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO NFG-T 3X125, CAT. 10325	FPE	ELECTRICO	PIEZA
272	MEL272	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO NJG-R 3X300, CAT. 10587	FPE	ELECTRICO	PIEZA
273	MEL273	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO NJG-R 3X350, CAT. 10588	FPE	ELECTRICO	PIEZA
274	MEL274	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO NJG-T 3X200, CAT. 10483	FPE	ELECTRICO	PIEZA
275	MEL275	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO NJG-T 3X350, CAT. 10582	FPE	ELECTRICO	PIEZA
276	MEL276	LAMPARA CURVALUM 40W BLANCO FRIO	PHILIPS.	ELECTRICO	PIEZA
277	MEL277	LAMPARA DICROICA 50W.	MAGG	ELECTRICO	PIEZA
278	MEL278	LAMPARA FLUORESCENTE 15W.	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
279	MEL279	LAMPARA FLUORESCENTE ARRANQUE RAPIDO 32 W BULBO T-8	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
280	MEL280	LAMPARA FLUORESCENTE ALTO RENDIMIENTO EN FORMA DE U 32 W BULBO T-8.	PHILIPS.	ELECTRICO	PIEZA
281	MEL281	LAMPARA FLUORESCENTE ARRANQUE RAPIDO 20 W BULBO T-12	PHILIPS.	ELECTRICO	PIEZA
282	MEL282	LAMPARA FLUORESCENTE PL-9W .	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
283	MEL283	LAMPARA PL-S 13 W	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
284	MEL284	LAMPARA PL-D 13 W	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
285	MEL285	LAMPARA INCANDESCENTE DE 60W.	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
286	MEL286	LAMPARA INCANDESCENTE DE 100W.	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
287	MEL287	LAMPARA INCANDESCENTE REFLECTOR USO EXT. 75W PAR 38	OSRAM.	ELECTRICO	PIEZA
288	MEL288	LAMPARA SLIM-LINE 21W BLANCO FRIO, BULBO T-12	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
289	MEL289	LAMPARA SLIM-LINE 39W BLANCO FRIO, BULBO T-12	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
290	MEL290	LAMPARA FLUORESCENTE DE 40W BLANCO FRIO, BULBO T-12	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
291	MEL291	LAMPARA SLIM-LINE 75W BLANCO FRIO, BULBO T-12	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
292	MEL292	LAMPARA SPOT INTERIOR 75W.	PHILIPS	ELECTRICO	PIEZA
293	MEL293	LISTON FUSIBLE 100 AMP.	MERCURY.	ELECTRICO	PIEZA
294	MEL294	LISTON FUSIBLE 30 AMP.	MERCURY.	ELECTRICO	PIEZA
295	MEL295	LISTON FUSIBLE 60 AMP.	MERCURY.	ELECTRICO	PIEZA
296	MEL296	MUFA 2"	DOMEX	ELECTRICO	PIEZA
297	MEL297	PLACA DE ALUMINIO ANODIZADO DOS UNIDADES CAT 100/2R	QUINZIÑO.	ELECTRICO	PIEZA
298	MEL298	PLACA DE ALUMINIO ANODIZADO TRES UNIDADES CAT 100/3R	QUINZIÑO.	ELECTRICO	PIEZA
299	MEL299	PLACA DE ALUMINIO ANODIZADO UNA UNIDAD CAT 100/1R	QUINZIÑO.	ELECTRICO	PIEZA
300	MEL300	PLACA DE BRONCE CIEGA PARA PISO	QUINZIÑO.	ELECTRICO	PIEZA
301	MEL301	PLACA DE UREA PARA TOMACORRIENTE DOBLE	QUINZIÑO.	ELECTRICO	PIEZA
302	MEL302	PORTAREFLECTOR CROMADO PARA INTEMPERIE	QUINZIÑO.	ELECTRICO	PIEZA
303	MEL303	SOQUET MOGUL REDONDO DE PORCELANA, 1500W	ROYER	ELECTRICO	PIEZA
304	MEL304	SOQUET DE BAQUELITA	IUSA	ELECTRICO	PIEZA
305	MEL305	SUMBADOR	LIBERTAD.	ELECTRICO	PIEZA
306	MEL306	TABLERO CAPACIDAD 100AMP TIPO NBLP -30-4AB	FPE	ELECTRICO	PIEZA
307	MEL307	TABLILLA DE 12 CONEXIONES DE BAQUELITA	KULKA	ELECTRICO	PIEZA
308	MEL308	TAPA CIEGA ALUMINIO ANODIZADO, CAT 100CR	QUINZIÑO.	ELECTRICO	PIEZA
309	MEL309	TAPA CIEGA DE BRONCE	QUINZIÑO.	ELECTRICO	PIEZA
310	MEL310	TAPA PARA CONTACTO TWIST LOCK, CAT. 95091	ARROW HART	ELECTRICO	PIEZA

311	MEL311	TAPA PARA REGISTRO 1" GALVANIZADO	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA
312	MEL312	TAPA PARA REGISTRO 1/2" GALVANIZADO	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA
313	MEL313	TAPA PARA REGISTRO 3/4" GALVANIZADO	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA
314	MEL314	TRANSFORMADOR DE BAJO VOLTAJE PARA DICROICO 12V/50W.	SOLA BASIC.	ELECTRICO	PIEZA
315	MEL315	TUBO CONDUIT DE PVC TIPO PESADO DE 19MM.	METRO	ELECTRICO	PIEZA
316	MEL316	TUBO CONDUIT GALVANIZADO PARED GRUESA DE 13MM.	JUPITER	ELECTRICO	METRO.
317	MEL317	TUBO CONDUIT GALVANIZADO PARED GRUESA DE 19MM.	JUPITER	ELECTRICO	METRO.
318	MEL318	TUBO CONDUIT GALVANIZADO PARED GRUESA DE 25MM.	JUPITER	ELECTRICO	METRO.
319	MEL319	TUBO CONDUIT GALVANIZADO PARED GRUESA DE 32MM.	JUPITER	ELECTRICO	METRO.
320	MEL320	TUBO CONDUIT GALVANIZADO PARED DELGADA DE 13 MM.	JUPITER	ELECTRICO	METRO.
321	MEL321	TUBO CONDUIT GALVANIZADO PARED DELGADA DE 19 MM.	JUPITER	ELECTRICO	METRO.
322	MEL322	TUBO CONDUIT GALVANIZADO PARED DELGADA DE 25MM.	JUPITER	ELECTRICO	METRO.
323	MEL323	TUBO CONDUIT GALVANIZADO PARED DELGADA DE 32MM.	JUPITER	ELECTRICO	METRO.
324	MEL324	TUBO CONDUIT GALVANIZADO PARED DELGADA DE 38MM.	JUPITER	ELECTRICO	METRO.
325	MEL325	TUBO CONDUIT GALVANIZADO PARED DELGADA DE 51MM.	JUPITER	ELECTRICO	METRO.
326	MEL326	TUBO CONDUIT GALVANIZADO PARED GRUESA DE 38MM.	JUPITER	ELECTRICO	METRO.
327	MEL327	TUBO CONDUIT GALVANIZADO PARED GRUESA DE 51MM.	JUPITER	ELECTRICO	METRO.
328	MEL328	TUBO FLEXIBLE TIPO ZAPA DE 13 MM.	TUBOS MEXICANOS.	ELECTRICO	METRO.
329	MEL329	TUBO FLEXIBLE TIPO ZAPA DE 19 MM	TUBOS MEXICANOS.	ELECTRICO	METRO.
330	MEL330	TUBO FLEXIBLE TIPO ZAPA DE 25 MM	TUBOS MEXICANOS.	ELECTRICO	METRO.
331	MEL331	TUBO FLEXIBLE TIPO ZAPA DE 32 MM	TUBOS MEXICANOS.	ELECTRICO	METRO.
332	MEL332	TUBO FLEXIBLE TIPO ZAPA DE 38 MM	TUBOS MEXICANOS.	ELECTRICO	METRO.
333	MEL333	TUBO FLEXIBLE TIPO ZAPA DE 51 MM	TUBOS MEXICANOS.	ELECTRICO	METRO.
334	MEL334	TUBO FLEXIBLE TIPO LIQUID TIGHT ( LICUATITE ) DE 13MM	TUBOS MEXICANOS.	ELECTRICO	METRO.
335	MEL335	TUBO FLEXIBLE TIPO LIQUID TIGHT ( LICUATITE ) DE 19MM	TUBOS MEXICANOS.	ELECTRICO	METRO.
336	MEL336	TUBO FLEXIBLE TIPO LIQUID TIGHT ( LICUATITE ) DE 25MM	TUBOS MEXICANOS.	ELECTRICO	METRO.
337	MEL337	TUBO FLEXIBLE TIPO LIQUID TIGHT ( LICUATITE ) DE 32MM	TUBOS MEXICANOS.	ELECTRICO	METRO.
338	MEL338	TUBO FLEXIBLE TIPO LIQUID TIGHT ( LICUATITE ) DE 38 MM	TUBOS MEXICANOS.	ELECTRICO	METRO.
339	MEL339	TUBO FLEXIBLE TIPO LIQUID TIGHT ( LICUATITE ) DE 51MM	TUBOS MEXICANOS.	ELECTRICO	METRO.
340	MEL340	VARILLA COOPERWELD 5/8"	COOPERWELD.	ELECTRICO	PIEZA
341	MEL341	ZAPATA DE ENCHUFE P/CAL. 10-12	AMP.	ELECTRICO	PIEZA
342	MEL342	ZAPATA DE ENCHUFE P/CAL. 14-16	AMP.	ELECTRICO	PIEZA
343	MEL343	ZAPATA DE ENCHUFE P/CAL. 18-20	AMP.	ELECTRICO	PIEZA
344	MEL344	ZAPATA TERMINAL MACHO CAL. 14	AMP.	ELECTRICO	PIEZA
345	MEL345	ZAPATA TERMINAL MACHO CAL. 18	AMP.	ELECTRICO	PIEZA
346	MEL346	ZAPATA TIPO BANDERA 10-12	AMP.	ELECTRICO	PIEZA
347	MEL347	ZAPATA TIPO BANDERA 14-16	AMP.	ELECTRICO	PIEZA
348	MEL348	ZAPATA TIPO BANDERA 18-20	AMP.	ELECTRICO	PIEZA
349	MEL349	ZAPATA TIPO ESPADA PARA CALIBRE: 10-12	AMP.	ELECTRICO	PIEZA
350	MEL350	ZAPATA TIPO ESPADA PARA CALIBRE: 14-16	AMP.	ELECTRICO	PIEZA
351	MEL351	ZAPATA TIPO ESPADA PARA CALIBRE: 18-20	AMP.	ELECTRICO	PIEZA
352	MEL352	ZAPATA TIPO OJILLO PARA CALIBRE: 10-12	AMP.	ELECTRICO	PIEZA
353	MEL353	ZAPATA TIPO OJILLO PARA CALIBRE: 14-16	AMP.	ELECTRICO	PIEZA
354	MEL354	ZAPATA TIPO OJILLO PARA CALIBRE: 18-20	AMP.	ELECTRICO	PIEZA
355	MEL355	APAGADOR CON LUZ PILOTO 250V / 10AMP. LINEA MAGIC	QUINZIÑO	ELECTRICO	PIEZA
356	MEL356	APAGADOR DE PASO QT-10A-127 V	QUINZIÑO	ELECTRICO	PIEZA
357	MEL357	BALASTRA ADITIVO METALICO 400 W DESNUDO	SOLA BASIC.	ELECTRICO	PIEZA
358	MEL358	BALASTRO AUTOREGULADO PARA LAMPARA SODIO 250W, 220V	SOLA	ELECTRICO	PIEZA
359	MEL359	BALASTRO DE BOTE SOLA -BASIC VAPOR SODIO 250V 400W	SOLA	ELECTRICO	PIEZA
360	MEL360	BASE PARA RELEVADOR ENCAPSULADO CAT MR78755, MCA. SCHARCK 8 PATAS 127 V	SCHARCK	ELECTRICO	PIEZA
361	MEL361	BASE PARA RELEVADOR ENCAPSULADO CAT MR78750, MCA. SCHARCK 11 PATAS 127 V	SCHARCK	ELECTRICO	PIEZA
362	MEL362	BASE PARA LAMPARA CERAMICA 127 V	SLIM	ELECTRICO	PIEZA
363	MEL363	BOBINA 220V, 60 HZ	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA
364	MEL364	BOBINA 220V, 60 HZ CLASE ALA 106	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA
365	MEL365	BOBINA MOD 15-D21-63 220V 60 HZ	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA
366	MEL366	BOBINA MOD 2688580-1/S-4129110 V/127 V 50 HZ/60 HZ	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA
367	MEL367	BOBINA MOD 3TY1-230-OJ-3TA10 115V 50/60 HZ	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA
368	MEL368	BOBINA MOD 3TY1 230-OJ-3TA20, 63,68, 115V 50/60 HZ	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA
369	MEL369	BOBINA MOD 3TY1-230-ON-3TA10,20, 63 Y 68, 220V 60 HZ.	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA
370	MEL370	BOBINA MOD 4323-S1 220 V 60 HZ	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA
371	MEL371	BOBINA MOD 55-501133663 220V 60 HZ	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA
372	MEL372	BOBINA MOD 9-1887 220V 60HZ	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA
373	MEL373	BOBINA MOD 9-1887-33 127V 60HZ	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA
374	MEL374	BOBINA PARA CONTACTOR 3TB44 MARCA SIEMENS 220 V	SIEMENS	ELECTRICO	PIEZA
375	MEL375	CLAVIJA TWIST LOCK 30 A. 3 POLOS BLINDADA, CAT. 3311N	ARROW HART	ELECTRICO	PIEZA

376	MEL376	CLAVIJA PARA CONTACTO TWIST LOCK, 2P, 3H, 20A, CAT. 70520NP	BRYANT	ELECTRICO	PIEZA
377	MEL377	CLAVIJA PARA CONTACTO TWIST LOCK, 2P, 3H, 30A, CAT. 70530NP	BRYANT	ELECTRICO	PIEZA
378	MEL378	CONTACTO TWIST LOCK 30 AMP. 3 POLOS	ARROW HART	ELECTRICO	PIEZA
379	MEL379	CONTACTO DE EMPOTRAR TWIST LOCK, 2P, 3H, 20A, CAT. 70520FR	BRYANT	ELECTRICO	PIEZA
380	MEL380	CONTACTO DE EMPOTRAR TWIST LOCK, 2P, 3H, 30A, CAT. 70530FR	BRYANT	ELECTRICO	PIEZA
381	MEL381	CONTACTO TWIST LOCK 30 AMP. 4 POLOS	ARROW HART	ELECTRICO	PIEZA
382	MEL382	CONTACTO CAT. 2620, 2 POLOS, 3 HILOS, TWIST LOCK, 127 O 250 V, 20 A	LEVITON	ELECTRICO	PIEZA
383	MEL383	CONTACTO CAT. 2720, 3 POLOS, 4 HILOS, TWIST LOCK, 250 V, 30 AMP.	LEVITON	ELECTRICO	PIEZA
384	MEL384	CONTACTOR 3TAB46	SIEMENS	ELECTRICO	PIEZA
385	MEL385	CONTACTOR 3TB42 2NA+2NC 220V	SIEMENS	ELECTRICO	PIEZA
386	MEL386	CONTACTOR 3TB44	SIEMENS	ELECTRICO	PIEZA
387	MEL387	CONTACTOR 3TF46 22-0AJI 115V TAM 3	SIEMENS	ELECTRICO	PIEZA
388	MEL388	CONTACTOR 3RH1122, 110V/220V	SIEMENS	ELECTRICO	PIEZA
389	MEL389	FOCO PARA REFRIGERADOR 25 W CLARO	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
390	MEL390	FOCO PARA REFRIGERADOR 40 W CLARO	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
391	MEL391	FOCO INCANDESCENTE 100 W	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
392	MEL392	FOCO INCANDESCENTE 40 W	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
393	MEL393	FOCO DICOICO FTH 35 W MR-11 12V	MAGG	ELECTRICO	PIEZA
394	MEL394	FOCO DICOICO WFL 35 W 12V	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
395	MEL395	FOCO DICOICO 50 W M-16 30 GRADOS	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
396	MEL396	FOCO HALOGENO YODO CUARZO 250 W 130V	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
397	MEL397	FOCO HALOGENO YODO CUARZO 500 W 150V	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
398	MEL398	LAMPARA MAGG 16W TIPO BOLA	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
399	MEL399	LAMPARA ADITIVO METALICO 400 W	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
400	MEL400	LAMPARA VAPOR DE MERCURIO 175W , TIPO HQL	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
401	MEL401	LAMPARA VAPOR DE MERCURIO 400 W, TIPO HQL	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
402	MEL402	LAMPARA PL DULUX 40 W 41RS	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
403	MEL403	LAMPARA SLS 20 W	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
404	MEL404	LAMPARA SLS-15 W 4100 GRADOS KELVIN LUZ DE DIA	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
405	MEL405	LAMPARA VAPOR DE SODIO 100W, TIPO NAV, E29	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
406	MEL406	LAMPARA CUARZO Q 300T3/CH 300 W, 130V	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
407	MEL407	LISTON PARA FUSIBLE DE ESLABON 600 AMP./250 VOLTS	MERCURY.	ELECTRICO	PIEZA
408	MEL408	PLACA MOD. L5-20R CAT. 84004	BRYAN	ELECTRICO	PIEZA
409	MEL409	PLACA PARA CONTACTO DUPLEX POLARIZADO COLOR NARANJA	LEVITON	ELECTRICO	PIEZA
410	MEL410	REGLETA DE 10 CONTACTOS PARA RACK	TELETEC	ELECTRICO	PIEZA
411	MEL411	SOQUET CON BASE PARA CANDIL (PANTALLA TIPO VELA PLASTICO)	ROYAL	ELECTRICO	PIEZA
412	MEL412	SOQUET CERAMICA CAT 190-1500 W	IUSA	ELECTRICO	PIEZA
413	MEL413	SPOT PAR 20 50W	SLIM	ELECTRICO	PIEZA
414	MEL414	SPOT PAR 30 50 W	SLIM	ELECTRICO	PIEZA
415	MEL415	SPOT PAR 38 90W HALOGENO PHILIPS	PHILIPS	ELECTRICO	PIEZA
416	MEL416	SPOT PAR 38 150 W	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA
417	MEL417	SOQUET DE PORCELANA	IUSA	ELECTRICO	PIEZA
418	MEL418	TAPA PARA CONTACTO TWIST LOCK, CAT. 84020-40	LEVITON	ELECTRICO	PIEZA
419	MEL419	FUSIBLE DE CERAMICA DE 100A, 250V	MERCURY.	ELECTRICO	PIEZA
420	MEL420	FUSIBLE DE CERAMICA DE 200A, 250V	MERCURY.	ELECTRICO	PIEZA

INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL PARA LA VIVIENDA DE LOS TRABAJADORES					
SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO					
CATALOGO DE MATERIALES					
PARTIDA	CLAVE	CONCEPTO	MARCA	AREA	UNIDAD
1	AIM001	ACCESORIOS DE MONTAJE 14001615 - 002	HONEYWELL	AA	PIEZA
2	AIM002	ACEITE ACEMIRE 150 COMPRESORES	ACEMIRE	AA	LITRO
3	AIM003	ACEITE DASHPOT OIL DE 100 ML.	TEXACO	AA	PIEZA
4	AIM004	ACEITE DE ENFRIAMIENTO	TEXACO	AA	LITRO
5	AIM005	ACTUADOR NEUMATICO PARA VALVULA 2 - 7 PSIG. MP - 953C1067	HONEYWELL	AA	PIEZA
6	AIM006	ACTUADOR NEUMATICO PARA VALVULA 4 - 11 PSIG. MP - 953C1083	HONEYWELL	AA	PIEZA
7	AIM007	ACTUADOR NEUMATICO PARA VALVULA 8 - 12 PSIG. MP - 953C1075	HONEYWELL	AA	PIEZA
8	AIM008	AISLAMIENTO TERMICO DE FIBRA DE VIDRIO EN 1/2 CAÑA DE 1" ESPESOR P/ TUBERIA DE 13 mm (2 PZAS DE 90 CM)	VITRO FIBRAS	AA	JUEGO
9	AIM009	AISLAMIENTO TERMICO DE FIBRA DE VIDRIO EN 1/2 CAÑA DE 1" ESPESOR P/ TUBERIA DE 19 mm (2 PZAS DE 90 CM)	VITRO FIBRAS	AA	JUEGO
10	AIM010	AISLAMIENTO TERMICO DE FIBRA DE VIDRIO EN 1/2 CAÑA DE 1" ESPESOR PARA TUBERIA DE 25 mm	VITRO FIBRAS	AA	JUEGO
11	AIM011	AISLAMIENTO TERMICO DE FIBRA DE VIDRIO EN 1/2 CAÑA DE 1" ESPESOR PARA TUBERIA DE 32 mm	VITRO FIBRAS	AA	JUEGO
12	AIM012	AISLAMIENTO TERMICO DE FIBRA DE VIDRIO EN 1/2 CAÑA DE 1" ESPESOR PARA TUBERIA DE 38 mm	VITRO FIBRAS	AA	JUEGO
13	AIM013	AISLAMIENTO TERMICO DE FIBRA DE VIDRIO EN 1/2 CAÑA DE 1" ESPESOR PARA TUBERIA DE 51 mm	VITRO FIBRAS	AA	JUEGO
14	AIM014	AISLAMIENTO TERMICO DE FIBRA DE VIDRIO EN 1/2 CAÑA DE 1" ESPESOR PARA TUBERIA DE 76 mm	VITRO FIBRAS	AA	JUEGO
15	AIM015	AISLAMIENTO TERMICO DE FIBRA DE VIDRIO EN PLACA DE 1" DE ESPESOR CON CUBIERTA DE FOIL DE ALUMINIO	VITRO FIBRAS	AA	MT2
16	AIM016	AISLAMIENTO TERMICO DE FIBRA DE VIDRIO EN PLACA DE 1 1/2" DE ESPESOR CON CUBIERTA DE FOIL DE ALUMINIO	VITRO FIBRAS	AA	MT2
17	AIM017	AISLAMIENTO TERMICO DE POLIESTIRENO EXPANDIDO EN PLACA DE 1" DE ESPESOR	TRIDITEC	AA	MT2
18	AIM018	AISLAMIENTO TERMICO DE POLIESTIRENO EXPANDIDO EN PLACA DE 1 1/2" DE ESPESOR	TRIDITEC	AA	MT2
19	AIM019	AISLAMIENTO TERMICO EN COLCHONETA DE FIBRA DE VIDRIO DE 1" DE ESPESOR CON PAPEL KRAFT ASFALTADO	VITRO FIBRAS	AA	MT2
20	AIM020	AISLAMIENTO TERMICO TIPO INSULTUB O ARMAFLEX DE 1" DE ESPESOR PARA TUBERIA DE 13 mm	INSULTUB/ARMAFLEX	AA	PIEZA
21	AIM021	AISLAMIENTO TERMICO TIPO INSULTUB O ARMAFLEX DE 1" DE ESPESOR PARA TUBERIA DE 19 mm	INSULTUB/ARMAFLEX	AA	PIEZA
22	AIM022	AISLAMIENTO TERMICO TIPO INSULTUB O ARMAFLEX DE 1" DE ESPESOR PARA TUBERIA DE 25 mm	INSULTUB/ARMAFLEX	AA	PIEZA
23	AIM023	AISLAMIENTO TERMICO TIPO INSULTUB O ARMAFLEX DE 1" DE ESPESOR PARA TUBERIA DE 32 mm	INSULTUB/ARMAFLEX	AA	PIEZA
24	AIM024	AISLAMIENTO TERMICO TIPO INSULTUB O ARMAFLEX DE 1" DE ESPESOR PARA TUBERIA DE 38 mm	INSULTUB/ARMAFLEX	AA	PIEZA
25	AIM025	AISLAMIENTO TERMICO TIPO INSULTUB O ARMAFLEX DE 1" DE ESPESOR PARA TUBERIA DE 41 mm (1 5/8")	INSULTUB/ARMAFLEX	AA	PIEZA
26	AIM026	AISLAMIENTO TERMICO TIPO INSULTUB O ARMAFLEX DE 1" DE ESPESOR PARA TUBERIA DE 51 mm	INSULTUB/ARMAFLEX	AA	PIEZA
27	AIM027	AISLAMIENTO TERMICO TIPO INSULTUB O ARMAFLEX DE 1" DE ESPESOR PARA TUBERIA DE 76 mm	INSULTUB/ARMAFLEX	AA	PIEZA
28	AIM028	AISLAMIENTO TERMICO TIPO INSULTUB O ARMAFLEX DE 1" DE ESPESOR PARA TUBERIA DE 8 mm (3/8")	INSULTUB/ARMAFLEX	AA	PIEZA
29	AIM029	AISLAMIENTO TERMICO TIPO INSULTUB O ARMAFLEX DE 1" DE ESPESOR PARA TUBERIA DE 9 mm	INSULTUB/ARMAFLEX	AA	PIEZA
30	AIM030	ALAMBRE MAGNETO PARA EMBOBINADO	C.MONTERREY	AA	METRO
31	AIM031	AROMATIZANTE PARA LAVADORA DE AIRE	QUIMISA	AA	LITRO
32	AIM032	ASPA DIFUSOR 0 INTERIOR FLECHA 1/2" 3 ASPAS	CARRIER	AA	PIEZA
33	AIM033	ASPA DIFUSOR 0 INTERIOR FLECHA 5/16 EXT. 10" 5 ASPAS	CARRIER	AA	PIEZA
34	AIM034	ASPA DIFUSOR 0 INTERIOR FLECHA 5/8 0 EXTERIOR 16"	CARRIER	AA	PIEZA
35	AIM035	ASPA VENTILADOR 0 EXTERIOR 10 3 ASPAS	CARRIER	AA	PIEZA
36	AIM036	ASPA VENTILADOR 0 INT. FLECHA 1/2 O EXT. 20" 4 ASPAS	CARRIER	AA	PIEZA
37	AIM037	ASPA VENTILADOR 0 INTERIOR FLECHA 1/2" 0 EXTERIOR 24"	CARRIER	AA	PIEZA
38	AIM038	AUTO TRANSFORMADOR DOBLE SALIDA 1000 W	ELECTROMAG	AA	PIEZA
39	AIM039	AUTO TRANSFORMADOR DOBLE SALIDA 800 W	ELECTROMAG	AA	PIEZA
40	AIM040	BALERO 20206 T FAG	SKF	EM	PIEZA
41	AIM041	BALERO 3309-2RS	SKF	EM	PIEZA
42	AIM042	BALERO 5210 CFF	SKF	EM	PIEZA
43	AIM043	BALERO 5308CFG	SKF	EM	PIEZA
44	AIM044	BALERO 6001-22 6001-22	SKF	EM	PIEZA
45	AIM045	BALERO 6007-2RSR	SKF	EM	PIEZA
46	AIM046	BALERO 6200-2RS1	SKF	EM	PIEZA
47	AIM047	BALERO 6200-ZZ	SKF	EM	PIEZA
48	AIM048	BALERO 6201-ZZ	SKF	EM	PIEZA
49	AIM049	BALERO 6202-ZZ 15 MM	SKF	EM	PIEZA
50	AIM050	BALERO 6202-ZZ 16 MM	SKF	EM	PIEZA
51	AIM051	BALERO 6203-ZZ	SKF	EM	PIEZA
52	AIM052	BALERO 6204-ZZ	SKF	EM	PIEZA
53	AIM053	BALERO 6205-ZZ	SKF	EM	PIEZA
54	AIM054	BALERO 6206-ZZ	SKF	EM	PIEZA
55	AIM055	BALERO 6207-ZZ	SKF	EM	PIEZA
56	AIM056	BALERO 6208-ZZ	SKF	EM	PIEZA
57	AIM057	BALERO 6209-ZZ	SKF	EM	PIEZA
58	AIM058	BALERO 6210-ZZ	SKF	EM	PIEZA
59	AIM059	BALERO 6212-ZZ	SKF	EM	PIEZA
60	AIM060	BALERO 6300-ZZ	SKF	EM	PIEZA
61	AIM061	BALERO 6302-ZZ	SKF	EM	PIEZA
62	AIM062	BALERO 6304-ZZ	SKF	EM	PIEZA
63	AIM063	BALERO 6305-ZZ	SKF	EM	PIEZA
64	AIM064	BALERO 6306-ZZ	SKF	EM	PIEZA
65	AIM065	BALERO 6307-ZZ	SKF	EM	PIEZA
66	AIM066	BALERO 6308-ZZ	SKF	EM	PIEZA
67	AIM067	BALERO 6309-ZZ	SKF	EM	PIEZA
68	AIM068	BALERO 6310-ZZ	SKF	EM	PIEZA
69	AIM069	BALERO 6312-ZZ	SKF	EM	PIEZA
70	AIM070	BALERO 7311	SKF	EM	PIEZA
71	AIM071	BALERO ER 35	SKF	EM	PIEZA
72	AIM072	BANDA A 100	CITA GATES	EM	PIEZA
73	AIM073	BANDA A 103	CITA GATES	EM	PIEZA
74	AIM074	BANDA A 105	CITA GATES	EM	PIEZA
75	AIM075	BANDA A 112	CITA GATES	EM	PIEZA
76	AIM076	BANDA A 120	CITA GATES	EM	PIEZA
77	AIM077	BANDA A 128	CITA GATES	EM	PIEZA
78	AIM078	BANDA A 136	CITA GATES	EM	PIEZA
79	AIM079	BANDA A 144	CITA GATES	EM	PIEZA
80	AIM080	BANDA A 158	CITA GATES	EM	PIEZA

81	AIM081	BANDA A 162	CITA GATES	EM	PIEZA
82	AIM082	BANDA A 20	CITA GATES	EM	PIEZA
83	AIM083	BANDA A 21	CITA GATES	EM	PIEZA
84	AIM084	BANDA A 22	CITA GATES	EM	PIEZA
85	AIM085	BANDA A 23	CITA GATES	EM	PIEZA
86	AIM086	BANDA A 24	CITA GATES	EM	PIEZA
87	AIM087	BANDA A 25	CITA GATES	EM	PIEZA
88	AIM088	BANDA A 27	CITA GATES	EM	PIEZA
89	AIM089	BANDA A 28	CITA GATES	EM	PIEZA
90	AIM090	BANDA A 30	CITA GATES	EM	PIEZA
91	AIM091	BANDA A 31	CITA GATES	EM	PIEZA
92	AIM092	BANDA A 32	CITA GATES	EM	PIEZA
93	AIM093	BANDA A 33	CITA GATES	EM	PIEZA
94	AIM094	BANDA A 34	CITA GATES	EM	PIEZA
95	AIM095	BANDA A 35	CITA GATES	EM	PIEZA
96	AIM096	BANDA A 36	CITA GATES	EM	PIEZA
97	AIM097	BANDA A 37	CITA GATES	EM	PIEZA
98	AIM098	BANDA A 38	CITA GATES	EM	PIEZA
99	AIM099	BANDA A 39	CITA GATES	EM	PIEZA
100	AIM100	BANDA A 40	CITA GATES	EM	PIEZA
101	AIM101	BANDA A 41	CITA GATES	EM	PIEZA
102	AIM102	BANDA A 42	CITA GATES	EM	PIEZA
103	AIM103	BANDA A 43	CITA GATES	EM	PIEZA
104	AIM104	BANDA A 44	CITA GATES	EM	PIEZA
105	AIM105	BANDA A 45	CITA GATES	EM	PIEZA
106	AIM106	BANDA A 46	CITA GATES	EM	PIEZA
107	AIM107	BANDA A 48	CITA GATES	EM	PIEZA
108	AIM108	BANDA A 49	CITA GATES	EM	PIEZA
109	AIM109	BANDA A 50	CITA GATES	EM	PIEZA
110	AIM110	BANDA A 51	CITA GATES	EM	PIEZA
111	AIM111	BANDA A 52	CITA GATES	EM	PIEZA
112	AIM112	BANDA A 53	CITA GATES	EM	PIEZA
113	AIM113	BANDA A 54	CITA GATES	EM	PIEZA
114	AIM114	BANDA A 55	CITA GATES	EM	PIEZA
115	AIM115	BANDA A 56	CITA GATES	EM	PIEZA
116	AIM116	BANDA A 57	CITA GATES	EM	PIEZA
117	AIM117	BANDA A 58	CITA GATES	EM	PIEZA
118	AIM118	BANDA A 59	CITA GATES	EM	PIEZA
119	AIM119	BANDA A 60	CITA GATES	EM	PIEZA
120	AIM120	BANDA A 62	CITA GATES	EM	PIEZA
121	AIM121	BANDA A 64	CITA GATES	EM	PIEZA
122	AIM122	BANDA A 66	CITA GATES	EM	PIEZA
123	AIM123	BANDA A 68	CITA GATES	EM	PIEZA
124	AIM124	BANDA A 70	CITA GATES	EM	PIEZA
125	AIM125	BANDA A 72	CITA GATES	EM	PIEZA
126	AIM126	BANDA A 73	CITA GATES	EM	PIEZA
127	AIM127	BANDA A 76	CITA GATES	EM	PIEZA
128	AIM128	BANDA A 78	CITA GATES	EM	PIEZA
129	AIM129	BANDA A 80	CITA GATES	EM	PIEZA
130	AIM130	BANDA A 82	CITA GATES	EM	PIEZA
131	AIM131	BANDA A 84	CITA GATES	EM	PIEZA
132	AIM132	BANDA A 86	CITA GATES	EM	PIEZA
133	AIM133	BANDA A 88	CITA GATES	EM	PIEZA
134	AIM134	BANDA A 90	CITA GATES	EM	PIEZA
135	AIM135	BANDA A 92	CITA GATES	EM	PIEZA
136	AIM136	BANDA A 94	CITA GATES	EM	PIEZA
137	AIM137	BANDA A 96	CITA GATES	EM	PIEZA
138	AIM138	BANDA A 98	CITA GATES	EM	PIEZA
139	AIM139	BANDA B 100	CITA GATES	EM	PIEZA
140	AIM140	BANDA B 105	CITA GATES	EM	PIEZA
141	AIM141	BANDA B 110	CITA GATES	EM	PIEZA
142	AIM142	BANDA B 112	CITA GATES	EM	PIEZA
143	AIM143	BANDA B 115	CITA GATES	EM	PIEZA
144	AIM144	BANDA B 118	CITA GATES	EM	PIEZA
145	AIM145	BANDA B 120	CITA GATES	EM	PIEZA
146	AIM146	BANDA B 124	CITA GATES	EM	PIEZA
147	AIM147	BANDA B 128	CITA GATES	EM	PIEZA
148	AIM148	BANDA B 131	CITA GATES	EM	PIEZA
149	AIM149	BANDA B 136	CITA GATES	EM	PIEZA
150	AIM150	BANDA B 138	CITA GATES	EM	PIEZA
151	AIM151	BANDA B 140	CITA GATES	EM	PIEZA
152	AIM152	BANDA B 144	CITA GATES	EM	PIEZA
153	AIM153	BANDA B 148	CITA GATES	EM	PIEZA
154	AIM154	BANDA B 158	CITA GATES	EM	PIEZA
155	AIM155	BANDA B 162	CITA GATES	EM	PIEZA
156	AIM156	BANDA B 180	CITA GATES	EM	PIEZA
157	AIM157	BANDA B 35	CITA GATES	EM	PIEZA
158	AIM158	BANDA B 37	CITA GATES	EM	PIEZA
159	AIM159	BANDA B 38	CITA GATES	EM	PIEZA
160	AIM160	BANDA B 40	CITA GATES	EM	PIEZA

161	AIM161	BANDA B 41	CITA GATES	EM	PIEZA
162	AIM162	BANDA B 42	CITA GATES	EM	PIEZA
163	AIM163	BANDA B 44	CITA GATES	EM	PIEZA
164	AIM164	BANDA B 45 POWER	CITA GATES	EM	PIEZA
165	AIM165	BANDA B 46	CITA GATES	EM	PIEZA
166	AIM166	BANDA B 47	CITA GATES	EM	PIEZA
167	AIM167	BANDA B 48	CITA GATES	EM	PIEZA
168	AIM168	BANDA B 49	CITA GATES	EM	PIEZA
169	AIM169	BANDA B 50	CITA GATES	EM	PIEZA
170	AIM170	BANDA B 52	CITA GATES	EM	PIEZA
171	AIM171	BANDA B 53	CITA GATES	EM	PIEZA
172	AIM172	BANDA B 54	CITA GATES	EM	PIEZA
173	AIM173	BANDA B 55	CITA GATES	EM	PIEZA
174	AIM174	BANDA B 56	CITA GATES	EM	PIEZA
175	AIM175	BANDA B 57	CITA GATES	EM	PIEZA
176	AIM176	BANDA B 58	CITA GATES	EM	PIEZA
177	AIM177	BANDA B 59	CITA GATES	EM	PIEZA
178	AIM178	BANDA B 60	CITA GATES	EM	PIEZA
179	AIM179	BANDA B 61	CITA GATES	EM	PIEZA
180	AIM180	BANDA B 62	CITA GATES	EM	PIEZA
181	AIM181	BANDA B 64	CITA GATES	EM	PIEZA
182	AIM182	BANDA B 65	CITA GATES	EM	PIEZA
183	AIM183	BANDA B 66	CITA GATES	EM	PIEZA
184	AIM184	BANDA B 67	CITA GATES	EM	PIEZA
185	AIM185	BANDA B 68	CITA GATES	EM	PIEZA
186	AIM186	BANDA B 69	CITA GATES	EM	PIEZA
187	AIM187	BANDA B 70	CITA GATES	EM	PIEZA
188	AIM188	BANDA B 72	CITA GATES	EM	PIEZA
189	AIM189	BANDA B 73	CITA GATES	EM	PIEZA
190	AIM190	BANDA B 74	CITA GATES	EM	PIEZA
191	AIM191	BANDA B 75	CITA GATES	EM	PIEZA
192	AIM192	BANDA B 76	CITA GATES	EM	PIEZA
193	AIM193	BANDA B 78	CITA GATES	EM	PIEZA
194	AIM194	BANDA B 79	CITA GATES	EM	PIEZA
195	AIM195	BANDA B 80	CITA GATES	EM	PIEZA
196	AIM196	BANDA B 81	CITA GATES	EM	PIEZA
197	AIM197	BANDA B 82	CITA GATES	EM	PIEZA
198	AIM198	BANDA B 83	CITA GATES	EM	PIEZA
199	AIM199	BANDA B 84	CITA GATES	EM	PIEZA
200	AIM200	BANDA B 85	CITA GATES	EM	PIEZA
201	AIM201	BANDA B 86	CITA GATES	EM	PIEZA
202	AIM202	BANDA B 89	CITA GATES	EM	PIEZA
203	AIM203	BANDA B 90	CITA GATES	EM	PIEZA
204	AIM204	BANDA B 92	CITA GATES	EM	PIEZA
205	AIM205	BANDA B 94	CITA GATES	EM	PIEZA
206	AIM206	BANDA B 96	CITA GATES	EM	PIEZA
207	AIM207	BANDA B 98	CITA GATES	EM	PIEZA
208	AIM208	BANDA B 99	CITA GATES	EM	PIEZA
209	AIM209	BASE PARA MOTOR DE EXTRACTOR 1/2 Y 1/3 H.P.	IMPICO	AA	PIEZA
210	AIM210	BASE PARA MOTOR DE EXTRACTOR 3/4 Y 1 H.P.	IMPICO	AA	PIEZA
211	AIM211	BASE PARA PIEDRA DESECANTE	CARRIER	AA	PIEZA
212	AIM212	BIRLO ACERO 5/16 DOBLE CUERDA	ANCLO	EM	PIEZA
213	AIM213	BOBINA STANDAR DE 220 A 24 VOLTS.	SQUARE D	AA	PIEZA
214	AIM214	BOBINA T3 P3 DE 220 A 24 VOLTS.	SQUARE D	AA	PIEZA
215	AIM215	BOBINA TD 3P DE 220 A 24 VOLTS.	SQUARE D	AA	PIEZA
216	AIM216	BOLSAS EMPAQUES PARA COMPRESOR ABIERTO	CARRIER	AA	PIEZA
217	AIM217	BOMBA DOSIFICADORA DE QUIMICOS MOD. P 121	MILTON ROY	AA	PIEZA
218	AIM218	BOMBA PARA AGUA 127 V 3/4 h.p.	LITLLE PUMP	AA	PIEZA
219	AIM219	BOQUILLA Y CHISPERO (P/TANQUE DE SOLDAR NEGRO CB-1000)	TURNER	AA	PIEZA
220	AIM220	BOTON TIPO NEWATTS-YORK (ELEVADOR)	CAMESA	EM	PIEZA
221	AIM221	CABLE ACERADO 1/64" P/ AMARRE	CAMESA	EM	KILOGRAMO
222	AIM222	CABLE ACERO INOXIDABLE 1/8" GRADO ALIM.	CAMESA	EM	METRO
223	AIM223	CABLE ACERO INOXIDABLE 3/16" GRADO ALIM.	CAMESA	EM	METRO
224	AIM224	CABLE DE ACERO 3/16 PARA POLEAS	CAMESA	EM	METRO
225	AIM225	CABLE DE ACERO TIPO COBRA 1/4"	CAMESA	EM	METRO
226	AIM226	CABLE DE ACERO TIPO COBRA 5/32"	CAMESA	EM	METRO
227	AIM227	CADENA DE ACERO CON ESLABON 1/4	REYNORD	EM	METRO
228	AIM228	CADENA DE ACERO PARA ARRASTRE PASO 60	REYNORD	EM	METRO
229	AIM229	CANDADO PARA CADENA PASO 35" PARA ARRASTRE	REYNORD	EM	METRO
230	AIM230	CANDADO PARA CADENA PASO 40	REYNORD	EM	PIEZA
231	AIM231	CANDADO PARA CADENA PASO 60 CON ADITAMENTO	REYNORD	EM	PIEZA
232	AIM232	CAPACITOR DE 10 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
233	AIM233	CAPACITOR DE 100-125 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
234	AIM234	CAPACITOR DE 12 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
235	AIM235	CAPACITOR DE 12.5 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
236	AIM236	CAPACITOR DE 124-149 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
237	AIM237	CAPACITOR DE 130-156 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
238	AIM238	CAPACITOR DE 145-165 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
239	AIM239	CAPACITOR DE 15 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
240	AIM240	CAPACITOR DE 161-193 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA

