|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  | | --- | |  | |  | | |  | |  | |  |  | |  | | --- | |  | | |  | |  |  | |  | |  | | |  | | --- | |  | | |  |  |
|  |  | |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  |  |
|  |  | | |  | |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  |  |
|  |  | | | **SECCION 0 - GENERALIDAD**  **SECCION A – GASTO COMPLEMENTARIO, OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR**  **SECCION B - OBRA DE HABILITACION DEL TERRENO**  **SECCION C - OBRA GRUESA**  **SECCION D - TERMINACION**  **SECCION E - INSTALACION**  **SECCION F - SISTEMA MECANICO DE TRANSPORTE**  **SECCION H - OBRA COMPLEMENTARIA EXTERIOR**  **SECCION I - URBANIZACION** | |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  |  |
|  |  | | |  | |  | |  |  |  | |  | | **IR** |  | |  | |  | |  | |  |  |
|  |  | | |  | |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  | |  | | **Volver al índice** | |  |  |
|  |  | | |  | |  | |  |  |  | |  | | **IR** |  | |  | |  | |  | |  |  |
|  |  | | |  | |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  |  |
|  |  | | |  | |  | |  |  |  |  | | **IR** | | |  | |  | |  | |
|  |  | | |  | |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  |  |
|  |  | | |  | |  | |  |  |  | |  | | **IR**   |  | | --- | | **IR** | |  | |  | |  | |  | |  |  |
|  |  | | |  | |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  |  |
|  |  | | |  | |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  |  |
|  |  | | |  | |  | |  |  |  | |  | | **IR** |  | |  | |  | |  | |  |  |
|  |  | | |  | |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  |  |
|  |  | | |  | |  | |  |  |  | |  | | **IR** |  | |  | |  | |  | |  |  |
|  |  | | |  | |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  |  |
|  |  | | |  | |  | |  |  |  | |  | | **IR** |  | |  | |  | |  | |  |  |
|  |  | | |  | |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  | |  | |  | |  |  |
|  |  | | |  | |  | |  |  |  | |  | | **IR** |  | |  | |  | |  | |  |  |
|  | |  | **Secciones** | |  | |