241	AIM241	CAPACITOR DE 17.5 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
242	AIM242	CAPACITOR DE 189-227 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
243	AIM243	CAPACITOR DE 2 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
244	AIM244	CAPACITOR DE 20 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
245	AIM245	CAPACITOR DE 216-259 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
246	AIM246	CAPACITOR DE 233-280 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
247	AIM247	CAPACITOR DE 25 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
248	AIM248	CAPACITOR DE 270-324 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
249	AIM249	CAPACITOR DE 3 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
250	AIM250	CAPACITOR DE 3.5 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
251	AIM251	CAPACITOR DE 30 MFD	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
252	AIM252	CAPACITOR DE 340-408 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
253	AIM253	CAPACITOR DE 35 MFD	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
254	AIM254	CAPACITOR DE 40 MFD	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
255	AIM255	CAPACITOR DE 400-480 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
256	AIM256	CAPACITOR DE 408-440 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
257	AIM257	CAPACITOR DE 45 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
258	AIM258	CAPACITOR DE 5 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
259	AIM259	CAPACITOR DE 50 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
260	AIM260	CAPACITOR DE 540-648 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
261	AIM261	CAPACITOR DE 590-708 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
262	AIM262	CAPACITOR DE 6 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
263	AIM263	CAPACITOR DE 60-72 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
264	AIM264	CAPACITOR DE 7.5 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
265	AIM265	CAPACITOR DE 8 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
266	AIM266	CAPACITOR DE 80-108 MFD 370 V	G.E./ ELAVSA	AA	PIEZA
267	AIM267	CARBON PARA ROTOR (240 J-3) PARA ELEVADOR	BLACK AND DECKER	EM	PIEZA
268	AIM268	CARBON PARA ROTOR (240 P-1) PARA ELEVADOR	BLACK AND DECKER	EM	PIEZA
269	AIM269	CATARINA 35-17 DIENTES DE ACERO C/BARRENO PILOTO	SKF	EM	PIEZA
270	AIM270	CATARINA 40 18 DIENTES ACERO C/BARRENO PILOTO	SKF	EM	PIEZA
271	AIM271	CHUMACERA DE PARED 1 1/8 PULGADA SKF/LKC	SKF	EM	PIEZA
272	AIM272	CHUMACERA DE PARED 1 1/8 PULGADA SKF/LKC	SKF	EM	PIEZA
273	AIM273	CHUMACERA DE PARED 1 7/8 PULGADA	SKF	EM	PIEZA
274	AIM274	CHUMACERA DE PARED 1 PULGADA SKF/LKC	SKF	EM	PIEZA
275	AIM275	CHUMACERA DE PARED 5/8 PULGADA	SKF	EM	PIEZA
276	AIM276	CHUMACERA DE PISO 1 1/2	SKF	EM	PIEZA
277	AIM277	CHUMACERA DE PISO 1 1/4 PULGADA SKF	SKF	EM	PIEZA
278	AIM278	CHUMACERA DE PISO 1 11/16 NP 27	SKF	EM	PIEZA
279	AIM279	CHUMACERA DE PISO 1 15/16 PULGADA SKF	SKF	EM	PIEZA
280	AIM280	CHUMACERA DE PISO 1 3/16 PULGADAS MCA. SKF	SKF	EM	PIEZA
281	AIM281	CHUMACERA DE PISO 1 3/4 PULGADA MCA. SKF	SKF	EM	PIEZA
282	AIM282	CHUMACERA DE PISO 1 PULGADA SKF	SKF	EM	PIEZA
283	AIM283	CHUMACERA DE PISO 2 1/2 SKF	SKF	EM	PIEZA
284	AIM284	CHUMACERA DE PISO 2' SKF	SKF	EM	PIEZA
285	AIM285	CHUMACERA DE PISO 2 7/16 PULGADA SKF	SKF	EM	PIEZA
286	AIM286	CHUMACERA DE PISO 2 7/16 SKF	SKF	EM	PIEZA
287	AIM287	CIGUENAL PARA COMPRESOR 83	KOPELAND	AA	PIEZA
288	AIM288	CINTA DE ALUMINIO DE 2" DE ANCHO	3M/SCHPAYPE	AA	ROLLO
289	AIM289	CINTA TEFLON DE 1/2"	DUPONT	AA	PIEZA
290	AIM290	CINTA TEFLON DE 3/4"	DUPONT	AA	PIEZA
291	AIM291	COLLARIN DE 1 3/16" CON OPRESOR	IMPICO	AA	PIEZA
292	AIM292	COLLARIN DE 1" CON OPRESOR	IMPICO	AA	PIEZA
293	AIM293	COLLARIN DE 5/8" CON OPRESOR	IMPICO	AA	PIEZA
294	AIM294	COMPRESOR HERMETICO, DE 1/8 HP, 115 V, 1 F, 60 HZ.	ELECTROLUX	AA	PIEZA
295	AIM295	COMPRESOR 12000 BTU/HR (1 TR) A 220 V	TECUMSETH/COPELAND/MESA	AA	PIEZA
296	AIM296	COMPRESOR 120000 BTU/HR (10 TR) A 220 V	TECUMSETH/COPELAND/MESA	AA	PIEZA
297	AIM297	COMPRESOR 18000 BTU/HR (1.5 TR) A 220 V	TECUMSETH/COPELAND/MESA	AA	PIEZA
298	AIM298	COMPRESOR 180000 BTU/HR (15 TR) A 220 V	TECUMSETH/COPELAND/MESA	AA	PIEZA
299	AIM299	COMPRESOR 24000 BTU/HR (2 TR) A 220 V	TECUMSETH/COPELAND/MESA	AA	PIEZA
300	AIM300	COMPRESOR 36000 BTU/HR (3 TR) A 220 V	TECUMSETH/COPELAND/MESA	AA	PIEZA
301	AIM301	COMPRESOR 360000 BTU/HR (30 TR) A 220 V	TECUMSETH/COPELAND/MESA	AA	PIEZA
302	AIM302	COMPRESOR 48000 BTU/HR (4 TR) A 220 V	TECUMSETH/COPELAND/MESA	AA	PIEZA
303	AIM303	COMPRESOR 60000 BTU/HR (5 TR) A 220 V	TECUMSETH/COPELAND/MESA	AA	PIEZA
304	AIM304	COMPRESOR 90000 BTU/HR (7.5 TR) A 220 V	TECUMSETH/COPELAND/MESA	AA	PIEZA
305	AIM305	CONTACTOR 3BT42 A 24 V	SIEMENS	AA	PIEZA
306	AIM306	CONTACTOR 3TB44 A 24 V	SIEMENS	AA	PIEZA
307	AIM307	CONTACTOR HNS2KC127	CARRIER	AA	PIEZA
308	AIM308	CONTACTOR HNS2KC024	CARRIER	AA	PIEZA
309	AIM309	CONTROLADOR PARA UNA SEÑAL RP-908A1005 NEUMATICO	HONEYWELL	AA	PIEZA
310	AIM310	CUBIERTA 14001984 - 500	HONEYWELL	AA	PIEZA
311	AIM311	CUÑA PARA FLECHA 3/8 PULGADA	DILCO	EM	PIEZA
312	AIM312	CUÑA PARA FLECHAS 3/16 PULGADA	DILCO	EM	PIEZA
313	AIM313	CUÑERO PARA FLECHA 1/4 PULGADA	DILCO	EM	PIEZA
314	AIM314	DESENGRASANTE	MARVIL	AA	KILOGRAMO
315	AIM315	DESENGRASANTE USO GENERAL ND-150 QUITA GRASA Y ACEITE	CARRIER	AA	LITRO
316	AIM316	DESHIDRATADOR CM-10 1/8 H.P.	HERMETIK	AA	PIEZA
317	AIM317	DESHIDRATADOR CM-13 1/8 H.P.	HERMETIK	AA	PIEZA
318	AIM318	DESHIDRATADOR KH 11 NG 070 STRAINER	CARRIER	AA	PIEZA
319	AIM319	DESHIDRATADOR LARGO 1/2	CARRIER	AA	PIEZA
320	AIM320	DESHIDRATADOR SK-12-6 1/4 A 1/3 H.P.	HERMETIK	AA	PIEZA

321	AIM321	DESHDRATADOR SK-25-6 1/2 A 3/4 H.P.	HERMETIK	AA	PIEZA
322	AIM322	DESHDRATADOR T-23-4	VALYCONTROL	AA	PIEZA
323	AIM323	DESHDRATADOR T-415	VALYCONTROL	AA	PIEZA
324	AIM324	DESHDRATADOR TD- 535 - 3/8 S	VALYCONTROL	AA	PIEZA
325	AIM325	DESHDRATADOR TD-083	FLERE/RMSA/TETRON	AA	PIEZA
326	AIM326	DESHDRATADOR TD-083-F	VALYCONTROL	AA	PIEZA
327	AIM327	DESHDRATADOR TD-084-F	VALYCONTROL	AA	PIEZA
328	AIM328	DESHDRATADOR TD-084-S	VALYCONTROL	AA	PIEZA
329	AIM329	DESHDRATADOR TD-164-F	VALYCONTROL	AA	PIEZA
330	AIM330	DESHDRATADOR TD-165-F	VALYCONTROL	AA	PIEZA
331	AIM331	DESHDRATADOR TD-165-S	VALYCONTROL	AA	PIEZA
332	AIM332	DESHDRATADOR TD-30.5	VALYCONTROL	AA	PIEZA
333	AIM333	DESHDRATADOR TD-303-F	VALYCONTROL	AA	PIEZA
334	AIM334	DESHDRATADOR TD-303-S	VALYCONTROL	AA	PIEZA
335	AIM335	DESHDRATADOR TETRON TD - 032	TETRON	AA	PIEZA
336	AIM336	DESHDRATADOR TETRON TD - 032S	TETRON	AA	PIEZA
337	AIM337	DESHDRATADOR TETRON TD - 052	TETRON	AA	PIEZA
338	AIM338	DESHDRATADOR TETRON TD - 052S	TETRON	AA	PIEZA
339	AIM339	DESHDRATADOR TETRON TD - 053	TETRON	AA	PIEZA
340	AIM340	DESHDRATADOR TETRON TD - 053S	TETRON	AA	PIEZA
341	AIM341	DESHDRATADOR TETRON TD - 082	TETRON	AA	PIEZA
342	AIM342	DESHDRATADOR TETRON TD - 082S	TETRON	AA	PIEZA
343	AIM343	DESHDRATADOR TETRON TD - 083	TETRON	AA	PIEZA
344	AIM344	DESHDRATADOR TETRON TD - 083S	TETRON	AA	PIEZA
345	AIM345	DESHDRATADOR TETRON TD - 084	TETRON	AA	PIEZA
346	AIM346	DESHDRATADOR TETRON TD - 084S	TETRON	AA	PIEZA
347	AIM347	DESHDRATADOR TETRON TD - 1 - 4811	TETRON	AA	PIEZA
348	AIM348	DESHDRATADOR TETRON TD - 1 - 4813	TETRON	AA	PIEZA
349	AIM349	DESHDRATADOR TETRON TD - 1 - 485	TETRON	AA	PIEZA
350	AIM350	DESHDRATADOR TETRON TD - 1 - 487	TETRON	AA	PIEZA
351	AIM351	DESHDRATADOR TETRON TD - 1 - 489	TETRON	AA	PIEZA
352	AIM352	DESHDRATADOR TETRON TD - 162	TETRON	AA	PIEZA
353	AIM353	DESHDRATADOR TETRON TD - 162 S	TETRON	AA	PIEZA
354	AIM354	DESHDRATADOR TETRON TD - 163	TETRON	AA	PIEZA
355	AIM355	DESHDRATADOR TETRON TD - 163 S	TETRON	AA	PIEZA
356	AIM356	DESHDRATADOR TETRON TD - 164	TETRON	AA	PIEZA
357	AIM357	DESHDRATADOR TETRON TD - 164 S	TETRON	AA	PIEZA
358	AIM358	DESHDRATADOR TETRON TD - 165	TETRON	AA	PIEZA
359	AIM359	DESHDRATADOR TETRON TD - 165 S	TETRON	AA	PIEZA
360	AIM360	DESHDRATADOR TETRON TD - 167 S	TETRON	AA	PIEZA
361	AIM361	DESHDRATADOR TETRON TD - 2 - 9611	TETRON	AA	PIEZA
362	AIM362	DESHDRATADOR TETRON TD - 2 - 9613	TETRON	AA	PIEZA
363	AIM363	DESHDRATADOR TETRON TD - 2 - 967	TETRON	AA	PIEZA
364	AIM364	DESHDRATADOR TETRON TD - 2 - 969	TETRON	AA	PIEZA
365	AIM365	DESHDRATADOR TETRON TD - 244	TETRON	AA	PIEZA
366	AIM366	DESHDRATADOR TETRON TD - 245	TETRON	AA	PIEZA
367	AIM367	DESHDRATADOR TETRON TD - 247	TETRON	AA	PIEZA
368	AIM368	DESHDRATADOR TETRON TD - 3 - 14411	TETRON	AA	PIEZA
369	AIM369	DESHDRATADOR TETRON TD - 3 - 14413	TETRON	AA	PIEZA
370	AIM370	DESHDRATADOR TETRON TD - 3 - 1449	TETRON	AA	PIEZA
371	AIM371	DESHDRATADOR TETRON TD - 30013	TETRON	AA	PIEZA
372	AIM372	DESHDRATADOR TETRON TD - 30017	TETRON	AA	PIEZA
373	AIM373	DESHDRATADOR TETRON TD - 30021	TETRON	AA	PIEZA
374	AIM374	DESHDRATADOR TETRON TD - 30025	TETRON	AA	PIEZA
375	AIM375	DESHDRATADOR TETRON TD - 303	TETRON	AA	PIEZA
376	AIM376	DESHDRATADOR TETRON TD - 303 S	TETRON	AA	PIEZA
377	AIM377	DESHDRATADOR TETRON TD - 304	TETRON	AA	PIEZA
378	AIM378	DESHDRATADOR TETRON TD - 304 S	TETRON	AA	PIEZA
379	AIM379	DESHDRATADOR TETRON TD - 305 S	TETRON	AA	PIEZA
380	AIM380	DESHDRATADOR TETRON TD - 306	TETRON	AA	PIEZA
381	AIM381	DESHDRATADOR TETRON TD - 306 S	TETRON	AA	PIEZA
382	AIM382	DESHDRATADOR TETRON TD - 307 S	TETRON	AA	PIEZA
383	AIM383	DESHDRATADOR TETRON TD - 309 S	TETRON	AA	PIEZA
384	AIM384	DESHDRATADOR TETRON TD - 4 - 19211	TETRON	AA	PIEZA
385	AIM385	DESHDRATADOR TETRON TD - 4 - 19213	TETRON	AA	PIEZA
386	AIM386	DESHDRATADOR TETRON TD - 4 - 19217	TETRON	AA	PIEZA
387	AIM387	DESHDRATADOR TETRON TD - 4 - 1929	TETRON	AA	PIEZA
388	AIM388	DESHDRATADOR TETRON TD - 40017	TETRON	AA	PIEZA
389	AIM389	DESHDRATADOR TETRON TD - 40021	TETRON	AA	PIEZA
390	AIM390	DESHDRATADOR TETRON TD - 40025	TETRON	AA	PIEZA
391	AIM391	DESHDRATADOR TETRON TD - 413	TETRON	AA	PIEZA
392	AIM392	DESHDRATADOR TETRON TD - 413 S	TETRON	AA	PIEZA
393	AIM393	DESHDRATADOR TETRON TD - 414	TETRON	AA	PIEZA
394	AIM394	DESHDRATADOR TETRON TD - 414 S	TETRON	AA	PIEZA
395	AIM395	DESHDRATADOR TETRON TD - 415	TETRON	AA	PIEZA
396	AIM396	DESHDRATADOR TETRON TD - 415 S	TETRON	AA	PIEZA
397	AIM397	DESHDRATADOR TETRON TD - 417 S	TETRON	AA	PIEZA
398	AIM398	DESHDRATADOR TETRON TD - 419 S	TETRON	AA	PIEZA
399	AIM399	DESHDRATADOR TETRON TD - 424	TETRON	AA	PIEZA
400	AIM400	DESHDRATADOR TETRON TD - 425	TETRON	AA	PIEZA

401	AIM401	DESHDRATADOR TETRON TD - 427	TETRON	AA	PIEZA
402	AIM402	DESHDRATADOR TETRON TD - 600 - 58	TETRON	AA	PIEZA
403	AIM403	DESHDRATADOR TETRON TD - 605	TETRON	AA	PIEZA
404	AIM404	DESHDRATADOR TETRON TD - 605 S	TETRON	AA	PIEZA
405	AIM405	DESHDRATADOR TETRON TD - 607 S	TETRON	AA	PIEZA
406	AIM406	DESHDRATADOR TETRON TD - 609 S	TETRON	AA	PIEZA
407	AIM407	DESHDRATADOR TETRON TD - 755	TETRON	AA	PIEZA
408	AIM408	DESHDRATADOR TETRON TD - 755 S	TETRON	AA	PIEZA
409	AIM409	DESHDRATADOR TETRON TD - 757 S	TETRON	AA	PIEZA
410	AIM410	DESINCRUSTANTE LIQUIDO PARA LIMPIEZA DE SERPENTINES	FOAM CLEANER / COIL CLEANER	AA	LITRO
411	AIM411	DIELECTRICO LIQUIDO SS-25	COOPER	AA	LITRO
412	AIM412	DIFUSOR LINEAL DE ALUMINIO MOD. ML-3800-01-4 DE 4 PIES DE LONGITUD 4 RANURAS CON CONTROL DE VOLUMEN	TITUS	AA	PIEZA
413	AIM413	DIFUSOR LINEAL DE ALUMINIO MOD. ML-3800-01-7 DE 4 PIES DE LONGITUD 7 RANURAS CON CONTROL DE VOLUMEN	TITUS	AA	PIEZA
414	AIM414	DUCTO FLEXIBLE PARA AIRE (ESPIRODUCTO) SIN AISLAMIENTO TERMICO DE 10" DE DIAMETRO	TUBOS FLEXIBLES	AA	METRO
415	AIM415	DUCTO FLEXIBLE PARA AIRE (ESPIRODUCTO) SIN AISLAMIENTO TERMICO DE 12" DE DIAMETRO	TUBOS FLEXIBLES	AA	METRO
416	AIM416	DUCTO FLEXIBLE PARA AIRE (ESPIRODUCTO) SIN AISLAMIENTO TERMICO DE 14" DE DIAMETRO	TUBOS FLEXIBLES	AA	METRO
417	AIM417	DUCTO FLEXIBLE PARA AIRE (ESPIRODUCTO) SIN AISLAMIENTO TERMICO DE 16" DE DIAMETRO	TUBOS FLEXIBLES	AA	METRO
418	AIM418	DUCTO FLEXIBLE PARA AIRE (ESPIRODUCTO) SIN AISLAMIENTO TERMICO DE 18" DE DIAMETRO	TUBOS FLEXIBLES	AA	METRO
419	AIM419	DUCTO FLEXIBLE PARA AIRE (ESPIRODUCTO) SIN AISLAMIENTO TERMICO DE 8" DE DIAMETRO	TUBOS FLEXIBLES	AA	METRO
420	AIM420	DUCTO FLEXIBLE PARA AIRE ACOND C/ AISLAMIENTO TERMICO Y FOIL DE ALUMINIO DE 10" DE DIAMETRO.	HART AND COOLEY	AA	METRO
421	AIM421	DUCTO FLEXIBLE PARA AIRE ACOND C/ AISLAMIENTO TERMICO Y FOIL DE ALUMINIO DE 14" DE DIAMETRO.	HART AND COOLEY	AA	METRO
422	AIM422	DUCTO FLEXIBLE PARA AIRE ACOND C/ AISLAMIENTO TERMICO Y FOIL DE ALUMINIO DE 16" DE DIAMETRO.	HART AND COOLEY	AA	METRO
423	AIM423	DUCTO FLEXIBLE PARA AIRE ACOND C/ AISLAMIENTO TERMICO Y FOIL DE ALUMINIO DE 18" DE DIAMETRO.	HART AND COOLEY	AA	METRO
424	AIM424	DUCTO FLEXIBLE PARA AIRE ACOND C/ AISLAMIENTO TERMICO Y FOIL DE ALUMINIO DE 20" DE DIAMETRO.	HART AND COOLEY	AA	METRO
425	AIM425	DUCTO FLEXIBLE PARA AIRE ACOND C/ AISLAMIENTO TERMICO Y FOIL DE ALUMINIO DE 8" DE DIAMETRO.	HART AND COOLEY	AA	METRO
426	AIM426	ESPREA DE BRONCE PARA EQUIPO A LAVADO 5/8"	SPRAYING SYSTEM	AA	PIEZA
427	AIM427	FILTRO DE AIRE MARCO CARTON 16 X 20 X 4 EFEC. 50 %	ECOFILTER	AA	PIEZA
428	AIM428	FILTRO DE AIRE MARCO CARTON 20X 20 X 4 EFIC. 50%	ECOFILTER	AA	PIEZA
429	AIM429	FILTRO DE AIRE MARCO CARTON 24 X 24 X 4 EFIC. 50%	ECOFILTER	AA	PIEZA
430	AIM430	FILTRO HUMIDIFICADOR P/ LAVADORA DE AIRE TIPO CELPACK, CELDEK O FRIOCCEL	CELPACK/FRIOCCEL	AA	PIE3
431	AIM431	FILTRO METALICO TIPO MOSQUITERO DE 12X24X2"	TENAX	AA	PIEZA
432	AIM432	FILTRO METALICO TIPO MOSQUITERO DE 16X25X2"	TENAX	AA	PIEZA
433	AIM433	FILTRO METALICO TIPO MOSQUITERO DE 24X24X2"	TENAX	AA	PIEZA
434	AIM434	FILTRO REGULADOR CON MANOMETRO PP902MX	HONEYWELL	AA	PIEZA
435	AIM435	FILTRO TIPO "YEE" 13 MM	SARCO	AA	PIEZA
436	AIM436	FILTRO TIPO "YEE" 19MM	SARCO	AA	PIEZA
437	AIM437	FILTRO TIPO "YEE" 25 MM	SARCO	AA	PIEZA
438	AIM438	FILTRO TIPO "YEE" 32 MM	SARCO	AA	PIEZA
439	AIM439	FILTRO TIPO "YEE" 38 MM	SARCO	AA	PIEZA
440	AIM440	FILTRO TIPO BOLSA 4 BOLSAS MARCO METALICO 24X12X18 EFIC. 65 %	ECOFILTER	AA	PIEZA
441	AIM441	FILTRO TIPO BOLSA 8 BOLSAS MARCO METALICO 24X24X18 EFIC. 65 %	ECOFILTER	AA	PIEZA
442	AIM442	FOAM CLEANER LIMPIADOR	CARRIER	AA	LITRO
443	AIM443	FORRO	TETRON	AA	PIEZA
444	AIM444	GARLOCK (PARA JUNTAS MEC) 1/8	GARLOCK	EM	METRO2
445	AIM445	GAS ACETILENO PARA SOLDADURA AUTOGENA	INFRA	AA	KILOGRAMO
446	AIM446	GAS NITROGENO	INFRA	AA	METRO3
447	AIM447	GAS OXIGENO PARA SOLDADURA AUTOGENA	INFRA	AA	METRO3
448	AIM448	GAS R-11 PARA REFRIGERACION	CYSDADUPOND	AA	KILOGRAMO
449	AIM449	GAS R-12 PARA REFRIGERACION	CYSDADUPOND	AA	KILOGRAMO
450	AIM450	GAS R-123 PARA REFRIGERACION	CYSDADUPOND	AA	KILOGRAMO
451	AIM451	GAS R-22 REFRIGERANTE	CYSDADUPOND	AA	KILOGRAMO
452	AIM452	GAS TORNER (TANQUE NEGRO PARA SOLDAR CB-1000)	TORNER	AA	PIEZA
453	AIM453	GASOLINA BLANCA	PEMEX	AA	LITRO
454	AIM454	GASOLINA NORMAL	PEMEX	AA	LITRO
455	AIM455	GRASA GRAFITADA	SKF	AA	KILOGRAMO
456	AIM456	GRASA PARA LUBRICAR	SKF	AA	KILOGRAMO
457	AIM457	GRASA PARA PARA ALTA TEMPERATURA	SKF	AA	KILOGRAMO
458	AIM458	IMPULSOR BRONCE/PLASTICO 4-4/12 X 1/2 PULGADA FLECHA	IMCO	EM	PIEZA
459	AIM459	INDICADOR 1LH-1/2-F	VALYCONTROL	AA	PIEZA
460	AIM460	INDICADOR 1LH-1/2-S	VALYCONTROL	AA	PIEZA
461	AIM461	INDICADOR 1LH-3/8-F	VALYCONTROL	AA	PIEZA
462	AIM462	INDICADOR 1LH-3/8-S	VALYCONTROL	AA	PIEZA
463	AIM463	INDICADOR 1LH-5/8-F	VALYCONTROL	AA	PIEZA
464	AIM464	INDICADOR 1LH-5/8-S	VALYCONTROL	AA	PIEZA
465	AIM465	INT. DE PRESION ALTA Y BAJA.DNSD306-S1	RIMSA SAGINOMIYA	AA	PIEZA
466	AIM466	INDICADOR DE LIQUIDO Y HUMEDAD MODELO 12-38F	CARRIER	AA	PIEZA
467	AIM467	INDICADOR DE LIQUIDO Y HUMEDAD MODELO 1L-1/4-F	CARRIER	AA	PIEZA
468	AIM468	INDICADOR DE LIQUIDO Y HUMEDAD MODELO HER ILH-ILP	CARRIER	AA	PIEZA
469	AIM469	INDICADOR DE LIQUIDO Y HUMEDAD MODELO ILH 78 5 CONEXION 7/8"	CARRIER	AA	PIEZA
470	AIM470	INDICADOR DE LIQUIDO Y HUMEDAD MODELO R 134A REFRIGERANTES 12,22-502 0 3/8"	CARRIER	AA	PIEZA
471	AIM471	INTERRUPTOR DE PRESION AATAST MODELO C4-2F RANGO 71-L3	CARRIER	AA	PIEZA
472	AIM472	INTERRUPTOR DE PRESION MOD. ATX122200 H6 R/2 35.8 TONS.	CARRIER	AA	PIEZA
473	AIM473	INTERRUPTOR DE PRESION MOD. ATX171160 DH6 R/22-260 TONS. C/6	CARRIER	AA	PIEZA
474	AIM474	INTERRUPTOR DE PRESION MOD. DNS-D3065V	CARRIER	AA	PIEZA
475	AIM475	INTERRUPTOR DE PRESION MOD. SNS-C1106-1 R/ 10 KGC2	CARRIER	AA	PIEZA
476	AIM476	INTERRUPTOR DE PRESION MODELO DNS D306SI MCA SAGINOMIYA	CARRIER	AA	PIEZA
477	AIM477	INTERRUPTOR DE PRESION MODELO HNS-C1301 RIMSA SPGINOMIYA	CARRIER	AA	PIEZA
478	AIM478	INTERRUPTOR DE PRESION MODELO SNS-C110 RAGO 1-10 KG/CENTIMETROS CUADRADOS	CARRIER	AA	PIEZA
479	AIM479	INTERRUPTOR DE PRESION MODELO SNS-C11051 RAGO 1-10 KG/CENTIMETROS CUADRADOS	CARRIER	AA	PIEZA
480	AIM480	INTERRUPTOR DE PRESION MODELO SNS-C110G1 RAGO 1-10 KG/CENTIMETROS CUADRADOS	CARRIER	AA	PIEZA

481	AIM481	INTERRUPTOR NEUMATICO ELECTRICO PA40MEX ADAPTADOR PARA COMPUERTA MP309B1007	HONEYWELL	AA	PIEZA
482	AIM482	JUEGO DE EMPAQUES PARA MOTOBOMBA SUMERGIBLE	BARNES	AA	PIEZA
483	AIM483	JUEGO DE HERRAJES PARA V.C. DE BRONCE	URREA	EM	PIEZA
484	AIM484	JUNTA P/TAPA DE EVAPORADOR ENF. ICHA55	YORK	AA	PIEZA
485	AIM485	KIT DE COLLARINES Y ROLDANAS DE 1-3/16" IMPCO	IMPICO	AA	PIEZA
486	AIM486	KIT DE COLLARINES Y ROLDANAS DE 1" IMPCO	IMPICO	AA	PIEZA
487	AIM487	KIT DE RECONSTRUCCION PARA VALVULA SOLENOIDE DE AGUA 19 MM # 312 702	ASCO	AA	PIEZA
488	AIM488	KIT DE RECONSTRUCCION PARA VALVULA SOLENOIDE DE VAPOR 19 MM #302 276	ASCO	AA	PIEZA
489	AIM489	KIT JUNTAS PARA BOMBAS DE SUCCION	ASCO	AA	PIEZA
490	AIM490	LUJA ESMERIL 25MM METRO, F andell.	FANDELI	AA	METRO
491	AIM491	LUJA ESMERIL 38MM METRO, F andell.	FANDELI	AA	METRO
492	AIM492	LIMPIADOR PARA PISO	MARVIL	EM	LITRO
493	AIM493	MANGUERA DE HULE P/AGU DE ALTA PRESION 1/2" (TRAMADA)	GATES	EM	METRO
494	AIM494	MANGUERA DE HULE P/AGU TIPO CACERO 3/4"	GATES	EM	METRO
495	AIM495	MANGUERA DE HULE(DOS CAFAS)DIAM INT. 5/16 DIAM EXT. 1/2	GATES	EM	METRO
496	AIM496	MANOMETRO ANALOGO 2 1/2" 1/4" NPT 0-4 KG/CM2	METRON	AA	PIEZA
497	AIM497	MANOMETRO ANALOGO 2 1/2" 1/4" NPT 0-11 KG/CM2	METRON	AA	PIEZA
498	AIM498	MANOMETRO ANALOGO 4" 1/4" NPT 0-11 KG/CM2	METRON	AA	PIEZA
499	AIM499	MANOMETRO ANALOGO 4" 1/4" NPT 0-14 KG/CM2	METRON	AA	PIEZA
500	AIM500	MANOMETRO ANALOGO 4" 1/4" NPT 0-4 KG/CM2	METRON	AA	PIEZA
501	AIM501	MANOMETRO ANALOGO 2 1/2" 1/4" NPT 0-7 KG/CM2	METRON	AA	PIEZA
502	AIM502	MANOMETRO ANALOGO 4" 1/4" NPT 0-7 KG/CM2	METRON	AA	PIEZA
503	AIM503	MANOMETRO PARA GAS DE 2 PULGADAS DIAMETRO VERTICAL ENTRADA 1/4 DE 0 A 4 KG/CM2	METRON	AA	PIEZA
504	AIM504	MANOMETRO RECEPTOR DE 0 - 2 KG. 305966	HONEYWELL	AA	PIEZA
505	AIM505	MANOMETRO RECEPTOR DE TEMPERATURA - 40 A 60° C. 305932	HONEYWELL	AA	PIEZA
506	AIM506	MOTOR ELECT. 1.5 H.P. VOL 220/440 1725/1140 RPM	GE	AA	PIEZA
507	AIM507	MOTOR H.P. 3, 1800 R.P.M. VOL 220/440	SIEMENS	AA	PIEZA
508	AIM508	MOTOR H.P. 5-1740 RPM VOL 208/460	US	AA	PIEZA
509	AIM509	MOTOR HP 5.0 VOL 220/440 RPM 1730 TIPO M-M	ASEA	AA	PIEZA
510	AIM510	MOTOR 1/40-170 HP C/COLE. C/FLECHA	MC MILLAN	AA	PIEZA
511	AIM511	MOTOR DOBLE FLECHA 1/15 HP 1075 RPM 127V	POVER ELECT.	AA	PIEZA
512	AIM512	MOTOR DOBLE FLECHA 1/3 HP 1075RPM 2 VEL. ARM.48Y 208/230 V.	EMERSON	AA	PIEZA
513	AIM513	MOTOR DOBLE FLECHA 1/8 HP 105V 1075RPM, MOD K557336	EMERSON	AA	PIEZA
514	AIM514	MOTOR DOBLE FLECHA ARM 11.5 C/MS 127/240 V 3 VEL	EMERSON	AA	PIEZA
515	AIM515	MOTOR ELEC. CP 1/6 VOL 120/230 RPM 1075/3 ARM 9.5C/MS	POVER ELECT.	AA	PIEZA
516	AIM516	MOTOR ELECTRICO 1.0 HP 220/440V 3325RPM/1725 RPM	SIEMENS	AA	PIEZA
517	AIM517	MOTOR ELECTRICO 1/6 HP. ARM 9 CM. 3 VEL. 127 V	EMERSON	AA	PIEZA
518	AIM518	MOTOR ELECTRICO 1/6 HP. ARM. 11.5 3 VEL. 127 V	EMERSON	AA	PIEZA
519	AIM519	MOTOR ELECTRICO 1750-1800RPM 0.5 HP 127V ARM 56	SIEMENS	AA	PIEZA
520	AIM520	MOTOR ELECTRICO 5HP 1800RPM 3 FASES 220/440V	SIEMENS	AA	PIEZA
521	AIM521	MOTOR ID PSC HC 43ME 240 HP 1/2 RPM 900/35PD 2230 VOL	SIEMENS	AA	PIEZA
522	AIM522	MOTOR MOD A3KT5048D CP 5.00 VOL 220/440 1725 RPM	GENERAL ELECTRIC	AA	PIEZA
523	AIM523	MOTOR MOD SKCP39P65408-AS HP 1/2 VOL 208/230 RPM 1075	GENERAL MOTORS	AA	PIEZA
524	AIM524	MOTOR NEMA 56 MOD IFF3-254-2YC34 CP 0.50/127 VOL/ 3540RPM	SIEMENS	AA	PIEZA
525	AIM525	MOTOR NEMA ARM 56 MOD IFF. 3 052-4YC31 VOL 127. RPM 1760 CP 0.25	SIEMENS	AA	PIEZA
526	AIM526	MOTOR NEMA B MOD SERIE ILA2135-4YK30 RPM 1760 VOL 220/440 C.P. 30	SIEMENS	AA	PIEZA
527	AIM527	MOTOR NEMA-B MOD ARA3-255-2YK34 CP 0.75 Kw.0560 VOL 220/440-RPM 3470	SIEMENS	AA	PIEZA
528	AIM528	MOTOR NEMA-B MOD R62-HP 3.00 RPM 1725/ VOL 220, 230/ 440, 460	SIEMENS	AA	PIEZA
529	AIM529	MOTOR REDUCTOR COMPRESOR F/ILIOUS BOHN INIU S-417430 SERIE FC-946-1179 MOD 3-200	SIEMENS	AA	PIEZA
530	AIM530	MOTOR SVITH ELECTRIC MOD 485VGV22 HP 1/4 SERIE 7F--36 200 230/46 VOL RPM 1075	SIEMENS	AA	PIEZA
531	AIM531	NUDO PICABLE AC. 1/8"	CAMESA	EM	PIEZA
532	AIM532	NUDO PARA CABLE DE ACERO 3/16-1/4"	CAMESA	EM	PIEZA
533	AIM533	NUDO PARA CABLE DE ACERO 5/32	CAMESA	EM	PIEZA
534	AIM534	OPRESOR DE ACERO P/POLEA 3/8	UMBRAKO	EM	PIEZA
535	AIM535	PAPEL BONDALUM PARA FORRO DE DUCTOS	FIBER-GLAS	AA	MT2
536	AIM536	PASTA PARA SOLDAR ESTAÑO	SHILLER	AA	KILOGRAMO
537	AIM537	PASTA PARA SOLDAR PLATA	HARRIS	AA	KILOGRAMO
538	AIM538	PEGAMENTO TANGIT TI	TANGI	AA	LITRO
539	AIM539	PEGAMENTO 5000 DE CONTACTO	RESISTOL	EM	LITRO
540	AIM540	PIEDRA DESECANTE TD-48	TETRON	AA	PIEZA
541	AIM541	PILA 6V PARA FLUXOMETRO	DURACELL	EM	PIEZA
542	AIM542	PILA ALCALINA AA	DURACELL	EM	PIEZA
543	AIM543	PILA ALCALINA AAA	DURACELL	EM	PIEZA
544	AIM544	PILA ALCALINA CR20	DURACELL	EM	PIEZA
545	AIM545	PILA ALCALINA LR44	DURACELL	EM	PIEZA
546	AIM546	PILA ALCALINA TAMAÑO C	DURACELL	EM	PIEZA
547	AIM547	PILA ALCALINA TAMAÑO D	DURACELL	EM	PIEZA
548	AIM548	PILA LACALINA 9 VOL	DURACELL	EM	PIEZA
549	AIM549	POLEA ACERO DOBLE RANURA TIPO "B" 5 1/2X1 3/8	DILCO	EM	PIEZA
550	AIM550	POLEA ALUMINIO DOBLE RANURA TIPO "A" DIAM 7X1 3/8 CUÑERO 1/4	DILCO	EM	PIEZA
551	AIM551	POLEA ALUMINIO DOBLE RANURA TIPO "B" 7"X13/8 C/ CUÑERO 3/8	DILCO	EM	PIEZA
552	AIM552	POLEA ESCLAVA 12" x 1 3/16" c/c 1/4" IC	IBSA	AA	PIEZA
553	AIM553	POLEA ESCLAVA 12" x 1 3/16" c/c 1/4" 2C	IBSA	AA	PIEZA
554	AIM554	POLEA ESCLAVA 14" x 1 3/16" c/c 1/4" IC	IBSA	AA	PIEZA
555	AIM555	POLEA ESCLAVA 14" x 1 3/16" c/c 1/4" 2C	IBSA	AA	PIEZA
556	AIM556	POLEA ESCLAVA 16" x 1 3/16" c/c 1/4" IC	IBSA	AA	PIEZA
557	AIM557	POLEA ESCLAVA 16" x 1 3/16" c/c 1/4" 2C	IBSA	AA	PIEZA
558	AIM558	POLEA DE 2 1/2 :1 RA.	IBSA	AA	PIEZA
559	AIM559	POLEA DE 28 :2 RA Y B.	IBSA	AA	PIEZA
560	AIM560	POLEA DE 3 :1 RA.	IBSA	AA	PIEZA

561	AIM561	POLEA DE 4 1/2 : 2 RA Y B,	IBSA	AA	PIEZA
562	AIM562	POLEA DE 10 : 1 RA,	IBSA	AA	PIEZA
563	AIM563	POLEA DE 10 : 2 RA	IBSA	AA	PIEZA
564	AIM564	POLEA DE 11 : 1 RA,	IBSA	AA	PIEZA
565	AIM565	POLEA DE 11 : 2 RA Y B,	IBSA	AA	PIEZA
566	AIM566	POLEA DE 12 : 2 RA Y B,	IBSA	AA	PIEZA
567	AIM567	POLEA DE 12 : 1 RA,	IBSA	AA	PIEZA
568	AIM568	POLEA DE 13 : 1 RA,	IBSA	AA	PIEZA
569	AIM569	POLEA DE 13 : 2 RA Y B,	IBSA	AA	PIEZA
570	AIM570	POLEA DE 14 : 1 RA,	IBSA	AA	PIEZA
571	AIM571	POLEA DE 14 : 2 RA Y B,	IBSA	AA	PIEZA
572	AIM572	POLEA DE 15 : 2 RA Y B,	IBSA	AA	PIEZA
573	AIM573	POLEA DE 15 : 1 RA,	IBSA	AA	PIEZA
574	AIM574	POLEA DE 16 : 1 RA,	IBSA	AA	PIEZA
575	AIM575	POLEA DE 16 : 2 RA Y B,	IBSA	AA	PIEZA
576	AIM576	POLEA DE 18 : 2 RA Y B,	IBSA	AA	PIEZA
577	AIM577	POLEA DE 18 : 1 RA,	IBSA	AA	PIEZA
578	AIM578	POLEA DE 2 : 1 RA,	IBSA	AA	PIEZA
579	AIM579	POLEA DE 2 : 1 RB,	IBSA	AA	PIEZA
580	AIM580	POLEA DE 2 1/2 : 1 RB,	IBSA	AA	PIEZA
581	AIM581	POLEA DE 20 : 1 RA,	IBSA	AA	PIEZA
582	AIM582	POLEA DE 20 : 2 RA Y B,	IBSA	AA	PIEZA
583	AIM583	POLEA DE 22 : 1 RA,	IBSA	AA	PIEZA
584	AIM584	POLEA DE 22 : 2 RA Y B,	IBSA	AA	PIEZA
585	AIM585	POLEA DE 24 : 1 RA,	IBSA	AA	PIEZA
586	AIM586	POLEA DE 24 : 2 RA Y B,	IBSA	AA	PIEZA
587	AIM587	POLEA DE 26 : 1 RA,	IBSA	AA	PIEZA
588	AIM588	POLEA DE 3 : 2 RA Y B,	IBSA	AA	PIEZA
589	AIM589	POLEA DE 3 : 1 RB,	IBSA	AA	PIEZA
590	AIM590	POLEA DE 3 1/2 : 1 RA,	IBSA	AA	PIEZA
591	AIM591	POLEA DE 3 1/2 : 1 RB,	IBSA	AA	PIEZA
592	AIM592	POLEA DE 3 1/2 : 2 RA Y B,	IBSA	AA	PIEZA
593	AIM593	POLEA DE 4 : 2 RA Y B,	IBSA	AA	PIEZA
594	AIM594	POLEA DE 4 : 1 RA,	IBSA	AA	PIEZA
595	AIM595	POLEA DE 4 : 1 RB,	IBSA	AA	PIEZA
596	AIM596	POLEA DE 4 1/2 : 1 RA,	IBSA	AA	PIEZA
597	AIM597	POLEA DE 4 1/2 : 1 RB,	IBSA	AA	PIEZA
598	AIM598	POLEA DE 5 : 1 RB,	IBSA	AA	PIEZA
599	AIM599	POLEA DE 5 : 1 RA,	IBSA	AA	PIEZA
600	AIM600	POLEA DE 5 : 2 RA Y B,	IBSA	AA	PIEZA
601	AIM601	POLEA DE 5 1/2 : 1 RA,	IBSA	AA	PIEZA
602	AIM602	POLEA DE 5 1/2 : 1 RB,	IBSA	AA	PIEZA
603	AIM603	POLEA DE 5 1/2 : 2 RA Y B,	IBSA	AA	PIEZA
604	AIM604	POLEA DE 6 : 1 RA,	IBSA	AA	PIEZA
605	AIM605	POLEA DE 6 : 1 RB,	IBSA	AA	PIEZA
606	AIM606	POLEA DE 6 : 2 RA Y B,	IBSA	AA	PIEZA
607	AIM607	POLEA DE 7 : 1 RA,	IBSA	AA	PIEZA
608	AIM608	POLEA DE 7 : 1 RB,	IBSA	AA	PIEZA
609	AIM609	POLEA DE 7 : 2 RA Y B,	IBSA	AA	PIEZA
610	AIM610	POLEA DE 8 : 2 RA Y B,	IBSA	AA	PIEZA
611	AIM611	POLEA DE 8 : 1 RA,	IBSA	AA	PIEZA
612	AIM612	POLEA DE 9 : 1 RA,	IBSA	AA	PIEZA
613	AIM613	POLEA DE 9 : 2 RA Y B,	IBSA	AA	PIEZA
614	AIM614	POLEA ESCLAVA 11" x 13/16" c/c 1/4" 1C	IBSA	AA	PIEZA
615	AIM615	POLEA ESCLAVA 11" x 13/16" c/c 1/4" 2C	IBSA	AA	PIEZA
616	AIM616	POLEA MOTRIZ 2 1/2" x 5/8" c/c 3/16" 1C	IBSA	AA	PIEZA
617	AIM617	POLEA MOTRIZ 2 1/2" x 5/8" c/c 3/16" 2C	IBSA	AA	PIEZA
618	AIM618	POLEA MOTRIZ 3 1/2" x 5/8" c/c 3/16" 1C	IBSA	AA	PIEZA
619	AIM619	POLEA MOTRIZ 3 1/2" x 5/8" c/c 3/16" 2C	IBSA	AA	PIEZA
620	AIM620	POLEA MOTRIZ 3" x 5/8" c/c 3/16" 1C	IBSA	AA	PIEZA

621	AIM621	POLEA MOTRIZ 3" x 5/8" c/c 3/16" 2C	IBSA	AA	PIEZA
622	AIM622	POLEA MOTRIZ 4" x 5/8" c/c 3/16" 1C	IBSA	AA	PIEZA
623	AIM623	POLEA MOTRIZ 4" x 5/8" c/c 3/16" 2C	IBSA	AA	PIEZA
624	AIM624	POLEA PARA MOTOR DOBLE RANURA TIPO B 6 PULGS DIAM EXT 1 3/8 DIAM INTER CIMAMELON	DILCO	EM	PIEZA
625	AIM625	POLEA RANURA TIPO B 05-IRB MODELO PO-05-IRB-SIM	DILCO	EM	PIEZA
626	AIM626	REJILLA DE RETORNO DE 3/8"	INNES	AA	PIEZA
627	AIM627	REJILLA PARA EXTRACCION DE AIRE MEDIDA ESTANDAR CIC	INNES	AA	PIEZA
628	AIM628	REJILLA PARA VENTILACION DE AIRE S MEDIDA C/CONTROL	INNES	AA	PIEZA
629	AIM629	RELAY POTENCIAL SPP-5	SHRACK	AA	PIEZA
630	AIM630	RELEVADOR 220 X 24 VOLTS.	SHRACK	AA	PIEZA
631	AIM631	RELEVADOR DE 11 PATAS, 220 VCA, MT306-220.	SHRACK	AA	PIEZA
632	AIM632	RELEVADOR DE 11 PATAS, 220 VCD, MT301-220.	SHRACK	AA	PIEZA
633	AIM633	RELEVADOR DE 8 PATAS, 220 VCA, MT206-220.	SHRACK	AA	PIEZA
634	AIM634	RELEVADOR DE 8 PATAS, 220 VCD, MT201-220.	SHRACK	AA	PIEZA
635	AIM635	RELEVADOR DE TEMPERATURA MOD. 56509270629	GENERAL ELECTRIC	AA	PIEZA
636	AIM636	RELLENO LAMINAR DE CARTON 12X12X46.5 PLG	REYMSA	AA	PIEZA
637	AIM637	RELLENO LAMINAR DE CARTON 15X30X88 CMS.(HUMIFICADOR)	REYMSA	AA	PIEZA
638	AIM638	RESISTENCIA DE CARTER 125 V 127 V	CARRIER	AA	PIEZA
639	AIM639	RESISTENCIA DE CARTER 75 V 127 V	CARRIER	AA	PIEZA
640	AIM640	RESISTENCIA PARA COMPRESOR CHILLERS PRECALENTADOR DE ACEITE	CARRIER	AA	PIEZA
641	AIM641	RESORTE DE ACERO P/COMPUERTA DE DIFUSOR A/A	INNES	EM	PIEZA
642	AIM642	RETEN 85X105X10 P/REDUCTOR MAY-450 25 HP 1750/73 RPM	CR	AA	PIEZA
643	AIM643	RETEN P/FLECHA PLASTICO/METAL 30-47.8 MM	CR	EM	PIEZA
644	AIM644	RETEN P/FLECHA PLASTICO/METAL 35-72-12 MM	CR	EM	PIEZA
645	AIM645	RUN CAPACITOR 0231-0503 HC91CA 005 V 370 MDF-5	CARRIER	AA	PIEZA
646	AIM646	RUN CAPACITOR P291-3003 HC 91CA 030 V 370 MDF-30	CARRIER	AA	PIEZA
647	AIM647	SECADOR REFRIGERATIVO 20 CFM R20VC	HONEYWELL	AA	
648	AIM648	SELLADOR EPOXICO P/TINA DE AGUA BASE AGUA, AMERLUC 400	TOP 2000	AA	LITRO
649	AIM649	SELLADOR EPOXICO P/TINA DE AGUA BASE SOLVENTE	FESTER	AA	LITRO
650	AIM650	SELLADOR REFLEJANTE P/DUCTO	COMEX ALUMINIO	AA	LITRO
651	AIM651	SELLADOR Y/O IMPERMEABILIZANTE EMULCOAT DE IMPERQUIMIA	IMPERQUIMIA	AA	LITRO
652	AIM652	SELLADOR Y/O IMPERMEABILIZANTE VAPORQUIM DE IMPERQUIMIA	IMPERQUIMIA	AA	LITRO
653	AIM653	SELLO MECANICO PARA JUNTAS	SHELACK	EM	PIEZA
654	AIM654	SELLO MECANICO 0136	VAZEL	EM	PIEZA
655	AIM655	SELLO MECANICO PARA COMPRESOR TIPO 83	VAZEL	AA	PIEZA
656	AIM656	SELLO MECANICO PT 1003 3/4 P/AGUA CALIENTE	VAZEL	EM	PIEZA
657	AIM657	SELLO MECANICO PT-105 5/8	VAZEL	EM	PIEZA
658	AIM658	SELLO MECANICO PT-109 5/8 P/AGUA CALIENTE	VAZEL	EM	PIEZA
659	AIM659	SELLO MECANICO PT-126	VAZEL	EM	PIEZA
660	AIM660	SELLO MECANICO PT-127	VAZEL	EM	PIEZA
661	AIM661	SELLO MECANICO PT-130	VAZEL	EM	PIEZA
662	AIM662	SELLO MECANICO PT-131	VAZEL	EM	PIEZA
663	AIM663	SELLO MECANICO PT-132	VAZEL	EM	PIEZA
664	AIM664	SELLO MECANICO PT-133 MCA, VASEL	VAZEL	EM	PIEZA
665	AIM665	SELLO MECANICO PT-135	VAZEL	EM	PIEZA
666	AIM666	SELLO MECANICO TIPO III	VAZEL	AA	PIEZA
667	AIM667	SELLO MECANICO TIPO H-I	VAZEL	AA	PIEZA
668	AIM668	SELLO MECANICO TIPO IV	VAZEL	AA	PIEZA
669	AIM669	SELLO MECANICO VAZEL PT-135	VAZEL	EM	PIEZA
670	AIM670	SENSOR DE TEMPERATURA MOD. 500234 P/CENTRIFUGA	CARRIER	AA	PIEZA
671	AIM671	SENSOR DE TEMPERATURA PARA DUCTO LP - 3/4A1003	HONEYWELL	AA	PIEZA
672	AIM672	SEPARADOR DE ACEITE CONEXION 2 1/2" MOD. 807	CARRIER	AA	PIEZA
673	AIM673	SILICA/DESHIDRATADOR GRANULADO/BOTE 800GR.	3M	AA	PIEZA
674	AIM674	SOLDADURA AUTOGENA	HARRIS	AA	PIEZA
675	AIM675	SOLDADURA CARRETE "Z" 50-50	HARRIS	AA	PIEZA
676	AIM676	SOLDADURA CARRETE "Z" 35-5	HARRIS	AA	PIEZA
677	AIM677	SOLDADURA DE PLATA 45% SILVER	HARRIS	AA	KILOGRAMO
678	AIM678	SOLDADURA DE PLATA AL 35%	HARRIS	AA	PIEZA
679	AIM679	SOLDADURA DE PLATA AL 35%	HARRIS	AA	KILOGRAMO
680	AIM680	SOLDADURA FOSCO	HARRIS	AA	PIEZA

681	AIM681	SOLDADURA FOSCO	HARRIS	AA	KILOGRAMO
682	AIM682	TERMO VALVULA PARA ANGULO THR 75 RANGO CENTIGRADOS A +10 GRADOS	CARRIER	AA	PIEZA
683	AIM683	TERMOEXPANSION MODELO THR 75 HC R-22 TONELADAS	ALCO CONTROLS	AA	PIEZA
684	AIM684	TERMOMETRO ANALOGICO TIPO RECTO P/TERMOPOSO CON RANGO DE -40 A +40 C	TREPRICE	AA	PIEZA
685	AIM685	TERMOMETRO DE COLUMNA 30 CM 0-150 C, SENCILLO	TREPRICE	AA	PIEZA
686	AIM686	TERMOMETRO DE COLUMNA DE MERCURIO MOD. 4350 TREPRICE	TREPRICE	AA	PIEZA
687	AIM687	TERMOMETRO DIGITAL C/LECTURA IN/TEXT C/SOR -40C/+40C	TREPRICE	AA	PIEZA
688	AIM688	TERMOMETRO DIGITAL MARCA TAYLOR MODELO 5351	TAYLOR	AA	PIEZA
689	AIM689	TERMOMETRO DIGITAL MCA TAYLOR MOD 1405	TAYLOR	AA	PIEZA
690	AIM690	TERMOMETRO DIGITAL MCA TAYLOR MOD. 5367	TAYLOR	AA	PIEZA
691	AIM691	TERMOMETRO DIGITAL TREPRICE -40 C -+40C TIPO L	TAYLOR	AA	PIEZA
692	AIM692	TERMOMETRO DOBLE COLUMNA -40 C/+40C C/TERMOCOPE (TAYLOR)	TAYLOR	AA	PIEZA
693	AIM693	TERMOMETRO MODELO D-276923-8 DE CARATULA DE 2"	HOBART	AA	PIEZA
694	AIM694	TERMOMETRO TAYLOR MODELO 5377	TAYLOR	AA	PIEZA
695	AIM695	TERMOMETRO TYLOR DE VERTICAL -40 C -+40C	TAYLOR	AA	PIEZA
696	AIM696	TERMOSTATO 125V-20A/250V-15A SIN CAJA BULBO CORTO 50-300 C Z-86912-60	R.SHAW	AA	PIEZA
697	AIM697	TERMOSTATO DE CUARTO 187F CON SUB BASE, HONEYWELL	HONEYWELL	AA	PIEZA
698	AIM698	TERMOSTATO DE CUARTO TIPO T800C, DICO.	DICO	AA	PIEZA
699	AIM699	TERMOSTATO DE CUARTO TIPO DIGITAL, DICO T - 205.	DICO	AA	PIEZA
700	AIM700	TERMOSTATO INF120 8 15A 120VAC / 9804FM	R.SHAW	AA	PIEZA
701	AIM701	TERMOSTATO JHONSON CONTROL S, 421.	JHONSON	AA	PIEZA
702	AIM702	TERMOSTATO 402-1701-170-9246 PARA CAFETERA PORTATIL	R.SHAW	AA	PIEZA
703	AIM703	TERMOSTATO 517 CSV-415-011HP120VAC/2HP240VAC	R.SHAW	AA	PIEZA
704	AIM704	TERMOSTATO BULBO CORTO 15-120 C Z-86912-60 CON CAJA	R.SHAW	AA	PIEZA
705	AIM705	TERMOSTATO BULBO LARGO 15-120 C Z-86232-60	R.SHAW	AA	PIEZA
706	AIM706	TERMOSTATO BULBO LARGO 50-300 C Z-90205-60 SIN CAJA	R.SHAW	AA	PIEZA
707	AIM707	TERMOSTATO C/CAJA BULBO CORTO 50-300C?	R.SHAW	AA	PIEZA
708	AIM708	TERMOSTATO DESNUDO MOD B-200 (PLANCHA) TIPO PLATINO	BILBEE CONTROLS	AA	PIEZA
709	AIM709	TERMOSTATO MOD.HH2PB036 120/240 V 33-55 F BULBO 3 "X11 1/8"	WHITER	AA	PIEZA
710	AIM710	TERMOSTATO NEUMATICO DE CUARTO TP970A1020	HONEYWELL	AA	PIEZA
711	AIM711	TERMOSTATO PARA FAN AND COIL MOD T4039B-1008	HONEYWELL	AA	PIEZA
712	AIM712	TERMOSTATO S 517 CSV-415-011HP120VAC/2HP240VAC	ROBERT SHAW	AA	PIEZA
713	AIM713	TERMOSTATO T87 4E 10 16	HONEYWELL	AA	PIEZA
714	AIM714	TERMOSTATO TIPO UNITROL MODELO 200-S 500°C	R.SHAW	AA	PIEZA
715	AIM715	THINNER SOLVENTE	COMEX	EM	LITRO
716	AIM716	TIMER P284-3292	CARRIER	AA	PIEZA
717	AIM717	TRAMPA DE CESPOL PARA LAVABO	HELVEK	EM	PIEZA
718	AIM718	TRAMPA PARA VAPOR 1.0 BARV 19 MM	SARCO-RUJA	EM	PIEZA
719	AIM719	TRANSFORMADOR 220 VOLTS, A 24 VOLTS, TPREEES.	TAES	AA	PIEZA
720	AIM720	TRANSFORMADOR DE POTENCIA 220V A 24V / 40VA	TAES	AA	PIEZA
721	AIM721	TUBERIA DE COBRE TIPO M DE 1"	NACOBRE	AA	METRO
722	AIM722	TUBERIA DE COBRE TIPO M DE 1/2"	NACOBRE	AA	METRO
723	AIM723	TUBERIA DE COBRE TIPO M DE 3/4"	NACOBRE	AA	METRO
724	AIM724	TURBINA DE 16" x 34", IMPCO.	IMPCO	AA	PIEZA
725	AIM725	TURBINA DE 19" x 34", IMPCO.	IMPCO	AA	PIEZA
726	AIM726	TURBINA JAULA DE ARDILLA 10 X 5 X 5/8"	BUFALO-FARGO	AA	PIEZA
727	AIM727	TURBINA JAULA DE ARDILLA 7 X 4 X 1/2"	BUFALO-FARGO	AA	PIEZA
728	AIM728	TURBINA JAULA DE ARDILLA 8 X 6 X 1/2"	BUFALO-FARGO	AA	PIEZA
729	AIM729	TURBINA METALICA DE 12", IMPCO	IMPCO	AA	PIEZA
730	AIM730	TURBINA METALICA DE 16", IMPCO	IMPCO	AA	PIEZA
731	AIM731	TURBINA METALICA DE 18", IMPCO	IMPCO	AA	PIEZA
732	AIM732	TURBINA METALICA DE 24", IMPCO	IMPCO	AA	PIEZA
733	AIM733	TURBINA METALICA DE 28", IMPCO	IMPCO	AA	PIEZA
734	AIM734	TURBINA METALICA DE 6", IMPCO	IMPCO	AA	PIEZA
735	AIM735	TURBINA METALICA DE 9", IMPCO	IMPCO	AA	PIEZA
736	AIM736	TURBINA PLASTICA DE 12", IMPCO	IMPCO	AA	PIEZA
737	AIM737	VALVULA DE SEGURIDAD RELIEF PARA CONDENSADOR	CARRIER	AA	PIEZA
738	AIM738	VALVULA DE TRES VIAS AGUA HELADA PARA EQUIPO FAN AND COIL, SOLDABLE A 1/2"	CONTROL-JHONSON	AA	PIEZA
739	AIM739	VALVULA DE TRES VIAS NEUMATICA DE 1/2" DE DIAMETRO PARA AGUA CALIENTE V3013A1013	HONEYWELL	AA	PIEZA
740	AIM740	VALVULA DE TRES VIAS NEUMATICA DE 3/4" PARA AGUA CALIENTE V3013A1021	HONEYWELL	AA	PIEZA
741	AIM741	VALVULA DE TRES VIAS NEUMATICA DE 1 1/4" DE DIAMETRO PARA AGUA CALIENTE V3013A1047	HONEYWELL	AA	PIEZA
742	AIM742	VALVULA DE TRES VIAS NEUMATICA DE 1 1/4" DE DIAMETRO PARA AGUA HELADA V3013A1047	HONEYWELL	AA	PIEZA
743	AIM743	VALVULA DE TRES VIAS NEUMATICA DE 2 1/2" DE DIAMETRO PARA AGUA HELADA V3013B1003	HONEYWELL	AA	PIEZA
744	AIM744	VALVULA DE TRES VIAS NEUMATICA DE 2" DE DIAMETRO PARA AGUA HELADA V3013A1054	HONEYWELL	AA	PIEZA
745	AIM745	VALVULA DE TRES VIAS NEUMATICA DE 3" DE DIAMETRO PARA AGUA HELADA V3013B1011	HONEYWELL	AA	PIEZA
746	AIM746	VALVULA SOLENOIDE 1/4 PULG, 220 V.	ASCO	AA	PIEZA
747	AIM747	VALVULA SOLENOIDE 13 MM PARA AGUA 120/220 V	ASCO	AA	PIEZA
748	AIM748	VALVULA SOLENOIDE 13 MM PARA VAPOR	ASCO	AA	PIEZA
749	AIM749	VALVULA SOLENOIDE 19 MM PARA AGUA	ASCO	AA	PIEZA
750	AIM750	VALVULA SOLENOIDE 19 MM PARA VAPOR	ASCO	AA	PIEZA
751	AIM751	VALVULA SOLENOIDE 25 MM PARA AGUA	ASCO	AA	PIEZA
752	AIM752	VALVULA SOLENOIDE 51 MM PARA AGUA	ASCO	AA	PIEZA
753	AIM753	VALVULA SOLENOIDE MODELO EF192E 120 V 120-240 UNIL	ALCO CONTROLS	AA	PIEZA
754	AIM754	VALVULA SOLENOIDE MODELO RMV 1307ESR FLUIDO W CONEXION 3/8T 1	SANGINOMYA	AA	PIEZA
755	AIM755	VALVULA SOLENOIDE MODELO RMV 1307ESR FLUIDO-R CONEXION	SANGINOMYA	AA	PIEZA
756	AIM756	VALVULA TERMOSTATICA 703RB 001 PARA EQPO. A/A	ALCO CONTROLS	AA	PIEZA
757	AIM757	VALVULA TERMOSTATICA C/IGUALADOR EXTERNO TA-7, R-12	SANGINOMYA	AA	PIEZA
758	AIM758	VALVULA TERMOSTATICA C/IGUALADOR EXTERNO TA-7, R-22	SANGINOMYA	AA	PIEZA
759	AIM759	VALVULA TERMOSTATICA C/IGUALADOR EXTERNO TA-8, R-12	SANGINOMYA	AA	PIEZA
760	AIM760	VALVULA TERMOSTATICA C/IGUALADOR EXTERNO TA-8, R-22	SANGINOMYA	AA	PIEZA

761	AIM761	VALVULA TERMOSTATICA C/IGUALADOR EXTERNO TA-9, R-12	SANGINOMYA	AA	PIEZA
762	AIM762	VALVULA TERMOSTATICA C/IGUALADOR EXTERNO TA-9, R-22	SANGINOMYA	AA	PIEZA
763	AIM763	VALVULA TERMOSTATICA DE EXPANSION MODELO ATX-12220 DHG 35	SANGINOMYA	AA	PIEZA
764	AIM764	VALVULA TERMOSTATICA DE EXPANSION MODELO ATX-7160 DHG CAPACIDAD 26 TONEL	RIMSA	AA	PIEZA
765	AIM765	VALVULA TERMOSTATICA DE EXPANSION MODELO HER-VT-50 R12	RIMSA	AA	PIEZA
766	AIM766	VALVULA TERMOSTATICA DE EXPANSION MODELO TA-3 R-12	HERMETIC	AA	PIEZA
767	AIM767	VALVULA TERMOSTATICA DE EXPANSION MODELO -VT-100-3000 K CAL. A	HERMETIC	AA	PIEZA
768	AIM768	VALVULA TERMOSTATICA DE EXPANSION MODELO -VT-200-600 K CAL. A-1	HERMETIC	AA	PIEZA
769	AIM769	VALVULA TERMOSTATICA VT-150	HERMETIC	AA	PIEZA
770	AIM770	VENTILADOR CENTRIFUGO 0 IDULA DE ARDILLA 0 INTERIOR 1/2 0 EXTERIOR 5 5/8" ANCH	S.P.	AA	PIEZA
771	AIM771	VENTILADOR CENTRIFUGO 0 INTERIOR 1/2" FLECHA 0 INTERIOR 4 1/2 0 EXTERIOR 5 3/16"	S.P.	AA	PIEZA
772	AIM772	VENTILADOR CENTRIFUGO 0 INTERIOR FLECHA 1/2 0 EXTERIOR 7 1/2" 0 INTERIOR 6" 1/2A	S.P.	AA	PIEZA
773	AIM773	VENTILADOR CENTRIFUGO 0 INTERIOR FLECHA 1/2 0 INTERIOR 5" 3/8 0 EXTERIOR 6" 1/2A	S.P.	AA	PIEZA
774	AIM774	VENTILADOR CENTRIFUGO 0 INTERIOR FLECHA 1/2" 0 EXTERIOR 8" ANCHO 4" 0 INTERIOR	S.P.	AA	PIEZA
775	AIM775	VENTILADOR CENTRIFUGO 0 INTERIOR FLECHA 5/16 0 EXTERIOR 3" ANCHO 1" 7/8	S.P.	AA	PIEZA
776	AIM776	VENTILADOR CENTRIFUGO 0 INTERIOR FLECHA 5/8 0 EXTERIOR 10" 0 INTERIOR 8" 7/8 ANC	S.P.	AA	PIEZA
777	AIM777	VENTILADOR CENTRIFUGO 0 INTERIOR FLECHA 5/8 0 EXTERIOR 8" 3/8 0 INTERIOR 82 ANC	S.P.	AA	PIEZA
778	AIM778	VENTILADOR P/MOTOR 10HP ALUMINIO	S.P.	AA	PIEZA
779	AIM779	VENTILADOR P/MOTOR BRONCE/PLASTICO C/BARRENO PILOTO	S.P.	AA	PIEZA
		AA- AIRE ACONDICIONADO			
		EM- ELECTROMECANICA			

**INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL PARA LA VIVIENDA DE LOS TRABAJADORES**  
**SISTEMA HIDROSANITARIO**  
**CATALOGO DE MATERIALES**

PART	CLAVE	CONCEPTO	MARCA	ÁREA	UNIDAD
1	HID001	ABRAZADERA DE ACERO INOXIDABLE DE 127 MM A 178 MM. DE DIAMETRO	JIMAJA	HIDRAULICA	PIEZA
2	HID002	ABRAZADERA DE ACERO INOXIDABLE DE 23 MM A 70 MM. DE DIAMETRO	JIMAJA	HIDRAULICA	PIEZA
3	HID003	ABRAZADERA SIN FIN 13 MM	IDEAL	HIDRAULICA	PIEZA
4	HID004	ABRAZADERA SIN FIN 19 MM	IDEAL	HIDRAULICA	PIEZA
5	HID005	ABRAZADERA SIN FIN 25 MM	IDEAL	HIDRAULICA	PIEZA
6	HID006	ABRAZADERA SIN FIN 32 MM	IDEAL	HIDRAULICA	PIEZA
7	HID007	ABRAZADERA SIN FIN 38 MM	IDEAL	HIDRAULICA	PIEZA
8	HID008	ABRAZADERA SIN FIN 51 MM	IDEAL	HIDRAULICA	PIEZA
9	HID009	ACIDO MURIATICO (PARA LIMPIEZA)	EGON MEYER	HIDRAULICA	KILOGRAMO
10	HID010	ACOPLADORES DE 19 MM DE BRONCE	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
11	HID011	ACOPLADORES DE 25 MM DE BRONCE	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
12	HID012	ADAPTADOR MACHO 19 MM PVC HID.	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
13	HID013	AEREAADOR PARA DESPACHADOR DE AGUA	ECOTEC	HIDRAULICA	PIEZA
14	HID014	ANGULO DE 1 1/2 X 3/16 FIERRO DULCE	HYLSA	HIDRAULICA	PIEZA
15	HID015	ANGULO DE 1 X 1/8	HYLSA	HIDRAULICA	PIEZA
16	HID016	ANGULO DE ACERO 3/16X1"	HYLSA	HIDRAULICA	METRO
17	HID017	ARBOL PARA LAVABO, MARCA URREA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
18	HID018	ARBOL PARA LLAVE DE FREGADERO DERECHO	HELVEK	HIDRAULICA	PIEZA
19	HID019	ARBOL PARA LLAVE DE FREGADERO IZQUIERDO	HELVEK	HIDRAULICA	PIEZA
20	HID020	ARBOL PARA REGADERA, MARCA URREA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
21	HID021	ASIENTO ALARGADO PARA W/C COLOR BEIGE, SIN TAPA	IDEAL STANDAR	HIDRAULICA	PIEZA
22	HID022	ASIENTO ALARGADO PARA W/C COLOR BLANCO, SIN TAPA	IDEAL STANDAR	HIDRAULICA	PIEZA
23	HID023	ASPA DIFUSOR EXTERIOR 10" 5 ASPAS CON BLUJE DE 5/16"	IMPCO	HIDRAULICA	PIEZA
24	HID024	ASPERSOR DE VUELTA COMPLETA 19 MM DE CUBETA	TINSA	HIDRAULICA	PIEZA
25	HID025	ASPERSOR FIJO DE 1/2 VUELTA 13 MM	TINSA	HIDRAULICA	PIEZA
26	HID026	ASPERSOR TINSA PRIEGO MOD 2045A	TINSA	HIDRAULICA	PIEZA
27	HID027	BALASTRA PARA LÁMPARA	GENERAL ELECTRIC	HIDRAULICA	PIEZA
28	HID028	BIRLO DE ACERO 3/8 DOBLE CUERDA FINA/STANDARD	UNBRAKO	HIDRAULICA	PIEZA
29	HID029	BISAGRA DE PIANO 2" ABIERTA	FANAL	HIDRAULICA	METRO
30	HID030	BISAGRA TUBULAR 3/8 ACERO	BISAGRAS Y HERRAJES	HIDRAULICA	PIEZA
31	HID031	BOMBA ELECTRICA DE 1/2 HP, 127/220 V, MONOFASICA.	SIEMENS	HIDRAULICA	PIEZA
32	HID032	BOMBA SUMERGIBLE ELECTRICA DE 1/2 HP MONO DESCARGA 2"	EVANS	HIDRAULICA	PIEZA
33	HID033	BRIDA DE ACERO 10" CIEGA	T. T.	HIDRAULICA	PIEZA
34	HID034	BRIDA DE ACERO 0" SOLDADLE C/CUELLO	T. T.	HIDRAULICA	PIEZA
35	HID035	BRIDA DE FIERRO NEGRO 4" ROSCABLE	T. T.	HIDRAULICA	PIEZA
36	HID036	BRIDA DE PVC 4" P/PEGAR	REX	HIDRAULICA	PIEZA
37	HID037	CAMARA DE CRISTAL PARA ALOJAR LAMPARA ULTRAVIOLTA	JIMAJA	HIDRAULICA	PIEZA
38	HID038	CAPACITOR 216-259MFD, 1/2HP	INELAP	HIDRAULICA	PIEZA
39	HID039	CAPACITOR 270MFD, 327V	INELAP	HIDRAULICA	PIEZA
40	HID040	CAPACITOR ARRANQUE 340-408	INELAP	HIDRAULICA	PIEZA
41	HID041	CASQUILLO PARA CESPOL DE LAVABO 18 CENTIMETROS	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
42	HID042	CASQUILLO PARA FREGADERO 15-30 CMS. CROSCA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
43	HID043	CASQUILLO PARA TORNILLO RETENCION FLUX MANUAL	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
44	HID044	CESPOL DE BOTE P.V.C P/ PISO C/DOS SALIDAS, MARCA HELVEK	REX	HIDRAULICA	PIEZA
45	HID045	CESPOL DE BOTE P.V.C P/ PISO CUINA SALIDA, MARCA HELVEK	REX	HIDRAULICA	PIEZA
46	HID046	CESPOL DE P.V.C, ECO	ECO	HIDRAULICA	PIEZA
47	HID047	CESPOL DE PLOMO DE 51 MM P/TARJA	HELVEK	HIDRAULICA	PIEZA
48	HID048	CESPOL PALAVABO MOD TV-016 MCA HELVEK	HELVEK	HIDRAULICA	PIEZA
49	HID049	CESPOL PARA LAVABO URREA, FIG 207	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
50	HID050	CESPOL PLOMO DOBLE DE 1 1/2	HELVEK	HIDRAULICA	PIEZA
51	HID051	CINTA TEFLON DE 19 MM	DUPONT	HIDRAULICA	PIEZA
52	HID052	CLARIFICADOR PARA AGUA	ECOTEC	HIDRAULICA	LITRO
53	HID053	CLORO EN POLVO AL 91% CONCENTRACION	CANDA	HIDRAULICA	KILOGRAMO
54	HID054	CLORO GAS (ENVASADO EN CILINDRO)	CANDA	HIDRAULICA	KILOGRAMO
55	HID055	CLORO PARA LIMPIEZA	CLOROX	HIDRAULICA	LITRO
56	HID056	CODO COBRE 45X13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
57	HID057	CODO COBRE 45X19 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
58	HID058	CODO COBRE 45X25 MM.	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
59	HID059	CODO COBRE 45X32 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
60	HID060	CODO COBRE 45X38 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
61	HID061	CODO COBRE 45X51 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
62	HID062	CODO COBRE 45X64 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
63	HID063	CODO COBRE 90X13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
64	HID064	CODO COBRE 90X19 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
65	HID065	CODO COBRE 90X25 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
66	HID066	CODO COBRE 90X32 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
67	HID067	CODO COBRE 90X38 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
68	HID068	CODO COBRE 90X51 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
69	HID069	CODO COBRE 90X64 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
70	HID070	CODO DE P.V.C 45X100 MM, SANITARIO CEMENTAR	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
71	HID071	CODO DE P.V.C 45X40 MM, SANITARIO CEMENTAR	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
72	HID072	CODO DE P.V.C 45X51MM, SANITARIO CEMENTAR	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
73	HID073	CODO DE P.V.C 45X75 MM, SANITARIO CEMENTAR	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
74	HID074	CODO DE P.V.C 90X100 MM, SANITARIO CEMENTAR	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
75	HID075	CODO DE P.V.C 90X40 MM, SANITARIO CEMENTAR	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA

76	HID076	CODO DE P.V.C 90X51MM, SANITARIO CEMENTAR	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
77	HID077	CODO DE P.V.C 90X75 MM, SANITARIO CEMENTAR	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
78	HID078	CODO FIERRO NEGRO 45X19 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
79	HID079	CODO FIERRO NEGRO 45X25 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
80	HID080	CODO FIERRO NEGRO 45X32 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
81	HID081	CODO FIERRO NEGRO 45X38 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
82	HID082	CODO FIERRO NEGRO 45X51 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
83	HID083	CODO FIERRO NEGRO 45X63 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
84	HID084	CODO FIERRO NEGRO 90X13 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
85	HID085	CODO FIERRO NEGRO 90X19 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
86	HID086	CODO FIERRO NEGRO 90X25 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
87	HID087	CODO FIERRO NEGRO 90X32 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
88	HID088	CODO FIERRO NEGRO 90X38 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
89	HID089	CODO FIERRO NEGRO 90X51 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
90	HID090	CODO FIERRO NEGRO 90X63 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
91	HID091	CODO GALVANIZADO 45X100 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
92	HID092	CODO GALVANIZADO 45X13 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
93	HID093	CODO GALVANIZADO 45X19 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
94	HID094	CODO GALVANIZADO 45X25 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
95	HID095	CODO GALVANIZADO 45X32 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
96	HID096	CODO GALVANIZADO 45X38 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
97	HID097	CODO GALVANIZADO 45X51 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
98	HID098	CODO GALVANIZADO 45X75 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
99	HID099	CODO GALVANIZADO 90X100 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
100	HID100	CODO GALVANIZADO 90X13 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
101	HID101	CODO GALVANIZADO 90X19 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
102	HID102	CODO GALVANIZADO 90X25 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
103	HID103	CODO GALVANIZADO 90X32 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
104	HID104	CODO GALVANIZADO 90X38 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
105	HID105	CODO GALVANIZADO 90X51 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
106	HID106	COLADERA DE CUPULA DE 4", FIG 444X	HELVEK	HIDRAULICA	PIEZA
107	HID107	COLADERA DE CUPULA DE 6", FIG 446X	HELVEK	HIDRAULICA	PIEZA
108	HID108	COMPRESOR HERMETICO, DE 1/8 HP, 115 V, 1 F, 60 HZ.	ELECTROLUX	HIDRAULICA	PIEZA
109	HID109	CONECTOR CUERDA EXTERIOR 13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
110	HID110	CONECTOR CUERDA EXTERIOR 19 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
111	HID111	CONECTOR CUERDA EXTERIOR 25 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
112	HID112	CONECTOR CUERDA EXTERIOR 32 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
113	HID113	CONECTOR CUERDA EXTERIOR 38 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
114	HID114	CONECTOR CUERDA EXTERIOR 51MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
115	HID115	CONECTOR CUERDA INTERIOR 13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
116	HID116	CONECTOR CUERDA INTERIOR 19 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
117	HID117	CONECTOR CUERDA INTERIOR 25 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
118	HID118	CONECTOR CUERDA INTERIOR 32 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
119	HID119	CONECTOR CUERDA INTERIOR 38 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
120	HID120	CONECTOR CUERDA INTERIOR 51 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
121	HID121	CONTRA DE BRONCE P/WC	HELVEK	HIDRAULICA	PIEZA
122	HID122	CONTRA PARA LAVABO	HELVEK	HIDRAULICA	PIEZA
123	HID123	CONTRACANASTA LANZAMATICA	LANZAMATICA	HIDRAULICA	PIEZA
124	HID124	CONTRACANASTA PARA FREGADERO, FIG 3814	DICA	HIDRAULICA	PIEZA
125	HID125	COPLES DE COBRE 13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
126	HID126	COPLES DE COBRE 19 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
127	HID127	COPLES DE COBRE 25 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
128	HID128	COPLES DE COBRE 32 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
129	HID129	COPLES DE COBRE 38 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
130	HID130	COPLES DE COBRE 51MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
131	HID131	COSMETICO PARA BANDAS EN SPRAY	WAGNER	HIDRAULICA	PIEZA
132	HID132	CHECK DE 25 MM, FIG 85-T	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
133	HID133	CHECK HORIZONTAL 51 MM	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
134	HID134	CHECK HORIZONTAL 75 MM	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
135	HID135	DEPOSITO DE AGUA CALIENTE CON RESISTENCIA ELECTRICA INTEGRADA	PURE	HIDRAULICA	PIEZA
136	HID136	ELECTRODO SOLDADURA ELECTRICA 6013 - 3/32	INFRA	HIDRAULICA	KILOGRAMO
137	HID137	ELECTRODO SOLDADURA ELECTRICA 6013 - 5/32	INFRA	HIDRAULICA	KILOGRAMO
138	HID138	ELECTRONIVEL DE 1.5 HP	HIKAMI	HIDRAULICA	PIEZA
139	HID139	ELIMINADOR DE AIRE DE 3/4 , AE-21, MOD. 101	MISCO	HIDRAULICA	PIEZA
140	HID140	ELIMINADOR DE AIRE DE 1/2 , AE-500, MOD. 2213-28	SARCO	HIDRAULICA	PIEZA
141	HID141	EMBOLO FLUXOMETRO PARA W/C, NS-6, MARCA HELVEK	HELVEK	HIDRAULICA	PIEZA
142	HID142	EMPAQUE ACOPLAR	HELVEK	HIDRAULICA	PIEZA
143	HID143	EMPAQUE CONICO DE HULE PALLAVE MEZCLADORA	HELVEK	HIDRAULICA	PIEZA
144	HID144	EMPAQUE ESTOPERO MEZCLADORA	HELVEK	HIDRAULICA	PIEZA
145	HID145	EMPAQUE ORING PARA MINGTORIO	HELVEK	HIDRAULICA	PIEZA
146	HID146	EMPAQUE W/C	HELVEK	HIDRAULICA	PIEZA
147	HID147	EMPAQUE P/WC, FLUID MASTER	HELVEK	HIDRAULICA	PIEZA
148	HID148	EMPAQUE PARA LLAVES Y VALVULAS (HULE)	HELVEK	HIDRAULICA	PIEZA
149	HID149	EMPAQUE PLANO	HELVEK	HIDRAULICA	PIEZA
150	HID150	ESMALTE No. 114	COMEX	HIDRAULICA	LITRO
151	HID151	FESTER VAPORTITE 550 IMPERMEABILIZANTE	FESTER	HIDRAULICA	LITRO
152	HID152	FILTRO DE AGUA, MODELO K5630 CON 20% DE PLATA COLOIDAL	OMNIPURE	HIDRAULICA	PIEZA
153	HID153	FILTRO DE CARBON EN BLOQUE C/ CONECTORES INTEGRADOS OMNIPURE 5528	OMNIPURE	HIDRAULICA	PIEZA
154	HID154	FILTRO PARA AGUA AGUA LIFE COMPLETO CON CUELLO, MOD 1000MX	AGUA LIFE	HIDRAULICA	PIEZA
155	HID155	FILTRO SEDIMENTADOR DE PROPLENO 5 MICRAS	OMNIPURE	HIDRAULICA	PIEZA

156	HID156	FILTRO SEPARADOR DE ACEITE MOD. SA-3 R-12, R-22	ASCO	HIDRAULICA	PIEZA
157	HID157	FLOTADOR NUM 5, MARCA ROTOPLAS	ROTOPLAS	HIDRAULICA	PIEZA
158	HID158	FLOTADOR NUM 7, MARCA ROTOPLAS	ROTOPLAS	HIDRAULICA	PIEZA
159	HID159	FUELLE DE HULE PARA ACOPLAMIENTO PARA GARRAFON	JIMAJA	HIDRAULICA	PIEZA
160	HID160	GOSNE PARA ASIENTO DE WC	IDEAL	HIDRAULICA	JUEGO
161	HID161	HILO DE NYLON	OMEGA	HIDRAULICA	PIEZA
162	HID162	HILO DE PLASTICO	OMEGA	HIDRAULICA	METRO
163	HID163	JUNTA PROEL PARA WC	PROHEL	HIDRAULICA	PIEZA
164	HID164	LAMINA NEGRA CAL. 18 EN 4'X10'	HYLSA	HIDRAULICA	KILOGRAMO
165	HID165	LAMPARA ULTRAVIOLETA DE 50 WATTS	GENERAL ELECTRIC	HIDRAULICA	PIEZA
166	HID166	LINGOTE DE PLOMO	OMEGA	HIDRAULICA	KILOGRAMO
167	HID167	LIQUIDO PARA LIMPIEZA DE AZULEJO ARRAP C-19 PLUS CLAVE 3081	ARRAP	HIDRAULICA	LITRO
168	HID168	LLAVE CROMADA DE NARIZ O DE PALANCA PARA PORTAGARRAFON	PURE	HIDRAULICA	PIEZA
169	HID169	LLAVE DE FLOTADOR PARA GARRAFON DE AGUA	JIMAJA	HIDRAULICA	PIEZA
170	HID170	LLAVE DE GLOBO 13 MM. ROSC., FIG 65, MARCA URREA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
171	HID171	LLAVE DE GLOBO 13 MM. SOLD., FIG 765, MARCA URREA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
172	HID172	LLAVE DE GLOBO 19 MM. ROSC., FIG 65, MARCA URREA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
173	HID173	LLAVE DE GLOBO 19 MM. SOLD., FIG 765, MARCA URREA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
174	HID174	LLAVE DE GLOBO 25 MM. ROSC., FIG 65, MARCA URREA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
175	HID175	LLAVE DE GLOBO 25 MM. SOLD., FIG 765, MARCA URREA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
176	HID176	LLAVE DE GLOBO 51 MM. FIG 75-T	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
177	HID177	LLAVE DE PASO CROMADA 13 MM., FIG 17-CR	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
178	HID178	LLAVE ECONOMIZADORA MCA. HELVEX, TV105 ANTIROBO	HELVEX	HIDRAULICA	PIEZA
179	HID179	LLAVE NARIZ BRONCE C/ROSCA 13 MM., FIG 19-NC	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
180	HID180	LLAVE NARIZ CROMADA C/ROSCA 13 MM.	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
181	HID181	MANERAL DELPHOS MCA HELVEX CAT 24	HELVEX	HIDRAULICA	PIEZA
182	HID182	MANERAL PARA LLAVE DE LAVABO MOD. TRITON, C-12	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
183	HID183	MANGUERA COFLEX, P/FREGADERO, FIG 3155	COFLEX	HIDRAULICA	PIEZA
184	HID184	MEZCLADORA DE FREGADERO A LA PARED, FIG 248, SIN MANERAL	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
185	HID185	MEZCLADORA DE FREGADERO DE PISO, FIG 320, SIN MANERAL	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
186	HID186	MEZCLADORA DE LAVABO HELVEX 30 CM CON VOLANTE	HELVEX	HIDRAULICA	PIEZA
187	HID187	MEZCLADORA PARA LAVABO 10 CM, SIN MANERALES, FIG 321 MARCA URREA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
188	HID188	MOTOBOMBA CENTRIFUGA 1/2HP, MOD. BK-122	SIEMENS	HIDRAULICA	PIEZA
189	HID189	OBTURADOR PARA COLADERA HELVEX	HELVEX	HIDRAULICA	PIEZA
190	HID190	OXICLAY (PRODUCTO QUIMICO) PARA TRATAMIENTO DE AGUA	CLAYTON	HIDRAULICA	LITRO
191	HID191	PALANCA PARA TANGUE W.C.	HELVEX	HIDRAULICA	PIEZA
192	HID192	PALANCA PARA LLAVE ECONOMIZADORA (PISTON Y EMPAQUES)	HELVEX	HIDRAULICA	PIEZA
193	HID193	PASTA PARA SOLDADURA ELECTRICA(SILER), 500 GRAMOS	SILER	HIDRAULICA	PIEZA
194	HID194	PEGAMENTO PARA AISLAMIENTO INSULTUBE	ARMSTRONG	HIDRAULICA	LITRO
195	HID195	PEGAMENTO PARA PVC, TI-1000	TANGIT	HIDRAULICA	LITRO
196	HID196	PERA PERFECTA	PERFECT	HIDRAULICA	PIEZA
197	HID197	PLASTIACERO (PASTA EPOXICA)	LOCTITE	HIDRAULICA	PIEZA
198	HID198	POLICLAY (QUIMICO PARA TRATAMIENTO DE AGUA)	CLAYTON	HIDRAULICA	LITRO
199	HID199	POLIURETANO BOTE DE ESPUMA MARCA FAST FOAM, MOD. SEP 340	FAST FOAM	HIDRAULICA	PIEZA
200	HID200	PTR 1"X1" ROJO CAL 10 (TUBULAR)	HYLSA	HIDRAULICA	KILOGRAMO
201	HID201	PTR 51MM ROJO CAL 10 (TUBULAR)	HYLSA	HIDRAULICA	KILOGRAMO
202	HID202	REACTIVO DE DUREZA ERIOCROMO NEGRO, 25 GRAMOS	SM	HIDRAULICA	PIEZA
203	HID203	REBOSADERO DE BRONCE	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
204	HID204	REBOSADERO P/W.C PLASTICO	REX	HIDRAULICA	PIEZA
205	HID205	REDUCCION BUSHING COBRE 13-10 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
206	HID206	REDUCCION BUSHING COBRE 19-10 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
207	HID207	REDUCCION BUSHING COBRE 19-13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
208	HID208	REDUCCION BUSHING COBRE 25-10 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
209	HID209	REDUCCION BUSHING COBRE 25-13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
210	HID210	REDUCCION BUSHING COBRE 25-19 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
211	HID211	REDUCCION BUSHING COBRE 75 X 64 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
212	HID212	REDUCCION BUSHING COBRE 32-13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
213	HID213	REDUCCION BUSHING COBRE 32-19 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
214	HID214	REDUCCION BUSHING COBRE 32-25 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
215	HID215	REDUCCION BUSHING COBRE 38-13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
216	HID216	REDUCCION BUSHING COBRE 38-19 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
217	HID217	REDUCCION BUSHING COBRE 38-25 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
218	HID218	REDUCCION BUSHING COBRE 38-32 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
219	HID219	REDUCCION BUSHING COBRE 100 X 75 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
220	HID220	REDUCCION BUSHING COBRE 51-13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
221	HID221	REDUCCION BUSHING COBRE 51-19 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
222	HID222	REDUCCION BUSHING COBRE 51-25 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
223	HID223	REDUCCION BUSHING COBRE 51-32 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
224	HID224	REDUCCION BUSHING COBRE 51-38 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
225	HID225	REDUCCION BUSHING COBRE 64-19 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
226	HID226	REDUCCION BUSHING COBRE 64-25 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
227	HID227	REDUCCION BUSHING COBRE 64-32 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
228	HID228	REDUCCION BUSHING COBRE 64-38 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
229	HID229	REDUCCION BUSHING COBRE 75X38	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
230	HID230	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 100 X 19 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
231	HID231	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 13-10 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
232	HID232	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 13-6 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
233	HID233	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 19-10 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
234	HID234	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 19-13 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
235	HID235	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 64 X 38 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA

236	HID 236	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 25-10 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
237	HID 237	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 25-13 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
238	HID 238	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 25-19 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
239	HID 239	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 32-13 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
240	HID 240	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 32-19 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
241	HID 241	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 32-25 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
242	HID 242	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 38-13 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
243	HID 243	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 38-19 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
244	HID 244	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 38-25 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
245	HID 245	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 38-32 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
246	HID 246	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 100 X 38 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
247	HID 247	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 100 X 51 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
248	HID 248	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 51 X 38 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
249	HID 249	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 51-13 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
250	HID 250	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 51-19 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
251	HID 251	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 51-25 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
252	HID 252	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 51-32 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
253	HID 253	REDUCCION CAMPANA COBRE 19-13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
254	HID 254	REDUCCION CAMPANA COBRE 38-13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
255	HID 255	REDUCCION CAMPANA COBRE 38-19 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
256	HID 256	REDUCCION CAMPANA COBRE 38-25 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
257	HID 257	REDUCCION CAMPANA COBRE 38X32 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
258	HID 258	REDUCCION CAMPANA FIERRO NEGRO 51X38 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
259	HID 259	REJILLA DE BRONCE P/COLADERA	HELVEK	HIDRAULICA	PIEZA
260	HID 260	RESINA PEGAMENTO PARA OVALIN	REICHOLD	HIDRAULICA	BOTE
261	HID 261	RESISTENCIA ELECT. C/DOS ELEMENTOS TUBULAR 5/16" 127V 2000W C/CONECTOR 1 5/16"	KINTEL	HIDRAULICA	PIEZA
262	HID 262	RESORTE PARA FLUXOMETRO MANJAL	HELVEK	HIDRAULICA	PIEZA
263	HID 263	RESORTE STEAM SPRING NO. P48329	HELVEK	HIDRAULICA	PIEZA
264	HID 264	SARRICIDA "SUPER RAP" 70% C.H.	SUPER RAP	HIDRAULICA	LITRO
265	HID 265	SILICON 781 DOW CORNING TRANSPARENTE	DOW CORNING	HIDRAULICA	PIEZA
266	HID 266	SILICON ULTRA BLUE PARA ALTA TEMPERATURA	DOW CORNING	HIDRAULICA	PIEZA
267	HID 267	SOLERA DE COBRE DE 1/8 X 2 PULGADAS	LA PALOMA	HIDRAULICA	KILOGRAMO
268	HID 268	SOLERA DE COBRE ELECTROLITICO 1/4 X 1/2	LA PALOMA	HIDRAULICA	KILOGRAMO
269	HID 269	SOPORTE PARA LAVABO	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
270	HID 270	SPUD DE 38 MM, CON GOMA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
271	HID 271	TANGUE PARA WC HABITAT COLOR BLANCO	IDEAL STANDAR	HIDRAULICA	PIEZA
272	HID 272	TAPA CIEGA PARA COLADERA	HELVEK	HIDRAULICA	PIEZA
273	HID 273	TAPA PARA W.C. MODELO LIDER	IDEAL STANDAR	HIDRAULICA	PIEZA
274	HID 274	TAPON CAPA COBRE 13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
275	HID 275	TAPON CAPA COBRE 19 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
276	HID 276	TAPON CAPA COBRE 25 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
277	HID 277	TAPON CAPA COBRE 38 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
278	HID 278	TAPON CAPA COBRE 51 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
279	HID 279	TAPON CAPA DE 13 MM BRONCE	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
280	HID 280	TAPON CAPA DE 13 MM GALVANIZADO	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
281	HID 281	TAPON CAPA DE 19 MM BRONCE	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
282	HID 282	TAPON CAPA DE 19 MM GALVANIZADO	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
283	HID 283	TAPON CAPA DE 25 MM BRONCE	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
284	HID 284	TAPON CAPA DE 25 MM GALVANIZADO	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
285	HID 285	TAPON CAPA DE 32 MM BRONCE	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
286	HID 286	TAPON CAPA DE 32 MM GALVANIZADO	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
287	HID 287	TAPON CAPA DE 38 MM BRONCE	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
288	HID 288	TAPON CAPA DE 38 MM GALVANIZADO	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
289	HID 289	TAPON CAPA DE 51MM BRONCE	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
290	HID 290	TAPON CAPA DE 51MM GALVANIZADO	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
291	HID 291	TAPON FIERRO NEGRO DE 38MM CEDULA 80	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
292	HID 292	TAPON MACHO DE 8 MM INOXIDABLE 304, 150 LBS, TIPO 316L	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
293	HID 293	TAPON MACHO FIERRO NEGRO 13 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
294	HID 294	TAPON MACHO FIERRO NEGRO 25 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
295	HID 295	TAPON MACHO FIERRO NEGRO 51 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
296	HID 296	TARJA DE ACERO INOXIDABLE DE 40X40 CMS.	SAN-SON	HIDRAULICA	PIEZA
297	HID 297	TAZA PARA WC CADET BLANCO	IDEAL STANDAR	HIDRAULICA	PIEZA
298	HID 298	TAZA PARA WC HABITAT COLOR BLANCO	IDEAL STANDAR	HIDRAULICA	PIEZA
299	HID 299	TAZA WC. MOD. OLIMPICO	IDEAL STANDAR	HIDRAULICA	PIEZA
300	HID 300	TEE COBRE 10 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
301	HID 301	TEE COBRE 13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
302	HID 302	TEE COBRE 19 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
303	HID 303	TEE COBRE 25 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
304	HID 304	TEE COBRE 32 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
305	HID 305	TEE COBRE 38 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
306	HID 306	TEE COBRE 51 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
307	HID 307	TEE COBRE 51 MM ROSCA LATERAL	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
308	HID 308	TEE COBRE 64 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
309	HID 309	TEE COBRE 75 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
310	HID 310	TEE DE 4 PULGADAS TISA TAR	TISA	HIDRAULICA	PIEZA
311	HID 311	TEE DE P.V.C 100 MM	ROTOPLAS	HIDRAULICA	PIEZA
312	HID 312	TEE DE P.V.C 40 MM	ROTOPLAS	HIDRAULICA	PIEZA
313	HID 313	TEE DE P.V.C 51MM	ROTOPLAS	HIDRAULICA	PIEZA
314	HID 314	TEE DE P.V.C 75 MM	ROTOPLAS	HIDRAULICA	PIEZA
315	HID 315	TEE FIERRO NEGRO 13 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA

316	HID316	TEE FIERRO NEGRO 19 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
317	HID317	TEE FIERRO NEGRO 25 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
318	HID318	TEE FIERRO NEGRO 32 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
319	HID319	TEE FIERRO NEGRO 38 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
320	HID320	TEE FIERRO NEGRO 51 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
321	HID321	TEE GALVANIZADA 6 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
322	HID322	TEE GALVANIZADO 13 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
323	HID323	TEE GALVANIZADO 19 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
324	HID324	TEE GALVANIZADO 25 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
325	HID325	TEE GALVANIZADO 38 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
326	HID326	TEE GALVANIZADO 51 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
327	HID327	TEE PVC 19 MM HIDRAULICO	DURALON	HIDRAULICA	PIEZA
328	HID328	TEE PVC 25 MM HIDRAULICO	DURALON	HIDRAULICA	PIEZA
329	HID329	TEE PVC 32 MM HIDRAULICO	DURALON	HIDRAULICA	PIEZA
330	HID330	TEE PVC 38 MM HIDRAULICO	DURALON	HIDRAULICA	PIEZA
331	HID331	SENSOR PARA CABLE DE ACERO 1/4	TYLOR	HIDRAULICA	PIEZA
332	HID332	TERMOMETRO TYLOR -40C +40C VERTICAL	TYLOR	HIDRAULICA	PIEZA
333	HID333	TERMOSTATO PARA PORTAGARRAFON PARA AGUA CALIENTE	HONEYWELL	HIDRAULICA	PIEZA
334	HID334	TERMOSTATO PARA PORTAGARRAFON PARA AGUA FRIA	HONEYWELL	HIDRAULICA	PIEZA
335	HID335	TINACO MARCA ROTOPLAS CAPACIDAD DE 450 LTS, No.3	ROTOPLAS	HIDRAULICA	PIEZA
336	HID336	TINACO MARCA ROTOPLAS CAPACIDAD DE 1100 LTS, No. 7	ROTOPLAS	HIDRAULICA	PIEZA
337	HID337	TINACO MARCA ROTOPLAS CAPACIDAD DE 2500 LTS, No.16	ROTOPLAS	HIDRAULICA	PIEZA
338	HID338	TINACO MARCA ROTOPLAS CAPACIDAD DE 750 LTS, No. 5	ROTOPLAS	HIDRAULICA	PIEZA
339	HID339	TUBO DE COBRE FLEXIBLE 1/4", TIPO L	NACOBRE	HIDRAULICA	METRO
340	HID340	TUBO DE COBRE FLEXIBLE 13 MM, TIPO L	NACOBRE	HIDRAULICA	METRO
341	HID341	TUBO DE COBRE FLEXIBLE 3/8", TIPO L	NACOBRE	HIDRAULICA	METRO
342	HID342	TUBO DE COBRE TIPO L DE 38MM	NACOBRE	HIDRAULICA	TRAMO
343	HID343	TUBO DE COBRE TIPO M DE 13MM	NACOBRE	HIDRAULICA	TRAMO
344	HID344	TUBO DE COBRE TIPO M DE 19MM	NACOBRE	HIDRAULICA	TRAMO
345	HID345	TUBO DE COBRE TIPO M DE 25MM	NACOBRE	HIDRAULICA	TRAMO
346	HID346	TUBO DE COBRE TIPO M DE 32MM	NACOBRE	HIDRAULICA	TRAMO
347	HID347	TUBO DE COBRE TIPO M DE 38MM	NACOBRE	HIDRAULICA	TRAMO
348	HID348	TUBO DE FIERRO NEGRO CEDULA 80 DE 13MM	TISA	HIDRAULICA	TRAMO
349	HID349	TUBO DE FIERRO NEGRO CEDULA 80 DE 38MM	TISA	HIDRAULICA	TRAMO
350	HID350	TUBO DE P.V.C 100 MM, SANITARIO ANGER	DURALON	HIDRAULICA	TRAMO
351	HID351	TUBO DE P.V.C 150 MM, SANITARIO ANGER	DURALON	HIDRAULICA	TRAMO
352	HID352	TUBO DE P.V.C 40 MM, SANITARIO ANGER	DURALON	HIDRAULICA	TRAMO
353	HID353	TUBO DE P.V.C 75 MM, SANITARIO ANGER	DURALON	HIDRAULICA	TRAMO
354	HID354	TUBO DE PVC DE 51MM, SANITARIO ANGER	DURALON	HIDRAULICA	TRAMO
355	HID355	TUERCA UNION COBRE 13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
356	HID356	TUERCA UNION COBRE 19 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
357	HID357	TUERCA UNION COBRE 25 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
358	HID358	TUERCA UNION COBRE 32 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
359	HID359	TUERCA UNION COBRE 38 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
360	HID360	TUERCA UNION COBRE 51 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
361	HID361	TUERCA UNION FIERRO NEGRO 13 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
362	HID362	TUERCA UNION FIERRO NEGRO 19 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
363	HID363	TUERCA UNION FIERRO NEGRO 25 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
364	HID364	TUERCA UNION FIERRO NEGRO 32 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
365	HID365	TUERCA UNION FIERRO NEGRO 38 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
366	HID366	TUERCA UNION FIERRO NEGRO 38MM CEDULA 80	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
367	HID367	TUERCA UNION FIERRO NEGRO 75 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
368	HID368	TUERCA UNION GALVANIZADA 6 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
369	HID369	TUERCA UNION GALVANIZADA 10 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
370	HID370	TUERCA UNION GALVANIZADA 13 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
371	HID371	TUERCA UNION GALVANIZADA 25 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
372	HID372	TUERCA UNION GALVANIZADA 32 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
373	HID373	TUERCA UNION GALVANIZADA 51 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
374	HID374	VALVEX (CARTUCHO)	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
375	HID375	VALVULA ANGULAR 51 MM, FIG 401	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
376	HID376	VALVULA COMPUERTA ROSC. 13 MM, FIG 02	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
377	HID377	VALVULA COMPUERTA ROSC. 19 MM, FIG 02	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
378	HID378	VALVULA COMPUERTA ROSC. 25 MM, FIG 02	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
379	HID379	VALVULA COMPUERTA ROSC. 32 MM, FIG 02	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
380	HID380	VALVULA COMPUERTA ROSC. 38 MM, FIG 02	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
381	HID381	VALVULA COMPUERTA ROSC. 51 MM, FIG 02	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
382	HID382	VALVULA COMPUERTA ROSC. 64 MM, FIG 02	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
383	HID383	VALVULA COMPUERTA SOLD. 13 MM, FIG 702	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
384	HID384	VALVULA COMPUERTA SOLD. 19 MM, FIG 702	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
385	HID385	VALVULA COMPUERTA SOLD. 25 MM, FIG 702	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
386	HID386	VALVULA COMPUERTA SOLD. 32 MM, FIG 702	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
387	HID387	VALVULA COMPUERTA SOLD. 38 MM, FIG 702	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
388	HID388	VALVULA COMPUERTA SOLD. 51 MM, FIG 702	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
389	HID389	VALVULA COMPUERTA SOLDABLE 64 MILIMETROS, FIG 702	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
390	HID390	VALVULA CON FLOTADOR ALTA PRESION 13 MM , FIG 04-13	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
391	HID391	VALVULA CON FLOTADOR ALTA PRESION 19 MM , FIG 04-13	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
392	HID392	VALVULA CON FLOTADOR ALTA PRESION 25 MM , FIG 04-13	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
393	HID393	VALVULA CON FLOTADOR ALTA PRESION 32 MM , FIG 04-13	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
394	HID394	VALVULA CON FLOTADOR ALTA PRESION 38 MM , FIG 04-13	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
395	HID395	VALVULA CON FLOTADOR ALTA PRESION 51 MM , FIG 04-13	URREA	HIDRAULICA	PIEZA



**ANEXO 11.4**

Anexo 11.4				
<b>MANTENIMIENTO INTEGRAL AREA METROPOLITANA</b>				
<b>Actividades y Volúmenes a considerar para el alcance de Conservación de Inmuebles y Muebles</b>				
Especialidad	Actividad	No. De Reportes	Volumen máximo por evento	Especificación
Acabados	Pintura en muros y plafones	10	5m2	Detallado en muros o plafones
	Plafones	5	2 placas o 1 m2	Cambio de placas o reparación menor tablaroca
	Pisos	5	4 pzas. O 0.3 m2	Cambio de pieza de loseta o reparación menor
	Impermeabilización	5	1 m2	Detallado o sello de impermeabilización
	Alfombras	5	1m2	Sustitución, detallado o cosido y restirado
Carpintería	Resanes	5	0.02 m2	Detallado con yeso o mortero cemento o arena
	Barniz	3	1 m2	Detallado de puertas, cancelles o lambrines
Cerrajería	Carpintería	10	Ajustes de puertas	Ajuste de puertas o reparaciones menores
	Apertura	30	1	Apertura de chapas en muebles, puertas o ventanas
	Elaboración de llaves	100	1	Para puertas, muebles o ventanas
	Duplicado de llaves	43	1	Para puertas, muebles o ventanas
	Reparación de chapas	43	1	Para puertas, muebles o ventanas
	Colocación de chapas	4	1	Para puertas, muebles o ventanas
	Cambio de combinación	28	1	Para puertas, muebles o ventanas
	Herrería y Cancelería	Cristales	3	1 m2
Persianas	Cancelería	15	Ajuste de puertas o sello de cristales	Ajustes a puertas, ventanas o cancelles
	Herrería	3	1 reparación	Reparación de puertas, ventanas o tapas, incluye soldadura y ajustes
	Persianas	3	1 reparación	Cambio de cordón, bastón o tablillas, ajustes
Mobiliario	Herrería a Mobiliario	3	1 reparación o cambio de base	Reparación o cambio de base de sillas, mesa, regatones
	Mobiliario	10	1 reparación	Ajustes de cajoneras, colocación de tapas, puertas, ajuste de mobiliario modular, etc
<b>Nota:</b>				
<b>Estos volúmenes son aproximados de forma mensual.</b>				

ANEXO 11.5

PLANTILLA DE PERSONAL PROPUESTO													ANEXO 11.5			
DELEGACION	NOMBRE DEL ADMINISTRADOR	ENMIERLES POR DELEGACION	LOCALIDAD	EDIFICIO	NO. DE OFICINAS	NEVA UBICACION	UBICACION ANTERIOR	PERSONAL POR ENMIE.	PERSONAL ELECTRICO	PERSONAL AIRE ACONDICIONADO	PERSONAL HIDROPLAN TARIO	PERSONAL CONSERVACION	PERSONAL DE CERRAJERIA	PERSONAL DE SUPERFICIES	TOTAL DE PERSONAL	
MEXICO	Ing. Alfonso Diez Martinez Ruiz		COMPA		604	AV. PROLONGACION DIVISION DEL NTE NO. 4541, C.P. 14300 COL. EJIDOS DE HAPULCO, DELEGACION TLALPAN	AV. PROLONGACION DIVISION DEL NTE NO. 4541, C.P. 14300 COL. EJIDOS DE HAPULCO, DELEGACION TLALPAN	21								
	Ing. Alfonso Diez Martinez Ruiz		VALLEJO		655	NICOLAS BRAVO NUM. 700, ESQ. LERDO DE TEJADA, DELEG. GUSTAVO A. MADERO, C.P. 96400	NICOLAS BRAVO NUM. 700, ESQ. LERDO DE TEJADA, DELEG. GUSTAVO A. MADERO, C.P. 96400	19								
	Ing. Alfonso Diez Martinez Ruiz		LA VIGA		623	AV. VADUCTO RIO DE LA PIEDAD, ESQ. CALZ. DE LA VIGA NUM. 398, COL. JAMAICA, C.P. 96400, DELEG. GUSTAVO A. MADERO	AV. VADUCTO RIO DE LA PIEDAD, ESQ. CALZ. DE LA VIGA NUM. 398, COL. JAMAICA, C.P. 96400, DELEG. GUSTAVO A. MADERO	22								
	Ing. Alfonso Diez Martinez Ruiz		BARRANCA	PROPIO	369	BARRANCA DEL MUERTO No. 280 1er PISO, COL. GUADALUPE INN, DELEG. ALVARO OBREGON, C.P. 01020	BARRANCA DEL MUERTO No. 280 1er PISO, COL. GUADALUPE INN, DELEG. ALVARO OBREGON, C.P. 01020	24								
	Ing. Alfonso Diez Martinez Ruiz		ERMITA		800	MINA NO. 200 "D" ESQUINA CALLE GAVILAN, C.P. 09000 COL. GUADALUPE DEL MORAL, DELEG. ITAPALAPA	MINA NO. 200 "D" ESQUINA CALLE GAVILAN, C.P. 09000 COL. GUADALUPE DEL MORAL, DELEG. ITAPALAPA	18								
	Ing. Alfonso Diez Martinez Ruiz		CTM		420	VALLARTA NO. 8 (OFICINAS CTM) C.P. 06030 COL. TABACALERA, DELEG. CUAUHTEMOC	VALLARTA NO. 8 (OFICINAS CTM) C.P. 06030 COL. TABACALERA, DELEG. CUAUHTEMOC	21								
	Ing. Alfonso Diez Martinez Ruiz		CONGRESO DEL TRABAJO		48	VALLARTA 8 COL. TABACALERA, DEL CUAUHTEMOC, C.P. 6030, MEXICO, D.F.										
EDIFICIO SEDE Y PERIFERICOS	Ing. Alfonso Diez Martinez Ruiz		EDIFICIO SEDE	PROPIO	11,703	AV. BARRANCA DEL MUERTO 280 COL. GUADALUPE INN, C.P. 01020 DEL ALVARO OBREGON, MEXICO, D.F.										
	Ing. Alfonso Diez Martinez Ruiz		GUSTAVO E. CAMPA	PROPIO	442	GUSTAVO E. CAMPA 60, COL. GUADALUPE INN, C.P. 01020 DEL ALVARO OBREGON, MEXICO, D.F.		80								
	Ing. Alfonso Diez Martinez Ruiz		FONDEPORT		813	JOSE MA. IBARRARAN 47, COL. SAN JOSE INSURGENTES, C.P. 3900, DEL BENTO JUAREZ, MEXICO, D.F.		70								
	Ing. Jesus Ortega Mejia		INFONATEL	PROPIO	4,200	AV. DE LAS CULTURAS 101, SAN PEDRO JALPA, C.P. 7010 DEL AZCAPOTZALCO, MEXICO, D.F.										
	Ing. Alfonso Diez Martinez Ruiz		SINDICATO		630	MNERVA 3030, COL. CREDITO CONSTRUCTOR, C.P. 3940, DEL BENTO JUAREZ, MEXICO, D.F.		14								
	Ing. Alfonso Diez Martinez Ruiz		SINDICATO 2		700	MNERVA 3030, COL. CREDITO CONSTRUCTOR, C.P. 3940, DEL BENTO JUAREZ, MEXICO, D.F.		13								
	Ing. Alfonso Diez Martinez Ruiz		CERB (CENTRO EDUCATIVO Y RECREATIVO INFANTIL DEL INFONAVIT)	PROPIO	426	MANUEL M. PONCE 93, COL. GUADALUPE INN, C.P. 01020, DEL ALVARO OBREGON, MEXICO, D.F.		15								
	Ing. Alfonso Diez Martinez Ruiz		CASA DE DIA		519	MNERVA 177 ESQ. ATLACAHUALL, COL. FLORIDA, C.P. 01020, MEXICO, D.F.		13								
	Ing. Alfredo Lejarza Yañez		TLALNEPANTLA	PROPIO	11,568	AV. PRESIDENTE JUAREZ NUM. 3204 INDUSTRIAL, PUENTE DE VIGAS, C.P. 54070		257								



**ANEXO 11.7**

**RELACION DE DOCUMENTOS A ENTREGAR ADICIONALMENTE EN SU  
PROPUESTA TÉCNICA  
RELACIÓN DE DOCUMENTOS ENTREGABLES**

	<b>SERVICIO</b>	<b>ENTREGABLE</b>
<b>1</b>	<b>Modelo general de operación</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Descripción del modelo general de operación</li> <li>• Procedimientos de control de calidad</li> <li>• Procedimientos de análisis de fallas</li> <li>• Procedimientos de emergencia</li> <li>• Procedimientos de seguridad industrial</li> <li>• Planes de capacitación de su personal</li> <li>• Soporte técnico e ingeniería</li> </ul>
<b>2</b>	<b>Coordinación y supervisión de los servicios</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Procedimientos de supervisión</li> <li>• Rutinas de supervisión</li> <li>• Propuesta de indicadores de gestión a reportar</li> <li>• Formatos de informe de gestión</li> <li>• Matriz de escalamiento</li> </ul>
<b>3</b>	<b>Atención de reportes y solicitudes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Descripción del modelo de operación</li> <li>• Descripción del sistema informático a utilizar                             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Nombre del sistema</li> <li>○ Versión</li> <li>○ Plataforma</li> </ul> </li> <li>• Procedimiento de operación</li> <li>• Formatos de orden de servicio</li> <li>• Listado de indicadores de gestión a generar</li> </ul>
<b>4</b>	<b>Operación</b>	<p>Rutinas de operación de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Subestaciones</li> <li>• UPS's</li> <li>• Plantas de emergencia</li> <li>• Generadores de Agua Helada</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistemas Hidroneumáticos</li> <li>• Carcamos de bombeo</li> <li>• Tableros Generales</li> </ul> <p>Rutinas de operación de emergencia de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Subestaciones</li> <li>• UPS´s</li> <li>• Plantas de emergencia</li> <li>• Generadores de Agua Helada</li> <li>• Sistemas Hidroneumáticos</li> <li>• Carcamos de bombeo</li> <li>• Tableros Generales</li> </ul>
5	<b>Mantenimiento preventivo</b>	<p><b>Rutinas de mantenimiento de (Descripción detallada, Actividades y frecuencia):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Instalaciones Eléctricas</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Subestaciones eléctricas</li> <li>○ Transformadores</li> <li>○ Tableros Generales</li> <li>○ Tableros de Distribución</li> <li>○ Centros de carga</li> <li>○ Tomacorrientes</li> <li>○ Centros de control de motores</li> </ul> </li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Arrancadores</li> <li>○ Interruptores</li> <li>○ Luminarios</li>   <li>• <b>Aire Acondicionado</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Unidades Centrifugas</li> <li>○ Chillers Reciprocantes</li> <li>○ Chillers Tipo Tornillo</li> <li>○ Torres de enfriamiento</li> <li>○ Bombas Centrifugas</li> <li>○ Manejadoras de Aire</li> <li>○ Fan And Coil´s</li> <li>○ Expansión directa tipo dividido</li> <li>○ Mini Split´s</li> <li>○ Unidades de ventana</li> <li>○ Unidades tipo paquete</li> <li>○ Extractores de aire tipo centrífugo</li> <li>○ Extractores de aire axiales</li> <li>○ Difusores de aire</li> <li>○ Calderas</li> <li>○ Generadores de vapor</li> </ul> </li>   <li>• <b>Hidrosanitaria</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Sistemas Hidroneumáticos</li> <li>○ Bombas centrifugas</li> <li>○ Cisternas</li> <li>○ Carcamos de bombeo</li> <li>○ Tanques elevados</li> <li>○ Muebles de baño</li> </ul> </li> </ul>
--	--	--

		<ul style="list-style-type: none"> <li>○ Bombas sumergibles</li> <li>○ Redes de drenaje</li> <li>○ Bajadas de agua pluvial</li> <li>○ Tarjas</li> <li>○ Calentadores de gas</li> <li>○ Instalaciones generales de gas</li> </ul>
<b>6</b>	<b>Mantenimiento correctivo</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Modelo de atención del servicio</li> <li>● Formatos de reporte ejecutado</li> </ul>
<b>7</b>	<b>Cerrajería</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Modelo de atención</li> </ul>
<b>8</b>	<b>Conservación</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● Modelo de atención</li> </ul>

**ANEXO No. 11.8**

**CEDULA DE VALORES AGREGADOS O  
SERVICIOS ADICIONALES PROPUESTOS**

<b>SERVICIO</b>	<b>VALOR AGREGADO</b>				
	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Coordinación y Supervisión					
Atención de reportes y servicios					
Operación					
Mantenimiento preventivo					
Mantenimiento correctivo					
Conservación					

ANEXO 11.9

PROPUESTA ECONOMICA														ANEXO 11.9		
DELEGACION	NOMBRE DEL ADMINISTRADOR	NUMERO DE DELEGACION	LOCALIDAD	EDIFICIO	NO. DE OFICINA	NOVA UBICACION	PERSONAL POR FONDE.	COSTO ELECTRICO	COSTO ABM. ALUMEN. TENDIDO	COSTO HERRAMIENTAS	COSTO CONSERVACION	COSTO CERRAJERIA	COSTO SUPERVISION	COSTO POR M <sup>2</sup> MUEBL.	TOTAL COSTO POR DUNDELEA MUEBL.	TOTAL COSTO POR INTERIO ANUAL
MEXICO	Ing. Alfonso Diaz Martinez Ruz		COAPA		684	AV. PROLONGACION CRISTON DEL NTE. NO. 4841, C.P. 14000 COL. HURPULCO, DELEGACION TULCAN	21									
	Ing. Alfonso Diaz Martinez Ruz		VALLEJO		685	NICOLAS BRAVO NUM 700, ESQ. BARRIO DE TEACAL, DELEG. GUSTAVO A. MADERO, C.P. 26400	19									
	Ing. Alfonso Diaz Martinez Ruz		LA VIGA		623	AV. MADRISTO NO. DE LA FERIA ESQ. CALLE DE LA VIGANUM 300, COL. JAMICA, C.P. 9640, DELEG. GUSTAVO A. MADERO	22									
	Ing. Alfonso Diaz Martinez Ruz		BARRANCA	PROFPO	403	BARRANCA DEL MUERTO No. 200, Int. PRIO, COL. GUADALUPE INA, DELEG. ALVARO OBREGON, C.P. 91020	24									
	Ing. Alfonso Diaz Martinez Ruz		ERMITA		800	MIRA NO. 200 "D" ESQUINA CALLE BAHIAN, C.P. 10000 COL. GUADALUPE DEL MORAL, DELEG. TITULAPALA	10									
	Ing. Alfonso Diaz Martinez Ruz		CTM		420	VALCARTA NO. 8 (OFICINAS CTM) C.P. 9000 COL. TABACALERA, DELEG. CUAHTEMOC	21									
	Ing. Alfonso Diaz Martinez Ruz		COMPLEJO DEL TRABAJO		48	VALCARTA 500, TABACALERA DEL CUAHTEMOC, C.P. 6005 MEXICO, D.F.	2									
EDIFICIO SEDE Y PERIFERICOS	Ing. Alfonso Diaz Martinez Ruz		EDIFICIO SEDE	PROFPO	11,783	AV. BARRANCA DEL MUERTO 200 COL. GUADALUPE INA, C.P. 91020 DEL ALVARO OBREGON, MEXICO, D.F.	1,154									
	Ing. Alfonso Diaz Martinez Ruz		GUSTAVO E. CAMPA	PROFPO	442	PREVAO E. CAMPA 60, COL. GUADALUPE INA, C.P. 91020 DEL ALVARO OBREGON, MEXICO, D.F.	80									
	Ing. Alfonso Diaz Martinez Ruz		FONDEPORT		813	JOSE MA. BARRABAN 47, COL. SAN JOSE INSURGENTES, C.P. 9000, DEL. BENITO JUAREZ, MEXICO, D.F.	70									
	Ing. Jesus Ortega Mejia		INFOBTEL	PROFPO	4,206	AV. DE LAS CULTURAS 100, SAN PEDRO JAJRA, C.P. 2000, DEL. AZCAPOTZALCO, MEXICO, D.F.	402									
	Ing. Alfonso Diaz Martinez Ruz		SINDICATO		630	MIRERVA 300, COL. CREDITO CONSTRUCTOR, C.P. 2040, DEL. BENITO JUAREZ, MEXICO, D.F.	14									
	Ing. Alfonso Diaz Martinez Ruz		SINDICATO 2		700	MIRERVA 300, COL. CREDITO CONSTRUCTOR, C.P. 2040, DEL. BENITO JUAREZ, MEXICO, D.F.	13									
	Ing. Alfonso Diaz Martinez Ruz		CENTRO EDUCATIVO Y RECREATIVO INFANTE DEL PROGRESO	PROFPO	425	MANUEL M. PONCE 90, COL. GUADALUPE INA, C.P. 91020, DEL ALVARO OBREGON, MEXICO, D.F.	15									
	Ing. Alfonso Diaz Martinez Ruz		CASA DE DIA		519	MIRERVA 117 ESQ. DITACORRIATE, COL. FLORIDA, C.P. 91020, MEXICO, D.F.	13									
	Ing. Alfredo Lopez Talez		TLALMEXANTLA	PROFPO	13,368	AV. PRESIDENTE JIMENEZ NUM 204 INDUSTRIAL, PUENTE DE USIAS, C.P. 54020	207									

ANEXO 11.10

INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL PARA LA VIVIENDA DE LOS TRABAJADORES  
SISTEMA ELÉCTRICO  
CATALOGO DE MATERIALES

PARTIDA	CLAVE	CONCEPTO	MARCA	AREA	UNIDAD	PRECIO UNITARIO
1	MEL001	ABRAZADERA PARA CANAL UNISTRUT DE 13 MM	ANCL.O.	ELECTRICO	JUEGO.	
2	MEL002	ABRAZADERA PARA CANAL UNISTRUT DE 19 MM	ANCL.O.	ELECTRICO	JUEGO.	
3	MEL003	ABRAZADERA PARA CANAL UNISTRUT DE 25 MM	ANCL.O.	ELECTRICO	JUEGO.	
4	MEL004	ABRAZADERA PARA CANAL UNISTRUT DE 32 MM	ANCL.O.	ELECTRICO	JUEGO.	
5	MEL005	ABRAZADERA PARA CANAL UNISTRUT DE 38 MM	ANCL.O.	ELECTRICO	JUEGO.	
6	MEL006	ABRAZADERA PARA CANAL UNISTRUT DE 51 MM	ANCL.O.	ELECTRICO	JUEGO.	
7	MEL007	ABRAZADERA TIPO OMEGA 13 MM	ANCL.O.	ELECTRICO	PIEZA	
8	MEL008	ABRAZADERA TIPO OMEGA 19 MM	ANCL.O.	ELECTRICO	PIEZA	
9	MEL009	ABRAZADERA TIPO OMEGA 25 MM	ANCL.O.	ELECTRICO	PIEZA	
10	MEL010	ABRAZADERA TIPO OMEGA 32 MM	ANCL.O.	ELECTRICO	PIEZA	
11	MEL011	ABRAZADERA TIPO OMEGA 38 MM	ANCL.O.	ELECTRICO	PIEZA	
12	MEL012	ABRAZADERA TIPO OMEGA 51 MM	ANCL.O.	ELECTRICO	PIEZA	
13	MEL013	ABRAZADERA TIPO UÑA DE 13 MM	ANCL.O.	ELECTRICO	PIEZA	
14	MEL014	ABRAZADERA TIPO UÑA DE 19 MM	ANCL.O.	ELECTRICO	PIEZA	
15	MEL015	ABRAZADERA TIPO UÑA DE 25 MM	ANCL.O.	ELECTRICO	PIEZA	
16	MEL016	ABRAZADERA TIPO UÑA DE 32 MM	ANCL.O.	ELECTRICO	PIEZA	
17	MEL017	ABRAZADERA TIPO UÑA DE 38 MM	ANCL.O.	ELECTRICO	PIEZA	
18	MEL018	ABRAZADERA TIPO UÑA DE 51 MM	ANCL.O.	ELECTRICO	PIEZA	
19	MEL019	ADAPTADOR CON LAMPARA PL-13 DULUX	PHILIPS.	ELECTRICO	PIEZA	
20	MEL020	AISLADORES TIPO BARRIL CON 1 RESISTENCIA. DE 150,000 OHMS	PROESSA.	ELECTRICO	PIEZA	
21	MEL021	APAGADOR DE ESCALERA 15A-127 V.	QUINZIÑO	ELECTRICO	PIEZA	
22	MEL022	APAGADOR SENCILLO.	QUINZIÑO	ELECTRICO	PIEZA	
23	MEL023	ARILLO PARA SPOT DE MADERA	QUINZIÑO	ELECTRICO	PIEZA	
24	MEL024	BALASTRO MOTOROLA ELECTRONICA 2 X 32 W. T- 8.	MOTOROLA	ELECTRICO	PIEZA	
25	MEL025	BALASTRO ELECTROMAGNETICO. 127V, 60HZ 1 X 20 W. T - 12	SOLA BASIC.	ELECTRICO	PIEZA	
26	MEL026	BALASTRO ELECTROMAGNETICO. 127V, 60HZ. 1 X 21 W. T - 12.	SOLA BASIC.	ELECTRICO	PIEZA	
27	MEL027	BALASTRO ELECTROMAGNETICO. 127V, 60HZ. 1 X 39 W. T - 12.	SOLA BASIC.	ELECTRICO	PIEZA	
28	MEL028	BALASTRO ELECTROMAGNETICO. 127V, 60HZ. 1 X 40 W. T - 12.	SOLA BASIC	ELECTRICO	PIEZA	
29	MEL029	BALASTRO ELECTROMAGNETICO. 127V, 60HZ. 1 X 75 W. T - 12.	SOLA BASIC	ELECTRICO	PIEZA	
30	MEL030	BALASTRO ELECTROMAGNETICO. 127V,60HZ, 2X74W. T-12.	SOLA BASIC	ELECTRICO	PIEZA	
31	MEL031	BALASTRO ELECTROMAGNETICO. ALTO FACTOR DE POTENCIA, 127V, 60HZ, 2X40 W T-12	SOLABASIC	ELECTRICO	PIEZA	
32	MEL032	BALASTRO ELECTROMAGNETICO. ALTO FACTOR DE POTENCIA 127V,60HZ 2 X 21 W T-12	SOLA BASIC	ELECTRICO	PIEZA	
33	MEL033	BALASTRO ELECTROMAGNETICO. ALTO FACTOR DE POTENCIA, 127, 60HZ, 2X38W T-12	SOLA BASIC	ELECTRICO	PIEZA	
34	MEL034	BALASTRO ELECTROMAGNETICO. ALTO RENDIMIENTO. 127V, 60HZ 2X32 W .T-8.	SOLA BASIC	ELECTRICO	PIEZA	
35	MEL035	BALASTRO ELECTROMAGNETICO ALTO FACTOR DE POTENCIA. 127V60HZ 2X20W T-12	SOLABASIC	ELECTRICO	PIEZA	
36	MEL036	BASE PARA PL-13	PHILIPS.	ELECTRICO	PIEZA	
37	MEL037	BASE PARA FOCO DICROICO (COLA)	LEVITON	ELECTRICO	PIEZA	
38	MEL038	BASE PARA FOTOCELDA TORK	TORK.	ELECTRICO	PIEZA	
39	MEL039	BASE PARA LAMPARA DE CUARZO.	KULKA	ELECTRICO	JUEGO	
40	MEL040	BASE SPOT PARA INTemperie	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
41	MEL041	BASE SLIM LINE (MACHO Y HEMBRA ).	LEVITON	ELECTRICO	JUEGO	
42	MEL042	BOBINA 127V 60 HZ. TAMAÑO 1	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA	
43	MEL043	BOBINA LX1 D6F6	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA	
44	MEL044	BOTON DE TIMBRE	QUINZIÑO.	ELECTRICO	PIEZA	
45	MEL045	CABLE CONDUMEX ANTIFLAMA CAL 1/0. THVV.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
46	MEL046	CABLE CONDUMEX ANTIFLAMA CAL 2/0. THVV.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
47	MEL047	CABLE CONDUMEX ANTIFLAMA CAL 3/0. THVV.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
48	MEL048	CABLE CONDUMEX ANTIFLAMA CAL 4/0. THVV.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
49	MEL049	CABLE CONDUMEX ANTIFLAMA CAL 10 THVV.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
50	MEL050	CABLE CONDUMEX ANTIFLAMA CAL 12 THVV.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
51	MEL051	CABLE CONDUMEX ANTIFLAMA CAL 14 THVV.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
52	MEL052	CABLE CONDUMEX ANTIFLAMA CAL 16 THVV.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
53	MEL053	CABLE CONDUMEX ANTIFLAMA CAL 18 THVV.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
54	MEL054	CABLE CONDUMEX ANTIFLAMA CAL 2. THVV.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
55	MEL055	CABLE CONDUMEX ANTIFLAMA CAL 4 THVV.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
56	MEL056	CABLE CONDUMEX ANTIFLAMA CAL 6 THVV.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
57	MEL057	CABLE CONDUMEX ANTIFLAMA CAL 8 THVV.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
58	MEL058	CABLE DESNUDO CAL 1/0	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
59	MEL059	CABLE DESNUDO CAL 10	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
60	MEL060	CABLE DESNUDO CAL 12	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
61	MEL061	CABLE DESNUDO CAL 2	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
62	MEL062	CABLE DESNUDO CAL 2/0	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
63	MEL063	CABLE DESNUDO CAL 4	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
64	MEL064	CABLE DESNUDO CAL 6	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
65	MEL065	CABLE DESNUDO CAL 8	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	

66	MEL066	CABLE DUPLEX CAL. 10	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
67	MEL067	CABLE DUPLEX CAL. 12	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
68	MEL068	CABLE DUPLEX CAL. 14	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
69	MEL069	CABLE DUPLEX CAL. 16	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
70	MEL070	CABLE DUPLEX CAL. 18	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
71	MEL071	CABLE USO RUDO CAL. 2 X 10 AWG.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
72	MEL072	CABLE USO RUDO CAL. 2 X 12 AWG.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
73	MEL073	CABLE USO RUDO CAL. 2 X 14 AWG.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
74	MEL074	CABLE USO RUDO CAL. 2 X 16 AWG.	MONTERREY.	ELECTRICO	METRO	
75	MEL075	CABLE USO RUDO CAL. 2 X 18 AWG.	MONTERREY.	ELECTRICO	METRO	
76	MEL076	CABLE USO RUDO CAL. 3 X 10 AWG, 600V.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
77	MEL077	CABLE USO RUDO CAL. 3 X 12 AWG, 600V.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
78	MEL078	CABLE USO RUDO CAL. 3 X 14 AWG, 600V.	MONTERREY.	ELECTRICO	METRO	
79	MEL079	CABLE USO RUDO CAL. 3 X 16 AWG, 600V.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
80	MEL080	CABLE USO RUDO CAL. 3 X 6 AWG, 600V.	MONTERREY.	ELECTRICO	METRO	
81	MEL081	CABLE USO RUDO CAL. 3 X 8 AWG, 600V.	MONTERREY.	ELECTRICO	METRO	
82	MEL082	CABLE USO RUDO CAL. 4 X 6 AWG, 600V.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
83	MEL083	CABLE USO RUDO CAL. 4 X 8 AWG, 600V.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
84	MEL084	CABLE USO RUDO CAL. 4 X 10 AWG, 600V.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
85	MEL085	CABLE USO RUDO CAL. 4 X 12 AWG, 600V.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
86	MEL086	CABLE USO RUDO CAL. 4 X 14 AWG, 600V.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
87	MEL087	CABLE USO RUDO CAL. 4 X 16 AWG, 600V.	CONDUMEX	ELECTRICO	METRO	
88	MEL088	CAJA PT-48-62 THORSMAN	THORSMAN.	ELECTRICO	PIEZA	
89	MEL089	CAJA CONDULET LR, LB, LL, OC. 13 MM, SIN TAPA, SERIE 7.	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA	
90	MEL090	CAJA CONDULET LR, LB, LL, OC. 19 MM, SIN TAPA, SERIE 7.	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA	
91	MEL091	CAJA CONDULET LR, LB, LL, OC. 25 MM, SIN TAPA, SERIE 7.	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA	
92	MEL092	CAJA CONDULET LR, LB, LL, OC. 32 MM, SIN TAPA, SERIE 7.	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA	
93	MEL093	CAJA CONDULET LR, LB, LL, OC. 38 MM, SIN TAPA, SERIE 7.	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA	
94	MEL094	CAJA CONDULET LR, LB, LL, OC. 51 MM, SIN TAPA, SERIE 7.	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA	
95	MEL095	CAJA CONDULET FS 13 MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA	
96	MEL096	CAJA CONDULET FS 19 MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA	
97	MEL097	CAJA CONDULET FS 25 MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA	
98	MEL098	CAJA CONDULET FSC 13 MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA	
99	MEL099	CAJA CONDULET FSC 19 MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA	
100	MEL100	CAJA CONDULET FSC 25 MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA	
101	MEL101	CAJA CONDULET T 13MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA	
102	MEL102	CAJA CONDULET T 19MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA	
103	MEL103	CAJA CONDULET T 25MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA	
104	MEL104	CAJA CONDULET T 32MM	DOMEX.	ELECTRICO	PIEZA	
105	MEL105	CAJA CONDULET T 38MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA	
106	MEL106	CAJA CONDULET T 51MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA	
107	MEL107	CAJA CUADRADA GALVANIZADA 13 MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA	
108	MEL108	CAJA CUADRADA GALVANIZADA 19 MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA	
109	MEL109	CAJA CUADRADA GALVANIZADA 25 MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA	
110	MEL110	CAJA CUADRADA GALVANIZADA 38 MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA	
111	MEL111	CAJA CUADRADA GALVANIZADA 51MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA	
112	MEL112	CAJA CHALUPA 13MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA	
113	MEL113	CAJA REGISTRO 32 MM	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA	
114	MEL114	CAJA UNIVERSAL THORSMAN	THORSMAN.	ELECTRICO	PIEZA	
115	MEL115	CANAL UNISTRUT U10 DE 4.1 X 4.1 CM	ANCLC.	ELECTRICO	TRAMO	
116	MEL116	CANAL UNISTRUT U30 DE 2.1 X 4.1 CM	ANCLC.	ELECTRICO	TRAMO	
117	MEL117	CANALETA THORSMAN 10-20	THORSMAN.	ELECTRICO	TRAMO	
118	MEL118	CANALETA THORSMAN PT-48	THORSMAN.	ELECTRICO	TRAMO	
119	MEL119	CANALETA THORSMAN PT-62	THORSMAN.	ELECTRICO	TRAMO	
120	MEL120	CENTRO DE CARGA 12 CIRCUITOS DERIVADOS, CAT. Q0312L125G	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA	
121	MEL121	CENTRO DE CARGA QO-2, 127/220V.	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA	
122	MEL122	CINTURON PLASTICO 10 CMS.	LEGRAND.	ELECTRICO	PIEZA	
123	MEL123	CINTURON PLASTICO 15 CMS.	LEGRAND.	ELECTRICO	PIEZA	
124	MEL124	CINTURON PLASTICO 20 CMS.	LEGRAND.	ELECTRICO	PIEZA	
125	MEL125	CINTURON PLASTICO 30 CMS.	LEGRAND.	ELECTRICO	PIEZA	
126	MEL126	CLAVIJA 2 POLOS 3 HILOS 250VCA, 20A	ARROW HART.	ELECTRICO	PIEZA	
127	MEL127	CLAVIJA POLARIZADA DE HULE ( NYLON / LEXAN ),	ARROW HART.	ELECTRICO	PIEZA	
128	MEL128	CLAVIJA SENCILLA DE HULE ( PVC )	ARROW HART.	ELECTRICO	PIEZA	
129	MEL129	CLAVIJA CAT. 2621, TWST LOCK, 20 A, 127 0 250 V.	LEVITON	ELECTRICO	PIEZA	
130	MEL130	CLAVIJA CAT. 2721, TWST LOCK, 30 A, 250 V.	LEVITON	ELECTRICO	PIEZA	
131	MEL131	CODO CONDUIT DE PVC TIPO PESADO DE 19MM.	PLAYUSA.	ELECTRICO	PIEZA	
132	MEL132	CODO CONDUIT GALVANIZADO PARED DELGADA DE 90X13MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA	
133	MEL133	CODO CONDUIT GALVANIZADO PARED DELGADA DE 90X19MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA	
134	MEL134	CODO CONDUIT GALVANIZADO PARED DELGADA DE 90X25MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA	
135	MEL135	CODO CONDUIT GALVANIZADO PARED DELGADA DE 90X32MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA	
136	MEL136	CODO CONDUIT GALVANIZADO PARED DELGADA DE 90X38MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA	
137	MEL137	CODO CONDUIT GALVANIZADO PARED DELGADA DE 90X51MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA	
138	MEL138	CODO CONDUIT GALVANIZADO PARED GRUESA DE 90X13MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA	
139	MEL139	CODO CONDUIT GALVANIZADO PARED GRUESA DE 90X19MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA	
140	MEL140	CODO CONDUIT GALVANIZADO PARED GRUESA DE 90X25MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA	
141	MEL141	CODO CONDUIT GALVANIZADO PARED GRUESA DE 90X32MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA	
142	MEL142	CODO CONDUIT GALVANIZADO PARED GRUESA DE 90X38MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA	
143	MEL143	CODO CONDUIT GALVANIZADO PARED GRUESA DE 90X100 MM	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA	
144	MEL144	CODO CONDUIT GALVANIZADO PARED GRUESA DE 90X51 MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA	
145	MEL145	CONECTOR CONDUIT DE PVC PESADO DE 19MM.	PLAYUSA.	ELECTRICO	PIEZA	