**Letra**

corresponde a “

**SECCIÓN”**

**1º par**

de dígitos corresponde a

**“ELEMENTO”**

**2º par**

de dígitos corresponde a “

**TÍTULO”**

**3º par**

de dígitos corresponde a “

**SUBTÍTULO”**

**D**

**00 00 00**

**SECCIÓN 0: GENERALIDAD**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CODIGOS** | **PARTIDAS** | **ESPECIFICACIONES** |
| **0 01 00 00** | **INFORMACION GENERAL PROYECTO** |  |
| **0 01 01 00** | **CODIGO PROYECTO** |  |
| **0 01 02 00** | **NOMBRE PROYECTO** |  |
| **0 01 80 00** | **OTROS INFORMACION GENERAL PROYECTO** |  |
| **0 02 00 00** | **UBICACION DE LA OBRA** |  |
| **0 02 01 00** | **REGION DE LA OBRA** |  |
| **0 02 02 00** | **COMUNA DE LA OBRA** |  |
| **0 02 03 00** | **LOCALIDAD DE LA OBRA** |  |
| **0 02 04 00** | **DIRECCION DE LA OBRA** |  |
| **0 02 05 00** | **Nº DE LA OBRA** |  |
| **0 02 06 00** | **ROL SII DE LA OBRA** |  |
| **0 02 07 00** | **MANZANA DE LA OBRA** |  |
| **0 02 08 00** | **LOTE DE LA OBRA** |  |
| **0 02 09 00** | **LOTEO DE LA OBRA** |  |
| **0 02 80 00** | **OTROS UBICACION DE LA OBRA** |  |
| **0 03 00 00** | **ANTECEDENTE DEL PROYECTO** |  |
| **0 03 01 00** | **DESCRIPCION DEL PROYECTO** |  |
| **0 03 02 00** | **OBJETIVO DEL PROYECTO** |  |
| **0 03 03 00** | **ETAPA PROYECTO** |  |
| **0 03 04 00** | **DESTINO DEL PROYECTO** |  |
| **0 03 05 00** | **CONDICIONANTE INSTRUMENTO DE PLANIFICACION TERRITORIAL DEL PROYECTO** |  |
| **0 03 06 00** | **CONDICIONANTE TERRENO DEL PROYECTO** |  |
| **0 03 07 00** | **FACTIBILIDAD DE SERVICIO BASICO DEL PROYECTO** |  |
| **0 03 08 00** | **RESUMEN DE EDIFICIOS Y OBRAS DEL PROYECTO** |  |
| **0 03 80 00** | **OTROS ANTECEDENTES DEL PROYECTO** |  |
| **0 04 00 00** | **PROPIETARIO** |  |
| **0 04 01 00** | **NOMBRE O NOMBRE RAZON SOCIAL PROPIETARIO** |  |
| **0 04 02 00** | **RUT PROPIETARIO** |  |
| **0 04 03 00** | **REPRESENTANTE LEGAL PROPIETARIO** |  |
| **0 04 04 00** | **RUT REPRESENTANTE LEGAL PROPIETARIO** |  |
| **0 04 05 00** | **DIRECCION PROPIETARIO** |  |
| **0 04 06 00** | **Nº PROPIETARIO** |  |
| **0 04 07 00** | **COMUNA PROPIETARIO** |  |
| **0 04 08 00** | **REGION PROPIETARIO** |  |
| **0 04 09 00** | **TELEFONO PROPIETARIO** |  |
| **0 04 10 00** | **CORREO ELECTRONICO PROPIETARIO** |  |
| **0 04 80 00** | **OTROS PROPIETARIO** |  |
| **0 05 00 00** | **PROFESIONAL** |  |
| **0 05 01 00** | **PROFESIONAL ARQUITECTURA** |  |
| 0 05 01 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL ARQUITECTURA |  |
| 0 05 01 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL ARQUITECTURA |  |
| 0 05 01 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL ARQUITECTURA |  |
| 0 05 01 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL ARQUITECTURA |  |
| 0 05 01 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL ARQUITECTURA |  |
| 0 05 01 06 | PROFESION. PROFESIONAL ARQUITECTURA |  |
| 0 05 01 07 | DIRECCION. PROFESIONAL ARQUITECTURA |  |
| 0 05 01 08 | Nº. PROFESIONAL ARQUITECTURA |  |
| 0 05 01 09 | COMUNA. PROFESIONAL ARQUITECTURA |  |
| 0 05 01 10 | REGION. PROFESIONAL ARQUITECTURA |  |
| 0 05 01 11 | TELEFONO. PROFESIONAL ARQUITECTURA |  |
| 0 05 01 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL ARQUITECTURA |  |
| 0 05 01 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL ARQUITECTURA |  |
| 0 05 01 80 | OTROS PROFESIONAL ARQUITECTURA |  |
| **0 05 02 00** | **PROFESIONAL REVISION INDEPENDIENTE ARQUITECTURA** |  |
| 0 05 02 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL REVISION INDEPENDIENTE ARQUITECTURA |  |
| 0 05 02 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL REVISION INDEPENDIENTE ARQUITECTURA |  |
| 0 05 02 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL REVISION INDEPENDIENTE ARQUITECTURA |  |
| 0 05 02 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL REVISION INDEPENDIENTE ARQUITECTURA |  |
| 0 05 02 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL REVISION INDEPENDIENTE ARQUITECTURA |  |
| 0 05 02 06 | PROFESION. PROFESIONAL REVISION INDEPENDIENTE ARQUITECTURA |  |
| 0 05 02 07 | DIRECCION. PROFESIONAL REVISION INDEPENDIENTE ARQUITECTURA |  |
| 0 05 02 08 | Nº. PROFESIONAL REVISION INDEPENDIENTE ARQUITECTURA |  |
| 0 05 02 09 | COMUNA. PROFESIONAL REVISION INDEPENDIENTE ARQUITECTURA |  |
| 0 05 02 10 | REGION. PROFESIONAL REVISION INDEPENDIENTE ARQUITECTURA |  |
| 0 05 02 11 | TELEFONO. PROFESIONAL REVISION INDEPENDIENTE ARQUITECTURA |  |
| 0 05 02 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL REVISION INDEPENDIENTE ARQUITECTURA |  |
| 0 05 02 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL REVISION INDEPENDIENTE ARQUITECTURA |  |
| 0 05 02 14 | CATEGORIA. PROFESIONAL REVISION INDEPENDIENTE ARQUITECTURA |  |
| 0 05 02 80 | OTROS PROFESIONAL REVISION INDEPENDIENTE ARQUITECTURA |  |
| **0 05 03 00** | **PROFESIONAL CALCULO ESTRUCTURAL** |  |
| 0 05 03 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL CALCULO ESTRUCTURAL |  |
| 0 05 03 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL CALCULO ESTRUCTURAL |  |
| 0 05 03 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL CALCULO ESTRUCTURAL |  |
| 0 05 03 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL CALCULO ESTRUCTURAL |  |
| 0 05 03 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL CALCULO ESTRUCTURAL |  |
| 0 05 03 06 | PROFESION. PROFESIONAL CALCULO ESTRUCTURAL |  |
| 0 05 03 07 | DIRECCION. PROFESIONAL CALCULO ESTRUCTURAL |  |
| 0 05 03 08 | Nº. PROFESIONAL CALCULO ESTRUCTURAL |  |
| 0 05 03 09 | COMUNA. PROFESIONAL CALCULO ESTRUCTURAL |  |
| 0 05 03 10 | REGION. PROFESIONAL CALCULO ESTRUCTURAL |  |
| 0 05 03 11 | TELEFONO. PROFESIONAL CALCULO ESTRUCTURAL |  |
| 0 05 03 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL CALCULO ESTRUCTURAL |  |
| 0 05 03 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL CALCULO ESTRUCTURAL |  |
| 0 05 03 80 | OTROS PROFESIONAL CALCULO ESTRUCTURAL |  |
| **0 05 04 00** | **PROFESIONAL REVISION CALCULO ESTRUCTURAL** |  |
| 0 05 04 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL REVISION CALCULO ESTRUCTURAL |  |
| 0 05 04 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL REVISION CALCULO ESTRUCTURAL |  |
| 0 05 04 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL REVISION CALCULO ESTRUCTURAL |  |
| 0 05 04 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL REVISION CALCULO ESTRUCTURAL |  |
| 0 05 04 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL REVISION CALCULO ESTRUCTURAL |  |
| 0 05 04 06 | PROFESION. PROFESIONAL REVISION CALCULO ESTRUCTURAL |  |
| 0 05 04 07 | DIRECCION. PROFESIONAL REVISION CALCULO ESTRUCTURAL |  |
| 0 05 04 08 | Nº. PROFESIONAL REVISION CALCULO ESTRUCTURAL |  |
| 0 05 04 09 | COMUNA. PROFESIONAL REVISION CALCULO ESTRUCTURAL |  |
| 0 05 04 10 | REGION. PROFESIONAL REVISION CALCULO ESTRUCTURAL |  |
| 0 05 04 11 | TELEFONO. PROFESIONAL REVISION CALCULO ESTRUCTURAL |  |
| 0 05 04 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL REVISION CALCULO ESTRUCTURAL |  |
| 0 05 04 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL REVISION CALCULO ESTRUCTURAL |  |
| 0 05 04 14 | CATEGORIA. PROFESIONAL REVISION CALCULO ESTRUCTURAL |  |
| 0 05 04 80 | OTROS PROFESIONAL REVISION CALCULO ESTRUCTURAL |  |
| **0 05 05 00** | **PROFESIONAL INSTALACION AGUA POTABLE** |  |
| 0 05 05 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL INSTALACION AGUA POTABLE |  |
| 0 05 05 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL INSTALACION AGUA POTABLE |  |
| 0 05 05 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL INSTALACION AGUA POTABLE |  |
| 0 05 05 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL INSTALACION AGUA POTABLE |  |
| 0 05 05 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL INSTALACION AGUA POTABLE |  |
| 0 05 05 06 | PROFESION. PROFESIONAL INSTALACION AGUA POTABLE |  |
| 0 05 05 07 | DIRECCION. PROFESIONAL INSTALACION AGUA POTABLE |  |
| 0 05 05 08 | Nº. PROFESIONAL INSTALACION AGUA POTABLE |  |
| 0 05 05 09 | COMUNA. PROFESIONAL INSTALACION AGUA POTABLE |  |
| 0 05 05 10 | REGION. PROFESIONAL INSTALACION AGUA POTABLE |  |
| 0 05 05 11 | TELEFONO. PROFESIONAL INSTALACION AGUA POTABLE |  |
| 0 05 05 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL INSTALACION AGUA POTABLE |  |
| 0 05 05 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL INSTALACION AGUA POTABLE |  |
| 0 05 05 80 | OTROS PROFESIONAL INSTALACION AGUA POTABLE |  |
| **0 05 06 00** | **PROFESIONAL INSTALACION AGUA LLUVIA** |  |
| 0 05 06 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| 0 05 06 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| 0 05 06 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| 0 05 06 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| 0 05 06 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| 0 05 06 06 | PROFESION. PROFESIONAL INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| 0 05 06 07 | DIRECCION. PROFESIONAL INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| 0 05 06 08 | Nº. PROFESIONAL INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| 0 05 06 09 | COMUNA. PROFESIONAL INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| 0 05 06 10 | REGION. PROFESIONAL INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| 0 05 06 11 | TELEFONO. PROFESIONAL INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| 0 05 06 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| 0 05 06 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| 0 05 06 80 | OTROS PROFESIONAL INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| **0 05 07 00** | **PROFESIONAL INSTALACION AGUA SERVIDA** |  |
| 0 05 07 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| 0 05 07 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| 0 05 07 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| 0 05 07 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| 0 05 07 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| 0 05 07 06 | PROFESION. PROFESIONAL INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| 0 05 07 07 | DIRECCION. PROFESIONAL INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| 0 05 07 08 | Nº. PROFESIONAL INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| 0 05 07 09 | COMUNA. PROFESIONAL INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| 0 05 07 10 | REGION. PROFESIONAL INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| 0 05 07 11 | TELEFONO. PROFESIONAL INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| 0 05 07 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| 0 05 07 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| 0 05 07 80 | OTROS PROFESIONAL INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| **0 05 08 00** | **PROFESIONAL INSTALACION CLIMATIZACION** |  |
| 0 05 08 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL INSTALACION CLIMATIZACION |  |
| 0 05 08 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL INSTALACION CLIMATIZACION |  |
| 0 05 08 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL INSTALACION CLIMATIZACION |  |
| 0 05 08 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL INSTALACION CLIMATIZACION |  |
| 0 05 08 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL INSTALACION CLIMATIZACION |  |
| 0 05 08 06 | PROFESION. PROFESIONAL INSTALACION CLIMATIZACION |  |
| 0 05 08 07 | DIRECCION. PROFESIONAL INSTALACION CLIMATIZACION |  |
| 0 05 08 08 | Nº. PROFESIONAL INSTALACION CLIMATIZACION |  |
| 0 05 08 09 | COMUNA. PROFESIONAL INSTALACION CLIMATIZACION |  |
| 0 05 08 10 | REGION. PROFESIONAL INSTALACION CLIMATIZACION |  |
| 0 05 08 11 | TELEFONO. PROFESIONAL INSTALACION CLIMATIZACION |  |
| 0 05 08 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL INSTALACION CLIMATIZACION |  |
| 0 05 08 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL INSTALACION CLIMATIZACION |  |
| 0 05 08 80 | OTROS PROFESIONAL INSTALACION CLIMATIZACION |  |
| **0 05 09 00** | **PROFESIONAL INSTALACION COMUNICACION** |  |
| 0 05 09 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL INSTALACION COMUNICACION |  |
| 0 05 09 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL INSTALACION COMUNICACION |  |
| 0 05 09 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL INSTALACION COMUNICACION |  |
| 0 05 09 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL INSTALACION COMUNICACION |  |
| 0 05 09 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL INSTALACION COMUNICACION |  |
| 0 05 09 06 | PROFESION. PROFESIONAL INSTALACION COMUNICACION |  |
| 0 05 09 07 | DIRECCION. PROFESIONAL INSTALACION COMUNICACION |  |
| 0 05 09 08 | Nº. PROFESIONAL INSTALACION COMUNICACION |  |
| 0 05 09 09 | COMUNA. PROFESIONAL INSTALACION COMUNICACION |  |
| 0 05 09 10 | REGION. PROFESIONAL INSTALACION COMUNICACION |  |
| 0 05 09 11 | TELEFONO. PROFESIONAL INSTALACION COMUNICACION |  |
| 0 05 09 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL INSTALACION COMUNICACION |  |
| 0 05 09 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL INSTALACION COMUNICACION |  |
| 0 05 09 80 | OTROS PROFESIONAL INSTALACION COMUNICACION |  |
| **0 05 10 00** | **PROFESIONAL INSTALACION CONTRA INCENDIO** |  |
| 0 05 10 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| 0 05 10 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| 0 05 10 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| 0 05 10 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| 0 05 10 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| 0 05 10 06 | PROFESION. PROFESIONAL INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| 0 05 10 07 | DIRECCION. PROFESIONAL INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| 0 05 10 08 | Nº. PROFESIONAL INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| 0 05 10 09 | COMUNA. PROFESIONAL INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| 0 05 10 10 | REGION. PROFESIONAL INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| 0 05 10 11 | TELEFONO. PROFESIONAL INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| 0 05 10 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| 0 05 10 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| 0 05 10 80 | OTROS PROFESIONAL INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| **0 05 11 00** | **PROFESIONAL INSTALACION ELECTRICA** |  |
| 0 05 11 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL INSTALACION ELECTRICA |  |
| 0 05 11 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL INSTALACION ELECTRICA |  |
| 0 05 11 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL INSTALACION ELECTRICA |  |
| 0 05 11 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL INSTALACION ELECTRICA |  |
| 0 05 11 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL INSTALACION ELECTRICA |  |
| 0 05 11 06 | PROFESION. PROFESIONAL INSTALACION ELECTRICA |  |
| 0 05 11 07 | DIRECCION. PROFESIONAL INSTALACION ELECTRICA |  |
| 0 05 11 08 | Nº. PROFESIONAL INSTALACION ELECTRICA |  |
| 0 05 11 09 | COMUNA. PROFESIONAL INSTALACION ELECTRICA |  |
| 0 05 11 10 | REGION. PROFESIONAL INSTALACION ELECTRICA |  |
| 0 05 11 11 | TELEFONO. PROFESIONAL INSTALACION ELECTRICA |  |
| 0 05 11 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL INSTALACION ELECTRICA |  |
| 0 05 11 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL INSTALACION ELECTRICA |  |
| 0 05 11 80 | OTROS PROFESIONAL INSTALACION ELECTRICA |  |
| **0 05 12 00** | **PROFESIONAL INSTALACION EXTRACCION BASURA** |  |