146	MEL146	CONECTOR CONDUIT PARED GRUESA DE 13 MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA	
147	MEL147	CONECTOR CONDUIT PARED GRUESA DE 19 MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA	
148	MEL148	CONECTOR CONDUIT PARED GRUESA DE 25 MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA	
149	MEL149	CONECTOR CONDUIT PARED GRUESA DE 32 MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA	
150	MEL150	CONECTOR CONDUIT PARED GRUESA DE 38 MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA	
151	MEL151	CONECTOR CONDUIT PARED GRUESA DE 51 MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA	
152	MEL152	CONECTOR CONDUIT PARED DELGADA DE 13MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA	
153	MEL153	CONECTOR CONDUIT PARED DELGADA DE 19MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA	
154	MEL154	CONECTOR CONDUIT PARED DELGADA DE 25MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA	
155	MEL155	CONECTOR CONDUIT PARED DELGADA DE 32MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA	
156	MEL156	CONECTOR CONDUIT PARED DELGADA DE 38MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA	
157	MEL157	CONECTOR CONDUIT PARED DELGADA DE 51MM.	JUPITER.	ELECTRICO	PIEZA	
158	MEL158	CONECTOR CURVO PARA TUBERIA FLEXIBLE 13MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA	
159	MEL159	CONECTOR CURVO PARA TUBERIA FLEXIBLE 19MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA	
160	MEL160	CONECTOR CURVO PARA TUBERIA FLEXIBLE 25MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA	
161	MEL161	CONECTOR CURVO PARA TUBERIA FLEXIBLE 32MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA	
162	MEL162	CONECTOR CURVO PARA TUBERIA FLEXIBLE 38MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA	
163	MEL163	CONECTOR CURVO PARA TUBERIA FLEXIBLE 51MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA	
164	MEL164	CONECTOR CURVO PARA TUBERIA LICUATITE 13MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA	
165	MEL165	CONECTOR CURVO PARA TUBERIA LICUATITE 19MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA	
166	MEL166	CONECTOR CURVO PARA TUBERIA LICUATITE 25MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA	
167	MEL167	CONECTOR CURVO PARA TUBERIA LICUATITE 32MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA	
168	MEL168	CONECTOR CURVO PARA TUBERIA LICUATITE 38MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA	
169	MEL169	CONECTOR CURVO PARA TUBERIA LICUATITE 51MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA	
170	MEL170	CONECTOR RECTO PARA TUBERIA FLEXIBLE 13MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA	
171	MEL171	CONECTOR RECTO PARA TUBERIA FLEXIBLE 19MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA	
172	MEL172	CONECTOR RECTO PARA TUBERIA FLEXIBLE 25MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA	
173	MEL173	CONECTOR RECTO PARA TUBERIA FLEXIBLE 32MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA	
174	MEL174	CONECTOR RECTO PARA TUBERIA FLEXIBLE 51MM.	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA	
175	MEL175	CONECTOR USO RUDO 13 MM	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA	
176	MEL176	CONECTOR USO RUDO 19 MM	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA	
177	MEL177	CONECTOR USO RUDO 25 MM	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA	
178	MEL178	CONTACTO DUPLEX ARROW HART COLOR MARFIL, CAT. M5250	ARROW HART.	ELECTRICO	PIEZA	
179	MEL179	CONTACTO DUPLEX MARCA LEVITON COLOR NARANJA, CAT. 5262 IG.	LEVITON	ELECTRICO	PIEZA	
180	MEL180	CONTACTO OCULTO PARA PISO MARCA IUSA CAT 322 10/5A 125/250V	IUSA	ELECTRICO	PIEZA	
181	MEL181	CONTACTO GUINZIÑO, CAT. 21N	GUINZIÑO.	ELECTRICO	PIEZA	
182	MEL182	CONTACTOR MAGNETICO 3 POLOS 18A, CON BOBINA 110V.	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA	
183	MEL183	CONTACTOR MAGNETICO, 3 POLOS, 65A CON BOBINA 110V.	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA	
184	MEL184	CONTRA Y MONITOR 13MM	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA	
185	MEL185	CONTRA Y MONITOR 19MM	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA	
186	MEL186	CONTRA Y MONITOR 25MM	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA	
187	MEL187	CONTRA Y MONITOR 32MM	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA	
188	MEL188	CONTRA Y MONITOR 38MM	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA	
189	MEL189	CONTRA Y MONITOR 51MM	ANCLC.	ELECTRICO	PIEZA	
190	MEL190	COPE PARED DELGADA 25 MM	JUPITER	ELECTRICO	PIEZA	
191	MEL191	COPE PARED DELGADA 32 MM	JUPITER	ELECTRICO	PIEZA	
192	MEL192	COPE PARED DELGADA 38 MM	JUPITER	ELECTRICO	PIEZA	
193	MEL193	COPE PARED DELGADA 13 MM	JUPITER	ELECTRICO	PIEZA	
194	MEL194	COPE PARED DELGADA 19 MM	JUPITER	ELECTRICO	PIEZA	
195	MEL195	COPE PARED DELGADA 51 MM	JUPITER	ELECTRICO	PIEZA	
196	MEL196	DIFUSOR ACRILICO DE LUJO 30X122	LUMIPLASTICA.	ELECTRICO	PIEZA	
197	MEL197	DIFUSOR ACRILICO DE LUJO 30X244	LUMIPLASTICA.	ELECTRICO	PIEZA	
198	MEL198	DIFUSOR DE ACRILICO TIPO K-5, DE 30 X 120 CM	LUMIPLASTICA.	ELECTRICO	PIEZA	
199	MEL199	DIFUSOR DE ACRILICO TIPO K-5, DE 60 X 120 CM	LUMIPLASTICA.	ELECTRICO	PIEZA	
200	MEL200	DIFUSOR DE ACRILICO TIPO OPALINO DE 30 X 120 CM	LUMIPLASTICA.	ELECTRICO	PIEZA	
201	MEL201	DIFUSOR DE ACRILICO TIPO OPALINO DE 60 X 120 CM	LUMIPLASTICA.	ELECTRICO	PIEZA	
202	MEL202	DIFUSOR TIPO LOUVER PARABOLICO 2 X 2 CM	VERSEC.	ELECTRICO	PIEZA	
203	MEL203	DIFUSOR TIPO LOUVER PARABOLICO 4 X 4 CM	VERSEC.	ELECTRICO	PIEZA	
204	MEL204	DIMMER 600W 127 V DIGITAL-TOUCH	LEVITON	ELECTRICO	PIEZA	
205	MEL205	DIMMER KRF-7B KORA C/PLACA 127V 400-600W	LUMINEX	ELECTRICO	PIEZA	
206	MEL206	DUCTO CUADRADO EMBISAGRADO 10 X 10 X 1.52, CAT. LD45	SQUARE D	ELECTRICO	TRAMO	
207	MEL207	DUCTO CUADRADO EMBISAGRADO 6.5 X6.5 X 1.52, CAT. LD25	SQUARE D	ELECTRICO	TRAMO	
208	MEL208	FOCO SEÑALIZACION TIPO AUTOMOTRIZ 12V 10W 11X44	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
209	MEL209	FOCO VELA CLARO 40 W PARA CANDELABRO	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
210	MEL210	FOTOCELDA 127 V, MOD. 2003-A, 120-220V, 50-60HZ	TORK.	ELECTRICO	PIEZA	
211	MEL211	FUSIBLE CON LISTON 60A, 250V	KARP	ELECTRICO	PIEZA	
212	MEL212	FUSIBLE MERCURY 200 A	MERCURY.	ELECTRICO	PIEZA	
213	MEL213	FUSIBLE MERCURY 30 A	MERCURY.	ELECTRICO	PIEZA	
214	MEL214	FUSIBLE MERCURY 60 A	MERCURY.	ELECTRICO	PIEZA	
215	MEL215	FUSIBLE TIPO AMERICANO 1A	MERCURY.	ELECTRICO	PIEZA	
216	MEL216	GABINETE FA 100 SQD	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA	
217	MEL217	INTERRUPTOR DE CUCHILLAS 2 X 30 AMPS. SIN FUSIBLES, CAT. D221N	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA	
218	MEL218	INTERRUPTOR DE CUCHILLAS 3 X 100 AMPS. SIN FUSIBLES, CAT. D323N	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA	
219	MEL219	INTERRUPTOR DE CUCHILLAS 3 X 30 AMPS. SIN FUSIBLES, CAT. D321N	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA	
220	MEL220	INTERRUPTOR DE CUCHILLAS 3 X 60 AMPS. SIN FUSIBLES, CAT. D322N	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA	
221	MEL221	INTERRUPTOR C60N 1X32 AMP. CURVA C, CAT. 24406	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
222	MEL222	INTERRUPTOR C60N 2X20 AMP. CURVA C, CAT. 24338	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
223	MEL223	INTERRUPTOR C60N 3X100 AMP. CURVA C, CAT. 27254	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
224	MEL224	INTERRUPTOR C60N 3X20 AMP. CURVA C, CAT. 24351	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
225	MEL225	INTERRUPTOR C60N 3X30. AMP. CURVA C, CAT. 24353	FPE	ELECTRICO	PIEZA	

226	MEL226	INTERRUPTOR C60 1X15 AMP. CURVA D, CAT. 24632	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
227	MEL227	INTERRUPTOR C60 1X20 AMP. CURVA D, CAT. 24633	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
228	MEL228	INTERRUPTOR C60 1X32 AMP. CURVA D, CAT. 24635	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
229	MEL229	INTERRUPTOR C60 2X15 AMP. CURVA D, CAT. 24635	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
230	MEL230	INTERRUPTOR C60 2X30 AMP. CURVA D, CAT. 24660	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
231	MEL231	INTERRUPTOR C60 3X15 AMP. CURVA D, CAT. 24674	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
232	MEL232	INTERRUPTOR C60 3X30 AMP. CURVA D, CAT. 24677	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
233	MEL233	INTERRUPTOR C60 3X50 AMP. CURVA D, CAT. 24679	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
234	MEL234	INTERRUPTOR C60 3X63AMP. CURVA D, CAT. 24680	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
235	MEL235	INTERRUPTOR COLA DE RATA 2 POLOS 2 TIROS	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
236	MEL236	INTERRUPTOR DE LLAVE LINEA MAGIC	BTICINO.	ELECTRICO	PIEZA	
237	MEL237	INTERRUPTOR DOBLE TIRO 600 V, 3X60 AMPERES, SIN FUSIBLE, CAT. 82342	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA	
238	MEL238	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO GOB DE 2P -40 A	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA	
239	MEL239	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO GOB DE 3P -40 A	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA	
240	MEL240	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO GO 1P HASTA 60A	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA	
241	MEL241	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO GO 2P HASTA 60A	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA	
242	MEL242	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO GO 3P HASTA 60A.	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA	
243	MEL243	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO GO 3X100A.	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA	
244	MEL244	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO GO 3X70A.	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA	
245	MEL245	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO FAL 3P HASTA 60A, CAT. 36060	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA	
246	MEL246	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO FAL 3X100A, CAT. 36100	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA	
247	MEL247	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO FAL 3X70A, CAT. 36070	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA	
248	MEL248	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO HEG-R 3X20, CAT. 10283	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
249	MEL249	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO HEG-R 3X30, CAT. 10285	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
250	MEL250	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO HEG-R 3X50, CAT. 10287	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
251	MEL251	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO HEG-T 3X15, CAT. 10242	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
252	MEL252	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO HEG-T 3X20, CAT. 10243	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
253	MEL253	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO HEG-T 3X30, CAT. 10245	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
254	MEL254	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO HEG-T 3X40, CAT. 10246	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
255	MEL255	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO HEG-T 3X50, CAT. 10247	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
256	MEL256	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO HFG-R 3X70, CAT. 10372	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
257	MEL257	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO HFG-R 3X100, CAT. 10373	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
258	MEL258	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO HFG-T 3X70, CAT. 10362	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
259	MEL259	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO HJG-T 3X200, CAT. 10493	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
260	MEL260	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO HJG-T 3X225, CAT. 10494	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
261	MEL261	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO KAL 3P, 225A, CAT. KAL36225	SQUARE D	ELECTRICO	PIEZA	
262	MEL262	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO NB 1X15, CAT. NB115	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
263	MEL263	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO NB 1X30, CAT. NB130	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
264	MEL264	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO NB 2X20, CAT. NB220	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
265	MEL265	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO NB 3X100, CAT. NB3100	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
266	MEL266	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO NB 3X30, CAT. NB330	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
267	MEL267	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO NB 3X40, CAT. NB340	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
268	MEL268	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO NB 3X50, CAT. NB350	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
269	MEL269	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO NB 3X70, CAT. NB370	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
270	MEL270	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO NFG-R 3X200, CAT. 10348	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
271	MEL271	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO NFG-T 3X125, CAT. 10325	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
272	MEL272	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO NJG-R 3X300, CAT. 10587	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
273	MEL273	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO NJG-R 3X350, CAT. 10588	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
274	MEL274	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO NJG-T 3X200, CAT. 10483	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
275	MEL275	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TIPO NJG-T 3X350, CAT. 10582	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
276	MEL276	LAMPARA CURVALLUM 40W BLANCO FRIO	PHILIPS.	ELECTRICO	PIEZA	
277	MEL277	LAMPARA DICROICA 50W.	MAGO	ELECTRICO	PIEZA	
278	MEL278	LAMPARA FLUORESCENTE 15W.	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
279	MEL279	LAMPARA FLUORESCENTE ARRANQUE RAPIDO 32 W BULBO T-8	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
280	MEL280	LAMPARA FLUORESCENTE ALTO RENDIMIENTO EN FORMA DE U 32 W BULBO T-8.	PHILIPS.	ELECTRICO	PIEZA	
281	MEL281	LAMPARA FLUORESCENTE ARRANQUE RAPIDO 20 W BULBO T-12	PHILIPS.	ELECTRICO	PIEZA	
282	MEL282	LAMPARA FLUORESCENTE PL-9W .	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
283	MEL283	LAMPARA PL-S 13 W	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
284	MEL284	LAMPARA PL-D 13 W	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
285	MEL285	LAMPARA INCANDESCENTE DE 60W.	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
286	MEL286	LAMPARA INCANDESCENTE DE 100W.	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
287	MEL287	LAMPARA INCANDESCENTE REFLECTOR USO EXT. 75W PAR 38	OSRAM.	ELECTRICO	PIEZA	
288	MEL288	LAMPARA SLIM-LINE 21W BLANCO FRIO, BULBO T-12	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
289	MEL289	LAMPARA SLIM-LINE 39W BLANCO FRIO, BULBO T-12	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
290	MEL290	LAMPARA FLUORESCENTE DE 40W BLANCO FRIO, BULBO T-12	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
291	MEL291	LAMPARA SLIM-LINE 75W BLANCO FRIO, BULBO T-12	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
292	MEL292	LAMPARA SPOT INTERIOR 75W.	PHILIPS	ELECTRICO	PIEZA	
293	MEL293	LISTON FUSIBLE 100 AMP.	MERCURY.	ELECTRICO	PIEZA	
294	MEL294	LISTON FUSIBLE 30 AMP.	MERCURY.	ELECTRICO	PIEZA	
295	MEL295	LISTON FUSIBLE 60 AMP.	MERCURY.	ELECTRICO	PIEZA	
296	MEL296	MUFA 2"	DOMEX	ELECTRICO	PIEZA	
297	MEL297	PLACA DE ALUMINIO ANODIZADO DOS UNIDADES CAT 100/2R	QUINZINO.	ELECTRICO	PIEZA	
298	MEL298	PLACA DE ALUMINIO ANODIZADO TRES UNIDADES CAT 100/3R	QUINZINO.	ELECTRICO	PIEZA	
299	MEL299	PLACA DE ALUMINIO ANODIZADO UNA UNIDAD CAT 100/1R	QUINZINO.	ELECTRICO	PIEZA	
300	MEL300	PLACA DE BRONCE CIEGA PARA PISO	QUINZINO.	ELECTRICO	PIEZA	
301	MEL301	PLACA DE UREA PARA TOMACORRIENTE DOBLE	QUINZINO.	ELECTRICO	PIEZA	
302	MEL302	PORTAREFLECTOR CROMADO PARA INTEMPERIE	QUINZINO.	ELECTRICO	PIEZA	
303	MEL303	SOQUET MOGUL REDONDO DE PORCELANA, 1500W	ROYER	ELECTRICO	PIEZA	
304	MEL304	SOQUET DE BAGUJELITA	IUSA	ELECTRICO	PIEZA	
305	MEL305	SUMBADOR	LIBERTAD.	ELECTRICO	PIEZA	

306	MEL306	TABLERO CAPACIDAD 100AMP TIPO NBLP -30-4AB	FPE	ELECTRICO	PIEZA	
307	MEL307	TABLILLA DE 12 CONEXIONES DE BAQUELITA	KULKA	ELECTRICO	PIEZA	
308	MEL308	TAPA CIEGA ALUMINIO ANODIZADO, CAT 100CR	QUINZIÑO.	ELECTRICO	PIEZA	
309	MEL309	TAPA CIEGA DE BRONCE	QUINZIÑO.	ELECTRICO	PIEZA	
310	MEL310	TAPA PARA CONTACTO TWST LOCK, CAT. 95091	ARROW HART	ELECTRICO	PIEZA	
311	MEL311	TAPA PARA REGISTRO 1" GALVANIZADO	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA	
312	MEL312	TAPA PARA REGISTRO 1/2" GALVANIZADO	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA	
313	MEL313	TAPA PARA REGISTRO 3/4" GALVANIZADO	CROUSE HINDS.	ELECTRICO	PIEZA	
314	MEL314	TRANSFORMADOR DE BAJO VOLTAJE PARA MICROICO 12V/50W.	SOLA BASIC.	ELECTRICO	PIEZA	
315	MEL315	TUBO CONDUIT DE PVC TIPO PESADO DE 19MM.	METRO	ELECTRICO	PIEZA	
316	MEL316	TUBO CONDUIT GALVANIZADO PARED GRUESA DE 13MM.	JUPITER	ELECTRICO	METRO.	
317	MEL317	TUBO CONDUIT GALVANIZADO PARED GRUESA DE 19MM.	JUPITER	ELECTRICO	METRO.	
318	MEL318	TUBO CONDUIT GALVANIZADO PARED GRUESA DE 25MM.	JUPITER	ELECTRICO	METRO.	
319	MEL319	TUBO CONDUIT GALVANIZADO PARED GRUESA DE 32MM.	JUPITER	ELECTRICO	METRO.	
320	MEL320	TUBO CONDUIT GALVANIZADO PARED DELGADA DE 13 MM.	JUPITER	ELECTRICO	METRO.	
321	MEL321	TUBO CONDUIT GALVANIZADO PARED DELGADA DE 19 MM.	JUPITER	ELECTRICO	METRO.	
322	MEL322	TUBO CONDUIT GALVANIZADO PARED DELGADA DE 25MM.	JUPITER	ELECTRICO	METRO.	
323	MEL323	TUBO CONDUIT GALVANIZADO PARED DELGADA DE 32MM.	JUPITER	ELECTRICO	METRO.	
324	MEL324	TUBO CONDUIT GALVANIZADO PARED DELGADA DE 38MM.	JUPITER	ELECTRICO	METRO.	
325	MEL325	TUBO CONDUIT GALVANIZADO PARED DELGADA DE 51MM.	JUPITER	ELECTRICO	METRO.	
326	MEL326	TUBO CONDUIT GALVANIZADO PARED GRUESA DE 38MM.	JUPITER	ELECTRICO	METRO.	
327	MEL327	TUBO CONDUIT GALVANIZADO PARED GRUESA DE 51MM.	JUPITER	ELECTRICO	METRO.	
328	MEL328	TUBO FLEXIBLE TIPO ZAPA DE 13 MM.	TUBOS MEXICANOS.	ELECTRICO	METRO.	
329	MEL329	TUBO FLEXIBLE TIPO ZAPA DE 19 MM	TUBOS MEXICANOS.	ELECTRICO	METRO.	
330	MEL330	TUBO FLEXIBLE TIPO ZAPA DE 25 MM	TUBOS MEXICANOS.	ELECTRICO	METRO.	
331	MEL331	TUBO FLEXIBLE TIPO ZAPA DE 32 MM	TUBOS MEXICANOS.	ELECTRICO	METRO.	
332	MEL332	TUBO FLEXIBLE TIPO ZAPA DE 38 MM	TUBOS MEXICANOS.	ELECTRICO	METRO.	
333	MEL333	TUBO FLEXIBLE TIPO ZAPA DE 51 MM	TUBOS MEXICANOS.	ELECTRICO	METRO.	
334	MEL334	TUBO FLEXIBLE TIPO LIQUID TIGHT ( LICUATITE ) DE 13MM	TUBOS MEXICANOS.	ELECTRICO	METRO.	
335	MEL335	TUBO FLEXIBLE TIPO LIQUID TIGHT ( LICUATITE ) DE 19MM	TUBOS MEXICANOS.	ELECTRICO	METRO.	
336	MEL336	TUBO FLEXIBLE TIPO LIQUID TIGHT ( LICUATITE ) DE 25MM	TUBOS MEXICANOS.	ELECTRICO	METRO.	
337	MEL337	TUBO FLEXIBLE TIPO LIQUID TIGHT ( LICUATITE ) DE 32MM	TUBOS MEXICANOS.	ELECTRICO	METRO.	
338	MEL338	TUBO FLEXIBLE TIPO LIQUID TIGHT ( LICUATITE ) DE 38 MM	TUBOS MEXICANOS.	ELECTRICO	METRO.	
339	MEL339	TUBO FLEXIBLE TIPO LIQUID TIGHT ( LICUATITE ) DE 51MM	TUBOS MEXICANOS.	ELECTRICO	METRO.	
340	MEL340	VARILLA COOPERWELD 5/8"	COOPERWELD.	ELECTRICO	PIEZA	
341	MEL341	ZAPATA DE ENCHUFE PICAL. 10-12	AMP.	ELECTRICO	PIEZA	
342	MEL342	ZAPATA DE ENCHUFE PICAL. 14-16	AMP.	ELECTRICO	PIEZA	
343	MEL343	ZAPATA DE ENCHUFE PICAL. 18-20	AMP.	ELECTRICO	PIEZA	
344	MEL344	ZAPATA TERMINAL MACHO CAL. 14	AMP.	ELECTRICO	PIEZA	
345	MEL345	ZAPATA TERMINAL MACHO CAL. 18	AMP.	ELECTRICO	PIEZA	
346	MEL346	ZAPATA TIPO BANDERA 10-12	AMP.	ELECTRICO	PIEZA	
347	MEL347	ZAPATA TIPO BANDERA 14-16	AMP.	ELECTRICO	PIEZA	
348	MEL348	ZAPATA TIPO BANDERA 18-20	AMP.	ELECTRICO	PIEZA	
349	MEL349	ZAPATA TIPO ESPADA PARA CALIBRE: 10-12	AMP.	ELECTRICO	PIEZA	
350	MEL350	ZAPATA TIPO ESPADA PARA CALIBRE: 14-16	AMP.	ELECTRICO	PIEZA	
351	MEL351	ZAPATA TIPO ESPADA PARA CALIBRE: 18-20	AMP.	ELECTRICO	PIEZA	
352	MEL352	ZAPATA TIPO OJILLO PARA CALIBRE: 10-12	AMP.	ELECTRICO	PIEZA	
353	MEL353	ZAPATA TIPO OJILLO PARA CALIBRE: 14-16	AMP.	ELECTRICO	PIEZA	
354	MEL354	ZAPATA TIPO OJILLO PARA CALIBRE: 18-20	AMP.	ELECTRICO	PIEZA	
355	MEL355	APAGADOR CON LUZ PILOTO 250V / 10AMP, LINEA MAGIC	QUINZIÑO	ELECTRICO	PIEZA	
356	MEL356	APAGADOR DE PASO GT-10A-127 V	QUINZIÑO	ELECTRICO	PIEZA	
357	MEL357	BALASTRA ADITIVO METALICO 400 W DESNUDO	SOLA BASIC.	ELECTRICO	PIEZA	
358	MEL358	BALASTRO AUTOREGULADO PARA LAMPARA SODIO 250W, 220V	SOLA	ELECTRICO	PIEZA	
359	MEL359	BALASTRO DE BOTE SOLA -BASIC VAPOR SODIO 250V 400W	SOLA	ELECTRICO	PIEZA	
360	MEL360	BASE PARA RELEVADOR ENCAPSULADO CAT MR78755, MCA. SCHARCK 8 PATAS 127 V	SCHARCK	ELECTRICO	PIEZA	
361	MEL361	BASE PARA RELEVADOR ENCAPSULADO CAT MR78750, MCA. SCHARCK 11 PATAS 127 V	SCHARCK	ELECTRICO	PIEZA	
362	MEL362	BASE PARA LAMPARA CERAMICA 127 V	SLIM	ELECTRICO	PIEZA	
363	MEL363	BOBINA 220V, 60 HZ	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA	
364	MEL364	BOBINA 220V, 60 HZ CLASE ALA 106	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA	
365	MEL365	BOBINA MOD 15-D21-63 220V 60 HZ	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA	
366	MEL366	BOBINA MOD 2688580-1S-4129110 V/127 V 50 HZ/60 HZ	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA	
367	MEL367	BOBINA MOD 3TY1-230-OJ-3TA10 115V 50/60 HZ	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA	
368	MEL368	BOBINA MOD 3TY1 230-OJ-3TA20, 63,68, 115V 50/60 HZ	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA	
369	MEL369	BOBINA MOD 3TY1-230-ON-3TA10,20, 63 Y 68, 220V 60 HZ.	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA	
370	MEL370	BOBINA MOD 4323-S1 220 V 60 HZ	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA	
371	MEL371	BOBINA MOD 55-501133663 220V 60 HZ	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA	
372	MEL372	BOBINA MOD 9-1887 220V 60HZ	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA	
373	MEL373	BOBINA MOD 9-1887-33 127V 60HZ	TELEMECANIQUE.	ELECTRICO	PIEZA	
374	MEL374	BOBINA PARA CONTACTOR 3TB44 MARCA SIEMENS 220 V	SIEMENS	ELECTRICO	PIEZA	
375	MEL375	CLAVIJA TWIST LOCK 30 A. 3 POLOS BLINDADA, CAT. 3311N	ARROW HART	ELECTRICO	PIEZA	
376	MEL376	CLAVIJA PARA CONTACTO TWST LOCK, 2P, 3H, 20A, CAT. 70520NP	BRYANT	ELECTRICO	PIEZA	
377	MEL377	CLAVIJA PARA CONTACTO TWST LOCK, 2P, 3H, 30A, CAT. 70530NP	BRYANT	ELECTRICO	PIEZA	
378	MEL378	CONTACTO TWST LOCK 30 AMP. 3 POLOS	ARROW HART	ELECTRICO	PIEZA	
379	MEL379	CONTACTO DE EMPOTRAR TWST LOCK, 2P, 3H, 20A, CAT. 70520FR	BRYANT	ELECTRICO	PIEZA	
380	MEL380	CONTACTO DE EMPOTRAR TWST LOCK, 2P, 3H, 30A, CAT. 70530FR	BRYANT	ELECTRICO	PIEZA	
381	MEL381	CONTACTO TWST LOCK 30 AMP. 4 POLOS	ARROW HART	ELECTRICO	PIEZA	
382	MEL382	CONTACTO CAT. 2620, 2 POLOS, 3 HILOS, TWST LOCK, 127 O 250 V, 20 A	LEVITON	ELECTRICO	PIEZA	
383	MEL383	CONTACTO CAT. 2720, 3 POLOS, 4 HILOS, TWST LOCK, 250 V, 30 AMP.	LEVITON	ELECTRICO	PIEZA	
384	MEL384	CONTACTOR 3TAB46	SIEMENS	ELECTRICO	PIEZA	
385	MEL385	CONTACTOR 3TB42 2NA+2NC 220V	SIEMENS	ELECTRICO	PIEZA	

386	MEL386	CONTACTOR 3TB44	SIEMENS	ELECTRICO	PIEZA	
387	MEL387	CONTACTOR 3TF46 22-OAJI 115V TAM. 3	SIEMENS	ELECTRICO	PIEZA	
388	MEL388	CONTACTOR 3RH1122, 110V/220V	SIEMENS	ELECTRICO	PIEZA	
389	MEL389	FOCO PARA REFRIGERADOR 25 W CLARO	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
390	MEL390	FOCO PARA REFRIGERADOR 40 W CLARO	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
391	MEL391	FOCO INCANDESCENTE 100 W	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
392	MEL392	FOCO INCANDESCENTE 40 W	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
393	MEL393	FOCO DICROICO FTH 35 W MR-11 12V	MAGG	ELECTRICO	PIEZA	
394	MEL394	FOCO DICROICO WFL 35 W 12V	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
395	MEL395	FOCO DICROICO 50 W M-16 30 GRADOS	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
396	MEL396	FOCO HALOGENO YODO CUARZO 250 W 130V	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
397	MEL397	FOCO HALOGENO YODO CUARZO 500 W 150V	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
398	MEL398	LAMPARA MAGG 18W TIPO BOLA	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
399	MEL399	LAMPARA ADITIVO METALICO 400 W	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
400	MEL400	LAMPARA VAPOR DE MERCURIO 175W , TIPO HGL.	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
401	MEL401	LAMPARA VAPOR DE MERCURIO 400 W, TIPO HGL	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
402	MEL402	LAMPARA PL DULUX 40 W 41RS	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
403	MEL403	LAMPARA SLS 20 W	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
404	MEL404	LAMPARA SLS-15 W 4100 GRADOS KELVIN LUZ DE DIA	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
405	MEL405	LAMPARA VAPOR DE SODIO 100W, TIPO NAV, E29	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
406	MEL406	LAMPARA CUARZO Q 300T3CH 300 W, 130V	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
407	MEL407	LISTON PARA FUSIBLE DE ESLABON 600 AMP /250 VOLTS	MERCURY.	ELECTRICO	PIEZA	
408	MEL408	PLACA MOD. L5-20R CAT. 84004	BRYAN	ELECTRICO	PIEZA	
409	MEL409	PLACA PARA CONTACTO DUPLEX POLARIZADO COLOR NARANJA	LEVITON	ELECTRICO	PIEZA	
410	MEL410	REGLETA DE 10 CONTACTOS PARA RACK	TELETEC	ELECTRICO	PIEZA	
411	MEL411	SOQUET CON BASE PARA CANDIL (PANTALLA TIPO VELA PLASTICO)	ROYAL	ELECTRICO	PIEZA	
412	MEL412	SOQUET CERAMICA CAT 190-1500 W	IUSA	ELECTRICO	PIEZA	
413	MEL413	SPOT PAR 20 50W	SLIM	ELECTRICO	PIEZA	
414	MEL414	SPOT PAR 30 50 W	SLIM	ELECTRICO	PIEZA	
415	MEL415	SPOT PAR 38 90W/HALOGENO PHILIPS	PHILIPS	ELECTRICO	PIEZA	
416	MEL416	SPOT PAR 38 150 W	OSRAM	ELECTRICO	PIEZA	
417	MEL417	SOQUET DE PORCELANA	IUSA	ELECTRICO	PIEZA	
418	MEL418	TAPA PARA CONTACTO TWIST LOCK, CAT. 84020-40	LEVITON	ELECTRICO	PIEZA	
419	MEL419	FUSIBLE DE CERAMICA DE 100A, 250V	MERCURY.	ELECTRICO	PIEZA	
420	MEL420	FUSIBLE DE CERAMICA DE 200A, 250V	MERCURY.	ELECTRICO	PIEZA	
OBSERVACIONES						
SUMA TOTAL DE MATERIALES						\$0.00

**INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL PARA LA VIVIENDA DE LOS TRABAJADORES**  
**SISTEMA DE AIRE ACONDICIONADO**  
**CATALOGO DE MATERIALES**

PARTIDA	CLAVE	CONCEPTO	MARCA	AREA	UNIDAD	PRECIO UNITARIO
1	AIM001	ACCESORIOS DE MONTAJE 14001616 - 002	HONEYWELL	AA	PIEZA	
2	AIM002	ACEITE ACEMIRE 150 COMPRESORES	ACEMIRE	AA	LITRO	
3	AIM003	ACEITE DASHPOT OIL DE 100 ML	TEXACO	AA	PIEZA	
4	AIM004	ACEITE DE ENFRIAMIENTO	TEXACO	AA	LITRO	
5	AIM005	ACTUADOR NEUMATICO PARA VALVULA 2 - 7 PSIG. MP - 953C1067	HONEYWELL	AA	PIEZA	
6	AIM006	ACTUADOR NEUMATICO PARA VALVULA 4 - 11 PSIG. MP - 953C1093	HONEYWELL	AA	PIEZA	
7	AIM007	ACTUADOR NEUMATICO PARA VALVULA 8 - 12 PSIG. MP - 953C1075	HONEYWELL	AA	PIEZA	
8	AIM008	ASLAMIENTO TERMICO DE FIBRA DE VIDRIO EN 1/2 CAÑA DE 1" ESPESOR P/ TUBERIA DE 13 mm (2 PZAS DE 90 CM)	VITRO FIBRAS	AA	JUEGO	
9	AIM009	ASLAMIENTO TERMICO DE FIBRA DE VIDRIO EN 1/2 CAÑA DE 1" ESPESOR P/ TUBERIA DE 19 mm (2 PZAS DE 90 CM)	VITRO FIBRAS	AA	JUEGO	
10	AIM010	ASLAMIENTO TERMICO DE FIBRA DE VIDRIO EN 1/2 CAÑA DE 1" ESPESOR PARA TUBERIA DE 25 mm	VITRO FIBRAS	AA	JUEGO	
11	AIM011	ASLAMIENTO TERMICO DE FIBRA DE VIDRIO EN 1/2 CAÑA DE 1" ESPESOR PARA TUBERIA DE 32 mm	VITRO FIBRAS	AA	JUEGO	
12	AIM012	ASLAMIENTO TERMICO DE FIBRA DE VIDRIO EN 1/2 CAÑA DE 1" ESPESOR PARA TUBERIA DE 38 mm	VITRO FIBRAS	AA	JUEGO	
13	AIM013	ASLAMIENTO TERMICO DE FIBRA DE VIDRIO EN 1/2 CAÑA DE 1" ESPESOR PARA TUBERIA DE 51 mm	VITRO FIBRAS	AA	JUEGO	
14	AIM014	ASLAMIENTO TERMICO DE FIBRA DE VIDRIO EN 1/2 CAÑA DE 1" ESPESOR PARA TUBERIA DE 76 mm	VITRO FIBRAS	AA	JUEGO	
15	AIM015	ASLAMIENTO TERMICO DE FIBRA DE VIDRIO EN PLACA DE 1" DE ESPESOR CON CUBIERTA DE FOIL DE ALUMINIO	VITRO FIBRAS	AA	MT2	
16	AIM016	ASLAMIENTO TERMICO DE FIBRA DE VIDRIO EN PLACA DE 1/2" DE ESPESOR CON CUBIERTA DE FOIL DE ALUMINIO	VITRO FIBRAS	AA	MT2	
17	AIM017	ASLAMIENTO TERMICO DE POLIESTIRENO EXPANDIDO EN PLACA DE 1" DE ESPESOR	TRIDITEC	AA	MT2	
18	AIM018	ASLAMIENTO TERMICO DE POLIESTIRENO EXPANDIDO EN PLACA DE 1/2" DE ESPESOR	TRIDITEC	AA	MT2	
19	AIM019	ASLAMIENTO TERMICO EN COLCHONETA DE FIBRA DE VIDRIO DE 1" DE ESPESOR CON PAPEL KRAFT ASFALTADO	VITRO FIBRAS	AA	MT2	
20	AIM020	ASLAMIENTO TERMICO TIPO INSULTUB O ARMAFLEX DE 1" DE ESPESOR PARA TUBERIA DE 13 mm	INSULTUB/ARMAFLEX	AA	PIEZA	
21	AIM021	ASLAMIENTO TERMICO TIPO INSULTUB O ARMAFLEX DE 1" DE ESPESOR PARA TUBERIA DE 19 mm	INSULTUB/ARMAFLEX	AA	PIEZA	
22	AIM022	ASLAMIENTO TERMICO TIPO INSULTUB O ARMAFLEX DE 1" DE ESPESOR PARA TUBERIA DE 25 mm	INSULTUB/ARMAFLEX	AA	PIEZA	
23	AIM023	ASLAMIENTO TERMICO TIPO INSULTUB O ARMAFLEX DE 1" DE ESPESOR PARA TUBERIA DE 32 mm	INSULTUB/ARMAFLEX	AA	PIEZA	
24	AIM024	ASLAMIENTO TERMICO TIPO INSULTUB O ARMAFLEX DE 1" DE ESPESOR PARA TUBERIA DE 38 mm	INSULTUB/ARMAFLEX	AA	PIEZA	
25	AIM025	ASLAMIENTO TERMICO TIPO INSULTUB O ARMAFLEX DE 1" DE ESPESOR PARA TUBERIA DE 41 mm (1 1/8")	INSULTUB/ARMAFLEX	AA	PIEZA	
26	AIM026	ASLAMIENTO TERMICO TIPO INSULTUB O ARMAFLEX DE 1" DE ESPESOR PARA TUBERIA DE 51 mm	INSULTUB/ARMAFLEX	AA	PIEZA	
27	AIM027	ASLAMIENTO TERMICO TIPO INSULTUB O ARMAFLEX DE 1" DE ESPESOR PARA TUBERIA DE 76 mm	INSULTUB/ARMAFLEX	AA	PIEZA	
28	AIM028	ASLAMIENTO TERMICO TIPO INSULTUB O ARMAFLEX DE 1" DE ESPESOR PARA TUBERIA DE 8 mm (3/8")	INSULTUB/ARMAFLEX	AA	PIEZA	
29	AIM029	ASLAMIENTO TERMICO TIPO INSULTUB O ARMAFLEX DE 1" DE ESPESOR PARA TUBERIA DE 9 mm	INSULTUB/ARMAFLEX	AA	PIEZA	
30	AIM030	ALAMBRE MAGNETO PARA EMOBINADO	C.MONTERREY	AA	METRO	
31	AIM031	AROMATIZANTE PARA LAVADORA DE AIRE	QUIMISA	AA	LITRO	
32	AIM032	ASPA DIFUSOR 0 INTERIOR FLECHA 1/2" 3 ASPAS	CARRIER	AA	PIEZA	
33	AIM033	ASPA DIFUSOR 0 INTERIOR FLECHA 5/16 EXT. 10" 5 ASPAS	CARRIER	AA	PIEZA	
34	AIM034	ASPA DIFUSOR 0 INTERIOR FLECHA 5/8 0 EXTERIOR 16"	CARRIER	AA	PIEZA	
35	AIM035	ASPA VENTILADOR 0 EXTERIOR 10 3 ASPAS	CARRIER	AA	PIEZA	
36	AIM036	ASPA VENTILADOR 0 INT. FLECHA 1/2 0 EXT. 20" 4 ASPAS	CARRIER	AA	PIEZA	
37	AIM037	ASPA VENTILADOR 0 INTERIOR FLECHA 1/2" 0 EXTERIOR 24"	CARRIER	AA	PIEZA	
38	AIM038	AUTO TRANSFORMADOR DOBLE SALIDA 1000 W	ELECTROMAG	AA	PIEZA	
39	AIM039	AUTO TRANSFORMADOR DOBLE SALIDA 800 W	ELECTROMAG	AA	PIEZA	
40	AIM040	BALERO 20206 T FAG	SKF	EM	PIEZA	
41	AIM041	BALERO 3309-2RS	SKF	EM	PIEZA	
42	AIM042	BALERO 5210 CFF	SKF	EM	PIEZA	
43	AIM043	BALERO 5308CFG	SKF	EM	PIEZA	
44	AIM044	BALERO 6001-22 6001-22	SKF	EM	PIEZA	
45	AIM045	BALERO 6007-2RSR	SKF	EM	PIEZA	
46	AIM046	BALERO 6200-2RS1	SKF	EM	PIEZA	
47	AIM047	BALERO 6200-22	SKF	EM	PIEZA	
48	AIM048	BALERO 6201-22	SKF	EM	PIEZA	
49	AIM049	BALERO 6202-22 16 MM	SKF	EM	PIEZA	
50	AIM050	BALERO 6202-22 16 MM	SKF	EM	PIEZA	
51	AIM051	BALERO 6203-22	SKF	EM	PIEZA	
52	AIM052	BALERO 6204-22	SKF	EM	PIEZA	
53	AIM053	BALERO 6205-22	SKF	EM	PIEZA	
54	AIM054	BALERO 6206-22	SKF	EM	PIEZA	
55	AIM055	BALERO 6207-22	SKF	EM	PIEZA	
56	AIM056	BALERO 6208-22	SKF	EM	PIEZA	
57	AIM057	BALERO 6209-22	SKF	EM	PIEZA	
58	AIM058	BALERO 6210-22	SKF	EM	PIEZA	
59	AIM059	BALERO 6212-22	SKF	EM	PIEZA	
60	AIM060	BALERO 6300-22	SKF	EM	PIEZA	
61	AIM061	BALERO 6302-22	SKF	EM	PIEZA	
62	AIM062	BALERO 6304-22	SKF	EM	PIEZA	
63	AIM063	BALERO 6305-22	SKF	EM	PIEZA	
64	AIM064	BALERO 6306-22	SKF	EM	PIEZA	
65	AIM065	BALERO 6307-22	SKF	EM	PIEZA	
66	AIM066	BALERO 6308-22	SKF	EM	PIEZA	
67	AIM067	BALERO 6309-22	SKF	EM	PIEZA	
68	AIM068	BALERO 6310-22	SKF	EM	PIEZA	
69	AIM069	BALERO 6312-22	SKF	EM	PIEZA	
70	AIM070	BALERO 7311	SKF	EM	PIEZA	
71	AIM071	BALERO ER 35	SKF	EM	PIEZA	
72	AIM072	BANDA A 100	CITA GATES	EM	PIEZA	
73	AIM073	BANDA A 103	CITA GATES	EM	PIEZA	
74	AIM074	BANDA A 105	CITA GATES	EM	PIEZA	
75	AIM075	BANDA A 112	CITA GATES	EM	PIEZA	

76	AIM076	BANDA A 120		CITA GATES	EM	PIEZA	
77	AIM077	BANDA A 128		CITA GATES	EM	PIEZA	
78	AIM078	BANDA A 136		CITA GATES	EM	PIEZA	
79	AIM079	BANDA A 144		CITA GATES	EM	PIEZA	
80	AIM080	BANDA A 158		CITA GATES	EM	PIEZA	
81	AIM081	BANDA A 162		CITA GATES	EM	PIEZA	
82	AIM082	BANDA A 20		CITA GATES	EM	PIEZA	
83	AIM083	BANDA A 21		CITA GATES	EM	PIEZA	
84	AIM084	BANDA A 22		CITA GATES	EM	PIEZA	
85	AIM085	BANDA A 23		CITA GATES	EM	PIEZA	
86	AIM086	BANDA A 24		CITA GATES	EM	PIEZA	
87	AIM087	BANDA A 25		CITA GATES	EM	PIEZA	
88	AIM088	BANDA A 27		CITA GATES	EM	PIEZA	
89	AIM089	BANDA A 28		CITA GATES	EM	PIEZA	
90	AIM090	BANDA A 30		CITA GATES	EM	PIEZA	
91	AIM091	BANDA A 31		CITA GATES	EM	PIEZA	
92	AIM092	BANDA A 32		CITA GATES	EM	PIEZA	
93	AIM093	BANDA A 33		CITA GATES	EM	PIEZA	
94	AIM094	BANDA A 34		CITA GATES	EM	PIEZA	
95	AIM095	BANDA A 35		CITA GATES	EM	PIEZA	
96	AIM096	BANDA A 36		CITA GATES	EM	PIEZA	
97	AIM097	BANDA A 37		CITA GATES	EM	PIEZA	
98	AIM098	BANDA A 38		CITA GATES	EM	PIEZA	
99	AIM099	BANDA A 39		CITA GATES	EM	PIEZA	
100	AIM100	BANDA A 40		CITA GATES	EM	PIEZA	
101	AIM101	BANDA A 41		CITA GATES	EM	PIEZA	
102	AIM102	BANDA A 42		CITA GATES	EM	PIEZA	
103	AIM103	BANDA A 43		CITA GATES	EM	PIEZA	
104	AIM104	BANDA A 44		CITA GATES	EM	PIEZA	
105	AIM105	BANDA A 45		CITA GATES	EM	PIEZA	
106	AIM106	BANDA A 46		CITA GATES	EM	PIEZA	
107	AIM107	BANDA A 48		CITA GATES	EM	PIEZA	
108	AIM108	BANDA A 49		CITA GATES	EM	PIEZA	
109	AIM109	BANDA A 50		CITA GATES	EM	PIEZA	
110	AIM110	BANDA A 51		CITA GATES	EM	PIEZA	
111	AIM111	BANDA A 52		CITA GATES	EM	PIEZA	
112	AIM112	BANDA A 53		CITA GATES	EM	PIEZA	
113	AIM113	BANDA A 54		CITA GATES	EM	PIEZA	
114	AIM114	BANDA A 55		CITA GATES	EM	PIEZA	
115	AIM115	BANDA A 56		CITA GATES	EM	PIEZA	
116	AIM116	BANDA A 57		CITA GATES	EM	PIEZA	
117	AIM117	BANDA A 58		CITA GATES	EM	PIEZA	
118	AIM118	BANDA A 59		CITA GATES	EM	PIEZA	
119	AIM119	BANDA A 60		CITA GATES	EM	PIEZA	
120	AIM120	BANDA A 62		CITA GATES	EM	PIEZA	
121	AIM121	BANDA A 64		CITA GATES	EM	PIEZA	
122	AIM122	BANDA A 66		CITA GATES	EM	PIEZA	
123	AIM123	BANDA A 68		CITA GATES	EM	PIEZA	
124	AIM124	BANDA A 70		CITA GATES	EM	PIEZA	
125	AIM125	BANDA A 72		CITA GATES	EM	PIEZA	
126	AIM126	BANDA A 73		CITA GATES	EM	PIEZA	
127	AIM127	BANDA A 76		CITA GATES	EM	PIEZA	
128	AIM128	BANDA A 78		CITA GATES	EM	PIEZA	
129	AIM129	BANDA A 80		CITA GATES	EM	PIEZA	
130	AIM130	BANDA A 82		CITA GATES	EM	PIEZA	
131	AIM131	BANDA A 84		CITA GATES	EM	PIEZA	
132	AIM132	BANDA A 86		CITA GATES	EM	PIEZA	
133	AIM133	BANDA A 88		CITA GATES	EM	PIEZA	
134	AIM134	BANDA A 90		CITA GATES	EM	PIEZA	
135	AIM135	BANDA A 92		CITA GATES	EM	PIEZA	
136	AIM136	BANDA A 94		CITA GATES	EM	PIEZA	
137	AIM137	BANDA A 96		CITA GATES	EM	PIEZA	
138	AIM138	BANDA A 98		CITA GATES	EM	PIEZA	
139	AIM139	BANDA B 100		CITA GATES	EM	PIEZA	
140	AIM140	BANDA B 105		CITA GATES	EM	PIEZA	
141	AIM141	BANDA B 110		CITA GATES	EM	PIEZA	
142	AIM142	BANDA B 112		CITA GATES	EM	PIEZA	
143	AIM143	BANDA B 115		CITA GATES	EM	PIEZA	
144	AIM144	BANDA B 118		CITA GATES	EM	PIEZA	
145	AIM145	BANDA B 120		CITA GATES	EM	PIEZA	
146	AIM146	BANDA B 124		CITA GATES	EM	PIEZA	
147	AIM147	BANDA B 128		CITA GATES	EM	PIEZA	
148	AIM148	BANDA B 131		CITA GATES	EM	PIEZA	
149	AIM149	BANDA B 136		CITA GATES	EM	PIEZA	
150	AIM150	BANDA B 138		CITA GATES	EM	PIEZA	
151	AIM151	BANDA B 140		CITA GATES	EM	PIEZA	
152	AIM152	BANDA B 144		CITA GATES	EM	PIEZA	
153	AIM153	BANDA B 148		CITA GATES	EM	PIEZA	
154	AIM154	BANDA B 158		CITA GATES	EM	PIEZA	
155	AIM155	BANDA B 162		CITA GATES	EM	PIEZA	

156	AIM156	BANDA B 180		CITA GATES	EM	PIEZA	
157	AIM157	BANDA B 35		CITA GATES	EM	PIEZA	
158	AIM158	BANDA B 37		CITA GATES	EM	PIEZA	
159	AIM159	BANDA B 38		CITA GATES	EM	PIEZA	
160	AIM160	BANDA B 40		CITA GATES	EM	PIEZA	
161	AIM161	BANDA B 41		CITA GATES	EM	PIEZA	
162	AIM162	BANDA B 42		CITA GATES	EM	PIEZA	
163	AIM163	BANDA B 44		CITA GATES	EM	PIEZA	
164	AIM164	BANDA B 45 POWER		CITA GATES	EM	PIEZA	
165	AIM165	BANDA B 46		CITA GATES	EM	PIEZA	
166	AIM166	BANDA B 47		CITA GATES	EM	PIEZA	
167	AIM167	BANDA B 48		CITA GATES	EM	PIEZA	
168	AIM168	BANDA B 49		CITA GATES	EM	PIEZA	
169	AIM169	BANDA B 50		CITA GATES	EM	PIEZA	
170	AIM170	BANDA B 52		CITA GATES	EM	PIEZA	
171	AIM171	BANDA B 53		CITA GATES	EM	PIEZA	
172	AIM172	BANDA B 54		CITA GATES	EM	PIEZA	
173	AIM173	BANDA B 55		CITA GATES	EM	PIEZA	
174	AIM174	BANDA B 56		CITA GATES	EM	PIEZA	
175	AIM175	BANDA B 57		CITA GATES	EM	PIEZA	
176	AIM176	BANDA B 58		CITA GATES	EM	PIEZA	
177	AIM177	BANDA B 59		CITA GATES	EM	PIEZA	
178	AIM178	BANDA B 60		CITA GATES	EM	PIEZA	
179	AIM179	BANDA B 61		CITA GATES	EM	PIEZA	
180	AIM180	BANDA B 62		CITA GATES	EM	PIEZA	
181	AIM181	BANDA B 64		CITA GATES	EM	PIEZA	
182	AIM182	BANDA B 65		CITA GATES	EM	PIEZA	
183	AIM183	BANDA B 66		CITA GATES	EM	PIEZA	
184	AIM184	BANDA B 67		CITA GATES	EM	PIEZA	
185	AIM185	BANDA B 68		CITA GATES	EM	PIEZA	
186	AIM186	BANDA B 69		CITA GATES	EM	PIEZA	
187	AIM187	BANDA B 70		CITA GATES	EM	PIEZA	
188	AIM188	BANDA B 72		CITA GATES	EM	PIEZA	
189	AIM189	BANDA B 73		CITA GATES	EM	PIEZA	
190	AIM190	BANDA B 74		CITA GATES	EM	PIEZA	
191	AIM191	BANDA B 75		CITA GATES	EM	PIEZA	
192	AIM192	BANDA B 76		CITA GATES	EM	PIEZA	
193	AIM193	BANDA B 78		CITA GATES	EM	PIEZA	
194	AIM194	BANDA B 79		CITA GATES	EM	PIEZA	
195	AIM195	BANDA B 80		CITA GATES	EM	PIEZA	
196	AIM196	BANDA B 81		CITA GATES	EM	PIEZA	
197	AIM197	BANDA B 82		CITA GATES	EM	PIEZA	
198	AIM198	BANDA B 83		CITA GATES	EM	PIEZA	
199	AIM199	BANDA B 84		CITA GATES	EM	PIEZA	
200	AIM200	BANDA B 85		CITA GATES	EM	PIEZA	
201	AIM201	BANDA B 86		CITA GATES	EM	PIEZA	
202	AIM202	BANDA B 89		CITA GATES	EM	PIEZA	
203	AIM203	BANDA B 90		CITA GATES	EM	PIEZA	
204	AIM204	BANDA B 92		CITA GATES	EM	PIEZA	
205	AIM205	BANDA B 94		CITA GATES	EM	PIEZA	
206	AIM206	BANDA B 96		CITA GATES	EM	PIEZA	
207	AIM207	BANDA B 98		CITA GATES	EM	PIEZA	
208	AIM208	BANDA B 99		CITA GATES	EM	PIEZA	
209	AIM209	BASE PARA MOTOR DE EXTRACTOR 1/2 Y 1/3 H.P.		IMPSCO	AA	PIEZA	
210	AIM210	BASE PARA MOTOR DE EXTRACTOR 3/4 Y 1 H.P.		IMPSCO	AA	PIEZA	
211	AIM211	BASE PARA PIEDRA DESECANTE		CARRIER	AA	PIEZA	
212	AIM212	BIFLO ACERO 5/16 DOBLE CUERDA		ANCLIO	EM	PIEZA	
213	AIM213	BOBINA STANDARD DE 220 A 24 VOLTS.		SQUARE D	AA	PIEZA	
214	AIM214	BOBINA T3 P3 DE 220 A 24 VOLTS.		SQUARE D	AA	PIEZA	
215	AIM215	BOBINA TD 3P DE 220 A 24 VOLTS.		SQUARE D	AA	PIEZA	
216	AIM216	BOLSAS EMPAQUES PARA COMPRESOR ABIERTO		CARRIER	AA	PIEZA	
217	AIM217	BOMBA DOSIFICADORA DE QUIMICOS MOD. P 127I		MILTON ROY	AA	PIEZA	
218	AIM218	BOMBA PARA AGUA 1/2 Y 3/4 h.p.		LITTLE PUMP	AA	PIEZA	
219	AIM219	BOQUILLA Y CHISPERO (P/TANQUE DE SOLDAR NEGRO CE-1000)		TURNER	AA	PIEZA	
220	AIM220	BOTON TIPO NEWATTS-YORK (ELEVADOR)		CAMESA	EM	PIEZA	
221	AIM221	CABLE ACERADO 1/64 " P/ AMARRE		CAMESA	EM	KILOGRAMO	
222	AIM222	CABLE ACERO INOXIDABLE 1/8 " GRADO ALIM.		CAMESA	EM	METRO	
223	AIM223	CABLE ACERO INOXIDABLE 3/16" GRADO ALIM.		CAMESA	EM	METRO	
224	AIM224	CABLE DE ACERO 3/16 PARA POLEAS		CAMESA	EM	METRO	
225	AIM225	CABLE DE ACERO TIPO COBRA 1/4"		CAMESA	EM	METRO	
226	AIM226	CABLE DE ACERO TIPO COBRA 5/32"		CAMESA	EM	METRO	
227	AIM227	CADENA DE ACERO CON ESLABON 1/4		REYNORD	EM	METRO	
228	AIM228	CADENA DE ACERO PARA APRASTRE PASO 60		REYNORD	EM	METRO	
229	AIM229	CANDADO PARA CADENA PASO 3/8" PARA APRASTRE		REYNORD	EM	METRO	
230	AIM230	CANDADO PARA CADENA PASO 40		REYNORD	EM	PIEZA	
231	AIM231	CANDADO PARA CADENA PASO 60 CON ADITAMENTO		REYNORD	EM	PIEZA	
232	AIM232	CAPACITOR DE 10 MFD 370 V		GE/ELAVSA	AA	PIEZA	
233	AIM233	CAPACITOR DE 100-125 MFD 370 V		GE/ELAVSA	AA	PIEZA	
234	AIM234	CAPACITOR DE 12 MFD 370 V		GE/ELAVSA	AA	PIEZA	
235	AIM235	CAPACITOR DE 12.5 MFD 370 V		GE/ELAVSA	AA	PIEZA	

236	AIM236	CAPACITOR DE 124-149 MFD 370 V	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
237	AIM237	CAPACITOR DE 130-156 MFD 370 V	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
238	AIM238	CAPACITOR DE 145-165 MFD 370 V	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
239	AIM239	CAPACITOR DE 15 MFD 370 V	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
240	AIM240	CAPACITOR DE 161-193 MFD 370 V	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
241	AIM241	CAPACITOR DE 17.5 MFD 370 V	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
242	AIM242	CAPACITOR DE 189-227 MFD 370 V	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
243	AIM243	CAPACITOR DE 2 MFD 370 V	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
244	AIM244	CAPACITOR DE 20 MFD 370 V	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
245	AIM245	CAPACITOR DE 216-259 MFD 370 V	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
246	AIM246	CAPACITOR DE 233-280 MFD 370 V	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
247	AIM247	CAPACITOR DE 25 MFD 370 V	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
248	AIM248	CAPACITOR DE 270-324 MFD 370 V	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
249	AIM249	CAPACITOR DE 3 MFD 370 V	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
250	AIM250	CAPACITOR DE 3.5 MFD 370 V	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
251	AIM251	CAPACITOR DE 30 MFD	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
252	AIM252	CAPACITOR DE 340-408 MFD 370 V	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
253	AIM253	CAPACITOR DE 35 MFD	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
254	AIM254	CAPACITOR DE 40 MFD	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
255	AIM255	CAPACITOR DE 400-480 MFD 370 V	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
256	AIM256	CAPACITOR DE 408-440 MFD 370 V	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
257	AIM257	CAPACITOR DE 45 MFD 370 V	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
258	AIM258	CAPACITOR DE 5 MFD 370 V	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
259	AIM259	CAPACITOR DE 50 MFD 370 V	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
260	AIM260	CAPACITOR DE 540-648 MFD 370 V	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
261	AIM261	CAPACITOR DE 590-708 MFD 370 V	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
262	AIM262	CAPACITOR DE 6 MFD 370 V	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
263	AIM263	CAPACITOR DE 60-72 MFD 370 V	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
264	AIM264	CAPACITOR DE 7.5 MFD 370 V	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
265	AIM265	CAPACITOR DE 8 MFD 370 V	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
266	AIM266	CAPACITOR DE 80-108 MFD 370 V	G/E/ELAVSA	AA	PIEZA	
267	AIM267	CARBON PARA ROTOR (240 J-3) PARA ELEVADOR	BLACK AND DECKER	EM	PIEZA	
268	AIM268	CARBON PARA ROTOR (240 P-1) PARA ELEVADOR	BLACK AND DECKER	EM	PIEZA	
269	AIM269	CATARINA 35-17 DIENTES DE ACERO C/BAPRENO PILOTO	SKF	EM	PIEZA	
270	AIM270	CATARINA 40 18 DIENTES ACERO C/BAPRENO PILOTO	SKF	EM	PIEZA	
271	AIM271	CHUMACERA DE PARED 1 1/8 PULGADA SKF/ILKC	SKF	EM	PIEZA	
272	AIM272	CHUMACERA DE PARED 1 1/8 PULGADA SKF/ILKC	SKF	EM	PIEZA	
273	AIM273	CHUMACERA DE PARED 1 7/8 PULGADA	SKF	EM	PIEZA	
274	AIM274	CHUMACERA DE PARED 1 PULGADA SKF/ILKC	SKF	EM	PIEZA	
275	AIM275	CHUMACERA DE PARED 5/8 PULGADA	SKF	EM	PIEZA	
276	AIM276	CHUMACERA DE PISO 1 1/2	SKF	EM	PIEZA	
277	AIM277	CHUMACERA DE PISO 1 1/4 PULGADA SKF	SKF	EM	PIEZA	
278	AIM278	CHUMACERA DE PISO 1 1/8 INCH NP 27	SKF	EM	PIEZA	
279	AIM279	CHUMACERA DE PISO 1 1/8 PULGADA SKF	SKF	EM	PIEZA	
280	AIM280	CHUMACERA DE PISO 1 3/8 PULGADA MCA. SKF	SKF	EM	PIEZA	
281	AIM281	CHUMACERA DE PISO 1 3/4 PULGADA MCA. SKF	SKF	EM	PIEZA	
282	AIM282	CHUMACERA DE PISO 1 PULGADA SKF	SKF	EM	PIEZA	
283	AIM283	CHUMACERA DE PISO 2 1/2 SKF	SKF	EM	PIEZA	
284	AIM284	CHUMACERA DE PISO 2" SKF	SKF	EM	PIEZA	
285	AIM285	CHUMACERA DE PISO 2 7/8 PULGADA SKF	SKF	EM	PIEZA	
286	AIM286	CHUMACERA DE PISO 2 7/8 SKF	SKF	EM	PIEZA	
287	AIM287	CIGUENAL PARA COMPRESOR 83	KOPELAND	AA	PIEZA	
288	AIM288	CINTA DE ALUMINIO DE 2" DE ANCHO	3M/SCHPAPPE	AA	ROLLO	
289	AIM289	CINTA TEFLON DE 1/2"	DUPONT	AA	PIEZA	
290	AIM290	CINTA TEFLON DE 3/4"	DUPONT	AA	PIEZA	
291	AIM291	COLLARIN DE 1 3/8" CON OPRESOR	IMPCCO	AA	PIEZA	
292	AIM292	COLLARIN DE 1" CON OPRESOR	IMPCCO	AA	PIEZA	
293	AIM293	COLLARIN DE 5/8" CON OPRESOR	IMPCCO	AA	PIEZA	
294	AIM294	COMPRESOR HERMETICO, DE 1/8 HP, 115 V, 1F, 60 HZ.	ELECTROLUX	AA	PIEZA	
295	AIM295	COMPRESOR 12000 BTU/HR (1 TR) A 220 V	TECUMSETHICOPELAND/MESA	AA	PIEZA	
296	AIM296	COMPRESOR 12000 BTU/HR (10 TR) A 220 V	TECUMSETHICOPELAND/MESA	AA	PIEZA	
297	AIM297	COMPRESOR 18000 BTU/HR (15 TR) A 220 V	TECUMSETHICOPELAND/MESA	AA	PIEZA	
298	AIM298	COMPRESOR 18000 BTU/HR (15 TR) A 220 V	TECUMSETHICOPELAND/MESA	AA	PIEZA	
299	AIM299	COMPRESOR 24000 BTU/HR (2 TR) A 220 V	TECUMSETHICOPELAND/MESA	AA	PIEZA	
300	AIM300	COMPRESOR 36000 BTU/HR (3 TR) A 220 V	TECUMSETHICOPELAND/MESA	AA	PIEZA	
301	AIM301	COMPRESOR 36000 BTU/HR (30 TR) A 220 V	TECUMSETHICOPELAND/MESA	AA	PIEZA	
302	AIM302	COMPRESOR 48000 BTU/HR (4 TR) A 220 V	TECUMSETHICOPELAND/MESA	AA	PIEZA	
303	AIM303	COMPRESOR 60000 BTU/HR (5 TR) A 220 V	TECUMSETHICOPELAND/MESA	AA	PIEZA	
304	AIM304	COMPRESOR 90000 BTU/HR (7.5 TR) A 220 V	TECUMSETHICOPELAND/MESA	AA	PIEZA	
305	AIM305	CONTACTOR 3BT42 A 24 V	SIEMENS	AA	PIEZA	
306	AIM306	CONTACTOR 3TB44 A 24 V	SIEMENS	AA	PIEZA	
307	AIM307	CONTACTOR HN52K127	CARRIER	AA	PIEZA	
308	AIM308	CONTACTOR HN52K127	CARRIER	AA	PIEZA	
309	AIM309	CONTROLADOR PARA UNA SEÑAL RP-908A1005 NEUMATICO	HONEYWELL	AA	PIEZA	
310	AIM310	CUBIERTA 14001884 - 500	HONEYWELL	AA	PIEZA	
311	AIM311	CUÑA PARA FLECHA 3/8 PULGADA	DILCO	EM	PIEZA	
312	AIM312	CUÑA PARA FLECHAS 3/8 PULGADA	DILCO	EM	PIEZA	
313	AIM313	CUÑERO PARA FLECHA 1/4 PULGADA	DILCO	EM	PIEZA	
314	AIM314	DESENGRASANTE	MARVIL	AA	KILOGRAMO	
315	AIM315	DESENGRASANTE USO GENERAL ND-150 QUITA GRASA Y ACEITE	CARRIER	AA	LITRO	

316	AIM316	DESHDRATADOR CM-10 98 H.P.	HERMETIK	AA	PIEZA	
317	AIM317	DESHDRATADOR CM-13 166 H.P.	HERMETIK	AA	PIEZA	
318	AIM318	DESHDRATADOR KH 11 ING 070 STRAINER	CARRIER	AA	PIEZA	
319	AIM319	DESHDRATADOR LARGO 1/2	CARRIER	AA	PIEZA	
320	AIM320	DESHDRATADOR SK-12-6 1/4 A 1/3 H.P.	HERMETIK	AA	PIEZA	
321	AIM321	DESHDRATADOR SK-25-6 1/2 A 3/4 H.P.	HERMETIK	AA	PIEZA	
322	AIM322	DESHDRATADOR T-23-4	VALYCONTROL	AA	PIEZA	
323	AIM323	DESHDRATADOR T-405	VALYCONTROL	AA	PIEZA	
324	AIM324	DESHDRATADOR TD-535-3/8 S	VALYCONTROL	AA	PIEZA	
325	AIM325	DESHDRATADOR TD-082	FLERE/RIMS/TETRON	AA	PIEZA	
326	AIM326	DESHDRATADOR TD-083-F	VALYCONTROL	AA	PIEZA	
327	AIM327	DESHDRATADOR TD-084-F	VALYCONTROL	AA	PIEZA	
328	AIM328	DESHDRATADOR TD-084-S	VALYCONTROL	AA	PIEZA	
329	AIM329	DESHDRATADOR TD-164-F	VALYCONTROL	AA	PIEZA	
330	AIM330	DESHDRATADOR TD-165-F	VALYCONTROL	AA	PIEZA	
331	AIM331	DESHDRATADOR TD-165-S	VALYCONTROL	AA	PIEZA	
332	AIM332	DESHDRATADOR TD-305	VALYCONTROL	AA	PIEZA	
333	AIM333	DESHDRATADOR TD-303-F	VALYCONTROL	AA	PIEZA	
334	AIM334	DESHDRATADOR TD-303-S	VALYCONTROL	AA	PIEZA	
335	AIM335	DESHDRATADOR TETRON TD-032	TETRON	AA	PIEZA	
336	AIM336	DESHDRATADOR TETRON TD-032S	TETRON	AA	PIEZA	
337	AIM337	DESHDRATADOR TETRON TD-052	TETRON	AA	PIEZA	
338	AIM338	DESHDRATADOR TETRON TD-052S	TETRON	AA	PIEZA	
339	AIM339	DESHDRATADOR TETRON TD-053	TETRON	AA	PIEZA	
340	AIM340	DESHDRATADOR TETRON TD-053S	TETRON	AA	PIEZA	
341	AIM341	DESHDRATADOR TETRON TD-082	TETRON	AA	PIEZA	
342	AIM342	DESHDRATADOR TETRON TD-082S	TETRON	AA	PIEZA	
343	AIM343	DESHDRATADOR TETRON TD-083	TETRON	AA	PIEZA	
344	AIM344	DESHDRATADOR TETRON TD-083S	TETRON	AA	PIEZA	
345	AIM345	DESHDRATADOR TETRON TD-084	TETRON	AA	PIEZA	
346	AIM346	DESHDRATADOR TETRON TD-084S	TETRON	AA	PIEZA	
347	AIM347	DESHDRATADOR TETRON TD-1-1-4811	TETRON	AA	PIEZA	
348	AIM348	DESHDRATADOR TETRON TD-1-1-4813	TETRON	AA	PIEZA	
349	AIM349	DESHDRATADOR TETRON TD-1-1-485	TETRON	AA	PIEZA	
350	AIM350	DESHDRATADOR TETRON TD-1-1-487	TETRON	AA	PIEZA	
351	AIM351	DESHDRATADOR TETRON TD-1-1-489	TETRON	AA	PIEZA	
352	AIM352	DESHDRATADOR TETRON TD-162	TETRON	AA	PIEZA	
353	AIM353	DESHDRATADOR TETRON TD-162 S	TETRON	AA	PIEZA	
354	AIM354	DESHDRATADOR TETRON TD-163	TETRON	AA	PIEZA	
355	AIM355	DESHDRATADOR TETRON TD-163 S	TETRON	AA	PIEZA	
356	AIM356	DESHDRATADOR TETRON TD-164	TETRON	AA	PIEZA	
357	AIM357	DESHDRATADOR TETRON TD-164 S	TETRON	AA	PIEZA	
358	AIM358	DESHDRATADOR TETRON TD-165	TETRON	AA	PIEZA	
359	AIM359	DESHDRATADOR TETRON TD-165 S	TETRON	AA	PIEZA	
360	AIM360	DESHDRATADOR TETRON TD-167 S	TETRON	AA	PIEZA	
361	AIM361	DESHDRATADOR TETRON TD-2-9611	TETRON	AA	PIEZA	
362	AIM362	DESHDRATADOR TETRON TD-2-9613	TETRON	AA	PIEZA	
363	AIM363	DESHDRATADOR TETRON TD-2-967	TETRON	AA	PIEZA	
364	AIM364	DESHDRATADOR TETRON TD-2-969	TETRON	AA	PIEZA	
365	AIM365	DESHDRATADOR TETRON TD-244	TETRON	AA	PIEZA	
366	AIM366	DESHDRATADOR TETRON TD-245	TETRON	AA	PIEZA	
367	AIM367	DESHDRATADOR TETRON TD-247	TETRON	AA	PIEZA	
368	AIM368	DESHDRATADOR TETRON TD-3-14411	TETRON	AA	PIEZA	
369	AIM369	DESHDRATADOR TETRON TD-3-14413	TETRON	AA	PIEZA	
370	AIM370	DESHDRATADOR TETRON TD-3-1449	TETRON	AA	PIEZA	
371	AIM371	DESHDRATADOR TETRON TD-30013	TETRON	AA	PIEZA	
372	AIM372	DESHDRATADOR TETRON TD-30017	TETRON	AA	PIEZA	
373	AIM373	DESHDRATADOR TETRON TD-30021	TETRON	AA	PIEZA	
374	AIM374	DESHDRATADOR TETRON TD-30025	TETRON	AA	PIEZA	
375	AIM375	DESHDRATADOR TETRON TD-303	TETRON	AA	PIEZA	
376	AIM376	DESHDRATADOR TETRON TD-303 S	TETRON	AA	PIEZA	
377	AIM377	DESHDRATADOR TETRON TD-304	TETRON	AA	PIEZA	
378	AIM378	DESHDRATADOR TETRON TD-304 S	TETRON	AA	PIEZA	
379	AIM379	DESHDRATADOR TETRON TD-305 S	TETRON	AA	PIEZA	
380	AIM380	DESHDRATADOR TETRON TD-306	TETRON	AA	PIEZA	
381	AIM381	DESHDRATADOR TETRON TD-306 S	TETRON	AA	PIEZA	
382	AIM382	DESHDRATADOR TETRON TD-307 S	TETRON	AA	PIEZA	
383	AIM383	DESHDRATADOR TETRON TD-309 S	TETRON	AA	PIEZA	
384	AIM384	DESHDRATADOR TETRON TD-4-19211	TETRON	AA	PIEZA	
385	AIM385	DESHDRATADOR TETRON TD-4-19213	TETRON	AA	PIEZA	
386	AIM386	DESHDRATADOR TETRON TD-4-19217	TETRON	AA	PIEZA	
387	AIM387	DESHDRATADOR TETRON TD-4-1929	TETRON	AA	PIEZA	
388	AIM388	DESHDRATADOR TETRON TD-40017	TETRON	AA	PIEZA	
389	AIM389	DESHDRATADOR TETRON TD-40021	TETRON	AA	PIEZA	
390	AIM390	DESHDRATADOR TETRON TD-40025	TETRON	AA	PIEZA	
391	AIM391	DESHDRATADOR TETRON TD-413	TETRON	AA	PIEZA	
392	AIM392	DESHDRATADOR TETRON TD-413 S	TETRON	AA	PIEZA	
393	AIM393	DESHDRATADOR TETRON TD-414	TETRON	AA	PIEZA	
394	AIM394	DESHDRATADOR TETRON TD-414 S	TETRON	AA	PIEZA	
395	AIM395	DESHDRATADOR TETRON TD-415	TETRON	AA	PIEZA	

396	AIM396	DESHDRATADOR TETRON TD - 415 S	TETRON	AA	PIEZA	
397	AIM397	DESHDRATADOR TETRON TD - 417 S	TETRON	AA	PIEZA	
398	AIM398	DESHDRATADOR TETRON TD - 419 S	TETRON	AA	PIEZA	
399	AIM399	DESHDRATADOR TETRON TD - 424	TETRON	AA	PIEZA	
400	AIM400	DESHDRATADOR TETRON TD - 425	TETRON	AA	PIEZA	
401	AIM401	DESHDRATADOR TETRON TD - 427	TETRON	AA	PIEZA	
402	AIM402	DESHDRATADOR TETRON TD - 600 - 58	TETRON	AA	PIEZA	
403	AIM403	DESHDRATADOR TETRON TD - 605	TETRON	AA	PIEZA	
404	AIM404	DESHDRATADOR TETRON TD - 605 S	TETRON	AA	PIEZA	
405	AIM405	DESHDRATADOR TETRON TD - 607 S	TETRON	AA	PIEZA	
406	AIM406	DESHDRATADOR TETRON TD - 608 S	TETRON	AA	PIEZA	
407	AIM407	DESHDRATADOR TETRON TD - 755	TETRON	AA	PIEZA	
408	AIM408	DESHDRATADOR TETRON TD - 755 S	TETRON	AA	PIEZA	
409	AIM409	DESHDRATADOR TETRON TD - 757 S	TETRON	AA	PIEZA	
410	AIM410	DESINCRUSTANTE LIQUIDO PARA LIMPIEZA DE SERPENTINES	FOAM CLEANER/ COIL CLEANER	AA	LITRO	
411	AIM411	DIELECTRICO LIQUIDO SS-25	COOPER	AA	LITRO	
412	AIM412	DIFFUSOR LINEAL DE ALUMINIO MOD. ML-3800-01-4 DE 4 PIES DE LONGITUD 4 RANURAS CON CONTROL DE VOLUMEN	TITUS	AA	PIEZA	
413	AIM413	DIFFUSOR LINEAL DE ALUMINIO MOD. ML-3800-01-7 DE 4 PIES DE LONGITUD 7 RANURAS CON CONTROL DE VOLUMEN	TITUS	AA	PIEZA	
414	AIM414	DUCTO FLEXIBLE PARA AIRE (ESPIRODUCTO) SIN AISLAMIENTO TERMICO DE 10" DE DIAMETRO	TUBOS FLEXIBLES	AA	METRO	
415	AIM415	DUCTO FLEXIBLE PARA AIRE (ESPIRODUCTO) SIN AISLAMIENTO TERMICO DE 12" DE DIAMETRO	TUBOS FLEXIBLES	AA	METRO	
416	AIM416	DUCTO FLEXIBLE PARA AIRE (ESPIRODUCTO) SIN AISLAMIENTO TERMICO DE 14" DE DIAMETRO	TUBOS FLEXIBLES	AA	METRO	
417	AIM417	DUCTO FLEXIBLE PARA AIRE (ESPIRODUCTO) SIN AISLAMIENTO TERMICO DE 16" DE DIAMETRO	TUBOS FLEXIBLES	AA	METRO	
418	AIM418	DUCTO FLEXIBLE PARA AIRE (ESPIRODUCTO) SIN AISLAMIENTO TERMICO DE 18" DE DIAMETRO	TUBOS FLEXIBLES	AA	METRO	
419	AIM419	DUCTO FLEXIBLE PARA AIRE (ESPIRODUCTO) SIN AISLAMIENTO TERMICO DE 8" DE DIAMETRO	TUBOS FLEXIBLES	AA	METRO	
420	AIM420	DUCTO FLEXIBLE PARA AIRE ACOND C/ AISLAMIENTO TERMICO Y FOIL DE ALUMINIO DE 10" DE DIAMETRO.	HART AND COOLEY	AA	METRO	
421	AIM421	DUCTO FLEXIBLE PARA AIRE ACOND C/ AISLAMIENTO TERMICO Y FOIL DE ALUMINIO DE 14" DE DIAMETRO.	HART AND COOLEY	AA	METRO	
422	AIM422	DUCTO FLEXIBLE PARA AIRE ACOND C/ AISLAMIENTO TERMICO Y FOIL DE ALUMINIO DE 16" DE DIAMETRO.	HART AND COOLEY	AA	METRO	
423	AIM423	DUCTO FLEXIBLE PARA AIRE ACOND C/ AISLAMIENTO TERMICO Y FOIL DE ALUMINIO DE 18" DE DIAMETRO.	HART AND COOLEY	AA	METRO	
424	AIM424	DUCTO FLEXIBLE PARA AIRE ACOND C/ AISLAMIENTO TERMICO Y FOIL DE ALUMINIO DE 20" DE DIAMETRO.	HART AND COOLEY	AA	METRO	
425	AIM425	DUCTO FLEXIBLE PARA AIRE ACOND C/ AISLAMIENTO TERMICO Y FOIL DE ALUMINIO DE 8" DE DIAMETRO.	HART AND COOLEY	AA	METRO	
426	AIM426	ESPREA DE BRONCE PARA EQUIPO A LAVADO 5/8"	SPRAYING SYSTEM	AA	PIEZA	
427	AIM427	FILTRO DE AIRE MARCO CARTON 16 X 20 X 4 EFEC. 50 %	ECOFILTER	AA	PIEZA	
428	AIM428	FILTRO DE AIRE MARCO CARTON 20X 20 X 4 EFIC. 50%	ECOFILTER	AA	PIEZA	
429	AIM429	FILTRO DE AIRE MARCO CARTON 24 X 24 X 4 EFIC. 50%	ECOFILTER	AA	PIEZA	
430	AIM430	FILTRO HUMIDIFICADOR P/LAVADORA DE AIRE TIPO CELPACK, CELDEK O FRIODEL	CELPACK/FRIODEL	AA	PIE3	
431	AIM431	FILTRO METALICO TIPO MOSQUITERO DE 12X24X2"	TENAX	AA	PIEZA	
432	AIM432	FILTRO METALICO TIPO MOSQUITERO DE 16X25X2"	TENAX	AA	PIEZA	
433	AIM433	FILTRO METALICO TIPO MOSQUITERO DE 24X24X2"	TENAX	AA	PIEZA	
434	AIM434	FILTRO REGULADOR CON MANOMETRO PP302MK	HONEYWELL	AA	PIEZA	
435	AIM435	FILTRO TIPO "YEE" 13 MM	SARCO	AA	PIEZA	
436	AIM436	FILTRO TIPO "YEE" 19MM	SARCO	AA	PIEZA	
437	AIM437	FILTRO TIPO "YEE" 25 MM	SARCO	AA	PIEZA	
438	AIM438	FILTRO TIPO "YEE" 32 MM	SARCO	AA	PIEZA	
439	AIM439	FILTRO TIPO "YEE" 38 MM	SARCO	AA	PIEZA	
440	AIM440	FILTRO TIPO BOLSA 4 BOLSAS MARCO METALICO 24X12X18 EFIC. 65 %	ECOFILTER	AA	PIEZA	
441	AIM441	FILTRO TIPO BOLSA 8 BOLSAS MARCO METALICO 24X24X18 EFIC. 65 %	ECOFILTER	AA	PIEZA	
442	AIM442	FOAM CLEANER LIMPIADOR	CARRIER	AA	LITRO	
443	AIM443	FORRO	TETRON	AA	PIEZA	
444	AIM444	GARLOCK (PARA JUNTAS MEC) 1/8	GARLOCK	EM	METRO2	
445	AIM445	GAS ACETILENO PARA SOLDADURA AUTOGENA	INFRA	AA	KILOGRAMO	
446	AIM446	GAS NITROGENO	INFRA	AA	METRO3	
447	AIM447	GAS OXIGENO PARA SOLDADURA AUTOGENA	INFRA	AA	METRO3	
448	AIM448	GAS R-11 PARA REFRIGERACION	CYSA/DUPOND	AA	KILOGRAMO	
449	AIM449	GAS R-12 PARA REFRIGERACION	CYSA/DUPOND	AA	KILOGRAMO	
450	AIM450	GAS R-123 PARA REFRIGERACION	CYSA/DUPOND	AA	KILOGRAMO	
451	AIM451	GAS R-22 REFRIGERANTE	CYSA/DUPOND	AA	KILOGRAMO	
452	AIM452	GAS TORNER (TANQUE NEGRO PARA SOLDAR CB-1000)	TORNER	AA	PIEZA	
453	AIM453	GASOLINA BLANCA	PEMEX	AA	LITRO	
454	AIM454	GASOLINA NORMAL	PEMEX	AA	LITRO	
455	AIM455	GRASA GRAFITADA	SKF	AA	KILOGRAMO	
456	AIM456	GRASA PARA LUBRICAR	SKF	AA	KILOGRAMO	
457	AIM457	GRASA PARA PARA ALTA TEMPERATURA	SKF	AA	KILOGRAMO	
458	AIM458	IMPULSOR BRONCE/PLASTICO 4-4/12 X 1/2 PULGADA FLECHA	IMCO	EM	PIEZA	
459	AIM459	INDICADOR ILH-1/2-F	VALYCONTROL	AA	PIEZA	
460	AIM460	INDICADOR ILH-1/2-S	VALYCONTROL	AA	PIEZA	
461	AIM461	INDICADOR ILH-3/8-F	VALYCONTROL	AA	PIEZA	
462	AIM462	INDICADOR ILH-3/8-S	VALYCONTROL	AA	PIEZA	
463	AIM463	INDICADOR ILH-5/8-F	VALYCONTROL	AA	PIEZA	
464	AIM464	INDICADOR ILH-5/8-S	VALYCONTROL	AA	PIEZA	
465	AIM465	INT. DE PRESION ALTA Y BAJA DNSD306-S1	RIMSA SAGINOMIYA	AA	PIEZA	
466	AIM466	INDICADOR DE LIQUIDO Y HUMEDAD MODELO 12-38F	CARRIER	AA	PIEZA	
467	AIM467	INDICADOR DE LIQUIDO Y HUMEDAD MODELO IL-1/4-F	CARRIER	AA	PIEZA	
468	AIM468	INDICADOR DE LIQUIDO Y HUMEDAD MODELO HER IL-1/4-ILP	CARRIER	AA	PIEZA	
469	AIM469	INDICADOR DE LIQUIDO Y HUMEDAD MODELO ILH 7/8 5 CONEXION 7/8"	CARRIER	AA	PIEZA	
470	AIM470	INDICADOR DE LIQUIDO Y HUMEDAD MODELO R 134A REFRIGERANTES 12.22-502 0 3/8"	CARRIER	AA	PIEZA	
471	AIM471	INTERRUPTOR DE PRESION AATAST MODELO C4-3F RANGO 714-3	CARRIER	AA	PIEZA	
472	AIM472	INTERRUPTOR DE PRESION MOD. ATX1/22200 H6 R/2 35.8 TONS.	CARRIER	AA	PIEZA	
473	AIM473	INTERRUPTOR DE PRESION MOD. ATX1/160 DH6 R/22-260 TONS. C16	CARRIER	AA	PIEZA	
474	AIM474	INTERRUPTOR DE PRESION MOD. DNS-D3065V	CARRIER	AA	PIEZA	
475	AIM475	INTERRUPTOR DE PRESION MOD. SNS-C106-1 R/10 KGC2	CARRIER	AA	PIEZA	