| 0 05 12 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| 0 05 12 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| 0 05 12 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| 0 05 12 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| 0 05 12 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| 0 05 12 06 | PROFESION. PROFESIONAL INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| 0 05 12 07 | DIRECCION. PROFESIONAL INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| 0 05 12 08 | Nº. PROFESIONAL INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| 0 05 12 09 | COMUNA. PROFESIONAL INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| 0 05 12 10 | REGION. PROFESIONAL INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| 0 05 12 11 | TELEFONO. PROFESIONAL INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| 0 05 12 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| 0 05 12 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| 0 05 12 80 | OTROS PROFESIONAL INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| **0 05 13 00** | **PROFESIONAL INSTALACION GAS Y COMBUSTIBLE** |  |
| 0 05 13 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL INSTALACION GAS Y COMBUSTIBLE |  |
| 0 05 13 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL INSTALACION GAS Y COMBUSTIBLE |  |
| 0 05 13 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL INSTALACION GAS Y COMBUSTIBLE |  |
| 0 05 13 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL INSTALACION GAS Y COMBUSTIBLE |  |
| 0 05 13 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL INSTALACION GAS Y COMBUSTIBLE |  |
| 0 05 13 06 | PROFESION. PROFESIONAL INSTALACION GAS Y COMBUSTIBLE |  |
| 0 05 13 07 | DIRECCION. PROFESIONAL INSTALACION GAS Y COMBUSTIBLE |  |
| 0 05 13 08 | Nº. PROFESIONAL INSTALACION GAS Y COMBUSTIBLE |  |
| 0 05 13 09 | COMUNA. PROFESIONAL INSTALACION GAS Y COMBUSTIBLE |  |
| 0 05 13 10 | REGION. PROFESIONAL INSTALACION GAS Y COMBUSTIBLE |  |
| 0 05 13 11 | TELEFONO. PROFESIONAL INSTALACION GAS Y COMBUSTIBLE |  |
| 0 05 13 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL INSTALACION GAS Y COMBUSTIBLE |  |
| 0 05 13 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL INSTALACION GAS Y COMBUSTIBLE |  |
| 0 05 13 80 | OTROS PROFESIONAL INSTALACION GAS Y COMBUSTIBLE |  |
| **0 05 14 00** | **PROFESIONAL URBANIZACION AGUA POTABLE** |  |
| 0 05 14 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| 0 05 14 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| 0 05 14 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| 0 05 14 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| 0 05 14 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| 0 05 14 06 | PROFESION. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| 0 05 14 07 | DIRECCION. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| 0 05 14 08 | Nº. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| 0 05 14 09 | COMUNA. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| 0 05 14 10 | REGION. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| 0 05 14 11 | TELEFONO. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| 0 05 14 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| 0 05 14 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| 0 05 14 80 | OTROS PROFESIONAL URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| **0 05 15 00** | **PROFESIONAL URBANIZACION AGUA LLUVIA** |  |
| 0 05 15 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| 0 05 15 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| 0 05 15 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| 0 05 15 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| 0 05 15 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| 0 05 15 06 | PROFESION. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| 0 05 15 07 | DIRECCION. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| 0 05 15 08 | Nº. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| 0 05 15 09 | COMUNA. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| 0 05 15 10 | REGION. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| 0 05 15 11 | TELEFONO. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| 0 05 15 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| 0 05 15 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| 0 05 15 80 | OTROS PROFESIONAL URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| **0 05 16 00** | **PROFESIONAL URBANIZACION AGUA SERVIDA** |  |
| 0 05 16 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| 0 05 16 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| 0 05 16 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| 0 05 16 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| 0 05 16 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| 0 05 16 06 | PROFESION. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| 0 05 16 07 | DIRECCION. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| 0 05 16 08 | Nº. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| 0 05 16 09 | COMUNA. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| 0 05 16 10 | REGION. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| 0 05 16 11 | TELEFONO. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| 0 05 16 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| 0 05 16 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| 0 05 16 80 | OTROS PROFESIONAL URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| **0 05 17 00** | **PROFESIONAL URBANIZACION ELECTRICIDAD** |  |
| 0 05 17 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| 0 05 17 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| 0 05 17 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| 0 05 17 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| 0 05 17 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| 0 05 17 06 | PROFESION. PROFESIONAL URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| 0 05 17 07 | DIRECCION. PROFESIONAL URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| 0 05 17 08 | Nº. PROFESIONAL URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| 0 05 17 09 | COMUNA. PROFESIONAL URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| 0 05 17 10 | REGION. PROFESIONAL URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| 0 05 17 11 | TELEFONO. PROFESIONAL URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| 0 05 17 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| 0 05 17 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| 0 05 17 80 | OTROS PROFESIONAL URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| **0 05 18 00** | **PROFESIONAL URBANIZACION GAS** |  |
| 0 05 18 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL URBANIZACION GAS |  |
| 0 05 18 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL URBANIZACION GAS |  |
| 0 05 18 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL URBANIZACION GAS |  |
| 0 05 18 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL URBANIZACION GAS |  |
| 0 05 18 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL URBANIZACION GAS |  |
| 0 05 18 06 | PROFESION. PROFESIONAL URBANIZACION GAS |  |
| 0 05 18 07 | DIRECCION. PROFESIONAL URBANIZACION GAS |  |
| 0 05 18 08 | Nº. PROFESIONAL URBANIZACION GAS |  |
| 0 05 18 09 | COMUNA. PROFESIONAL URBANIZACION GAS |  |
| 0 05 18 10 | REGION. PROFESIONAL URBANIZACION GAS |  |
| 0 05 18 11 | TELEFONO. PROFESIONAL URBANIZACION GAS |  |
| 0 05 18 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL URBANIZACION GAS |  |
| 0 05 18 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL URBANIZACION GAS |  |
| 0 05 18 80 | OTROS PROFESIONAL URBANIZACION GAS |  |
| **0 05 19 00** | **PROFESIONAL URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| 0 05 19 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| 0 05 19 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| 0 05 19 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| 0 05 19 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| 0 05 19 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| 0 05 19 06 | PROFESION. PROFESIONAL URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| 0 05 19 07 | DIRECCION. PROFESIONAL URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| 0 05 19 08 | Nº. PROFESIONAL URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| 0 05 19 09 | COMUNA. PROFESIONAL URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| 0 05 19 10 | REGION. PROFESIONAL URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| 0 05 19 11 | TELEFONO. PROFESIONAL URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| 0 05 19 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| 0 05 19 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| 0 05 19 80 | OTROS PROFESIONAL URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| **0 05 20 00** | **PROFESIONAL ACUSTICO** |  |
| 0 05 20 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL ACUSTICO |  |
| 0 05 20 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL ACUSTICO |  |
| 0 05 20 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL ACUSTICO |  |
| 0 05 20 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL ACUSTICO |  |
| 0 05 20 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL ACUSTICO |  |
| 0 05 20 06 | PROFESION. PROFESIONAL ACUSTICO |  |
| 0 05 20 07 | DIRECCION. PROFESIONAL ACUSTICO |  |
| 0 05 20 08 | Nº. PROFESIONAL ACUSTICO |  |
| 0 05 20 09 | COMUNA. PROFESIONAL ACUSTICO |  |
| 0 05 20 10 | REGION. PROFESIONAL ACUSTICO |  |
| 0 05 20 11 | TELEFONO. PROFESIONAL ACUSTICO |  |
| 0 05 20 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL ACUSTICO |  |
| 0 05 20 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL ACUSTICO |  |
| 0 05 20 80 | OTROS PROFESIONAL ACUSTICO |  |
| **0 05 21 00** | **PROFESIONAL AMBIENTAL** |  |
| 0 05 21 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL AMBIENTAL |  |
| 0 05 21 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL AMBIENTAL |  |
| 0 05 21 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL AMBIENTAL |  |
| 0 05 21 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL AMBIENTAL |  |
| 0 05 21 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL AMBIENTAL |  |
| 0 05 21 06 | PROFESION. PROFESIONAL AMBIENTAL |  |
| 0 05 21 07 | DIRECCION. PROFESIONAL AMBIENTAL |  |
| 0 05 21 08 | Nº. PROFESIONAL AMBIENTAL |  |
| 0 05 21 09 | COMUNA. PROFESIONAL AMBIENTAL |  |
| 0 05 21 10 | REGION. PROFESIONAL AMBIENTAL |  |
| 0 05 21 11 | TELEFONO. PROFESIONAL AMBIENTAL |  |
| 0 05 21 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL AMBIENTAL |  |
| 0 05 21 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL AMBIENTAL |  |
| 0 05 21 80 | OTROS PROFESIONAL AMBIENTAL |  |
| **0 05 22 00** | **PROFESIONAL ARQUEOLOGIA** |  |
| 0 05 22 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL ARQUEOLOGIA |  |
| 0 05 22 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL ARQUEOLOGIA |  |
| 0 05 22 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL ARQUEOLOGIA |  |
| 0 05 22 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL ARQUEOLOGIA |  |
| 0 05 22 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL ARQUEOLOGIA |  |
| 0 05 22 06 | PROFESION. PROFESIONAL ARQUEOLOGIA |  |
| 0 05 22 07 | DIRECCION. PROFESIONAL ARQUEOLOGIA |  |
| 0 05 22 08 | Nº. PROFESIONAL ARQUEOLOGIA |  |
| 0 05 22 09 | COMUNA. PROFESIONAL ARQUEOLOGIA |  |
| 0 05 22 10 | REGION. PROFESIONAL ARQUEOLOGIA |  |
| 0 05 22 11 | TELEFONO. PROFESIONAL ARQUEOLOGIA |  |
| 0 05 22 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL ARQUEOLOGIA |  |
| 0 05 22 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL ARQUEOLOGIA |  |
| 0 05 22 80 | OTROS PROFESIONAL ARQUEOLOGIA |  |
| **0 05 23 00** | **PROFESIONAL AUDIO Y PROYECCION** |  |
| 0 05 23 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL AUDIO Y PROYECCION |  |
| 0 05 23 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL AUDIO Y PROYECCION |  |
| 0 05 23 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL AUDIO Y PROYECCION |  |
| 0 05 23 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL AUDIO Y PROYECCION |  |
| 0 05 23 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL AUDIO Y PROYECCION |  |
| 0 05 23 06 | PROFESION. PROFESIONAL AUDIO Y PROYECCION |  |
| 0 05 23 07 | DIRECCION. PROFESIONAL AUDIO Y PROYECCION |  |
| 0 05 23 08 | Nº. PROFESIONAL AUDIO Y PROYECCION |  |
| 0 05 23 09 | COMUNA. PROFESIONAL AUDIO Y PROYECCION |  |
| 0 05 23 10 | REGION. PROFESIONAL AUDIO Y PROYECCION |  |
| 0 05 23 11 | TELEFONO. PROFESIONAL AUDIO Y PROYECCION |  |
| 0 05 23 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL AUDIO Y PROYECCION |  |
| 0 05 23 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL AUDIO Y PROYECCION |  |
| 0 05 23 80 | OTROS PROFESIONAL AUDIO Y PROYECCION |  |
| **0 05 24 00** | **PROFESIONAL BIM** |  |
| 0 05 24 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL BIM |  |
| 0 05 24 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL BIM |  |
| 0 05 24 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL BIM |  |
| 0 05 24 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL BIM |  |
| 0 05 24 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL BIM |  |
| 0 05 24 06 | PROFESION. PROFESIONAL BIM |  |
| 0 05 24 07 | DIRECCION. PROFESIONAL BIM |  |
| 0 05 24 08 | Nº. PROFESIONAL BIM |  |
| 0 05 24 09 | COMUNA. PROFESIONAL BIM |  |
| 0 05 24 10 | REGION. PROFESIONAL BIM |  |
| 0 05 24 11 | TELEFONO. PROFESIONAL BIM |  |
| 0 05 24 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL BIM |  |
| 0 05 24 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL BIM |  |
| 0 05 24 80 | OTROS PROFESIONAL BIM |  |
| **0 05 25 00** | **PROFESIONAL EFICIENCIA ENERGETICA** |  |
| 0 05 25 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL EFICIENCIA ENERGETICA |  |
| 0 05 25 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL EFICIENCIA ENERGETICA |  |
| 0 05 25 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL EFICIENCIA ENERGETICA |  |
| 0 05 25 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL EFICIENCIA ENERGETICA |  |
| 0 05 25 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL EFICIENCIA ENERGETICA |  |
| 0 05 25 06 | PROFESION. PROFESIONAL EFICIENCIA ENERGETICA |  |
| 0 05 25 07 | DIRECCION. PROFESIONAL EFICIENCIA ENERGETICA |  |
| 0 05 25 08 | Nº. PROFESIONAL EFICIENCIA ENERGETICA |  |
| 0 05 25 09 | COMUNA. PROFESIONAL EFICIENCIA ENERGETICA |  |
| 0 05 25 10 | REGION. PROFESIONAL EFICIENCIA ENERGETICA |  |
| 0 05 25 11 | TELEFONO. PROFESIONAL EFICIENCIA ENERGETICA |  |
| 0 05 25 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL EFICIENCIA ENERGETICA |  |
| 0 05 25 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL EFICIENCIA ENERGETICA |  |
| 0 05 25 80 | OTROS PROFESIONAL EFICIENCIA ENERGETICA |  |
| **0 05 26 00** | **PROFESIONAL ESCENOTECNIA** |  |
| 0 05 26 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL ESCENOTECNIA |  |
| 0 05 26 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL ESCENOTECNIA |  |
| 0 05 26 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL ESCENOTECNIA |  |
| 0 05 26 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL ESCENOTECNIA |  |
| 0 05 26 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL ESCENOTECNIA |  |
| 0 05 26 06 | PROFESION. PROFESIONAL ESCENOTECNIA |  |
| 0 05 26 07 | DIRECCION. PROFESIONAL ESCENOTECNIA |  |
| 0 05 26 08 | Nº. PROFESIONAL ESCENOTECNIA |  |
| 0 05 26 09 | COMUNA. PROFESIONAL ESCENOTECNIA |  |
| 0 05 26 10 | REGION. PROFESIONAL ESCENOTECNIA |  |
| 0 05 26 11 | TELEFONO. PROFESIONAL ESCENOTECNIA |  |
| 0 05 26 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL ESCENOTECNIA |  |
| 0 05 26 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL ESCENOTECNIA |  |
| 0 05 26 80 | OTROS PROFESIONAL ESCENOTECNIA |  |
| **0 05 27 00** | **PROFESIONAL GEOLOGIA** |  |
| 0 05 27 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL GEOLOGIA |  |
| 0 05 27 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL GEOLOGIA |  |
| 0 05 27 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL GEOLOGIA |  |
| 0 05 27 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL GEOLOGIA |  |
| 0 05 27 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL GEOLOGIA |  |
| 0 05 27 06 | PROFESION PROFESIONAL. PROFESIONAL GEOLOGIA |  |
| 0 05 27 07 | DIRECCION. PROFESIONAL GEOLOGIA |  |
| 0 05 27 08 | Nº. PROFESIONAL GEOLOGIA |  |
| 0 05 27 09 | COMUNA. PROFESIONAL GEOLOGIA |  |
| 0 05 27 10 | REGION. PROFESIONAL GEOLOGIA |  |
| 0 05 27 11 | TELEFONO. PROFESIONAL GEOLOGIA |  |
| 0 05 27 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL GEOLOGIA |  |
| 0 05 27 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL GEOLOGIA |  |
| 0 05 27 80 | OTROS PROFESIONAL GEOLOGIA |  |
| **0 05 28 00** | **PROFESIONAL ILUMINACION** |  |
| 0 05 28 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL ILUMINACION |  |
| 0 05 28 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL ILUMINACION |  |
| 0 05 28 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL ILUMINACION |  |
| 0 05 28 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL ILUMINACION |  |
| 0 05 28 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL ILUMINACION |  |
| 0 05 28 06 | PROFESION. PROFESIONAL ILUMINACION |  |
| 0 05 28 07 | DIRECCION. PROFESIONAL ILUMINACION |  |
| 0 05 28 08 | Nº. PROFESIONAL ILUMINACION |  |
| 0 05 28 09 | COMUNA. PROFESIONAL ILUMINACION |  |
| 0 05 28 10 | REGION. PROFESIONAL ILUMINACION |  |
| 0 05 28 11 | TELEFONO. PROFESIONAL ILUMINACION |  |
| 0 05 28 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL ILUMINACION |  |
| 0 05 28 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL ILUMINACION |  |
| 0 05 28 80 | OTROS PROFESIONAL ILUMINACION |  |
| **0 05 29 00** | **PROFESIONAL MECANICA DE SUELO** |  |
| 0 05 29 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL MECANICA DE SUELO |  |
| 0 05 29 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL MECANICA DE SUELO |  |
| 0 05 29 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL MECANICA DE SUELO |  |
| 0 05 29 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL MECANICA DE SUELO |  |
| 0 05 29 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL MECANICA DE SUELO |  |
| 0 05 29 06 | PROFESION. PROFESIONAL MECANICA DE SUELO |  |
| 0 05 29 07 | DIRECCION. PROFESIONAL MECANICA DE SUELO |  |
| 0 05 29 08 | Nº. PROFESIONAL MECANICA DE SUELO |  |
| 0 05 29 09 | COMUNA. PROFESIONAL MECANICA DE SUELO |  |
| 0 05 29 10 | REGION. PROFESIONAL MECANICA DE SUELO |  |
| 0 05 29 11 | TELEFONO. PROFESIONAL MECANICA DE SUELO |  |
| 0 05 29 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL MECANICA DE SUELO |  |
| 0 05 29 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL MECANICA DE SUELO |  |
| 0 05 29 80 | OTROS PROFESIONAL MECANICA DE SUELO |  |
| **0 05 30 00** | **PROFESIONAL PAISAJISMO** |  |
| 0 05 30 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL PAISAJISMO |  |
| 0 05 30 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL PAISAJISMO |  |
| 0 05 30 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL PAISAJISMO |  |
| 0 05 30 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL PAISAJISMO |  |
| 0 05 30 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL PAISAJISMO |  |
| 0 05 30 06 | PROFESION. PROFESIONAL PAISAJISMO |  |
| 0 05 30 07 | DIRECCION. PROFESIONAL PAISAJISMO |  |
| 0 05 30 08 | Nº. PROFESIONAL PAISAJISMO |  |
| 0 05 30 09 | COMUNA. PROFESIONAL PAISAJISMO |  |
| 0 05 30 10 | REGION. PROFESIONAL PAISAJISMO |  |
| 0 05 30 11 | TELEFONO. PROFESIONAL PAISAJISMO |  |
| 0 05 30 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL PAISAJISMO |  |
| 0 05 30 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL PAISAJISMO |  |
| 0 05 30 80 | OTROS PROFESIONAL PAISAJISMO |  |
| **0 05 31 00** | **PROFESIONAL RIESGO** |  |
| 0 05 31 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL RIESGO |  |
| 0 05 31 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL RIESGO |  |
| 0 05 31 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL RIESGO |  |
| 0 05 31 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL RIESGO |  |
| 0 05 31 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL RIESGO |  |
| 0 05 31 06 | PROFESION. PROFESIONAL RIESGO |  |
| 0 05 31 07 | DIRECCION. PROFESIONAL RIESGO |  |
| 0 05 31 08 | Nº. PROFESIONAL RIESGO |  |
| 0 05 31 09 | COMUNA. PROFESIONAL RIESGO |  |
| 0 05 31 10 | REGION. PROFESIONAL RIESGO |  |
| 0 05 31 11 | TELEFONO. PROFESIONAL RIESGO |  |
| 0 05 31 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL RIESGO |  |
| 0 05 31 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL RIESGO |  |
| 0 05 31 80 | OTROS PROFESIONAL RIESGO |  |
| **0 05 32 00** | **PROFESIONAL SEGURIDAD** |  |
| 0 05 32 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL SEGURIDAD |  |
| 0 05 32 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL SEGURIDAD |  |
| 0 05 32 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL SEGURIDAD |  |
| 0 05 32 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL SEGURIDAD |  |
| 0 05 32 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL SEGURIDAD |  |
| 0 05 32 06 | PROFESION. PROFESIONAL SEGURIDAD |  |
| 0 05 32 07 | DIRECCION. PROFESIONAL SEGURIDAD |  |
| 0 05 32 08 | Nº. PROFESIONAL SEGURIDAD |  |
| 0 05 32 09 | COMUNA. PROFESIONAL SEGURIDAD |  |
| 0 05 32 10 | REGION. PROFESIONAL SEGURIDAD |  |
| 0 05 32 11 | TELEFONO. PROFESIONAL SEGURIDAD |  |
| 0 05 32 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL SEGURIDAD |  |
| 0 05 32 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL SEGURIDAD |  |
| 0 05 32 80 | OTROS PROFESIONAL SEGURIDAD |  |
| **0 05 33 00** | **PROFESIONAL TOPOGRAFIA** |  |
| 0 05 33 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL TOPOGRAFIA |  |
| 0 05 33 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL TOPOGRAFIA |  |
| 0 05 33 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL TOPOGRAFIA |  |
| 0 05 33 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL TOPOGRAFIA |  |
| 0 05 33 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL TOPOGRAFIA |  |
| 0 05 33 06 | PROFESION. PROFESIONAL TOPOGRAFIA |  |
| 0 05 33 07 | DIRECCION. PROFESIONAL TOPOGRAFIA |  |
| 0 05 33 08 | Nº. PROFESIONAL TOPOGRAFIA |  |
| 0 05 33 09 | COMUNA. PROFESIONAL TOPOGRAFIA |  |
| 0 05 33 10 | REGION. PROFESIONAL TOPOGRAFIA |  |
| 0 05 33 11 | TELEFONO. PROFESIONAL TOPOGRAFIA |  |
| 0 05 33 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL TOPOGRAFIA |  |
| 0 05 33 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL TOPOGRAFIA |  |
| 0 05 33 80 | OTROS PROFESIONAL TOPOGRAFIA |  |
| **0 05 34 00** | **PROFESIONAL TRANSPORTE MECANIZADO** |  |
| 0 05 34 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. PROFESIONAL TRANSPORTE MECANIZADO |  |
| 0 05 34 02 | RUT RAZON SOCIAL. PROFESIONAL TRANSPORTE MECANIZADO |  |
| 0 05 34 03 | REPRESENTANTE LEGAL. PROFESIONAL TRANSPORTE MECANIZADO |  |
| 0 05 34 04 | NOMBRE PROFESIONAL. PROFESIONAL TRANSPORTE MECANIZADO |  |
| 0 05 34 05 | RUT PROFESIONAL. PROFESIONAL TRANSPORTE MECANIZADO |  |
| 0 05 34 06 | PROFESION. PROFESIONAL TRANSPORTE MECANIZADO |  |
| 0 05 34 07 | DIRECCION. PROFESIONAL TRANSPORTE MECANIZADO |  |
| 0 05 34 08 | Nº. PROFESIONAL TRANSPORTE MECANIZADO |  |
| 0 05 34 09 | COMUNA. PROFESIONAL TRANSPORTE MECANIZADO |  |
| 0 05 34 10 | REGION. PROFESIONAL TRANSPORTE MECANIZADO |  |
| 0 05 34 11 | TELEFONO. PROFESIONAL TRANSPORTE MECANIZADO |  |
| 0 05 34 12 | CORREO ELECTRONICO. PROFESIONAL TRANSPORTE MECANIZADO |  |
| 0 05 34 13 | PATENTE O REGISTRO. PROFESIONAL TRANSPORTE MECANIZADO |  |
| 0 05 34 80 | OTROS PROFESIONAL TRANSPORTE MECANIZADO |  |
| **0 05 80 00** | **OTRO PROFESIONAL ESPECIALIDAD** |  |
| 0 05 80 01 | NOMBRE RAZON SOCIAL. OTRO PROFESIONAL ESPECIALIDAD |  |
| 0 05 80 02 | RUT RAZON SOCIAL. OTRO PROFESIONAL ESPECIALIDAD |  |
| 0 05 80 03 | REPRESENTANTE LEGAL. OTRO PROFESIONAL ESPECIALIDAD |  |
| 0 05 80 04 | NOMBRE PROFESIONAL. OTRO PROFESIONAL ESPECIALIDAD |  |
| 0 05 80 05 | RUT PROFESIONAL. OTRO PROFESIONAL ESPECIALIDAD |  |
| 0 05 80 06 | PROFESION. OTRO PROFESIONAL ESPECIALIDAD |  |
| 0 05 80 07 | DIRECCION. OTRO PROFESIONAL ESPECIALIDAD |  |
| 0 05 80 08 | Nº. OTRO PROFESIONAL ESPECIALIDAD |  |
| 0 05 80 09 | COMUNA. OTRO PROFESIONAL ESPECIALIDAD |  |
| 0 05 80 10 | REGION. OTRO PROFESIONAL ESPECIALIDAD |  |
| 0 05 80 11 | TELEFONO. OTRO PROFESIONAL ESPECIALIDAD |  |
| 0 05 80 12 | CORREO ELECTRONICO. OTRO PROFESIONAL ESPECIALIDAD |  |
| 0 05 80 13 | PATENTE O REGISTRO. OTRO PROFESIONAL ESPECIALIDAD |  |
| 0 05 80 80 | OTROS OTRO PROFESIONAL ESPECIALIDAD |  |
| **0 06 00 00** | **DOCUMENTO** |  |
| **0 06 G1 00** | **MARCO REFERENCIAL. DOCUMENTO** |  |
| **0 06 G2 00** | **PREVALENCIA. DOCUMENTO** |  |
| **0 06 01 00** | **DOCUMENTO ARQUITECTURA** |  |
| **0 06 02 00** | **DOCUMENTO REVISION INDEPENDIENTE ARQUITECTURA** |  |
| **0 06 03 00** | **DOCUMENTO CALCULO ESTRUCTURAL** |  |
| **0 06 04 00** | **DOCUMENTO REVISION CALCULO ESTRUCTURAL** |  |
| **0 06 05 00** | **DOCUMENTO INSTALACION AGUA POTABLE** |  |
| **0 06 06 00** | **DOCUMENTO INSTALACION AGUA LLUVIA** |  |
| **0 06 07 00** | **DOCUMENTO INSTALACION AGUA SERVIDA** |  |
| **0 06 08 00** | **DOCUMENTO INSTALACION CLIMATIZACION** |  |
| **0 06 09 00** | **DOCUMENTO INSTALACION COMUNICACION** |  |
| **0 06 10 00** | **DOCUMENTO INSTALACION CONTRA INCENDIO** |  |
| **0 06 11 00** | **DOCUMENTO INSTALACION ELECTRICA** |  |
| **0 06 12 00** | **DOCUMENTO INSTALACION EXTRACCION BASURA** |  |
| **0 06 13 00** | **DOCUMENTO INSTALACION GAS Y COMBUSTIBLE** |  |
| **0 06 14 00** | **DOCUMENTO URBANIZACION AGUA POTABLE** |  |
| **0 06 15 00** | **DOCUMENTO URBANIZACION AGUA LLUVIA** |  |
| **0 06 16 00** | **DOCUMENTO URBANIZACION AGUA SERVIDA** |  |
| **0 06 17 00** | **DOCUMENTO URBANIZACION ELECTRICIDAD** |  |
| **0 06 18 00** | **DOCUMENTO URBANIZACION GAS** |  |
| **0 06 19 00** | **DOCUMENTO URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **0 06 20 00** | **DOCUMENTO ACUSTICO** |  |
| **0 06 21 00** | **DOCUMENTO AMBIENTAL** |  |
| **0 06 22 00** | **DOCUMENTO ARQUEOLOGIA** |  |
| **0 06 23 00** | **DOCUMENTO AUDIO Y PROYECCION** |  |
| **0 06 24 00** | **DOCUMENTO BIM** |  |
| **0 06 25 00** | **DOCUMENTO EFICIENCIA ENERGETICA** |  |
| **0 06 26 00** | **DOCUMENTO ESCENOTECNIA** |  |
| **0 06 27 00** | **DOCUMENTO GEOLOGIA** |  |
| **0 06 28 00** | **DOCUMENTO ILUMINACION** |  |
| **0 06 29 00** | **DOCUMENTO MECANICA SUELO** |  |
| **0 06 30 00** | **DOCUMENTO PAISAJISMO** |  |
| **0 06 31 00** | **DOCUMENTO RIESGO** |  |
| **0 06 32 00** | **DOCUMENTO SEGURIDAD** |  |
| **0 06 33 00** | **DOCUMENTO TOPOGRAFIA** |  |
| **0 06 34 00** | **DOCUMENTO TRANSPORTE MECANIZADO** |  |
| **0 06 80 00** | **OTROS DOCUMENTO** |  |
| **0 07 00 00** | **CUMPLIMIENTO OGUC** |  |
| **0 07 01 00** | **CUMPLIMIENTO OGUC ACCESIBILIDAD UNIVERSAL** |  |
| **0 07 02 00** | **CUMPLIMIENTO OGUC AISLACION ACUSTICA** |  |
| 0 07 02 01 | ANTECEDENTE. CUMPLIMIENTO OGUC AISLACION ACUSTICA |  |
| 0 07 02 02 | MEMORIA. CUMPLIMIENTO OGUC AISLACION ACUSTICA |  |
| 0 07 02 03 | COMPLEJO TECHUMBRE. CUMPLIMIENTO OGUC AISLACION ACUSTICA |  |
| 0 07 02 04 | ENTREPISO. CUMPLIMIENTO OGUC AISLACION ACUSTICA |  |
| 0 07 02 05 | MURO MEDIANERO. CUMPLIMIENTO OGUC AISLACION ACUSTICA |  |
| 0 07 02 06 | MURO Y TABIQUE INTERIOR. CUMPLIMIENTO OGUC AISLACION ACUSTICA |  |
| 0 07 02 07 | VENTANA. CUMPLIMIENTO OGUC AISLACION ACUSTICA |  |
| 0 07 02 80 | OTROS CUMPLIMIENTO OGUC AISLACION ACUSTICA |  |
| **0 07 03 00** | **CUMPLIMIENTO OGUC AISLACION TERMICA** |  |
| 0 07 03 01 | ANTECEDENTE. CUMPLIMIENTO OGUC AISLACION TERMICA |  |
| 0 07 03 02 | MEMORIA. CUMPLIMIENTO OGUC AISLACION TERMICA |  |
| 0 07 03 03 | COMPLEJO TECHUMBRE. CUMPLIMIENTO OGUC AISLACION TERMICA |  |
| 0 07 03 04 | MURO. CUMPLIMIENTO OGUC AISLACION TERMICA |  |
| 0 07 03 05 | PISO VENTILADO. CUMPLIMIENTO OGUC AISLACION TERMICA |  |
| 0 07 03 06 | VENTANA. CUMPLIMIENTO OGUC AISLACION TERMICA |  |
| 0 07 03 80 | OTROS CUMPLIMIENTO OGUC AISLACION TERMICA |  |
| **0 07 04 00** | **CUMPLIMIENTO OGUC ASOLEAMIENTO, ORIENTACION Y DISTANCIA A TALUDES** |  |
| 0 07 04 01 | ANTECEDENTE. CUMPLIMIENTO OGUC ASOLEAMIENTO, ORIENTACION Y DISTANCIA A TALUDES |  |
| 0 07 04 02 | MEMORIA. CUMPLIMIENTO OGUC ASOLEAMIENTO, ORIENTACION Y DISTANCIA A TALUDES |  |
| 0 07 04 80 | OTROS CUMPLIMIENTO OGUC ASOLEAMIENTO, ORIENTACION Y DISTANCIA A TALUDES |  |
| **0 07 05 00** | **CUMPLIMIENTO OGUC CALCULO DE CARGA DE OCUPACION** |  |
| **0 07 06 00** | **CUMPLIMIENTO OGUC DIMENSIONAMIENTO, CIRCULACION INTERIOR Y VIA DE ESCAPE** |  |
| 0 07 06 01 | ESCALERA DE ESCAPE. CUMPLIMIENTO OGUC DIMENSIONAMIENTO, CIRCULACION INTERIOR Y VIA DE ESCAPE |  |
| 0 07 06 02 | ESCALERA INTERIOR. CUMPLIMIENTO OGUC DIMENSIONAMIENTO, CIRCULACION INTERIOR Y VIA DE ESCAPE |  |
| 0 07 06 03 | ESTUDIO DE EVACUACION. CUMPLIMIENTO OGUC DIMENSIONAMIENTO, CIRCULACION INTERIOR Y VIA DE ESCAPE |  |
| 0 07 06 04 | PASILLO INTERIOR. CUMPLIMIENTO OGUC DIMENSIONAMIENTO, CIRCULACION INTERIOR Y VIA DE ESCAPE |  |
| 0 07 06 80 | OTROS CUMPLIMIENTO OGUC DIMENSIONAMIENTO, CIRCULACION INTERIOR Y VIA DE ESCAPE |  |
| **0 07 07 00** | **CUMPLIMIENTO OGUC RESISTENCIA AL FUEGO** |  |
| 0 07 07 01 | ANTECEDENTE. CUMPLIMIENTO OGUC RESISTENCIA AL FUEGO |  |
| 0 07 07 02 | MEMORIA. CUMPLIMIENTO OGUC RESISTENCIA AL FUEGO |  |
| 0 07 07 03 | COMPARTIMENTACION Y CLASIFICACION DE LAS EDIFICACIONES. CUMPLIMIENTO OGUC RESISTENCIA AL FUEGO |  |
| 0 07 07 04 | ELEMENTOS ESPECIALES. CUMPLIMIENTO OGUC RESISTENCIA AL FUEGO |  |
| 0 07 07 05 | RED HUMEDA. CUMPLIMIENTO OGUC RESISTENCIA AL FUEGO |  |
| 0 07 07 06 | RED SECA. CUMPLIMIENTO OGUC RESISTENCIA AL FUEGO |  |
| 0 07 07 07 | SELLO DE CAMARA Y DUCTO. CUMPLIMIENTO OGUC RESISTENCIA AL FUEGO |  |
| 0 07 07 08 | SELLO DE PASADA. CUMPLIMIENTO OGUC RESISTENCIA AL FUEGO |  |
| 0 07 07 09 | SISTEMA ACTIVO DE PROTECCION AL FUEGO. CUMPLIMIENTO OGUC RESISTENCIA AL FUEGO |  |
| 0 07 07 80 | OTROS CUMPLIMIENTO OGUC RESISTENCIA AL FUEGO |  |
| **0 07 80 00** | **OTROS CUMPLIMIENTO OGUC** |  |
| **0 08 00 00** | **CUMPLIMIENTO REQUISITO, NORMASY REGLAMENTO** |  |
| **0 08 01 00** | **MEDIO AMBIENTE. CUMPLIMIENTO REQUISITO, NORMA Y REGLAMENTO** |  |
| **0 08 02 00** | **MINSAL. CUMPLIMIENTO REQUISITO, NORMA Y REGLAMENTO** |  |
| **0 08 03 00** | **MINVU. CUMPLIMIENTO REQUISITO, NORMA Y REGLAMENTO** |  |
| **0 08 04 00** | **MOP. CUMPLIMIENTO REQUISITO, NORMA Y REGLAMENTO** |  |
| **0 08 05 00** | **MUNICIPALIDAD. CUMPLIMIENTO REQUISITO, NORMA Y REGLAMENTO** |  |
| **0 08 06 00** | **MTT. CUMPLIMIENTO REQUISITO, NORMA Y REGLAMENTO** |  |
| **0 08 07 00** | **SEC. CUMPLIMIENTO REQUISITO, NORMA Y REGLAMENTO** |  |
| **0 08 08 00** | **SISS. CUMPLIMIENTO REQUISITO, NORMA Y REGLAMENTO** |  |
| **0 08 09 00** | **EMPRESAS SANITARIAS. CUMPLIMIENTO REQUISITO, NORMA Y REGLAMENTO** |  |
| **0 08 10 00** | **EMPRESAS ELECTRICAS. CUMPLIMIENTO REQUISITO, NORMA Y REGLAMENTO** |  |
| **0 08 11 00** | **EMPRESAS GAS. CUMPLIMIENTO REQUISITO, NORMA Y REGLAMENTO** |  |
| **0 08 80 00** | **OTROS CUMPLIMIENTO REQUISITO, NORMA Y REGLAMENTO** |  |
| **0 09 00 00** | **MEDIDA CONTROL DE CALIDAD** |  |
| **0 09 01 00** | **ALCANCE DEL PLAN DE ASEGURAMIENTO DE LA CALIDAD. MEDIDA CONTROL DE CALIDAD** |  |
| **0 09 02 00** | **ANTECEDENTE. MEDIDA CONTROL DE CALIDAD** |  |
| **0 09 03 00** | **ORGANIZACION DE LA OBRA. MEDIDA CONTROL DE CALIDAD** |  |
| **0 09 04 00** | **SUBCONTRATISTA. MEDIDA CONTROL DE CALIDAD** |  |
| **0 09 80 00** | **OTROS MEDIDA CONTROL DE CALIDAD** |  |
| **0 10 00 00** | **SEGURIDAD EN LA OBRA** |  |
| **0 80 00 00** | **OTROS GENERALIDAD** |  |

**SECCIÓN A: GASTO COMPLEMENTARIO, OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINARES**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CODIGOS** | **PARTIDAS** | **ESPECIFICACIONES** |
| **A G1 00 00** | **CARACTERISTICA MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR** |  |
| **A G1 01 00** | **GENERALIDAD. CARACTERISTICA MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR** |  |
| **A G1 02 00** | **CARACTERISTICA ACERO. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR** |  |
| A G1 02 01 | CARACTERISTICA ACERO ESTRUCTURAL. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A G1 02 02 | CARACTERISTICA ACERO GALVANIZADO. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A G1 02 80 | CARACTERISTICA OTROS ACERO. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR |  |
| **A G1 03 00** | **CARACTERISTICA ALBAÑILERIA. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR** |  |
| A G1 03 01 | CARACTERISTICA BLOQUE DE CEMENTO. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A G1 03 02 | CARACTERISTICA BLOQUE DE HORMIGON CELULAR. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A G1 03 03 | CARACTERISTICA BLOQUE DE POLIESTIRENO EXPANDIDO. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A G1 03 04 | CARACTERISTICA ELEMENTO COMPLEMENTARIO. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A G1 03 05 | CARACTERISTICA ENFIERRRADURA DE REFUERZO ALBAÑILERIA. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A G1 03 06 | CARACTERISTICA LADRILLO DE ARCILLA. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A G1 03 07 | CARACTERISTICA MORTERO DE PEGA ALBAÑILERIA. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A G1 03 08 | CARACTERISTICA BLOQUE DE VIDRIO. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A G1 03 80 | CARACTERISTICA OTROS ALBAÑILERIA. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR |  |
| **A G1 04 00** | **CARACTERISTICA DEL HORMIGON. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR** |  |
| A G1 04 01 | CARACTERISTICA ADITIVO HORMIGON. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A G1 04 02 | CARACTERISTICA COMPACTADO Y/O VIBRADO HORMIGON. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A G1 04 03 | CARACTERISTICA CURADO HORMIGON. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A G1 04 04 | CARACTERISTICA DESCIMBRE HORMIGON. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A G1 04 05 | CARACTERISTICA ENFIERRADURA HORMIGON. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A G1 04 06 | CARACTERISTICA HORMIGON. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A G1 04 07 | CARACTERISTICA MOLDAJE HORMIGON. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A G1 04 08 | CARACTERISTICA COLOCACION HORMIGON. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A G1 04 09 | CARACTERISTICA DESMOLDE HORMIGON. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A G1 04 10 | CARACTERISTICA HORMIGON PROYECTADO. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A G1 04 11 | CARACTERISTICA HORMIGON PREDOSIFICADO. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A G1 04 80 | CARACTERISTICA OTROS HORMIGON. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR |  |
| **A G1 05 00** | **CARACTERISTICA MADERA. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR** |  |
| **A G1 06 00** | **CARACTERISTICA PLASTICO. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR** |  |
| **A G1 07 00** | **CARACTERISTICA ALUMINIO. MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR** |  |
| **A G1 80 00** | **CARACTERISTICA OTROS MATERIAL OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR** |  |
| **A 01 00 00** | **GASTO COMPLEMENTARIO** |  |
| **A 01 G1 00** | **DESCRIPCION. GASTO COMPLEMENTARIO** |  |
| **A 01 01 00** | **CONTRATO Y GASTO NOTARIAL. GASTO COMPLEMENTARIO** |  |
| **A 01 02 00** | **ENTREGA DEL TERRENO. GASTO COMPLEMENTARIO** |  |
| **A 01 03 00** | **GARANTIA. GASTO COMPLEMENTARIO** |  |
| **A 01 04 00** | **INSPECCION TECNICA. GASTO COMPLEMENTARIO** |  |
| **A 01 05 00** | **MAQUINARIA Y EQUIPO. GASTO COMPLEMENTARIO** |  |
| **A 01 06 00** | **PERMISOS DE OBRA. GASTO COMPLEMENTARIO** |  |
| **A 01 07 00** | **SEGURO. GASTO COMPLEMENTARIO** |  |
| **A 01 80 00** | **OTROS GASTO COMPLEMENTARIO** |  |
| **A 02 00 00** | **OBRA PROVISORIA** |  |
| **A 02 G1 00** | **DESCRIPCION. OBRA PROVISORIA** |  |
| **A 02 01 00** | **CONSTRUCCION PROVISORIA. OBRA PROVISORIA** |  |
| A 02 01 01 | BODEGA. CONSTRUCCION PROVISORIA. OBRA PROVISORIA |  |
| A 02 01 02 | CASA CUIDADOR. CONSTRUCCION PROVISORIA. OBRA PROVISORIA |  |
| A 02 01 03 | CASINO. CONSTRUCCION PROVISORIA. OBRA PROVISORIA |  |
| A 02 01 04 | CANCHA. CONSTRUCCION PROVISORIA. OBRA PROVISORIA |  |
| A 02 01 05 | CIERRO. CONSTRUCCION PROVISORIA. OBRA PROVISORIA |  |
| A 02 01 06 | COBERTIZO. CONSTRUCCION PROVISORIA. OBRA PROVISORIA |  |
| A 02 01 07 | COCINA. CONSTRUCCION PROVISORIA. OBRA PROVISORIA |  |
| A 02 01 08 | DEPOSITO DE COMBUSTIBLE Y LUBRICANTE. CONSTRUCCION PROVISORIA. OBRA PROVISORIA |  |
| A 02 01 09 | LABORATORIO. CONSTRUCCION PROVISORIA. OBRA PROVISORIA |  |
| A 02 01 10 | OFICINA. CONSTRUCCION PROVISORIA. OBRA PROVISORIA |  |
| A 02 01 11 | PILOTO. CONSTRUCCION PROVISORIA. OBRA PROVISORIA |  |
| A 02 01 12 | PORTERIA Y CONTROL. CONSTRUCCION PROVISORIA. OBRA PROVISORIA |  |
| A 02 01 13 | SALA PRIMEROS AUXILIOS. CONSTRUCCION PROVISORIA. OBRA PROVISORIA |  |
| A 02 01 14 | SALA DE REUNION. CONSTRUCCION PROVISORIA. OBRA PROVISORIA |  |
| A 02 01 15 | SALA DE VENTA. CONSTRUCCION PROVISORIA. OBRA PROVISORIA |  |
| A 02 01 16 | SERVICIO HIGIENICO. CONSTRUCCION PROVISORIA. OBRA PROVISORIA |  |
| A 02 01 17 | TALLER. CONSTRUCCION PROVISORIA. OBRA PROVISORIA |  |
| A 02 01 18 | VESTUARIO. CONSTRUCCION PROVISORIA. OBRA PROVISORIA |  |
| A 02 01 80 | OTROS CONSTRUCCION PROVISORIA. OBRA PROVISORIA |  |
| **A 02 02 00** | **INSTALACION Y EMPALME PROVISORIO. OBRA PROVISORIA** |  |
| A 02 02 01 | AGUA POTABLE. INSTALACION Y EMPALME PROVISORIO. OBRA PROVISORIA |  |
| A 02 02 02 | AGUA SERVIDA. INSTALACION Y EMPALME PROVISORIO. OBRA PROVISORIA |  |
| A 02 02 03 | BOMBEO Y ACHIQUE. INSTALACION Y EMPALME PROVISORIO. OBRA PROVISORIA |  |
| A 02 02 04 | COMUNICACION. INSTALACION Y EMPALME PROVISORIO. OBRA PROVISORIA |  |
| A 02 02 05 | ELECTRICIDAD. INSTALACION Y EMPALME PROVISORIO. OBRA PROVISORIA |  |
| A 02 02 06 | EQUIPOS DE MECANIZACION. INSTALACION Y EMPALME PROVISORIO. OBRA PROVISORIA |  |
| A 02 02 07 | GASES Y OTROS COMBUSTIBLES. INSTALACION Y EMPALME PROVISORIO. OBRA PROVISORIA |  |
| A 02 02 80 | OTROS INSTALACION Y EMPALME PROVISORIO. OBRA PROVISORIA |  |
| **A 02 03 00** | **SEÑALETICA PROVISORIA. OBRA PROVISORIA** |  |
| A 02 03 01 | LETRERO DE OBRA. SEÑALETICA PROVISORIA. OBRA PROVISORIA |  |
| A 02 03 02 | SEÑALETICA PROVISORIA DE SEGURIDAD EXTERIOR OBRA. SEÑALETICA PROVISORIA. OBRA PROVISORIA |  |
| A 02 03 03 | SEÑALETICA PROVISORIA DE SEGURIDAD INTERIOR OBRA. SEÑALETICA PROVISORIA. OBRA PROVISORIA |  |
| A 02 03 80 | OTROS SEÑALETICA PROVISORIA. OBRA PROVISORIA |  |
| **A 02 80 00** | **OTROS OBRA PROVISORIA** |  |
| **A 03 00 00** | **TRABAJO PRELIMINAR** |  |
| **A 03 G1 00** | **DESCRIPCION. TRABAJO PRELIMINAR** |  |
| **A 03 01 00** | **ASEO Y CUIDADO DE LA OBRA. TRABAJO PRELIMINAR** |  |
| **A 03 02 00** | **CONTROL DE PLAGA Y SANITIZACION. TRABAJO PRELIMINAR** |  |
| A 03 02 01 | CONTROL DE PLAGA MURCIELAGO. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 02 02 | CONTROL DE PLAGA PALOMA. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 02 03 | CONTROL DE PLAGA RATON. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 02 04 | CONTROL DE PLAGA TERMITA. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 02 05 | DESINFECCION. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 02 06 | PESTICIDA. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 02 07 | SANITIZACION. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 02 80 | OTROS CONTROL DE PLAGAS Y SANITIZACION. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| **A 03 03 00** | **DEMOLICION Y DESARME. TRABAJO PRELIMINAR** |  |
| A 03 03 01 | BOTADERO. DEMOLICION Y DESARME. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 03 02 | DEMOLICION. DEMOLICION Y DESARME. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 03 03 | DESARME. DEMOLICION Y DESARME. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 03 04 | DESMONTAJE. DEMOLICION Y DESARME. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 03 05 | EXTRACCION DE ESCOMBRO. DEMOLICION Y DESARME. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 03 06 | EXTRACCION DE MATERIAL REUTILIZABLE. DEMOLICION Y DESARME. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 03 07 | REFUERZO PROVISIONAL. DEMOLICION Y DESARME. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 03 08 | TRANSPORTE DE ESCOMBRO. DEMOLICION Y DESARME. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 03 09 | TRANSPORTE DE MATERIAL REUTILIZABLE. DEMOLICION Y DESARME. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 03 80 | OTROS DEMOLICION Y DESARME. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| **A 03 04 00** | **LIMPIEZA SANITARIA TERRENO. TRABAJO PRELIMINAR** |  |
| A 03 04 01 | LIMPIEZA DE POZO TERRENO. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 04 02 | LIMPIEZA FOSA TERRENO. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 04 03 | REMOCION MATERIAL CONTAMINANTE POZO Y/O FOSA. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 04 80 | OTROS LIMPIEZA SANITARIA TERRENO. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| **A 03 05 00** | **PREPARACION DEL TERRENO. TRABAJO PRELIMINAR** |  |
| A 03 05 01 | BOTADERO. PREPARACION DEL TERRENO. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 05 02 | DESPEJE DE TERRENO. PREPARACION DEL TERRENO. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 05 03 | DESTRONQUE. PREPARACION DEL TERRENO. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 05 04 | EXTRACCION DE ARBOL. PREPARACION DEL TERRENO. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 05 05 | EXTRACCION DE ARBUSTO. PREPARACION DEL TERRENO. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 05 06 | EXTRACCION DE ESCOMBRO. PREPARACION DEL TERRENO. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 05 07 | TRANSPORTE DE ARBOL. PREPARACION DEL TERRENO. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 05 08 | TRANSPORTE DE ARBUSTO. PREPARACION DEL TERRENO. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 05 09 | TRANSPORTE DE ESCOMBRO. PREPARACION DEL TERRENO. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 05 80 | OTROS PREPARACION DEL TERRENO. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| **A 03 06 00** | **REPLANTEO. TRABAJO PRELIMINAR** |  |
| A 03 06 01 | REPLANTEO EXCAVACION. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 06 02 | REPLANTEO FUNDACION. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 06 03 | REPLANTEO INSTALACION. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 06 04 | REPLANTEO OBRAS EXTERIOR. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 06 05 | REPLANTEO PLANTA. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 06 80 | OTROS REPLANTEO. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| **A 03 07 00** | **TRAZADO Y NIVELES. TRABAJO PRELIMINAR** |  |
| A 03 07 G1 | GENERALIDAD. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 07 01 | TRAZADO EJE TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 07 02 | TRAZADO GEOMETRIA VIAL. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 07 03 | NIVEL. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 07 04 | TRAZADO TRABAJO TOPOGRAFICO. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 07 80 | OTROS TRAZADO. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| **A 03 08 00** | **AGOTAMIENTO. TRABAJO PRELIMINAR** |  |
| **A 03 09 00** | **LIMPIEZA CANAL. TRABAJO PRELIMINAR** |  |
| **A 03 10 00** | **EXTRACCION. TRABAJO PRELIMINAR** |  |
| A 03 10 01 | EXTRACCION DE SOLERA. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 10 02 | EXTRACCION DE ACERA. TRABAJO PRELIMINA0S |  |
| A 03 10 03 | EXTRACCION DE CARPETA. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 10 04 | EXTRACCION DE CALZADA. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 10 05 | EXTRACCION DE PAVIMENTO. TRABAJOPRELIMINAR |  |
| A 03 10 06 | EXTRACCION DE POSTACION. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 10 07 | EXTRACCION DE OBRA DE AGUA LLUVIA. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| A 03 10 80 | OTROS EXTRACCION. TRABAJO PRELIMINAR |  |
| **A 03 80 00** | **OTROS TRABAJO PRELIMINAR** |  |
| **A 04 00 00** | **ENSAYE DE MATERIAL** |  |
| **A 04 G1 00** | **DESCRIPCION. ENSAYE DE MATERIAL** |  |
| **A 04 01 00** | **ENSAYE DE MATERIAL ACERO** |  |
| **A 04 02 00** | **ENSAYE DE MATERIAL ALBAÑILERIA** |  |
| A 04 02 01 | MURETE. ENSAYE DE MATERIAL ALBAÑILERIA |  |
| A 04 02 02 | PRISMA. ENSAYE DE MATERIAL ALBAÑILERIA |  |
| A 04 02 03 | RESISTENCIA COMPRESION MORTERO. ENSAYE DE MATERIAL ALBAÑILERIA |  |
| A 04 02 04 | RESISTENCIA COMPRESION RELLENO DE TENSOR. ENSAYE DE MATERIAL ALBAÑILERIA |  |
| A 04 02 80 | OTROS ENSAYE DE MATERIAL ALBAÑILERIA |  |
| **A 04 03 00** | **ENSAYE DE MATERIAL ASFALTO** |  |
| A 04 03 01 | EXTRACCION MEZCLA ASFALTICA. ENSAYE DE MATERIAL ASFALTO |  |
| A 04 03 02 | LIGANTE CEMENTO ASFALTICO. ENSAYE DE MATERIAL ASFALTO |  |
| A 04 03 03 | MARSHALL MEZCLA ASFALTICA. ENSAYE DE MATERIAL ASFALTO |  |
| A 04 03 04 | ESPESOR MEZCLA ASFALTICA. ENSAYE DE MATERIAL ASFALTO |  |
| A 04 03 05 | GRANULOMETRIA MEZCLA ASFALTICA. ENSAYE DE MATERIAL ASFALTO |  |
| A 04 03 06 | HI-LOW MEZCLA ASFALTICA. ENSAYE DE MATERIAL ASFALTO |  |
| A 04 03 80 | OTROS ENSAYE DE MATERIAL ASFALTO |  |
| **A 04 04 00** | **ENSAYE DE MATERIAL HORMIGON** |  |
| A 04 04 01 | DOCILIDAD. ENSAYE DE MATERIAL HORMIGON |  |
| A 04 04 02 | ESPESOR ACERA. ENSAYE DE MATERIAL HORMIGON |  |
| A 04 04 03 | ESPESOR CALZADA. ENSAYE DE MATERIAL HORMIGON |  |
| A 04 04 04 | FLEXOTROCCION CALZADA. ENSAYE DE MATERIAL HORMIGON |  |
| A 04 04 05 | IMPACTO. ENSAYE DE MATERIAL HORMIGON |  |
| A 04 04 06 | IRI CALZADA. ENSAYE DE MATERIAL HORMIGON |  |
| A 04 04 07 | RESISTENCIA COMPRESION. ENSAYE DE MATERIAL HORMIGON |  |
| A 04 04 08 | RESISTENCIA COMPRESION ACERA. ENSAYE DE MATERIAL HORMIGON |  |
| A 04 04 09 | RESISTENCIA COMPRESION CALZADA. ENSAYE DE MATERIAL HORMIGON |  |
| A 04 04 10 | RESISTENCIA COMPRESION SOLERA. ENSAYE DE MATERIAL HORMIGON |  |
| A 04 04 80 | OTROS ENSAYE DE MATERIAL HORMIGON |  |
| **A 04 05 00** | **ENSAYE DE MATERIAL MADERA** |  |
| A 04 05 01 | GRADO ESTRUCTURAL. ENSAYE DE MATERIAL MADERA |  |
| A 04 05 02 | HUMEDAD EN TERRENO. ENSAYE DE MATERIAL MADERA |  |
| A 04 05 03 | IMPREGNACION. ENSAYE DE MATERIAL MADERA |  |
| A 04 05 80 | OTROS ENSAYE DE MATERIAL MADERA |  |
| **A 04 06 00** | **ENSAYE DE MATERIAL PINTURA Y OTROS TRATAMIENTOS** |  |
| **A 04 80 00** | **OTROS ENSAYES DE MATERIALES** |  |
| **A 05 00 00** | **ENSAYE DE SUELO** |  |
| **A 05 G1 00** | **DESCRIPCION. ENSAYE DE SUELO** |  |
| **A 05 01 00** | **ENSAYE DE SUELO TERRENO NATURAL** |  |
| A 05 01 01 | INFILTRACION PORCHET. ENSAYE DE SUELO TERRENO NATURAL |  |
| A 05 01 02 | PERMEABILIDAD. ENSAYE DE SUELO TERRENO NATURAL |  |
| A 05 01 80 | OTROS ENSAYE DE SUELO TERRENO NATURAL |  |
| **A 05 02 00** | **ENSAYE DE SUELO SUBRASANTE** |  |
| A 05 02 01 | CBR. ENSAYE DE SUELO SUBRASANTE |  |
| A 05 02 02 | DENSIDAD EN TERRENO. ENSAYE DE SUELO SUBRASANTE |  |
| A 05 02 03 | DENSIDAD RELATIVA. ENSAYE DE SUELO SUBRASANTE |  |
| A 05 02 04 | GRANULOMETRIA. ENSAYE DE SUELO SUBRASANTE |  |
| A 05 02 05 | LIMITES DE ATERBERG. ENSAYE DE SUELO SUBRASANTE |  |
| A 05 02 06 | PROCTOR. ENSAYE DE SUELO SUBRASANTE |  |
| A 05 02 80 | OTROS ENSAYE DE SUELO SUBRASANTE |  |
| **A 05 03 00** | **ENSAYE DE SUELO SUBBASE** |  |
| A 05 03 01 | CBR. ENSAYE DE SUELO SUBBASE |  |
| A 05 03 02 | DENSIDAD EN TERRENO. ENSAYE DE SUELO SUBBASE |  |
| A 05 03 03 | DENSIDAD RELATIVA. ENSAYE DE SUELO SUBBASE |  |
| A 05 03 04 | ESPESOR. ENSAYE DE SUELO SUBBASE |  |
| A 05 03 05 | GRANULOMETRIA. ENSAYE DE SUELO SUBBASE |  |
| A 05 03 06 | LIMITES DE ATERBERG. ENSAYE DE SUELO SUBBASE |  |
| A 05 03 07 | PROCTOR. ENSAYE DE SUELO SUBBASE |  |
| A 05 03 80 | OTROS ENSAYE DE SUELO SUBBASE |  |
| **A 05 04 00** | **ENSAYE DE SUELO BASE** |  |
| A 05 04 01 | CBR. ENSAYE DE SUELO BASE |  |
| A 05 04 02 | DENSIDAD EN TERRENO. ENSAYE DE SUELO BASE |  |
| A 05 04 03 | DENSIDAD RELATIVA. ENSAYE DE SUELO BASE |  |
| A 05 04 04 | ESPESOR. ENSAYE DE SUELO BASE |  |
| A 05 04 05 | GRANULOMETRIA. ENSAYE DE SUELO BASE |  |
| A 05 04 06 | LIMITES DE ATERBERG. ENSAYE DE SUELS BASE |  |
| A 05 04 07 | PROCTOR. ENSAYE DE SUELO BASE |  |
| A 05 04 80 | OTROS ENSAYE DE SUELO BASE |  |
| **A 05 05 00** | **ENSAYE DE SUELO MEJORAMIENTO** |  |
| A 05 05 01 | CBR. ENSAYE DE SUELO MEJORAMIENTO |  |
| A 05 05 02 | DENSIDAD EN TERRENO. ENSAYE DE SUELO MEJORAMIENTO |  |
| A 05 05 03 | DENSIDAD RELATIVA. ENSAYE DE SUELO MEJORAMIENTO |  |
| A 05 05 04 | ESPESOR. ENSAYE DE SUELO MEJORAMIENTO |  |
| A 05 05 05 | GRANULOMETRIA. ENSAYE DE SUELO MEJORAMIENTO |  |
| A 05 05 06 | LIMITES DE ATERBERG. ENSAYE DE SUELO MEJORAMIENTO |  |
| A 05 05 07 | PROCTOR. ENSAYE DE SUELO MEJORAMIENTO |  |
| A 05 05 80 | OTROS ENSAYE DE SUELO MEJORAMIENTO |  |
| **A 05 80 00** | **OTROS ENSAYES DE SUELOS** |  |
| **A 06 00 00** | **ENSAYE Y PRUEBA DE INSTALACION** |  |
| **A 06 G1 00** | **DESCRIPCION. ENSAYE Y PRUEBA DE INSTALACION** |  |
| **A 06 01 00** | **ENSAYE Y PRUEBA DE INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE** |  |
| A 06 01 01 | PRUEBA DE PRESIÓN RED. ENSAYE Y PRUEBA DE INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| A 06 01 80 | OTROS ENSAYE Y PRUEBA DE INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| **A 06 02 00** | **ENSAYE Y PRUEBA DE INSTALACION AGUA POTABLE FRIA** |  |
| A 06 02 01 | PRUEBA DE PRESIÓN RED. ENSAYE Y PRUEBA DE INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| A 06 02 80 | OTROS ENSAYE Y PRUEBA DE INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| **A 06 03 00** | **ENSAYE Y PRUEBA DE INSTALACION AGUA LLUVIA** |  |
| **A 06 04 00** | **ENSAYE Y PRUEBA DE INSTALACION AGUA SERVIDA** |  |
| A 06 04 01 | ENSAYE AL VACIO. ENSAYE Y PRUEBA DE INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| A 06 04 02 | PRUEBA DE BOLA. ENSAYE Y PRUEBA DE INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| A 06 04 03 | PRUEBA DE ESTANQUEIDAD. ENSAYE Y PRUEBA DE INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| A 06 04 04 | PRUEBA DE HUMO. ENSAYE Y PRUEBA DE INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| A 06 04 80 | OTROS ENSAYE Y PRUEBA DE INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| **A 06 05 00** | **ENSAYE Y PRUEBA DE INSTALACION CLIMATIZACION** |  |
| **A 06 06 00** | **ENSAYE Y PRUEBA DE INSTALACION COMUNICACION** |  |
| **A 06 07 00** | **ENSAYE Y PRUEBA DE INSTALACION CONTRA INCENDIO** |  |
| **A 06 08 00** | **ENSAYE Y PRUEBA DE INSTALACION ELECTRICA** |  |
| **A 06 09 00** | **ENSAYE Y PRUEBA DE INSTALACION EXTRACCION BASURA** |  |
| **A 06 10 00** | **ENSAYE Y PRUEBA DE INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES** |  |
| **A 06 80 00** | **OTROS ENSAYE Y PRUEBA DE INSTALACION** |  |
| **A 07 00 00** | **ENSAYE Y PRUEBA DE URBANIZACION** |  |
| **A 07 G1 00** | **DESCRIPCION. ENSAYE Y PRUEBA DE URBANIZACION** |  |
| **A 07 01 00** | **ENSAYE Y PRUEBA DE URBANIZACION AGUA POTABLE** |  |
| **A 07 02 00** | **ENSAYE Y PRUEBA DE URBANIZACION AGUA LLUVIA** |  |
| **A 07 03 00** | **ENSAYE Y PRUEBA DE URBANIZACION AGUA SERVIDA** |  |
| **A 07 04 00** | **ENSAYE Y PRUEBA DE URBANIZACION ELECTRICIDAD** |  |
| **A 07 05 00** | **ENSAYE Y PRUEBA DE URBANIZACION GAS** |  |
| **A 07 06 00** | **ENSAYE Y PRUEBA DE URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **A 07 80 00** | **OTROS ENSAYE Y PRUEBA DE URBANIZACION** |  |
| **A 08 00 00** | **ENSAYE Y PRUEBA** |  |
| **A 08 G1 00** | **DESCRIPCION. ENSAYE Y PRUEBA** |  |
| **A 08 01 00** | **ENSAYE Y PRUEBA ACUSTICO** |  |
| **A 08 02 00** | **ENSAYE Y PRUEBA AUDIO Y PROYECCION** |  |
| **A 08 03 00** | **ENSAYE Y PRUEBA EFICIENCIA ENERGETICA** |  |
| **A 08 04 00** | **ENSAYE Y PRUEBA ESCENOTECNIA** |  |
| **A 08 05 00** | **ENSAYE Y PRUEBA ILUMINACION** |  |
| **A 08 06 00** | **ENSAYE Y PRUEBA SEGURIDAD** |  |
| **A 08 07 00** | **ENSAYE Y PRUEBA TRANSPORTE MECANIZADO** |  |
| **A 08 80 00** | **OTROS ENSAYE Y PRUEBA** |  |
| **A 09 00 00** | **ESTUDIO AGENTE BIOLOGICO** |  |
| **A 10 00 00** | **ESTUDIO AMBIENTAL** |  |
| **A 11 00 00** | **ESTUDIO ARQUEOLOGICO Y/O PALEONTOLOGICO** |  |
| **A 12 00 00** | **ESTUDIO DE AGUA** |  |
| **A 12 G1 00** | **DESCRIPCION. ESTUDIO DE AGUA** |  |
| **A 12 01 00** | **ANALISIS FISICO QUIMICO Y BACTERIOLOGICO. ESTUDIO DE AGUA** |  |
| **A 12 80 00** | **OTROS ESTUDIO DE AGUA** |  |
| **A 13 00 00** | **ESTUDIO DE PLAGA** |  |
| **A 14 00 00** | **ESTUDIO DE RIESGO** |  |
| **A 15 00 00** | **ESTUDIO DE SUELO** |  |
| **A 15 G1 00** | **DESCRIPCION. ESTUDIO DE SUELO** |  |
| **A 15 01 00** | **CALICATA. ESTUDIO DE SUELO** |  |
| **A 15 02 00** | **SONDAJE. ESTUDIO DE SUELO** |  |
| **A 15 03 00** | **ENSAYE. ESTUDIO DE SUELO** |  |
| A 15 03 01 | CBR. ENSAYE. ESTUDIO DE SUELO |  |
| A 15 03 02 | CLASIFICACION USCS O AASHTO. ENSAYE. ESTUDIO DE SUELO |  |
| A 15 03 03 | COMPRESION NO CONFINADA. ENSAYE. ESTUDIO DE SUELO |  |
| A 15 03 04 | CONSOLIDACION EN SUELO FINO. ENSAYE. ESTUDIO DE SUELO |  |
| A 15 03 05 | CONTENIDO DE SALES TOTALES. ENSAYE. ESTUDIO DE SUELO |  |
| A 15 03 06 | DENSIDAD EN TERRENO. ENSAYE. ESTUDIO DE SUELO |  |
| A 15 03 07 | DENSIDAD RELATIVA. ENSAYE. ESTUDIO DE SUELO |  |
| A 15 03 08 | ESTRATIGRAFIA. ENSAYE. ESTUDIO DE SUELO |  |
| A 15 03 09 | GRANULOMETRIA. ENSAYE. ESTUDIO DE SUELO |  |
| A 15 03 10 | HUMEDAD. ENSAYE. ESTUDIO DE SUELO |  |
| A 15 03 11 | INFILTRACION. ENSAYE. ESTUDIO DE SUELO |  |
| A 15 03 12 | LIMITES DE ATERBERG. ENSAYE. ESTUDIO DE SUELO |  |
| A 15 03 13 | MATERIA ORGANICA. ENSAYE. ESTUDIO DE SUELO |  |
| A 15 03 14 | PRESION DE HINCHAMIENTO. ENSAYE. ESTUDIO DE SUELO |  |
| A 15 03 15 | PROCTOR. ENSAYE. ESTUDIO DE SUELO |  |
| A 15 03 16 | RESISTENCIA AL CORTE DIRECTO. ENSAYE. ESTUDIO DE SUELO |  |
| A 15 03 17 | RESISTENCIA AL CORTE TRIAXIAL. ENSAYE. ESTUDIO DE SUELO |  |
| A 15 03 18 | TOXICOLOGICO. ENSAYE. ESTUDIO DE SUELO |  |
| A 15 03 19 | CONFECCION DE PROBETAS. ENSAYE. ESTUDIO DE SUELO |  |
| A 15 03 80 | OTROS ENSAYES. ESTUDIO DE SUELO |  |
| **A 15 04 00** | **MEDICION. ESTUDIO DE SUELO** |  |
| A 15 04 01 | CLASIFICACION DINAMICA EN PROFUNDIDAD. MEDICION. ESTUDIO DE SUELO |  |
| A 15 04 02 | CLASIFICACION DINAMICA SUPERFICIAL. MEDICION. ESTUDIO DE SUELO |  |
| A 15 04 80 | OTROS MEDICION. ESTUDIO DE SUELO |  |
| **A 15 05 00** | **ESTUDIO TOXICOLOGICO DE SUELO. ESTUDIO DE SUELO** |  |
| **A 15 06 00** | **INFORME MECANICA DE SUELO. ESTUDIO DE SUELO** |  |
| **A 15 80 00** | **OTROS ESTUDIO DE SUELO** |  |
| **A 16 00 00** | **ESTUDIO GEOLOGICO** |  |
| **A 80 00 00** | **OTROS GASTO COMPLEMENTARIO, OBRA PROVISORIA Y TRABAJO PRELIMINAR** |  |

**SECCIÓN B: OBRA DE HABILITACION DEL TERRENO**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CODIGOS** | **PARTIDAS** | **ESPECIFICACIONES** |
| **B G1 00 00** | **CARACTERISTICA MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO** |  |
| **B G1 01 00** | **GENERALIDAD. CARACTERISTICA MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO** |  |
| **B G1 02 00** | **CARACTERISTICA ACERO. MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO** |  |
| B G1 02 01 | CARACTERISTICA ACERO ESTRUCTURAL. MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO |  |
| B G1 02 02 | CARACTERISTICA ACERO GALVANIZADO. MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO |  |
| B G1 02 80 | CARACTERISTICA OTROS ACERO. MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO |  |
| **B G1 03 00** | **CARACTERISTICA ALBAÑILERIA. MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO** |  |
| B G1 03 01 | CARACTERISTICA BLOQUE DE CEMENTO. MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO |  |
| B G1 03 02 | CARACTERISTICA BLOQUE DE HORMIGON CELULAR. MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO |  |
| B G1 03 03 | CARACTERISTICA BLOQUE DE POLIESTIRENO EXPANDIDO. MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO |  |
| B G1 03 04 | CARACTERISTICA ELEMENTO COMPLEMENTARIO. MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO |  |
| B G1 03 05 | CARACTERISTICA ENFIERRRADURA DE REFUERZO ALBAÑILERIA. MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO |  |
| B G1 03 06 | CARACTERISTICA LADRILLO DE ARCILLA. MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO |  |
| B G1 03 07 | CARACTERISTICA MORTERO DE PEGA ALBAÑILERIA. MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO |  |
| B G1 03 08 | CARACTERISTICA BLOQUE DE VIDRIO. MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO |  |
| B G1 03 80 | CARACTERISTICA OTROS ALBAÑILERIA. MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO |  |
| **B G1 04 00** | **CARACTERISTICA DEL HORMIGON. MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO** |  |
| B G1 04 01 | CARACTERISTICA ADITIVO HORMIGON. MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO |  |
| B G1 04 02 | CARACTERISTICA COMPACTADO Y/O VIBRADO HORMIGON. MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO |  |
| B G1 04 03 | CARACTERISTICA CURADO HORMIGON. MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO |  |
| B G1 04 04 | CARACTERISTICA DESCIMBRE HORMIGON. MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO |  |
| B G1 04 05 | CARACTERISTICA ENFIERRADURA HORMIGON. MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO |  |
| B G1 04 06 | CARACTERISTICA HORMIGON. MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO |  |
| B G1 04 07 | CARACTERISTICA MOLDAJE HORMIGON. MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO |  |
| B G1 04 08 | CARACTERISTICA COLOCACION HORMIGON. MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO |  |
| B G1 04 09 | CARACTERISTICA DESMOLDE HORMIGON. MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO |  |
| B G1 04 10 | CARACTERISTICA HORMIGON PROYECTADO. MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO |  |
| B G1 04 11 | CARACTERISTICA HORMIGON PREDOSIFICADO. MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO |  |
| B G1 04 80 | CARACTERISTICA OTROS HORMIGON. MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO |  |
| **B G1 05 00** | **CARACTERISTICA MADERA. MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO** |  |
| **B G1 80 00** | **CARACTERISTICA OTROS MATERIAL OBRA HABILITACION TERRENO** |  |
| **B 01 00 00** | **CANALIZACION QUEBRADAS Y CANALES** |  |
| **B 01 01 00** | **CANALIZACION. CANALIZACION QUEBRADAS Y CANALES** |  |
| B 01 01 01 | CANALIZACION ACERO. CANALIZACION QUEBRADAS Y CANALES |  |
| B 01 01 02 | CANALIZACION HORMIGON. CANALIZACION QUEBRADAS Y CANALES |  |
| B 01 01 03 | CANALIZACION MADERA. CANALIZACION QUEBRADAS Y CANALES |  |
| B 01 01 80 | OTROS CANALIZACION. CANALIZACION QUEBRADAS Y CANALES |  |
| **B 01 02 00** | **GAVION. CANALIZACION QUEBRADAS Y CANALES** |  |
| **B 01 03 00** | **OBRA DE HORMIGON ARMADO IN SITU. CANALIZACION QUEBRADAS Y CANALES** |  |
| **B 01 04 00** | **OBRA DE HORMIGON PREFABRICADO. CANALIZACIONE QUEBRADAS Y CANALES** |  |
| **B 01 05 00** | **TUBO. CANALIZACION QUEBRADAS Y CANALES** |  |
| B 01 05 01 | TUBO ACERO. CANALIZACION QUEBRADAS Y CANALES |  |
| B 01 05 02 | TUBO HORMIGON. CANALIZACION QUEBRADAS Y CANALES |  |
| B 01 05 03 | TUBO HORMIGON ARMADO. CANALIZACION QUEBRADAS Y CANALES |  |
| B 01 05 04 | TUBO POLIETILENO DE ALTA DENSIDAD. CANALIZACION QUEBRADAS Y CANALES |  |
| B 01 05 05 | TUBO PVC HIDRAULICO. CANALIZACION QUEBRADAS Y CANALES |  |
| B 01 05 80 | OTROS TUBO. CANALIZACION QUEBRADAS Y CANALES |  |
| **B 01 80 00** | **OTROS CANALIZACION QUEBRADAS Y CANALES** |  |
| **B 02 00 00** | **DEFENSA FLUVIAL** |  |
| **B 02 01 00** | **BADEN. DEFENSA FLUVIAL** |  |
| **B 02 02 00** | **ENROCADO. DEFENSA FLUVIAL** |  |
| **B 02 03 00** | **ESPIGON. DEFENSA FLUVIAL** |  |
| **B 02 04 00** | **GAVION. DEFENSA FLUVIAL** |  |
| **B 02 05 00** | **MURO DE BORDE. DEFENSA FLUVIAL** |  |
| **B 02 06 00** | **PRETIL. DEFENSA FLUVIAL** |  |
| **B 02 80 00** | **OTROS DEFENSA FLUVIAL** |  |
| **B 03 00 00** | **ESTABILIZACION DE TALUD** |  |
| **B 03 01 00** | **ENROCADO. ESTABILIZACION DE TALUD** |  |
| **B 03 02 00** | **GEOSINTETICO. ESTABILIZACION DE TALUD** |  |
| B 03 02 01 | GEOCELDA. GEOSINTETICO. ESTABILIZACION DE TALUD |  |
| B 03 02 02 | GEODREN. GEOSINTETICO. ESTABILIZACION DE TALUD |  |
| B 03 02 03 | GEOMANTA. GEOSINTETICO. ESTABILIZACION DE TALUD |  |
| B 03 02 04 | GEOMEMBRANA. GEOSINTETICO. ESTABILIZACION DE TALUD |  |
| B 03 02 05 | GEORED. GEOSINTETICO. ESTABILIZACION DE TALUD |  |
| B 03 02 06 | GEOTEXTIL. GEOSINTETICO. ESTABILIZACION DE TALUD |  |
| B 03 02 80 | OTROS GEOSINTETICO. ESTABILIZACION DE TALUD |  |
| **B 03 03 00** | **PERNO DE ANCLAJE. ESTABILIZACION DE TALUD** |  |
| **B 03 04 00** | **SHOOTCRETE. ESTABILIZACION DE TALUD** |  |
| **B 03 05 00** | **SOCALZADO. ESTABILIZACION DE TALUD** |  |
| **B 03 06 00** | **VEGETACION. ESTABILIZACION DE TALUD** |  |
| B 03 06 01 | ESPECIE VEGETAL. ESTABILIZACION DE TALUD |  |
| B 03 06 02 | GEOGRILLA VEGETACION. ESTABILIZACION DE TALUD |  |
| B 03 06 80 | OTROS VEGETACION. ESTABILIZACION DE TALUD |  |
| **B 03 80 00** | **OTROS ESTABILIZACION DE TALUD** |  |
| **B 04 00 00** | **FUNDACION HABILITACION** |  |
| **B 04 G1 00** | **GENERALIDAD. FUNDACION HABILITACION** |  |
| B 04 G1 01 | GENERALIDAD IMPERMEABILIZACION. FUNDACION HABILITACION |  |
| B 04 G1 02 | GENERALIDAD SELLO. FUNDACION HABILITACION |  |
| B 04 G1 80 | OTROS GENERALIDAD. FUNDACION HABILITACION |  |
| **B 04 01 00** | **EMPLANTILLADO. FUNDACION HABILITACION** |  |
| **B 04 02 00** | **CIMIENTO. FUNDACION HABILITACION** |  |
| B 04 02 01 | CIMIENTO AISLADO HORMIGON. FUNDACION HABILITACION |  |
| B 04 02 02 | CIMIENTO AISLADO HORMIGON ARMADO. FUNDACION HABILITACION |  |
| B 04 02 03 | CIMIENTO CONTINUO HORMIGON. FUNDACION HABILITACION |  |
| B 04 02 04 | CIMIENTO CONTINUO HORMIGON ARMADO. FUNDACION HABILITACION |  |
| B 04 02 80 | OTROS CIMIENTO. FUNDACION HABILITACION |  |
| **B 04 03 00** | **LOSA. FUNDACION HABILITACION** |  |
| **B 04 04 00** | **VIGA. FUNDACION HABILITACION** |  |
| **B 04 05 00** | **MICROPILOTE. FUNDACION HABILITACION** |  |
| **B 04 06 00** | **PILOTE HINCADO. FUNDACION HABILITACION** |  |
| B 04 06 01 | PILOTE HINCADO ACERO. FUNDACION HABILITACION |  |
| B 04 06 02 | PILOTE HINCADO MADERA. FUNDACION HABILITACION |  |
| B 04 06 80 | OTROS PILOTE HINCADO. FUNDACION HABILITACION |  |
| **B 04 07 00** | **PILOTE PRE EXCAVADO. FUNDACION HABILITACION** |  |
| B 04 07 01 | PILOTE PRE EXCAVADO ACERO. FUNDACION HABILITACION |  |
| B 04 07 02 | PILOTE PRE EXCAVADO HORMIGON. FUNDACION HABILITACION |  |
| B 04 07 03 | PILOTE PRE EXCAVADO MADERA. FUNDACION HABILITACION |  |
| B 04 07 80 | OTROS PILOTE PRE EXCAVADO. FUNDACION HABILITACION |  |
| **B 04 08 00** | **POYO. FUNDACION HABILITACION** |  |
| **B 04 09 00** | **DETALLES ESPECIALES. FUNDACION HABILITACION** |  |
| B 04 09 01 | INSERTO. DETALLES ESPECIALES. FUNDACION HABILITACION |  |
| B 04 09 02 | PASADA. DETALLES ESPECIALES. FUNDACION HABILITACION |  |
| B 04 09 03 | VENTANILLA DE VENTILACION. DETALLES ESPECIALES. FUNDACION HABILITACION |  |
| B 04 09 80 | OTROS DETALLES ESPECIALES. FUNDACION HABILITACION |  |
| **B 04 10 00** | **GEOSINTETICO. FUNDACION HABILITACION** |  |
| B 04 10 01 | GEOMEMBRANA. GEOSINTETICO. FUNDACION HABILITACION |  |
| B 04 10 80 | OTROS GEOSINTETICO. FUNDACION HABILITACION |  |
| **B 04 80 00** | **OTROS FUNDACION HABILITACION** |  |
| **B 05 00 00** | **MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION** |  |
| **B 05 01 00** | **ESTABILIZACION DEL TERRENO. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION** |  |
| B 05 01 01 | ENTIBACION. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION |  |
| B 05 01 02 | ESTABILIZACION. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION |  |
| B 05 01 03 | SOCALZADO. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION |  |
| B 05 01 80 | OTROS ESTABILIZACION DEL TERRENO. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION |  |
| **B 05 02 00** | **EXCAVACION. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION** |  |
| B 05 02 01 | EXCAVACION CON AGOTAMIENTO. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION |  |
| B 05 02 02 | EXCAVACION EN CORTE A MANO. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION |  |
| B 05 02 03 | EXCAVACION EN CORTE A MAQUINA. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION |  |
| B 05 02 04 | EXCAVACION EN ROCA. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION |  |
| B 05 02 05 | EXCAVACION FUNDACION. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION |  |
| B 05 02 06 | EXCAVACION MANUAL. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION |  |
| B 05 02 07 | EXCAVACION SUBTERRANEO. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION |  |
| B 05 02 80 | OTROS EXCAVACION. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION |  |
| **B 05 03 00** | **EXCEDENTE. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION** |  |
| B 05 03 01 | ESPARCIMIENTO. EXCEDENTE. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION |  |
| B 05 03 02 | EXTRACCION DE ESCOMBRO. EXCEDENTE. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION |  |
| B 05 03 80 | OTROS EXCEDENTE. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION |  |
| **B 05 04 00** | **RELLENO ESTRUCTURAL. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION** |  |
| B 05 04 01 | GEOTEXTIL. RELLENO ESTRUCTURAL. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION |  |
| B 05 04 02 | MATERIAL DE OBRA. RELLENO ESTRUCTURAL. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION |  |
| B 05 04 03 | MATERIAL ESTABILIZADO. RELLENO ESTRUCTURAL. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION |  |
| B 05 04 80 | OTROS RELLENO ESTRUCTURAL. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION |  |
| **B 05 05 00** | **RELLENO NO ESTRUCTURAL. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION** |  |
| **B 05 06 00** | **TERRAPLEN. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION** |  |
| **B 05 07 00** | **GEOSINTETICO. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION** |  |
| B 05 07 01 | GEOCELDA. GEOSINTETICO. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION |  |
| B 05 07 02 | GEODREN. GEOSINTETICO. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION |  |
| B 05 07 03 | GEOMANTA. GEOSINTETICO. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION |  |
| B 05 07 04 | GEOMEMBRANA. GEOSINTETICO. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION |  |
| B 05 07 05 | GEORED. GEOSINTETICO. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION |  |
| B 05 07 06 | GEOTEXTIL. GEOSINTETICO. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION |  |
| B 05 07 80 | OTROS GEOSINTETICO. MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION |  |
| **B 05 80 00** | **OTROS MOVIMIENTO DE TIERRA HABILITACION** |  |
| **B 06 00 00** | **MURO DE CONTENCION** |  |
| **B 06 01 00** | **DRENAJE. MURO DE CONTENCION** |  |
| B 06 01 01 | BARBACANA. MURO DE CONTENCION |  |
| B 06 01 02 | DREN. MURO DE CONTENCION |  |
| B 06 01 80 | OTROS DRENAJE. MURO DE CONTENCION |  |
| **B 06 02 00** | **FOSO Y CONTRAFOSO. MURO DE CONTENCION** |  |
| **B 06 03 00** | **GAVION. MURO DE CONTENCION** |  |
| **B 06 04 00** | **HORMIGON ARMADO. MURO DE CONTENCION** |  |
| **B 06 05 00** | **IMPERMEABILIZACION CARA CONTRA TERRENO. MURO DE CONTENCION** |  |
| **B 06 06 00** | **MADERA. MURO DE CONTENCION** |  |
| **B 06 07 00** | **MAMPOSTERIA DE PIEDRA. MURO DE CONTENCION** |  |
| **B 06 08 00** | **PLANCHA DE ACERO. MURO DE CONTENCION** |  |
| **B 06 09 00** | **PREFABRICADO DE HORMIGON. MURO DE CONTENCION** |  |
| B 06 09 01 | PREFABRICADO BLOQUE. MURO DE CONTENCION |  |
| B 06 09 02 | PREFABRICADO PLACA. MURO DE CONTENCION |  |
| B 06 09 80 | OTROS PREFABRICADO DE HORMIGON. MURO DE CONTENCION |  |
| **B 06 10 00** | **TIERRA ARMADA O REFORZADA. MURO DE CONTENCION** |  |
| **B 06 80 00** | **OTROS MURO DE CONTENCION** |  |
| **B 07 00 00** | **DESHABILITACION TERRENO** |  |
| **B 80 00 00** | **OTROS OBRA DE HABILITACION DEL TERRENO** |  |

**SECCIÓN C: OBRA GRUESA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CODIGOS** | **PARTIDAS** | **ESPECIFICACIONES** |
| **C G1 00 00** | **CARACTERISTICA MATERIAL OBRA GRUESA** |  |
| **C G1 01 00** | **GENERALIDAD. CARACTERISTICA MATERIAL OBRA GRUESA** |  |
| **C G1 02 00** | **CARACTERISTICA ACERO. MATERIAL OBRA GRUESA** |  |
| C G1 02 01 | CARACTERISTICA ACERO ESTRUCTURAL. MATERIAL OBRA GRUESA |  |
| C G1 02 02 | CARACTERISTICA ACERO GALVANIZADO. MATERIAL OBRA GRUESA |  |
| C G1 02 80 | CARACTERISTICA OTROS ACERO. MATERIAL OBRA GRUESA |  |
| **C G1 03 00** | **CARACTERISTICA ALBAÑILERIA. MATERIAL OBRA GRUESA** |  |
| C G1 03 01 | CARACTERISTICA BLOQUE DE CEMENTO. MATERIAL OBRA GRUESA |  |
| C G1 03 02 | CARACTERISTICA BLOQUE DE HORMIGON CELULAR. MATERIAL OBRA GRUESA |  |
| C G1 03 03 | CARACTERISTICA BLOQUE DE POLIESTIRENO EXPANDIDO. MATERIAL OBRA GRUESA |  |
| C G1 03 04 | CARACTERISTICA ELEMENTO COMPLEMENTARIO. MATERIAL OBRA GRUESA |  |
| C G1 03 05 | CARACTERISTICA ENFIERRRADURA DE REFUERZO ALBAÑILERIA. MATERIAL OBRA GRUESA |  |
| C G1 03 06 | CARACTERISTICA LADRILLO DE ARCILLA. MATERIAL OBRA GRUESA |  |
| C G1 03 07 | CARACTERISTICA MORTERO DE PEGA ALBAÑILERIA. MATERIAL OBRA GRUESA |  |
| C G1 03 08 | CARACTERISTICA BLOQUE DE VIDRIO. MATERIAL OBRA GRUESA |  |
| C G1 03 80 | CARACTERISTICA OTROS ALBAÑILERIA. MATERIAL OBRA GRUESA |  |
| **C G1 04 00** | **CARACTERISTICA DEL HORMIGON. MATERIAL OBRA GRUESA** |  |
| C G1 04 01 | CARACTERISTICA ADITIVO HORMIGON. MATERIAL OBRA GRUESA |  |
| C G1 04 02 | CARACTERISTICA COMPACTADO Y/O VIBRADO HORMIGON. MATERIAL OBRA GRUESA |  |
| C G1 04 03 | CARACTERISTICA CURADO HORMIGON. MATERIAL OBRA GRUESA |  |
| C G1 04 04 | CARACTERISTICA DESCIMBRE HORMIGON. MATERIAL OBRA GRUESA |  |
| C G1 04 05 | CARACTERISTICA ENFIERRADURA HORMIGON. MATERIAL OBRA GRUESA |  |
| C G1 04 06 | CARACTERISTICA HORMIGON. MATERIAL OBRA GRUESA |  |
| C G1 04 07 | CARACTERISTICA MOLDAJE HORMIGON. MATERIAL OBRA GRUESA |  |
| C G1 04 08 | CARACTERISTICA COLOCACION HORMIGON. MATERIAL OBRA GRUESA |  |
| C G1 04 09 | CARACTERISTICA DESMOLDE HORMIGON. MATERIAL OBRA GRUESA |  |
| C G1 04 10 | CARACTERISTICA HORMIGON PROYECTADO. MATERIAL OBRA GRUESA |  |
| C G1 04 11 | CARACTERISTICA HORMIGON PREDOSIFICADO. MATERIAL OBRA GRUESA |  |
| C G1 04 80 | CARACTERISTICA OTROS HORMIGON. MATERIAL OBRA GRUESA |  |
| **C G1 05 00** | **CARACTERISTICA MADERA. MATERIAL OBRA GRUESA** |  |
| **C G1 80 00** | **CARACTERISTICA OTROS MATERIAL OBRA GRUESA** |  |
| **C 01 00 00** | **MOVIMIENTO DE TIERRA** |  |
| **C 01 01 00** | **ESCARPE. MOVIMIENTO DE TIERRA** |  |
| **C 01 02 00** | **ESTABILIZACION DEL TERRENO. MOVIMIENTO DE TIERRA** |  |
| C 01 02 01 | ENTIBACION. MOVIMIENTO DE TIERRA |  |
| C 01 02 02 | ESTABILIZACION. MOVIMIENTO DE TIERRA |  |
| C 01 02 03 | SOCALZADO. MOVIMIENTO DE TIERRA |  |
| C 01 02 80 | OTROS ESTABILIZACION DEL TERRENO. MOVIMIENTO DE TIERRA |  |
| **C 01 03 00** | **EXCAVACION. MOVIMIENTO DE TIERRA** |  |
| C 01 03 01 | EXCAVACION CON AGOTAMIENTO. MOVIMIENTO DE TIERRA |  |
| C 01 03 02 | EXCAVACION EN CORTE A MANO. MOVIMIENTO DE TIERRA |  |
| C 01 03 03 | EXCAVACION EN CORTE A MAQUINA. MOVIMIENTO DE TIERRA |  |
| C 01 03 04 | EXCAVACION EN ROCA. MOVIMIENTO DE TIERRA |  |
| C 01 03 05 | EXCAVACION FUNDACION. MOVIMIENTO DE TIERRA |  |
| C 01 03 06 | EXCAVACION MANUAL. MOVIMIENTO DE TIERRA |  |
| C 01 03 07 | EXCAVACION SUBTERRANEO. MOVIMIENTO DE TIERRA |  |
| C 01 03 80 | OTROS EXCAVACION. MOVIMIENTO DE TIERRA |  |
| **C 01 04 00** | **EXCEDENTE. MOVIMIENTO DE TIERRA** |  |
| C 01 04 01 | ESPARCIMIENTO. EXCEDENTE. MOVIMIENTO DE TIERRA |  |
| C 01 04 02 | EXTRACCION DE ESCOMBRO. EXCEDENTE. MOVIMIENTO DE TIERRA |  |
| C 01 04 80 | OTROS EXCEDENTE. MOVIMIENTO DE TIERRA |  |
| **C 01 05 00** | **RELLENO ESTRUCTURAL. MOVIMIENTO DE TIERRA** |  |
| C 01 05 01 | GEOTEXTIL. RELLENO ESTRUCTURAL. MOVIMIENTO DE TIERRA |  |
| C 01 05 02 | MATERIAL DE OBRA. RELLENO ESTRUCTURAL. MOVIMIENTO DE TIERRA |  |
| C 01 05 03 | MATERIAL ESTABILIZADO. RELLENO ESTRUCTURAL. MOVIMIENTO DE TIERRA |  |
| C 01 05 80 | OTROS RELLENO ESTRUCTURAL. MOVIMIENTO DE TIERRA |  |
| **C 01 06 00** | **RELLENO NO ESTRUCTURAL. MOVIMIENTO DE TIERRA** |  |
| **C 01 07 00** | **TERRAPLEN. MOVIMIENTO DE TIERRA** |  |
| **C 01 80 00** | **OTROS MOVIMIENTO DE TIERRA** |  |
| **C 02 00 00** | **FUNDACION** |  |
| **C 02 G1 00** | **GENERALIDAD. FUNDACION** |  |
| C 02 G1 01 | GENERALIDAD IMPERMEABILIZACION. FUNDACION |  |
| C 02 G1 02 | GENERALIDAD SELLO. FUNDACION |  |
| C 02 G1 80 | OTROS GENERALIDAD. FUNDACION |  |
| **C 02 01 00** | **EMPLANTILLADO. FUNDACION** |  |
| **C 02 02 00** | **CIMIENTO. FUNDACION** |  |
| C 02 02 01 | CIMIENTO AISLADO HORMIGON. FUNDACION |  