476	AIM476	INTERRUPTOR DE PRESION MODELO DNS D306SI MCA SAGINOMIYA	CARRIER	AA	PIEZA	
477	AIM477	INTERRUPTOR DE PRESION MODELO HNS-C101 RIMS SFGINOMIYA	CARRIER	AA	PIEZA	
478	AIM478	INTERRUPTOR DE PRESION MODELO SNS-C10 RAGO 1-10 KG/CENTIMETROS CUADRADOS	CARRIER	AA	PIEZA	
479	AIM479	INTERRUPTOR DE PRESION MODELO SNS-C1001 RAGO 1-10 KG/CENTIMETROS CUADRADOS	CARRIER	AA	PIEZA	
480	AIM480	INTERRUPTOR DE PRESION MODELO SNS-C1001 RAGO 1-10 KG/CENTIMETROS CUADRADOS	CARRIER	AA	PIEZA	
481	AIM481	INTERRUPTOR NEUMATICO ELECTRICO PA404MEX ADAPTADOR PARA COMPUERTA MP903B1007	HONEYWELL	AA	PIEZA	
482	AIM482	JUEGO DE EMPAQUES PARA MOTOBOMBA SUMERGIBLE	BARNES	AA	PIEZA	
483	AIM483	JUEGO DE HERRAJES PARA V.C. DE BRONCE	URREA	EM	PIEZA	
484	AIM484	JUNTA PYTAPA DE EVAPORADOR ENF. ICHA55	YORK	AA	PIEZA	
485	AIM485	KIT DE COLLARINES Y ROLDANAS DE 1- 3/16" IMPCCO	IMPCCO	AA	PIEZA	
486	AIM486	KIT DE COLLARINES Y ROLDANAS DE 1" IMPCCO	IMPCCO	AA	PIEZA	
487	AIM487	KIT DE RECONSTRUCCION PARA VALVULA SOLENOIDE DE AGUA 19 MM # 312 702	ASCO	AA	PIEZA	
488	AIM488	KIT DE RECONSTRUCCION PARA VALVULA SOLENOIDE DE VAPOR 19 MM #302 276	ASCO	AA	PIEZA	
489	AIM489	KIT JUNTAS PARA BOMBAS DE SUCCION	ASCO	AA	PIEZA	
490	AIM490	LJA ESMERIL 25MM METRO, Fandeli	FANDELI	AA	METRO	
491	AIM491	LJA ESMERIL 38MM METRO, Fandeli	FANDELI	AA	METRO	
492	AIM492	LIMPIADOR PARA PISO	MARVIL	EM	LITRO	
493	AIM493	MANGUERA DE HULE P/AGU DE ALTA PRESION 1/2" (TRAMADA)	GATES	EM	METRO	
494	AIM494	MANGUERA DE HULE P/AGU TIPO CACERO 3/4"	GATES	EM	METRO	
495	AIM495	MANGUERA DE HULE(DOS CAPAS)DIAM INT. 5/16 DIAM EXT. 1/2	GATES	EM	METRO	
496	AIM496	MANOMETRO ANALOGO 2 1/2" 1/4" NPT 0-4 KG/CM2	METRON	AA	PIEZA	
497	AIM497	MANOMETRO ANALOGO 2 1/2" 1/4" NPT 0-11 KG/CM2	METRON	AA	PIEZA	
498	AIM498	MANOMETRO ANALOGO 4" 1/4" NPT 0-11 KG/CM2	METRON	AA	PIEZA	
499	AIM499	MANOMETRO ANALOGO 4" 1/4" NPT 0-4 KG/CM2	METRON	AA	PIEZA	
500	AIM500	MANOMETRO ANALOGO 4" 1/4" NPT 0-4 KG/CM2	METRON	AA	PIEZA	
501	AIM501	MANOMETRO ANALOGO 2 1/2" 1/4" NPT 0-7 KG/CM2	METRON	AA	PIEZA	
502	AIM502	MANOMETRO ANALOGO 4" 1/4" NPT 0-7 KG/CM2	METRON	AA	PIEZA	
503	AIM503	MANOMETRO PARA GAS DE 2 PULGADAS DIAMETRO VERTICAL ENTRADA 1/4 DE 0 A 4 KGS/CM2	METRON	AA	PIEZA	
504	AIM504	MANOMETRO RECEPTOR DE 0 - 2 KG. 305966	HONEYWELL	AA	PIEZA	
505	AIM505	MANOMETRO RECEPTOR DE TEMPERATURA - 40 A 60° C. 305932	HONEYWELL	AA	PIEZA	
506	AIM506	MOTOR ELECT. 15 H.P. VOL 220V440 1725/1140 RPM	GE	AA	PIEZA	
507	AIM507	MOTOR H.P. 3, 1800 R.P.M. VOL 220V440	SIEMENS	AA	PIEZA	
508	AIM508	MOTOR H.P. 5-1740 RPM VOL 209V460	US	AA	PIEZA	
509	AIM509	MOTOR HP 5.0 VOL 220V440 RPM 1730 TIPO M-M	ASEA	AA	PIEZA	
510	AIM510	MOTOR 1/40-1/70 HP C/COFLE- C/FLECHA	MC MILLAN	AA	PIEZA	
511	AIM511	MOTOR DOBLE FLECHA 1/15 HP 1075 RPM 127V	POWER ELECT.	AA	PIEZA	
512	AIM512	MOTOR DOBLE FLECHA 1/3 HP 1075RPM 2 VEL ARM.48Y 208V230 V.	EMERSON	AA	PIEZA	
513	AIM513	MOTOR DOBLE FLECHA 1/8 HP 115V 1075RPM MOD K957336	EMERSON	AA	PIEZA	
514	AIM514	MOTOR DOBLE FLECHA ARM 1/5 CMS 127/240 V 3 VEL	EMERSON	AA	PIEZA	
515	AIM515	MOTOR ELEC. CP 1/6 VOL 120V230 RPM 1075/3 ARM 3.5CMS	POWER ELECT.	AA	PIEZA	
516	AIM516	MOTOR ELECTRICO 1.0 HP 220V440V 3325RPM/1725 RPM	SIEMENS	AA	PIEZA	
517	AIM517	MOTOR ELECTRICO 1/6 H.P. ARM 9 CM. 3 VEL. 127 V	EMERSON	AA	PIEZA	
518	AIM518	MOTOR ELECTRICO 1/6 H.P. ARM 11.5 3 VEL. 127 V	EMERSON	AA	PIEZA	
519	AIM519	MOTOR ELECTRICO 1750-1800RPM 0.5 HP 127V ARM 56	SIEMENS	AA	PIEZA	
520	AIM520	MOTOR ELECTRICO 5HP 1800RPM 3 FASES 220V440V	SIEMENS	AA	PIEZA	
521	AIM521	MOTOR ID PSC HC 43ME 240 HP 1/2 RPM 900/35FD 2230 VOL	SIEMENS	AA	PIEZA	
522	AIM522	MOTOR MOD A3KT5046D CP 5.00 VOL 220V440 1725 RPM	GENERAL ELECTRIC	AA	PIEZA	
523	AIM523	MOTOR MOD SKCP39F65408-AS HP 1/2 VOL 208V230 RPM 1075	GENERAL MOTORS	AA	PIEZA	
524	AIM524	MOTOR NEMA 56 MOD IRF 3-254-2YC34 CP 0.50/127 VOL/ 3540RPM	SIEMENS	AA	PIEZA	
525	AIM525	MOTOR NEMA ARM 56 MOD IRF-3 052-4YC31 VOL 127-RPM 1760 CP 0.25	SIEMENS	AA	PIEZA	
526	AIM526	MOTOR NEMA B MOD SERIE ILA2135-4YK30 RPM 1760 VOL 220V440 C.P. 30	SIEMENS	AA	PIEZA	
527	AIM527	MOTOR NEMA-B MOD ARA3-255-2YK34 CP 0.75 KV-0560 VOL 220V440-RPM 3470	SIEMENS	AA	PIEZA	
528	AIM528	MOTOR NEMA-B MOD R62-HP 3.00 RPM 1725V VOL 220, 230V 440, 460	SIEMENS	AA	PIEZA	
529	AIM529	MOTOR REDUCTOR COMPRESOR FHILOUS BOHN INU S-417430 SERIE FC-946-1179 MOD 3-200	SIEMENS	AA	PIEZA	
530	AIM530	MOTOR SWITCH ELECTRIC MOD 485VGV22 HP 1/4 SERIE 7F--36 200 230V46 VOL RPM 1075	SIEMENS	AA	PIEZA	
531	AIM531	NUDO P/CABLE AC. 1/8"	CAMESA	EM	PIEZA	
532	AIM532	NUDO PARA CABLE DE ACERO 3/16-1/4"	CAMESA	EM	PIEZA	
533	AIM533	NUDO PARA CABLE DE ACERO 5/32	CAMESA	EM	PIEZA	
534	AIM534	OPRESOR DE ACERO P/POLEA 3/8	UNBRAKO	EM	PIEZA	
535	AIM535	PAPEL BONDALUM PARA FORRO DE DUCTOS	FIBER-GLAS	AA	MT2	
536	AIM536	PASTA PARA SOLDAR ESTAÑO	SHILLER	AA	KILOGRAMO	
537	AIM537	PASTA PARA SOLDAR PLATA	HARRIS	AA	KILOGRAMO	
538	AIM538	PEGAMENTO TANGIT TI	TANGI	AA	LITRO	
539	AIM539	PEGAMENTO 5000 DE CONTACTO	RESISTOL	EM	LITRO	
540	AIM540	PIEDRA DESECANTE TD-48	TETRON	AA	PIEZA	
541	AIM541	PILA 6V PARA FLUXOMETRO	DURACELL	EM	PIEZA	
542	AIM542	PILA ALCALINA AA	DURACELL	EM	PIEZA	
543	AIM543	PILA ALCALINA AAA	DURACELL	EM	PIEZA	
544	AIM544	PILA ALCALINA CR20	DURACELL	EM	PIEZA	
545	AIM545	PILA ALCALINA LR44	DURACELL	EM	PIEZA	

546	AIM546	PILA ALCALINA TAMAÑO C	DURACELL	EM	PIEZA	
547	AIM547	PILA ALCALINA TAMAÑO D	DURACELL	EM	PIEZA	
548	AIM548	PILA ALCALINA 9 VOL	DURACELL	EM	PIEZA	
549	AIM549	POLEA ACERO DOBLE RANURA TIPO 'B' 5 1/2X1 3/8	DILCO	EM	PIEZA	
550	AIM550	POLEA ALUMINIO DOBLE RANURA TIPO 'A' DIAM 7X1 3/8 CUÑERO 1/4	DILCO	EM	PIEZA	
551	AIM551	POLEA ALUMINIO DOBLE RANURA TIPO 'B' 7'X13/8 C/ CUÑERO 3/8	DILCO	EM	PIEZA	
552	AIM552	POLEA ESCLAVA 12" x 1 3/16" c/c 1/4" 1C	BSA	AA	PIEZA	
553	AIM553	POLEA ESCLAVA 12" x 1 3/16" c/c 1/4" 2C	BSA	AA	PIEZA	
554	AIM554	POLEA ESCLAVA 14" x 1 3/16" c/c 1/4" 1C	BSA	AA	PIEZA	
555	AIM555	POLEA ESCLAVA 14" x 1 3/16" c/c 1/4" 2C	BSA	AA	PIEZA	
556	AIM556	POLEA ESCLAVA 16" x 1 3/16" c/c 1/4" 1C	BSA	AA	PIEZA	
557	AIM557	POLEA ESCLAVA 16" x 1 3/16" c/c 1/4" 2C	BSA	AA	PIEZA	
558	AIM558	POLEA DE 2 1/2 : 1 RA.	BSA	AA	PIEZA	
559	AIM559	POLEA DE 26 : 2 RA Y B.	BSA	AA	PIEZA	
560	AIM560	POLEA DE 3 : 1 RA.	BSA	AA	PIEZA	
561	AIM561	POLEA DE 4 1/2 : 2 RA Y B.	BSA	AA	PIEZA	
562	AIM562	POLEA DE 10 : 1 RA.	BSA	AA	PIEZA	
563	AIM563	POLEA DE 10 : 2 RA	BSA	AA	PIEZA	
564	AIM564	POLEA DE 11 : 1 RA.	BSA	AA	PIEZA	
565	AIM565	POLEA DE 11 : 2 RA Y B.	BSA	AA	PIEZA	
566	AIM566	POLEA DE 12 : 2 RA Y B.	BSA	AA	PIEZA	
567	AIM567	POLEA DE 12 : 1 RA.	BSA	AA	PIEZA	
568	AIM568	POLEA DE 13 : 1 RA.	BSA	AA	PIEZA	
569	AIM569	POLEA DE 13 : 2 RA Y B.	BSA	AA	PIEZA	
570	AIM570	POLEA DE 14 : 1 RA.	BSA	AA	PIEZA	
571	AIM571	POLEA DE 14 : 2 RA Y B.	BSA	AA	PIEZA	
572	AIM572	POLEA DE 15 : 2 RA Y B.	BSA	AA	PIEZA	
573	AIM573	POLEA DE 15 : 1 RA.	BSA	AA	PIEZA	
574	AIM574	POLEA DE 16 : 1 RA.	BSA	AA	PIEZA	
575	AIM575	POLEA DE 16 : 2 RA Y B.	BSA	AA	PIEZA	
576	AIM576	POLEA DE 18 : 2 RA Y B.	BSA	AA	PIEZA	
577	AIM577	POLEA DE 18 : 1 RA.	BSA	AA	PIEZA	
578	AIM578	POLEA DE 2 : 1 RA.	BSA	AA	PIEZA	
579	AIM579	POLEA DE 2 : 1 RB.	BSA	AA	PIEZA	
580	AIM580	POLEA DE 2 1/2 : 1 RB.	BSA	AA	PIEZA	
581	AIM581	POLEA DE 20 : 1 RA.	BSA	AA	PIEZA	
582	AIM582	POLEA DE 20 : 2 RA Y B.	BSA	AA	PIEZA	
583	AIM583	POLEA DE 22 : 1 RA.	BSA	AA	PIEZA	
584	AIM584	POLEA DE 22 : 2 RA Y B.	BSA	AA	PIEZA	
585	AIM585	POLEA DE 24 : 1 RA.	BSA	AA	PIEZA	
586	AIM586	POLEA DE 24 : 2 RA Y B.	BSA	AA	PIEZA	
587	AIM587	POLEA DE 26 : 1 RA.	BSA	AA	PIEZA	
588	AIM588	POLEA DE 3 : 2 RA Y B.	BSA	AA	PIEZA	
589	AIM589	POLEA DE 3 : 1 RB.	BSA	AA	PIEZA	
590	AIM590	POLEA DE 3 1/2 : 1 RA.	BSA	AA	PIEZA	
591	AIM591	POLEA DE 3 1/2 : 1 RB.	BSA	AA	PIEZA	
592	AIM592	POLEA DE 3 1/2 : 2 RA Y B.	BSA	AA	PIEZA	
593	AIM593	POLEA DE 4 : 2 RA Y B.	BSA	AA	PIEZA	
594	AIM594	POLEA DE 4 : 1 RA.	BSA	AA	PIEZA	
595	AIM595	POLEA DE 4 : 1 RB.	BSA	AA	PIEZA	
596	AIM596	POLEA DE 4 1/2 : 1 RA.	BSA	AA	PIEZA	
597	AIM597	POLEA DE 4 1/2 : 1 RB.	BSA	AA	PIEZA	
598	AIM598	POLEA DE 5 : 1 RB.	BSA	AA	PIEZA	
599	AIM599	POLEA DE 5 : 1 RA.	BSA	AA	PIEZA	
600	AIM600	POLEA DE 5 : 2 RA Y B.	BSA	AA	PIEZA	
601	AIM601	POLEA DE 5 1/2 : 1 RA.	BSA	AA	PIEZA	
602	AIM602	POLEA DE 5 1/2 : 1 RB.	BSA	AA	PIEZA	
603	AIM603	POLEA DE 5 1/2 : 2 RA Y B.	BSA	AA	PIEZA	
604	AIM604	POLEA DE 6 : 1 RA.	BSA	AA	PIEZA	
605	AIM605	POLEA DE 6 : 1 RB.	BSA	AA	PIEZA	
606	AIM606	POLEA DE 6 : 2 RA Y B.	BSA	AA	PIEZA	
607	AIM607	POLEA DE 7 : 1 RA.	BSA	AA	PIEZA	
608	AIM608	POLEA DE 7 : 1 RB.	BSA	AA	PIEZA	
609	AIM609	POLEA DE 7 : 2 RA Y B.	BSA	AA	PIEZA	
610	AIM610	POLEA DE 8 : 2 RA Y B.	BSA	AA	PIEZA	
611	AIM611	POLEA DE 8 : 1 RA.	BSA	AA	PIEZA	
612	AIM612	POLEA DE 9 : 1 RA.	BSA	AA	PIEZA	
613	AIM613	POLEA DE 9 : 2 RA Y B.	BSA	AA	PIEZA	
614	AIM614	POLEA ESCLAVA 11" x 1 3/16" c/c 1/4" 1C	BSA	AA	PIEZA	
615	AIM615	POLEA ESCLAVA 11" x 1 3/16" c/c 1/4" 2C	BSA	AA	PIEZA	

616	AIM616	POLEA MOTRIZ 2 1/2" x 5/8" c/c 3/16" 1C	IBSA	AA	PIEZA	
617	AIM617	POLEA MOTRIZ 2 1/2" x 5/8" c/c 3/16" 2C	IBSA	AA	PIEZA	
618	AIM618	POLEA MOTRIZ 3 1/2" x 5/8" c/c 3/16" 1C	IBSA	AA	PIEZA	
619	AIM619	POLEA MOTRIZ 3 1/2" x 5/8" c/c 3/16" 2C	IBSA	AA	PIEZA	
620	AIM620	POLEA MOTRIZ 3" x 5/8" c/c 3/16" 1C	IBSA	AA	PIEZA	
621	AIM621	POLEA MOTRIZ 3" x 5/8" c/c 3/16" 2C	IBSA	AA	PIEZA	
622	AIM622	POLEA MOTRIZ 4" x 5/8" c/c 3/16" 1C	IBSA	AA	PIEZA	
623	AIM623	POLEA MOTRIZ 4" x 5/8" c/c 3/16" 2C	IBSA	AA	PIEZA	
624	AIM624	POLEA PARA MOTOR DOBLE RANURA TIPO B 6 PULGS DIAM EXT 1 3/8 DIAM INTER C/MAMELON	DILCO	EM	PIEZA	
625	AIM625	POLEA RANURA TIPO B 05-1RB MODELO PO-05-1RB-S/M	DILCO	EM	PIEZA	
626	AIM626	REJILLA DE RETORNO DE 8X8"	INNES	AA	PIEZA	
627	AIM627	REJILLA PARA EXTRACCION DE AIRE MEDIDA ESTANDAR C/C	INNES	AA	PIEZA	
628	AIM628	REJILLA PARA VENTILACION DE AIRE S/MEDIDA C/CONTROL	INNES	AA	PIEZA	
629	AIM629	RELAY POTENCIAL SPP-5	SHRACK	AA	PIEZA	
630	AIM630	RELEVADOR 220 X 24 VOLTS.	SHRACK	AA	PIEZA	
631	AIM631	RELEVADOR DE 11 PATAS. 220 VCA. MT306-220.	SHRACK	AA	PIEZA	
632	AIM632	RELEVADOR DE 11 PATAS. 220 VCD. MT301-220.	SHRACK	AA	PIEZA	
633	AIM633	RELEVADOR DE 8 PATAS. 220 VCA. MT206-220.	SHRACK	AA	PIEZA	
634	AIM634	RELEVADOR DE 8 PATAS. 220 VCD. MT201-220.	SHRACK	AA	PIEZA	
635	AIM635	RELEVADOR DE TEMPERATURA MOD. 56509270G29	GENERAL ELECTRIC	AA	PIEZA	
636	AIM636	RELLENO LAMINAR DE CARTON 12X12X46.5 PLG	REYMISA	AA	PIEZA	
637	AIM637	RELLENO LAMINAR DE CARTON 15X30X89 CMS.(HUMIFICADOR)	REYMISA	AA	PIEZA	
638	AIM638	RESISTENCIA DE CARTER 125 W 127 V	CARRIER	AA	PIEZA	
639	AIM639	RESISTENCIA DE CARTER 75 W 127 V	CARRIER	AA	PIEZA	
640	AIM640	RESISTENCIA PARA COMPRESOR CHILLERS PRECALENTADOR DE ACEITE	CARRIER	AA	PIEZA	
641	AIM641	RESORTE DE ACERO P/COMPUERTA DE DIFUSOR A/A	INNES	EM	PIEZA	
642	AIM642	RETN 85X106X10 P/REDUCTOR MAV-450 25 HP 1750/73 RPM	CR	AA	PIEZA	
643	AIM643	RETN P/FLECHA PLASTICOMETAL 30-47-8 MM	CR	EM	PIEZA	
644	AIM644	RETN P/FLECHA PLASTICOMETAL 35-72-12 MM	CR	EM	PIEZA	
645	AIM645	RUN CAPACITOR 0291-0503 HC91CA 005 V 370 MDF-5	CARRIER	AA	PIEZA	
646	AIM646	RUN CAPACITOR P291-3003 HC 91CA 030 V 370 MDF-30	CARRIER	AA	PIEZA	
647	AIM647	SECADOR REFRIGERATIVO 20 CFM R20VC	HONEYWELL	AA		
648	AIM648	SELLADOR EPOXICO P/TINA DE AGUA BASE AGUA, AMERLUC 400	TOP 2000	AA	LITRO	
649	AIM649	SELLADOR EPOXICO P/TINA DE AGUA BASE SOLVENTE	FESTER	AA	LITRO	
650	AIM650	SELLADOR REFLEJANTE P/DUCTO	COMEX ALUMINIO	AA	LITRO	
651	AIM651	SELLADOR Y/O IMPERMEABILIZANTE EMULCOAT DE IMPERQUIMIA	IMPERQUIMIA	AA	LITRO	
652	AIM652	SELLADOR Y/O IMPERMEABILIZANTE VAPORQUIM DE IMPERQUIMIA	IMPERQUIMIA	AA	LITRO	
653	AIM653	SELLADOR SHELACK PARA JUNTAS	SHELACK	EM	PIEZA	
654	AIM654	SELLO MECANICO 0136	VAZEL	EM	PIEZA	
655	AIM655	SELLO MECANICO PARA COMPRESOR TIPO 83	VAZEL	AA	PIEZA	
656	AIM656	SELLO MECANICO PT 1003 3/4 P/AGUA CALIENTE	VAZEL	EM	PIEZA	
657	AIM657	SELLO MECANICO PT-105 5/8	VAZEL	EM	PIEZA	
658	AIM658	SELLO MECANICO PT-109 5/8 P/AGUA CALIENTE	VAZEL	EM	PIEZA	
659	AIM659	SELLO MECANICO PT-126	VAZEL	EM	PIEZA	
660	AIM660	SELLO MECANICO PT-127	VAZEL	EM	PIEZA	
661	AIM661	SELLO MECANICO PT-130	VAZEL	EM	PIEZA	
662	AIM662	SELLO MECANICO PT-131	VAZEL	EM	PIEZA	
663	AIM663	SELLO MECANICO PT-132	VAZEL	EM	PIEZA	
664	AIM664	SELLO MECANICO PT-133 MCA. VASEL	VAZEL	EM	PIEZA	
665	AIM665	SELLO MECANICO PT-135	VAZEL	EM	PIEZA	
666	AIM666	SELLO MECANICO TIPO III	VAZEL	AA	PIEZA	
667	AIM667	SELLO MECANICO TIPO I-II	VAZEL	AA	PIEZA	
668	AIM668	SELLO MECANICO TIPO IV	VAZEL	AA	PIEZA	
669	AIM669	SELLO MECANICO VAZEL PT-135	VAZEL	EM	PIEZA	
670	AIM670	SENSOR DE TEMPERATURA MOD. 500234 P/CENTRIFUGA	CARRIER	AA	PIEZA	
671	AIM671	SENSOR DE TEMPERATURA PARA DUCTO LP - 91A1003	HONEYWELL	AA	PIEZA	
672	AIM672	SEPARADOR DE ACEITE CONEXION 2 1/2" MOD. 807	CARRIER	AA	PIEZA	
673	AIM673	SILICA(DES HIDRATADOR GRANULADO)BOTE 800GR.	3M	AA	PIEZA	
674	AIM674	SOLDADURA AUTOGENA	HARRIS	AA	PIEZA	
675	AIM675	SOLDADURA CARRETE Z 50-50	HARRIS	AA	PIEZA	
676	AIM676	SOLDADURA CARRETE Z 95-5	HARRIS	AA	PIEZA	
677	AIM677	SOLDADURA DE PLATA 45% SILVER	HARRIS	AA	KILOGRAMO	
678	AIM678	SOLDADURA DE PLATA AL 35%	HARRIS	AA	PIEZA	
679	AIM679	SOLDADURA DE PLATA AL 35%	HARRIS	AA	KILOGRAMO	
680	AIM680	SOLDADURA FOSCO	HARRIS	AA	PIEZA	
681	AIM681	SOLDADURA FOSCO	HARRIS	AA	KILOGRAMO	
682	AIM682	TERMO VALVULA PARA ANGULO THR 75 RANGO CENTIGRADOS A +10 GRADOS	CARRIER	AA	PIEZA	
683	AIM683	TERMOEXPANSION MODELO THR 75 HC R-22 TONELADAS	ALCO CONTROLS	AA	PIEZA	
684	AIM684	TERMOMETRO ANALOGICO TIPO RECTO P/TERMOPOSO CON RANGO DE -40 A +40°C	TRETRICE	AA	PIEZA	
685	AIM685	TERMOMETRO DE COLUMNA 30 CM 0-150 C. SENCILLO	TRETRICE	AA	PIEZA	
686	AIM686	TERMOMETRO DE COLUMNA DE MERCURIO MOD. 4350 TRETRICE	TRETRICE	AA	PIEZA	
687	AIM687	TERMOMETRO DIGITAL C/LECTURA INT/EXT C/SOR -40C/+40C	TRETRICE	AA	PIEZA	
688	AIM688	TERMOMETRO DIGITAL MARCA TAYLOR MODELO 5361	TAYLOR	AA	PIEZA	
689	AIM689	TERMOMETRO DIGITAL MCA TAYLOR MOD 1405	TAYLOR	AA	PIEZA	
690	AIM690	TERMOMETRO DIGITAL MCA TAYLOR MOD. 5367	TAYLOR	AA	PIEZA	
691	AIM691	TERMOMETRO DIGITAL TRETRICE -40 C +40C TIPO L	TAYLOR	AA	PIEZA	
692	AIM692	TERMOMETRO DOBLE COLUMNA -40 C/+40C C/TERMOCOUPLE (TAYLOR)	TAYLOR	AA	PIEZA	
693	AIM693	TERMOMETRO MODELO D-276923-6 DE CARATULA DE 2"	HOBART	AA	PIEZA	
694	AIM694	TERMOMETRO TAYLOR MODELO 5377	TAYLOR	AA	PIEZA	
695	AIM695	TERMOMETRO TYLOR DE VERTICAL -40 C +40C	TAYLOR	AA	PIEZA	

696	AIM696	TERMOSTATO 125V-20A/250V-15A SIN CAJA BULBO CORTO 50-300 C Z-86912-60	R. SHAW	AA	PIEZA	
697	AIM697	TERMOSTATO DE CUARTO T87F CON SUB BASE, HONEYWELL	HONEYWELL	AA	PIEZA	
698	AIM698	TERMOSTATO DE CUARTO TIPO T800C, DICO.	DICO	AA	PIEZA	
699	AIM699	TERMOSTATO DE CUARTO TIPO DIGITAL, DICO T - 205.	DICO	AA	PIEZA	
700	AIM700	TERMOSTATO INF120 8 15A 120VAC / 9804FM	R. SHAW	AA	PIEZA	
701	AIM701	TERMOSTATO JHONSON CONTROL 'S, 421.	JHONSON	AA	PIEZA	
702	AIM702	TERMOSTATO 402-1701-L70-9246 PARA CAFETERA PORTATIL	R. SHAW	AA	PIEZA	
703	AIM703	TERMOSTATO 517 CSV-415-01 1 HP120VAC/2HP240VAC	R. SHAW	AA	PIEZA	
704	AIM704	TERMOSTATO BULBO CORTO 15-120 C Z-86912-60 CON CAJA	R. SHAW	AA	PIEZA	
705	AIM705	TERMOSTATO BULBO LARGO 15-120 C Z-86292-60	R. SHAW	AA	PIEZA	
706	AIM706	TERMOSTATO BULBO LARGO 50-300 C Z-90205-60 SIN CAJA	R. SHAW	AA	PIEZA	
707	AIM707	TERMOSTATO C/CAJA BULBO CORTO 50-300C?	R. SHAW	AA	PIEZA	
708	AIM708	TERMOSTATO DESNUDO MOD B-200 (PLANCH) TIPO PLATINO	BILBEE CONTROLS	AA	PIEZA	
709	AIM709	TERMOSTATO MOD.HH22P8036 120/240 V 33-55 F BULBO 3"X11 1/8"	WHITER	AA	PIEZA	
710	AIM710	TERMOSTATO NEUMATICO DE CUARTO TP970A1020	HONEYWELL	AA	PIEZA	
711	AIM711	TERMOSTATO PARA FAN AND COIL MOD T4039B-1008	HONEYWELL	AA	PIEZA	
712	AIM712	TERMOSTATO S 517 CSV-415-01 1 HP120VAC/2HP240VAC	ROBERT SHAW	AA	PIEZA	
713	AIM713	TERMOSTATO T87 4E 10 16	HONEYWELL	AA	PIEZA	
714	AIM714	TERMOSTATO TIPO UNITROL MODELO 200-S 500C	R. SHAW	AA	PIEZA	
715	AIM715	THINNER SOLVENTE	COMEX	EM	LITRO	
716	AIM716	TIMER P284-3292	CARRIER	AA	PIEZA	
717	AIM717	TRAMPA DE CESPOL PARA LAVABO	HELVEX	EM	PIEZA	
718	AIM718	TRAMPA PARA VAPOR 14.0 BAR/ 19 MM	SARCO-RUIA	EM	PIEZA	
719	AIM719	TRANSFORMADOR 220 VOLTS, A 24 VOLTS, TRREES.	TAEES	AA	PIEZA	
720	AIM720	TRANSFORMADOR DE POTENCIA 220V A 24V / 40VA	TAEES	AA	PIEZA	
721	AIM721	TUBERIA DE COBRE TIPO M DE 1"	NACOBRE	AA	METRO	
722	AIM722	TUBERIA DE COBRE TIPO M DE 1/2"	NACOBRE	AA	METRO	
723	AIM723	TUBERIA DE COBRE TIPO M DE 3/4"	NACOBRE	AA	METRO	
724	AIM724	TURBINA DE 16" x 3/4", IMPCO.	IMPCO	AA	PIEZA	
725	AIM725	TURBINA DE 19" x 3/4", IMPCO.	IMPCO	AA	PIEZA	
726	AIM726	TURBINA JAULA DE ARDILLA 10 X 5 X 5/8"	BUFALO-FARGO	AA	PIEZA	
727	AIM727	TURBINA JAULA DE ARDILLA 7 X 4 X 1/2"	BUFALO-FARGO	AA	PIEZA	
728	AIM728	TURBINA JAULA DE ARDILLA 8 X 6 X 1/2"	BUFALO-FARGO	AA	PIEZA	
729	AIM729	TURBINA METALICA DE 12", IMPCO	IMPCO	AA	PIEZA	
730	AIM730	TURBINA METALICA DE 16", IMPCO	IMPCO	AA	PIEZA	
731	AIM731	TURBINA METALICA DE 19", IMPCO	IMPCO	AA	PIEZA	
732	AIM732	TURBINA METALICA DE 24", IMPCO	IMPCO	AA	PIEZA	
733	AIM733	TURBINA METALICA DE 28", IMPCO	IMPCO	AA	PIEZA	
734	AIM734	TURBINA METALICA DE 6", IMPCO	IMPCO	AA	PIEZA	
735	AIM735	TURBINA METALICA DE 9", IMPCO	IMPCO	AA	PIEZA	
736	AIM736	TURBINA PLASTICA DE 12", IMPCO	IMPCO	AA	PIEZA	
737	AIM737	VALVULA DE SEGURIDAD RELIEF PARA CONDENSADOR	CARRIER	AA	PIEZA	
738	AIM738	VALVULA DE TRES VIAS AGUA HELADA PARA EQUIPO FAN AND COIL, SOLDABLE A 1/2"	CONTROL-JHONSON	AA	PIEZA	
739	AIM739	VALVULA DE TRES VIAS NEUMATICA DE 1/2" DE DIAMETRO PARA AGUA CALIENTE V5013A1013	HONEYWELL	AA	PIEZA	
740	AIM740	VALVULA DE TRES VIAS NEUMATICA DE 3/4" PARA AGUA CALIENTE V5013A1021	HONEYWELL	AA	PIEZA	
741	AIM741	VALVULA DE TRES VIAS NEUMATICA DE 1 1/4" DE DIAMETRO PARA AGUA CALIENTE V5013A1047	HONEYWELL	AA	PIEZA	
742	AIM742	VALVULA DE TRES VIAS NEUMATICA DE 1 1/2" DE DIAMETRO PARA AGUA HELADA V5013A1047	HONEYWELL	AA	PIEZA	
743	AIM743	VALVULA DE TRES VIAS NEUMATICA DE 2 1/2" DE DIAMETRO PARA AGUA HELADA V5013B1003	HONEYWELL	AA	PIEZA	
744	AIM744	VALVULA DE TRES VIAS NEUMATICA DE 2" DE DIAMETRO PARA AGUA HELADA V5013A1054	HONEYWELL	AA	PIEZA	
745	AIM745	VALVULA DE TRES VIAS NEUMATICA DE 3" DE DIAMETRO PARA AGUA HELADA V5013B1011	HONEYWELL	AA	PIEZA	
746	AIM746	VALVULA SOLENOIDE 1/4 PLUG, 220 V.	ASCO	AA	PIEZA	
747	AIM747	VALVULA SOLENOIDE 13 MM PARA AGUA 120/220 V	ASCO	AA	PIEZA	
748	AIM748	VALVULA SOLENOIDE 13 MM PARA VAPOR	ASCO	AA	PIEZA	
749	AIM749	VALVULA SOLENOIDE 19 MM PARA AGUA	ASCO	AA	PIEZA	
750	AIM750	VALVULA SOLENOIDE 19 MM PARA VAPOR	ASCO	AA	PIEZA	
751	AIM751	VALVULA SOLENOIDE 25 MM PARA AGUA	ASCO	AA	PIEZA	
752	AIM752	VALVULA SOLENOIDE 51 MM PARA AGUA	ASCO	AA	PIEZA	
753	AIM753	VALVULA SOLENOIDE MODELO EF192E 120 V 120-240 UNL.	ALCO CONTROLS	AA	PIEZA	
754	AIM754	VALVULA SOLENOIDE MODELO RMV 303G FLUIDO W CONEXION 3/8T 1	SANGINOMYA	AA	PIEZA	
755	AIM755	VALVULA SOLENOIDE MODELO RMV-1307ESR FLUIDO-R-CONEXION	SANGINOMYA	AA	PIEZA	
756	AIM756	VALVULA TERMOSTATICA 703RB 001 PARA EOPO, A/A	ALCO CONTROLS	AA	PIEZA	
757	AIM757	VALVULA TERMOSTATICA CIGUALADOR EXTERNO TA-7, R-12	SANGINOMYA	AA	PIEZA	
758	AIM758	VALVULA TERMOSTATICA CIGUALADOR EXTERNO TA-7, R-22	SANGINOMYA	AA	PIEZA	
759	AIM759	VALVULA TERMOSTATICA CIGUALADOR EXTERNO TA-8, R-12	SANGINOMYA	AA	PIEZA	
760	AIM760	VALVULA TERMOSTATICA CIGUALADOR EXTERNO TA-8, R-22	SANGINOMYA	AA	PIEZA	
761	AIM761	VALVULA TERMOSTATICA CIGUALADOR EXTERNO TA-9, R-12	SANGINOMYA	AA	PIEZA	
762	AIM762	VALVULA TERMOSTATICA CIGUALADOR EXTERNO TA-9, R-22	SANGINOMYA	AA	PIEZA	
763	AIM763	VALVULA TERMOSTATICA DE EXPANSION MODELO ATX-12220 DHG 35	SANGINOMYA	AA	PIEZA	
764	AIM764	VALVULA TERMOSTATICA DE EXPANSION MODELO ATX-71160 DHG CAPACIDAD 26 TONEL	RIMSA	AA	PIEZA	
765	AIM765	VALVULA TERMOSTATICA DE EXPANSION MODELO HER-VT-50 R12	RIMSA	AA	PIEZA	
766	AIM766	VALVULA TERMOSTATICA DE EXPANSION MODELO TA-3 R-12	HERMETIC	AA	PIEZA	
767	AIM767	VALVULA TERMOSTATICA DE EXPANSION MODELO -VT-100-3000 K CAL. A	HERMETIC	AA	PIEZA	
768	AIM768	VALVULA TERMOSTATICA DE EXPANSION MODELO -VT-200-600 K CAL. A-1	HERMETIC	AA	PIEZA	
769	AIM769	VALVULA TERMOSTATICA VT-150	HERMETIC	AA	PIEZA	
770	AIM770	VENTILADOR CENTRIFUGO 0 IDULA DE ARDILLA 0 INTERIOR 1/2 0 EXTERIOR 5 5/8" ANCH	S. P.	AA	PIEZA	
771	AIM771	VENTILADOR CENTRIFUGO 0 INTERIOR 1/2" FLECHA 0 INTERIOR 4 1/2 0 EXTERIOR 5 9/16"	S. P.	AA	PIEZA	
772	AIM772	VENTILADOR CENTRIFUGO 0 INTERIOR FLECHA 1/2 0 EXTERIOR 7 1/2" 0 INTERIOR 6" 1/2A	S. P.	AA	PIEZA	
773	AIM773	VENTILADOR CENTRIFUGO 0 INTERIOR FLECHA 1/2 0 INTERIOR 5" 3/8 0 EXTERIOR 6" 1/2A	S. P.	AA	PIEZA	
774	AIM774	VENTILADOR CENTRIFUGO 0 INTERIOR FLECHA 1/2" 0 EXTERIOR 8" ANCHO 4" 0 INTERIOR	S. P.	AA	PIEZA	
775	AIM775	VENTILADOR CENTRIFUGO 0 INTERIOR FLECHA 5/16 0 EXTERIOR 3" ANCHO 1" 7/8	S. P.	AA	PIEZA	
776	AIM776	VENTILADOR CENTRIFUGO 0 INTERIOR FLECHA 5/8 0 EXTERIOR 10" 0 INTERIOR 8" 7/8 ANC	S. P.	AA	PIEZA	
777	AIM777	VENTILADOR CENTRIFUGO 0 INTERIOR FLECHA 5/8 0 EXTERIOR 8" 3/8 0 INTERIOR 82 ANC	S. P.	AA	PIEZA	
778	AIM778	VENTILADOR P/MOTOR 10HP ALUMINIO	S. P.	AA	PIEZA	
779	AIM779	VENTILADOR P/MOTOR BRONCE/PLASTICO C/BARRENO PILOTO	S. P.	AA	PIEZA	

## OBSERVACIONES

AA- AIRE ACONDICIONADO  
EM- ELECTROMECANICA

SUMA TOTAL DE MATERIALES

\$ 0.00

**INSTITUTO DEL FONDO NACIONAL PARA LA VIVIENDA DE LOS TRABAJADORES**  
**SISTEMA HIDROSANITARIO**  
**CATALOGO DE MATERIALES**

PART	CLAVE	CONCEPTO	MARCA	ÁREA	UNIDAD	PRECIO UNITARIO
1	HID001	ABRAZADERA DE ACERO INOXIDABLE DE 127 MM A 178 MM. DE DIAMETRO	JIMAJA	HIDRAULICA	PIEZA	
2	HID002	ABRAZADERA DE ACERO INOXIDABLE DE 23 MM A 70 MM. DE DIAMETRO	JIMAJA	HIDRAULICA	PIEZA	
3	HID003	ABRAZADERA SIN FIN 13 MM	IDEAL	HIDRAULICA	PIEZA	
4	HID004	ABRAZADERA SIN FIN 19 MM	IDEAL	HIDRAULICA	PIEZA	
5	HID005	ABRAZADERA SIN FIN 25 MM	IDEAL	HIDRAULICA	PIEZA	
6	HID006	ABRAZADERA SIN FIN 32 MM	IDEAL	HIDRAULICA	PIEZA	
7	HID007	ABRAZADERA SIN FIN 38 MM	IDEAL	HIDRAULICA	PIEZA	
8	HID008	ABRAZADERA SIN FIN 51 MM	IDEAL	HIDRAULICA	PIEZA	
9	HID009	ACIDO MURIATICO (PARA LIMPIEZA)	EGON MEYER	HIDRAULICA	KILOGRAMO	
10	HID010	ACOPLADORES DE 19 MM DE BRONCE	URREA	HIDRAULICA	PIEZA	
11	HID011	ACOPLADORES DE 25 MM DE BRONCE	URREA	HIDRAULICA	PIEZA	
12	HID012	ADAPTADOR MACHO 19 MM PVC HID.	URREA	HIDRAULICA	PIEZA	
13	HID013	AERADOR PARA DESPACHADOR DE AGUA	ECOTEC	HIDRAULICA	PIEZA	
14	HID014	ANGULO DE 1 1/2 X 3/16 FIERRO DULCE	HYLSA	HIDRAULICA	PIEZA	
15	HID015	ANGULO DE 1 X 1/8	HYLSA	HIDRAULICA	PIEZA	
16	HID016	ANGULO DE ACERO 3/16X1"	HYLSA	HIDRAULICA	METRO	
17	HID017	ARBOL PARA LAVABO, MARCA URREA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA	
18	HID018	ARBOL PARA LLAVE DE FREGADERO DERECHO	HELVEX	HIDRAULICA	PIEZA	
19	HID019	ARBOL PARA LLAVE DE FREGADERO IZQUIERDO	HELVEX	HIDRAULICA	PIEZA	
20	HID020	ARBOL PARA REGADERA, MARCA URREA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA	
21	HID021	ASIENTO ALARGADO PARA WC COLOR BEIGE, SIN TAPA	IDEAL STANDAR	HIDRAULICA	PIEZA	
22	HID022	ASIENTO ALARGADO PARA WC COLOR BLANCO, SIN TAPA	IDEAL STANDAR	HIDRAULICA	PIEZA	
23	HID023	ASPA DIFUSOR EXTERIOR 10" 5 ASPAS CON BUJE DE 5/16"	IMPCO	HIDRAULICA	PIEZA	
24	HID024	ASPELADOR DE VUELTA COMPLETA 19 MM DE CUBETA	TINSA	HIDRAULICA	PIEZA	
25	HID025	ASPELADOR FIJO DE 1/2 VUELTA 13 MM	TINSA	HIDRAULICA	PIEZA	
26	HID026	ASPELADOR TINSA P/RIEGO MOD 2045A	TINSA	HIDRAULICA	PIEZA	
27	HID027	BALASTRA PARA LAMPARA	GENERAL ELECTRIC	HIDRAULICA	PIEZA	
28	HID028	BIRLO DE ACERO 3/8 DOBLE CUERDA FINA/STANDARD	UNBRAKO	HIDRAULICA	PIEZA	
29	HID029	BISAGRA DE PIANO 2" ABIERTA	FANAL	HIDRAULICA	METRO	
30	HID030	BISAGRA TUBULAR 3/8 ACERO	BISAGRAS Y HERRAJES	HIDRAULICA	PIEZA	
31	HID031	BOMBA ELECTRICA DE 1/2 HP. 127/220 V. MONOFASICA.	SIEMENS	HIDRAULICA	PIEZA	
32	HID032	BOMBA SUMERGIBLE ELECTRICA DE 1/2 HP MONO DESCARGA 2"	EVANS	HIDRAULICA	PIEZA	
33	HID033	BRIDA DE ACERO 10" CIEGA	T. T.	HIDRAULICA	PIEZA	
34	HID034	BRIDA DE ACERO 8" SOLDABLE C/CUELLO	T. T.	HIDRAULICA	PIEZA	
35	HID035	BRIDA DE FIERRO NEGRO 4" ROSCABLE	T. T.	HIDRAULICA	PIEZA	
36	HID036	BRIDA DE PVC 4" P/PEGAR	REX	HIDRAULICA	PIEZA	
37	HID037	CAMARA DE CRISTAL PARA ALOJAR LAMPARA ULTRAVIOLATA	JIMAJA	HIDRAULICA	PIEZA	
38	HID038	CAPACITOR 216-259MFD, 1/2HP	INELAP	HIDRAULICA	PIEZA	
39	HID039	CAPACITOR 270MFD, 327V	INELAP	HIDRAULICA	PIEZA	
40	HID040	CAPACITOR ARRANQUE 340-408	INELAP	HIDRAULICA	PIEZA	
41	HID041	CASQUILLO PARA CESPOL DE LAVABO 18 CENTIMETROS	URREA	HIDRAULICA	PIEZA	
42	HID042	CASQUILLO PARA FREGADERO 15-30 CMS. C/ROSCA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA	
43	HID043	CASQUILLO PARA TORNILLO RETENCION FLUX MANUAL	URREA	HIDRAULICA	PIEZA	
44	HID044	CESPOL DE BOTE P.V.C P/ PISO C/DOS SALIDAS, MARCA HELVEX	REX	HIDRAULICA	PIEZA	
45	HID045	CESPOL DE BOTE P.V.C P/ PISO C/UNA SALIDA, MARCA HELVEX	REX	HIDRAULICA	PIEZA	
46	HID046	CESPOL DE P.V.C, ECO	ECO	HIDRAULICA	PIEZA	
47	HID047	CESPOL DE PLOMO DE 51 MM P/TARJA	HELVEX	HIDRAULICA	PIEZA	
48	HID048	CESPOL P/LAVABO MOD TV-016 MCA HELVEX	HELVEX	HIDRAULICA	PIEZA	
49	HID049	CESPOL PARA LAVABO URREA, FIG 207	URREA	HIDRAULICA	PIEZA	
50	HID050	CESPOL PLOMO DOBLE DE 1 1/2	HELVEX	HIDRAULICA	PIEZA	
51	HID051	CINTA TEFLON DE 19 MM	DUPONT	HIDRAULICA	PIEZA	
52	HID052	CLARIFICADOR PARA AGUA	ECOTEC	HIDRAULICA	LITRO	
53	HID053	CLORO EN POLVO AL 91% CONCENTRACION	CANDA	HIDRAULICA	KILOGRAMO	
54	HID054	CLORO GAS (ENVASADO EN CILINDRO)	CANDA	HIDRAULICA	KILOGRAMO	
55	HID055	CLORO PARA LIMPIEZA	CLOROX	HIDRAULICA	LITRO	
56	HID056	CODO COBRE 45X13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA	
57	HID057	CODO COBRE 45X19 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA	
58	HID058	CODO COBRE 45X25 MM.	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA	
59	HID059	CODO COBRE 45X32 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA	
60	HID060	CODO COBRE 45X38 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA	
61	HID061	CODO COBRE 45X51 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA	
62	HID062	CODO COBRE 45X64 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA	
63	HID063	CODO COBRE 90X13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA	
64	HID064	CODO COBRE 90X19 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA	
65	HID065	CODO COBRE 90X25 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA	
66	HID066	CODO COBRE 90X32 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA	
67	HID067	CODO COBRE 90X38 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA	
68	HID068	CODO COBRE 90X51 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA	
69	HID069	CODO COBRE 90X64 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA	
70	HID070	CODO DE P.V.C 45X100 MM, SANITARIO CEMENTAR	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA	
71	HID071	CODO DE P.V.C 45X40 MM, SANITARIO CEMENTAR	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA	
72	HID072	CODO DE P.V.C 45X51MM, SANITARIO CEMENTAR	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA	
73	HID073	CODO DE P.V.C 45X75 MM, SANITARIO CEMENTAR	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA	
74	HID074	CODO DE P.V.C 90X100 MM, SANITARIO CEMENTAR	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA	
75	HID075	CODO DE P.V.C 90X40 MM, SANITARIO CEMENTAR	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA	

76	HID076	CODO DE P.V.C 90X51MM, SANITARIO CEMENTAR	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
77	HID077	CODO DE P.V.C 90X75 MM, SANITARIO CEMENTAR	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
78	HID078	CODO FIERRO NEGRO 45X19 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
79	HID079	CODO FIERRO NEGRO 45X25 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
80	HID080	CODO FIERRO NEGRO 45X32 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
81	HID081	CODO FIERRO NEGRO 45X38 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
82	HID082	CODO FIERRO NEGRO 45X51 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
83	HID083	CODO FIERRO NEGRO 45X63 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
84	HID084	CODO FIERRO NEGRO 90X13 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
85	HID085	CODO FIERRO NEGRO 90X19 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
86	HID086	CODO FIERRO NEGRO 90X25 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
87	HID087	CODO FIERRO NEGRO 90X32 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
88	HID088	CODO FIERRO NEGRO 90X38 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
89	HID089	CODO FIERRO NEGRO 90X51 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
90	HID090	CODO FIERRO NEGRO 90X63 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
91	HID091	CODO GALVANIZADO 45X100 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
92	HID092	CODO GALVANIZADO 45X13 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
93	HID093	CODO GALVANIZADO 45X19 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
94	HID094	CODO GALVANIZADO 45X25 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
95	HID095	CODO GALVANIZADO 45X32 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
96	HID096	CODO GALVANIZADO 45X38 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
97	HID097	CODO GALVANIZADO 45X51 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
98	HID098	CODO GALVANIZADO 45X75 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
99	HID099	CODO GALVANIZADO 90X100 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
100	HID100	CODO GALVANIZADO 90X13 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
101	HID101	CODO GALVANIZADO 90X19 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
102	HID102	CODO GALVANIZADO 90X25 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
103	HID103	CODO GALVANIZADO 90X32 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
104	HID104	CODO GALVANIZADO 90X38 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
105	HID105	CODO GALVANIZADO 90X51 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
106	HID106	COLADERA DE CUPULA DE 4", FIG 444X	HELVEEX	HIDRAULICA	PIEZA
107	HID107	COLADERA DE CUPULA DE 6", FIG 446X	HELVEEX	HIDRAULICA	PIEZA
108	HID108	COMPRESOR HERMETICO, DE 1/8 HP, 115 V, 1 F, 60 HZ.	ELECTROLUX	HIDRAULICA	PIEZA
109	HID109	CONECTOR CUERDA EXTERIOR 13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
110	HID110	CONECTOR CUERDA EXTERIOR 19 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
111	HID111	CONECTOR CUERDA EXTERIOR 25 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
112	HID112	CONECTOR CUERDA EXTERIOR 32 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
113	HID113	CONECTOR CUERDA EXTERIOR 38 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
114	HID114	CONECTOR CUERDA EXTERIOR 51MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
115	HID115	CONECTOR CUERDA INTERIOR 13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
116	HID116	CONECTOR CUERDA INTERIOR 19 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
117	HID117	CONECTOR CUERDA INTERIOR 25 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
118	HID118	CONECTOR CUERDA INTERIOR 32 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
119	HID119	CONECTOR CUERDA INTERIOR 38 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
120	HID120	CONECTOR CUERDA INTERIOR 51 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
121	HID121	CONTRA DE BRONCE P/WC	HELVEEX	HIDRAULICA	PIEZA
122	HID122	CONTRA PARA LAVABO	HELVEEX	HIDRAULICA	PIEZA
123	HID123	CONTRACANASTA LANZAMATICA	LANZAMATICA	HIDRAULICA	PIEZA
124	HID124	CONTRACANASTA PARA FREGADERO, FIG 3814	DICA	HIDRAULICA	PIEZA
125	HID125	COPLES DE COBRE 13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
126	HID126	COPLES DE COBRE 19 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
127	HID127	COPLES DE COBRE 25 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
128	HID128	COPLES DE COBRE 32 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
129	HID129	COPLES DE COBRE 38 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
130	HID130	COPLES DE COBRE 51MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
131	HID131	COSMETICO PARA BANDAS EN SPRAY	WAGNER	HIDRAULICA	PIEZA
132	HID132	CHECK DE 25 MM, FIG 85-T	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
133	HID133	CHECK HORIZONTAL 51 MM	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
134	HID134	CHECK HORIZONTAL 75 MM	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
135	HID135	DEPOSITO DE AGUA CALIENTE CON RESISTENCIA ELECTRICA INTEGRADA	PURE	HIDRAULICA	PIEZA
136	HID136	ELECTRODO SOLDADURA ELECTRICA 6013 - 3/32	INFRA	HIDRAULICA	KILOGRAMO
137	HID137	ELECTRODO SOLDADURA ELECTRICA 6013 - 5/32	INFRA	HIDRAULICA	KILOGRAMO
138	HID138	ELECTRONIVEL DE 1.5 HP	HIKAMI	HIDRAULICA	PIEZA
139	HID139	ELIMINADOR DE AIRE DE 3/4 , AE-21, MOD. 101	MISCO	HIDRAULICA	PIEZA
140	HID140	ELIMINADOR DE AIRE DE 1/2 , AE-500, MOD. 2213-28	SARCO	HIDRAULICA	PIEZA
141	HID141	EMBOLO FLUXOMETRO PARA WC, NS-6, MARCA HELVEEX	HELVEEX	HIDRAULICA	PIEZA
142	HID142	EMPAQUE ACOPLAR	HELVEEX	HIDRAULICA	PIEZA
143	HID143	EMPAQUE CONICO DE HULE P/LLAVE MEZCLADORA	HELVEEX	HIDRAULICA	PIEZA
144	HID144	EMPAQUE ESTOPERO MEZCLADORA	HELVEEX	HIDRAULICA	PIEZA
145	HID145	EMPAQUE ORING PARA MINGITORIO	HELVEEX	HIDRAULICA	PIEZA
146	HID146	EMPAQUE WC	HELVEEX	HIDRAULICA	PIEZA
147	HID147	EMPAQUE P/WC, FLUID MASTER	HELVEEX	HIDRAULICA	PIEZA
148	HID148	EMPAQUE PARA LLAVES Y VALVULAS (HULE)	HELVEEX	HIDRAULICA	PIEZA
149	HID149	EMPAQUE PLANO	HELVEEX	HIDRAULICA	PIEZA
150	HID150	ESMALTE No. 114	COMEX	HIDRAULICA	LITRO
151	HID151	FESTER VAPORTITE 550 IMPERMEABILIZANTE	FESTER	HIDRAULICA	LITRO
152	HID152	FILTRO DE AGUA, MODELO K5630 CON 20% DE PLATA COLOIDAL	OMNIPURE	HIDRAULICA	PIEZA
153	HID153	FILTRO DE CARBON EN BLOQUE C/ CONECTORES INTEGRADOS OMNIPURE 5528	OMNIPURE	HIDRAULICA	PIEZA
154	HID154	FILTRO PARA AGUA AQUA LIFE COMPLETO CON CUELLO, MOD 1000MX	AQUA LIFE	HIDRAULICA	PIEZA
155	HID155	FILTRO SEDIMENTADOR DE PROPILENO 5 MICRAS	OMNIPURE	HIDRAULICA	PIEZA

156	HID156	FILTRO SEPARADOR DE ACEITE MOD. SA-3 R-12, R-22	ASCO	HIDRAULICA	PIEZA
157	HID157	FLOTADOR NUM 5, MARCA ROTOPLAS	ROTOPLAS	HIDRAULICA	PIEZA
158	HID158	FLOTADOR NUM 7, MARCA ROTOPLAS	ROTOPLAS	HIDRAULICA	PIEZA
159	HID159	FUELLE DE HULE PARA ACOPLAMIENTO PARA GARRAFON	JIMAJA	HIDRAULICA	PIEZA
160	HID160	GOSNE PARA ASIENTO DE WC	IDEAL	HIDRAULICA	JUEGO
161	HID161	HILO DE NYLON	OMEGA	HIDRAULICA	PIEZA
162	HID162	HILO DE PLASTICO	OMEGA	HIDRAULICA	METRO
163	HID163	JUNTA PROEL PARA WC	PROHEL	HIDRAULICA	PIEZA
164	HID164	LAMINA NEGRA CAL. 18 EN 4'X10'	HYLSA	HIDRAULICA	KILOGRAMO
165	HID165	LAMPARA ULTRAVIOLETA DE 50 WATTS	GENERAL ELECTRIC	HIDRAULICA	PIEZA
166	HID166	LINGOTE DE PLOMO	OMEGA	HIDRAULICA	KILOGRAMO
167	HID167	LIQUIDO PARA LIMPIEZA DE AZULEJO ARRAP C-19 PLUS CLAVE 3081	ARRAP	HIDRAULICA	LITRO
168	HID168	LLAVE CROMADA DE NARIZ O DE PALANCA PARA PORTAGARRAFON	PURE	HIDRAULICA	PIEZA
169	HID169	LLAVE DE FLOTADOR PARA GARRAFON DE AGUA	JIMAJA	HIDRAULICA	PIEZA
170	HID170	LLAVE DE GLOBO 13 MM. ROSC., FIG 65, MARCA URREA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
171	HID171	LLAVE DE GLOBO 13 MM. SOLD., FIG 765, MARCA URREA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
172	HID172	LLAVE DE GLOBO 19 MM. ROSC., FIG 65, MARCA URREA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
173	HID173	LLAVE DE GLOBO 19 MM. SOLD., FIG 765, MARCA URREA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
174	HID174	LLAVE DE GLOBO 25 MM. ROSC., FIG 65, MARCA URREA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
175	HID175	LLAVE DE GLOBO 25 MM. SOLD., FIG 765, MARCA URREA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
176	HID176	LLAVE DE GLOBO 51 MM. FIG 75-T	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
177	HID177	LLAVE DE PASO CROMADA 13 MM., FIG 17-CR	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
178	HID178	LLAVE ECONOMIZADORA MCA. HELVEX, TV105 ANTIROBO	HELVEX	HIDRAULICA	PIEZA
179	HID179	LLAVE NARIZ BRONCE C/ROSCA 13 MM., FIG 19-NC	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
180	HID180	LLAVE NARIZ CROMADA C/ROSCA 13 MM.	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
181	HID181	MANERAL DELPHOS MCA HELVEX CAT 24	HELVEX	HIDRAULICA	PIEZA
182	HID182	MANERAL PARA LLAVE DE LAVABO MOD. TRITON, C-12	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
183	HID183	MANGUERA COFLEX, P/FREGADERO, FIG 3155	COFLEX	HIDRAULICA	PIEZA
184	HID184	MEZCLADORA DE FREGADERO A LA PARED, FIG 248, SIN MANERAL	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
185	HID185	MEZCLADORA DE FREGADERO DE PISO, FIG 320, SIN MANERAL	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
186	HID186	MEZCLADORA DE LAVABO HELVEX 30 CM CON VOLANTE	HELVEX	HIDRAULICA	PIEZA
187	HID187	MEZCLADORA PARA LAVABO 10 CM, SIN MANERALES, FIG 321 MARCA URREA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
188	HID188	MOTOBOMBA CENTRIFUGA 1/2HP, MOD. BK-122	SIEMENS	HIDRAULICA	PIEZA
189	HID189	OBTURADOR PARA COLADERA HELVEX	HELVEX	HIDRAULICA	PIEZA
190	HID190	OXICLAY (PRODUCTO QUIMICO) PARA TRATAMIENTO DE AGUA	CLAYTON	HIDRAULICA	LITRO
191	HID191	PALANCA PARA TANQUE W.C.	HELVEX	HIDRAULICA	PIEZA
192	HID192	PALANCA PARA LLAVE ECONOMIZADORA (PISTON Y EMPAQUES)	HELVEX	HIDRAULICA	PIEZA
193	HID193	PASTA PARA SOLDADURA ELECTRICA(SILER), 500 GRAMOS	SILLER	HIDRAULICA	PIEZA
194	HID194	PEGAMENTO PARA AISLAMIENTO INSULTUBE	ARMSTRONG	HIDRAULICA	LITRO
195	HID195	PEGAMENTO PARA PVC, TI-1000	TANGIT	HIDRAULICA	LITRO
196	HID196	PERA PERFECTA	PERFECT	HIDRAULICA	PIEZA
197	HID197	PLASTIACERO (PASTA EPOXICA)	LOCTITE	HIDRAULICA	PIEZA
198	HID198	POLICLAY (QUIMICO PARA TRATAMIENTO DE AGUA)	CLAYTON	HIDRAULICA	LITRO
199	HID199	POLIURETANO BOTE DE ESPUMA MARCA FAST FOAM, MOD. SEP 340	FAST FOAM	HIDRAULICA	PIEZA
200	HID200	PTR 1"X1" ROJO CAL 10 (TUBULAR)	HYLSA	HIDRAULICA	KILOGRAMO
201	HID201	PTR 51MM ROJO CAL 10 (TUBULAR)	HYLSA	HIDRAULICA	KILOGRAMO
202	HID202	REACTIVO DE DUREZA ERIOCROMO NEGRO, 25 GRAMOS	S/M	HIDRAULICA	PIEZA
203	HID203	REBOSADERO DE BRONCE	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
204	HID204	REBOSADERO P/ W.C PLASTICO	REX	HIDRAULICA	PIEZA
205	HID205	REDUCCION BUSHING COBRE 13-10 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
206	HID206	REDUCCION BUSHING COBRE 19-10 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
207	HID207	REDUCCION BUSHING COBRE 19-13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
208	HID208	REDUCCION BUSHING COBRE 25-10 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
209	HID209	REDUCCION BUSHING COBRE 25-13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
210	HID210	REDUCCION BUSHING COBRE 25-19 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
211	HID211	REDUCCION BUSHING COBRE 75 X 64 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
212	HID212	REDUCCION BUSHING COBRE 32-13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
213	HID213	REDUCCION BUSHING COBRE 32-19 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
214	HID214	REDUCCION BUSHING COBRE 32-25 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
215	HID215	REDUCCION BUSHING COBRE 38-13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
216	HID216	REDUCCION BUSHING COBRE 38-19 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
217	HID217	REDUCCION BUSHING COBRE 38-25 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
218	HID218	REDUCCION BUSHING COBRE 38-32 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
219	HID219	REDUCCION BUSHING COBRE 100 X 75 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
220	HID220	REDUCCION BUSHING COBRE 51-13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
221	HID221	REDUCCION BUSHING COBRE 51-19 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
222	HID222	REDUCCION BUSHING COBRE 51-25 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
223	HID223	REDUCCION BUSHING COBRE 51-32 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
224	HID224	REDUCCION BUSHING COBRE 51-38 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
225	HID225	REDUCCION BUSHING COBRE 64-19 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
226	HID226	REDUCCION BUSHING COBRE 64-25 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
227	HID227	REDUCCION BUSHING COBRE 64-32 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
228	HID228	REDUCCION BUSHING COBRE 64-38 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
229	HID229	REDUCCION BUSHING COBRE 75X38	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
230	HID230	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 100 X 19 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
231	HID231	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 13-10 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
232	HID232	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 13-6 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
233	HID233	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 19-10 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
234	HID234	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 19-13 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
235	HID235	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 64 X 38 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA

236	HID236	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 25-10 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
237	HID237	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 25-13 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
238	HID238	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 25-19 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
239	HID239	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 32-13 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
240	HID240	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 32-19 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
241	HID241	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 32-25 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
242	HID242	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 38-13 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
243	HID243	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 38-19 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
244	HID244	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 38-25 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
245	HID245	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 38-32 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
246	HID246	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 100 X 38 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
247	HID247	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 100 X 51 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
248	HID248	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 51 X 38 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
249	HID249	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 51-13 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
250	HID250	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 51-19 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
251	HID251	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 51-25 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
252	HID252	REDUCCION BUSHING FIERRO NEGRO 51-32 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
253	HID253	REDUCCION CAMPANA COBRE 19-13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
254	HID254	REDUCCION CAMPANA COBRE 38-13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
255	HID255	REDUCCION CAMPANA COBRE 38-19 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
256	HID256	REDUCCION CAMPANA COBRE 38-25 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
257	HID257	REDUCCION CAMPANA COBRE 38X32 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
258	HID258	REDUCCION CAMPANA FIERRO NEGRO 51X38 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
259	HID259	REJILLA DE BRONCE P/COLADERA	HELVEX	HIDRAULICA	PIEZA
260	HID260	RESINA PEGAMENTO PARA OVALIN	REICHHOLD	HIDRAULICA	BOTE
261	HID261	RESISTENCIA ELECT. C.DOS ELEMENTOS TUBULAR 5/16" 127V 2000W C/CONECTOR 1 5/16"	KINTEL	HIDRAULICA	PIEZA
262	HID262	RESORTE PARA FLUXOMETRO MANUAL	HELVEX	HIDRAULICA	PIEZA
263	HID263	RESORTE STEAM SPRING NO. P48329	HELVEX	HIDRAULICA	PIEZA
264	HID264	SARRICIDA "SUPER RAP" 70% C.H.	SUPER RAP	HIDRAULICA	LITRO
265	HID265	SILICON 781 DOW CORNING TRANSPARENTE	DOW CORNING	HIDRAULICA	PIEZA
266	HID266	SILICON ULTRA BLUE PARA ALTA TEMPERATURA	DOW CORNING	HIDRAULICA	PIEZA
267	HID267	SOLERA DE COBRE DE 1/8 X 2 PULGADAS	LA PALOMA	HIDRAULICA	KILOGRAMO
268	HID268	SOLERA DE COBRE ELECTROLITICO 1/4 X 1/2	LA PALOMA	HIDRAULICA	KILOGRAMO
269	HID269	SOPORTE PARA LAVABO	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
270	HID270	SPUD DE 38 MM. CON GOMA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
271	HID271	TANQUE PARA WC HABITAT COLOR BLANCO	IDEAL STANDAR	HIDRAULICA	PIEZA
272	HID272	TAPA CIEGA PARA COLADERA	HELVEX	HIDRAULICA	PIEZA
273	HID273	TAPA PARA W.C. MODELO LIDER	IDEAL STANDAR	HIDRAULICA	PIEZA
274	HID274	TAPON CAPA COBRE 13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
275	HID275	TAPON CAPA COBRE 19 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
276	HID276	TAPON CAPA COBRE 25 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
277	HID277	TAPON CAPA COBRE 38 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
278	HID278	TAPON CAPA COBRE 51 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
279	HID279	TAPON CAPA DE 13 MM BRONCE	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
280	HID280	TAPON CAPA DE 13 MM GALVANIZADO	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
281	HID281	TAPON CAPA DE 19 MM BRONCE	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
282	HID282	TAPON CAPA DE 19 MM GALVANIZADO	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
283	HID283	TAPON CAPA DE 25 MM BRONCE	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
284	HID284	TAPON CAPA DE 25 MM GALVANIZADO	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
285	HID285	TAPON CAPA DE 32 MM BRONCE	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
286	HID286	TAPON CAPA DE 32 MM GALVANIZADO	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
287	HID287	TAPON CAPA DE 38 MM BRONCE	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
288	HID288	TAPON CAPA DE 38 MM GALVANIZADO	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
289	HID289	TAPON CAPA DE 51MM BRONCE	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
290	HID290	TAPON CAPA DE 51MM GALVANIZADO	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
291	HID291	TAPON FIERRO NEGRO DE 38MM CEDULA 80	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
292	HID292	TAPON MACHO DE 8 MM INOXIDABLE 304, 150 LBS, TIPO 316L	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
293	HID293	TAPON MACHO FIERRO NEGRO 13 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
294	HID294	TAPON MACHO FIERRO NEGRO 25 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
295	HID295	TAPON MACHO FIERRO NEGRO 51 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
296	HID296	TARJA DE ACERO INOXIDABLE DE 40X40 CMS.	SAN-SON	HIDRAULICA	PIEZA
297	HID297	TAZA PARA WC CADET BLANCO	IDEAL STANDAR	HIDRAULICA	PIEZA
298	HID298	TAZA PARA WC HABITAT COLOR BLANCO	IDEAL STANDAR	HIDRAULICA	PIEZA
299	HID299	TAZA WC. MOD. OLIMPICO	IDEAL STANDAR	HIDRAULICA	PIEZA
300	HID300	TEE COBRE 10 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
301	HID301	TEE COBRE 13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
302	HID302	TEE COBRE 19 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
303	HID303	TEE COBRE 25 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
304	HID304	TEE COBRE 32 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
305	HID305	TEE COBRE 38 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
306	HID306	TEE COBRE 51 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
307	HID307	TEE COBRE 51 MM ROSCA LATERAL	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
308	HID308	TEE COBRE 64 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
309	HID309	TEE COBRE 75 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
310	HID310	TEE DE 4 PULGADAS TISA TAR	TISA	HIDRAULICA	PIEZA
311	HID311	TEE DE P.V.C 100 MM	ROTOPLAS	HIDRAULICA	PIEZA
312	HID312	TEE DE P.V.C 40 MM	ROTOPLAS	HIDRAULICA	PIEZA
313	HID313	TEE DE P.V.C 51MM	ROTOPLAS	HIDRAULICA	PIEZA
314	HID314	TEE DE P.V.C 75 MM	ROTOPLAS	HIDRAULICA	PIEZA
315	HID315	TEE FIERRO NEGRO 13 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA

316	HID316	TEE FIERRO NEGRO 19 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
317	HID317	TEE FIERRO NEGRO 25 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
318	HID318	TEE FIERRO NEGRO 32 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
319	HID319	TEE FIERRO NEGRO 38 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
320	HID320	TEE FIERRO NEGRO 51 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
321	HID321	TEE GALVANIZADA 6 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
322	HID322	TEE GALVANIZADO 13 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
323	HID323	TEE GALVANIZADO 19 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
324	HID324	TEE GALVANIZADO 25 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
325	HID325	TEE GALVANIZADO 38 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
326	HID326	TEE GALVANIZADO 51 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
327	HID327	TEE PVC 19 MM HIDRAULICO	DURALON	HIDRAULICA	PIEZA
328	HID328	TEE PVC 25 MM HIDRAULICO	DURALON	HIDRAULICA	PIEZA
329	HID329	TEE PVC 32 MM HIDRAULICO	DURALON	HIDRAULICA	PIEZA
330	HID330	TEE PVC 38 MM HIDRAULICO	DURALON	HIDRAULICA	PIEZA
331	HID331	TENSOR PARA CABLE DE ACERO 1/4	TYLOR	HIDRAULICA	PIEZA
332	HID332	TERMOMETRO TYLOR -40C +40C VERTICAL	TYLOR	HIDRAULICA	PIEZA
333	HID333	TERMOSTATO PARA PORTAGARRAFON PARA AGUA CALIENTE	HONEYWELL	HIDRAULICA	PIEZA
334	HID334	TERMOSTATO PARA PORTAGARRAFON PARA AGUA FRIA	HONEYWELL	HIDRAULICA	PIEZA
335	HID335	TINACO MARCA ROTOPLAS CAPACIDAD DE 450 LTS, No.3	ROTOPLAS	HIDRAULICA	PIEZA
336	HID336	TINACO MARCA ROTOPLAS CAPACIDAD DE 1100 LTS, No. 7	ROTOPLAS	HIDRAULICA	PIEZA
337	HID337	TINACO MARCA ROTOPLAS CAPACIDAD DE 2500 LTS, No. 16	ROTOPLAS	HIDRAULICA	PIEZA
338	HID338	TINACO MARCA ROTOPLAS CAPACIDAD DE 750 LTS, No. 5	ROTOPLAS	HIDRAULICA	PIEZA
339	HID339	TUBO DE COBRE FLEXIBLE 1/4", TIPO L	NACOBRE	HIDRAULICA	METRO
340	HID340	TUBO DE COBRE FLEXIBLE 13 MM, TIPO L	NACOBRE	HIDRAULICA	METRO
341	HID341	TUBO DE COBRE FLEXIBLE 3/8", TIPO L	NACOBRE	HIDRAULICA	METRO
342	HID342	TUBO DE COBRE TIPO L DE 38MM	NACOBRE	HIDRAULICA	TRAMO
343	HID343	TUBO DE COBRE TIPO M DE 13MM	NACOBRE	HIDRAULICA	TRAMO
344	HID344	TUBO DE COBRE TIPO M DE 19MM	NACOBRE	HIDRAULICA	TRAMO
345	HID345	TUBO DE COBRE TIPO M DE 25MM	NACOBRE	HIDRAULICA	TRAMO
346	HID346	TUBO DE COBRE TIPO M DE 32MM	NACOBRE	HIDRAULICA	TRAMO
347	HID347	TUBO DE COBRE TIPO M DE 38MM	NACOBRE	HIDRAULICA	TRAMO
348	HID348	TUBO DE FIERRO NEGRO CEDULA 80 DE 13MM	TISA	HIDRAULICA	TRAMO
349	HID349	TUBO DE FIERRO NEGRO CEDULA 80 DE 38MM	TISA	HIDRAULICA	TRAMO
350	HID350	TUBO DE P.V.C 100 MM, SANITARIO ANGER	DURALON	HIDRAULICA	TRAMO
351	HID351	TUBO DE P.V.C 150 MM, SANITARIO ANGER	DURALON	HIDRAULICA	TRAMO
352	HID352	TUBO DE P.V.C 40 MM, SANITARIO ANGER	DURALON	HIDRAULICA	TRAMO
353	HID353	TUBO DE P.V.C 75 MM, SANITARIO ANGER	DURALON	HIDRAULICA	TRAMO
354	HID354	TUBO DE PVC DE 51MM, SANITARIO ANGER	DURALON	HIDRAULICA	TRAMO
355	HID355	TUERCA UNION COBRE 13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
356	HID356	TUERCA UNION COBRE 19 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
357	HID357	TUERCA UNION COBRE 25 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
358	HID358	TUERCA UNION COBRE 32 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
359	HID359	TUERCA UNION COBRE 38 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
360	HID360	TUERCA UNION COBRE 51 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
361	HID361	TUERCA UNION FIERRO NEGRO 13 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
362	HID362	TUERCA UNION FIERRO NEGRO 19 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
363	HID363	TUERCA UNION FIERRO NEGRO 25 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
364	HID364	TUERCA UNION FIERRO NEGRO 32 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
365	HID365	TUERCA UNION FIERRO NEGRO 38 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
366	HID366	TUERCA UNION FIERRO NEGRO 38MM CEDULA 80	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
367	HID367	TUERCA UNION FIERRO NEGRO 75 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
368	HID368	TUERCA UNION GALVANIZADA 6 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
369	HID369	TUERCA UNION GALVANIZADA 10 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
370	HID370	TUERCA UNION GALVANIZADA 13 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
371	HID371	TUERCA UNION GALVANIZADA 25 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
372	HID372	TUERCA UNION GALVANIZADA 32 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
373	HID373	TUERCA UNION GALVANIZADA 51 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
374	HID374	VALVEX (CARTUCHO)	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
375	HID375	VALVULA ANGULAR 51 MM, FIG 401	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
376	HID376	VALVULA COMPUERTA ROSC. 13 MM, FIG 02	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
377	HID377	VALVULA COMPUERTA ROSC. 19 MM, FIG 02	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
378	HID378	VALVULA COMPUERTA ROSC. 25 MM, FIG 02	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
379	HID379	VALVULA COMPUERTA ROSC. 32 MM, FIG 02	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
380	HID380	VALVULA COMPUERTA ROSC. 38 MM, FIG 02	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
381	HID381	VALVULA COMPUERTA ROSC. 51 MM., FIG 02	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
382	HID382	VALVULA COMPUERTA ROSC. 64 MM, FIG 02	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
383	HID383	VALVULA COMPUERTA SOLD. 13 MM, FIG 702	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
384	HID384	VALVULA COMPUERTA SOLD. 19 MM, FIG 702	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
385	HID385	VALVULA COMPUERTA SOLD. 25 MM, FIG 702	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
386	HID386	VALVULA COMPUERTA SOLD. 32 MM, FIG 702	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
387	HID387	VALVULA COMPUERTA SOLD. 38 MM, FIG 702	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
388	HID388	VALVULA COMPUERTA SOLD. 51 MM, FIG 702	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
389	HID389	VALVULA COMPUERTA SOLDABLE 64 MILIMETROS, FIG 702	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
390	HID390	VALVULA CON FLOTADOR ALTA PRESION 13 MM, FIG 04-13	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
391	HID391	VALVULA CON FLOTADOR ALTA PRESION 19 MM, FIG 04-13	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
392	HID392	VALVULA CON FLOTADOR ALTA PRESION 25 MM, FIG 04-13	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
393	HID393	VALVULA CON FLOTADOR ALTA PRESION 32 MM, FIG 04-13	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
394	HID394	VALVULA CON FLOTADOR ALTA PRESION 38 MM, FIG 04-13	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
395	HID395	VALVULA CON FLOTADOR ALTA PRESION 51 MM, FIG 04-13	URREA	HIDRAULICA	PIEZA

396	HID396	VALVULA CHECK 13 MM, ACERO FORJADO 5540	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
397	HID397	VALVULA CHECK 19 MM, ACERO FORJADO 5540	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
398	HID398	VALVULA CHECK 25 MM, ACERO FORJADO 5540	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
399	HID399	VALVULA CHEK COLUMPIO 38 MM, FIG 85N	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
400	HID400	VALVULA CHEK VERTICAL 32 MM, FIG 44T	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
401	HID401	VALVULA CHEK VERTICAL 38 MM, FIG 44T	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
402	HID402	VALVULA CHEK VERTICAL 51 MM, FIG 44T	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
403	HID403	VALVULA DE ALIVIO 19 MM 1.0 KG	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
404	HID404	VALVULA DE ALIVIO 19 MM 1.4 Y 2.1 KGS	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
405	HID405	VALVULA DE ALIVIO 19 MM 6.5 KGS/CM2	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
406	HID406	VALVULA DE ALIVIO 25 MM 4 KGS/CM2	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
407	HID407	VALVULA DE ALIVIO 38 MM 125 LBS/PULG2	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
408	HID408	VALVULA DE ALIVIO 38 MM 27 KGS/CM2	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
409	HID409	VALVULA DE ESFERA 13 MM. ROSC. FIG 3550	DICA	HIDRAULICA	PIEZA
410	HID410	VALVULA DE ESFERA 13 MM. SOLD. FIG 3557	DICA	HIDRAULICA	PIEZA
411	HID411	VALVULA DE ESFERA 19 MM. ROSC. FIG 3550	DICA	HIDRAULICA	PIEZA
412	HID412	VALVULA DE ESFERA 19 MM. SOLD. FIG 3557	DICA	HIDRAULICA	PIEZA
413	HID413	VALVULA DE ESFERA 25 MM SOLD. FIG 3557	DICA	HIDRAULICA	PIEZA
414	HID414	VALVULA DE ESFERA 25 MM. ROSC FIG 3550	DICA	HIDRAULICA	PIEZA
415	HID415	VALVULA DE ESFERA 51 MM SOLD. FIG 3557	DICA	HIDRAULICA	PIEZA
416	HID416	VALVULA DE ESFERA 51 MM ROSC. FIG 3550	DICA	HIDRAULICA	PIEZA
417	HID417	VALVULA DE ESFERA ROSCABLE 32 MM	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
418	HID418	VALVULA DE ESFERA ROSCABLE 38 MM	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
419	HID419	VALVULA DE ESFERA SOLDABLE 32 MM	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
420	HID420	VALVULA DE ESFERA SOLDABLE 38 MM	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
421	HID421	VALVULA DE GLOBO 13 MM ROSC., ALTA PRESION FIG 58, URREA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
422	HID422	VALVULA DE GLOBO 19 MM ROSC., ALTA PRESION, FIG 58, URREA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
423	HID423	VALVULA DE GLOBO 25 MM ROSCABLE ASIENTO DE TEFLON 125 LIBRAS, AP, FIG 58, URREA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
424	HID424	VALVULA DE GLOBO 32 MM ROSCABLE ASIENTO DE TEFLON , ALTA PRESION, FIG 58, URREA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
425	HID425	VALVULA DE GLOBO 38 MM ROSCABLE ASIENTO DE TEFLON 150 LIBRAS, AP, FIG 58, URREA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
426	HID426	VALVULA DE GLOBO 51 MM ROSCABLE ASIENTO DE NEOPRENO, AP, FIG 58, URREA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
427	HID427	VALVULA DE GLOBO SOLDABLE 13 MM, FIG 765	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
428	HID428	VALVULA DE GLOBO SOLDABLE 19 MM, FIG 765	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
429	HID429	VALVULA DE GLOBO SOLDABLE 25 MM, FIG 765	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
430	HID430	VALVULA DE LLENADO PARA GAS (TANQUE ESTACIONARIO) 32MM	CMS	HIDRAULICA	PIEZA
431	HID431	VALVULA DE PASO 13 MM CROMADA PARA MINGITORIO	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
432	HID432	VALVULA DE PASO 3/8" PARA GAS ROSCADA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
433	HID433	VALVULA DE RETENCION HORIZONTAL, FIG 3T, 13 MM	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
434	HID434	VALVULA DE RETENCION HORIZONTAL, FIG 3T, 19 MM	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
435	HID435	VALVULA DE SEGURIDAD DE 13 MM PARA CALDERA	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
436	HID436	VALVULA DE SEGURIDAD 19 MM RANGO 2-1 KG/CM2	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
437	HID437	VALVULA DE SEGURIDAD RELIEF PARA CONDENSADOR	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
438	HID438	VALVULA PARA GAS 13 MM (AMBOS LADOS ROSCADOS), FIG 22	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
439	HID439	VALVULA PARA GAS 25 MM, FIG 22	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
440	HID440	VALVULA PARA GAS 51 MM, FIG 22	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
441	HID441	VALVULA PARA VAPOR 13MM. ROSC. MARCA SARCO, MOD. B-1X, C/ PILOTO INTEGRAL	SARCO	HIDRAULICA	PIEZA
442	HID442	VALVULA PARA VAPOR 19 MM. ROSC. MARCA SARCO, MOD. B-1X, C/ PILOTO INTEGRAL	SARCO	HIDRAULICA	PIEZA
443	HID443	VALVULA PARA VAPOR 25 MM. ROSC. MARCA SARCO, MOD. B-3X, C/ PILOTO INTEGRAL	SARCO	HIDRAULICA	PIEZA
444	HID444	VALVULA PERFECTA PARA WC	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
445	HID445	VALVULA REDUCTORA DE PRESION DE AGUA 13 MM, MOD. 25-P	SARCO	HIDRAULICA	PIEZA
446	HID446	VALVULA REGULADORA DE PRESION 19 MM	SARCO	HIDRAULICA	PIEZA
447	HID447	VARILLA CON FLOTADOR COBRE No.6	URREA	HIDRAULICA	PIEZA
448	HID448	VARILLA ROSCADA (ESPARRAGO) 1/4	ANCLO	HIDRAULICA	METRO
449	HID449	W.C. COMPLETO BLANCO (ECONOMICO)	STARR	HIDRAULICA	PIEZA
450	HID450	W.C. COLOR BLANCO MOD. ZAFIRO COMPLETO (TAZA, TANQUE Y ASIENTO)	IDEAL STANDAR	HIDRAULICA	JUEGO
451	HID451	YEE DE COBRE 13 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
452	HID452	YEE DE COBRE 19 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
453	HID453	YEE DE COBRE 25 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
454	HID454	YEE DE COBRE 32 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
455	HID455	YEE DE COBRE 38 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
456	HID456	YEE DE COBRE 51 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
457	HID457	YEE DE P.V.C M-COPLE 100 MM	COPSA	HIDRAULICA	PIEZA
458	HID458	YEE DE P.V.C M-COPLE 40 MM	COPSA	HIDRAULICA	PIEZA
459	HID459	YEE DE P.V.C M-COPLE 50 MM	COPSA	HIDRAULICA	PIEZA
460	HID460	YEE DE P.V.C M-COPLE 75 MM	COPSA	HIDRAULICA	PIEZA
461	HID461	YEE GALVANIZADA 13 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
462	HID462	YEE GALVANIZADA 100 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
463	HID463	YEE GALVANIZADA 75 MM	CIFUNSA	HIDRAULICA	PIEZA
464	HID464	REACTIVO DE DUREZA VERSANATO DE SODIO	CANAR	HIDRAULICA	LITRO
465	HID465	REDUCCION BUSHING COBRE 64X51 MM	NACOBRE	HIDRAULICA	PIEZA
OBSERVACIONES					
				<b>SUMA TOTAL DE MATERIALES</b>	<b>\$ 0.00</b>

## Anexo 11.11

### Metodología de Evaluación

Para los servicios integrales de Mantenimiento, operación y conservación de las instalaciones y equipos eléctricos de aire acondicionado, Hidrosanitario, conservación y cerrajería a muebles e inmuebles, para oficinas, áreas de atención al público y áreas comunes, en el edificio sede, periféricos y centros de servicios, del Instituto del Fondo Nacional de la Vivienda para los Trabajadores. (INFONAVIT), en el área metropolitana.

A).- La evaluación se realizara en forma mensual en cada uno de los inmuebles en presencia del supervisor asignado por la empresa licitante ganadora, aplicando la lista de supervisión (Evaluación Mensual A.M.) anexa a las presentes bases, siendo la calificación mínima a obtener de 95.

B).- La calificación global de la evaluación de los servicios se calculara promediando las evaluaciones obtenidas en cada inmueble.

C).- Si el proveedor del servicio incumple tres periodos (meses) consecutivos o acumulados, con un nivel de desempeño menor a 95, será motivo de rescisión del contrato, con la aplicación de la fianza correspondiente.

D).- Si el proveedor del servicio incumple en más de 5 inmuebles en un mismo periodo (mes), con un nivel de desempeño menor a 95, será motivo de rescisión del contrato, con la aplicación de la fianza correspondiente.

Las evaluaciones se realizarán con la aplicación de la siguiente tabla:

Criterio	Calificación
Cumplimiento en Programa de Mantenimiento Preventivo	70
Atención de Reportes	10
Disponibilidad de Equipos e Instalaciones	20
Totales	100

Cumplimiento en Programa de Rutinas:

El supervisor de la empresa y el responsable del inmueble Asignado por el Instituto, determinarán el día y la hora de la aplicación del programa de rutinas de acuerdo a la infraestructura instalada, diseño arquitectónico del inmueble, tipo de mobiliario instalado y a las rutinas mínimas aplicables, propuestas por el licitante ganador, las cuales deberán ser firmadas por ambas partes.

La ejecución del 100% del programa tendrá una evaluación máxima de 70 puntos dentro de la evaluación.

#### Atención de Reportes:

Se refiere a la atención de los servicios solicitados a través de la mesa de servicios dentro de los horarios establecidos y la cual estará evaluada en los números de servicios solicitados entre el número de servicios atendidos en tiempo y forma, es decir con calidad y oportunidad.

Este concepto tendrá una evaluación máxima de 10 puntos dentro de evaluación, si se atendieron al 100% todas las solicitudes realizadas.

#### Evaluación del personal:

La evaluación del personal se refiere a la higiene con la que el personal se presenta, al uniforme y gafete que porte, a la calidad en el que realice su trabajo y a la atención y solución de los problemas operario/supervisor que otorgue el personal del licitante ganador.

La evaluación de los servicios se realizará mediante la aplicación de la lista de supervisión que enseguida se muestra (Evaluación Mensual A.M.) y que será implementada para cada inmueble de acuerdo a su nivel de servicio: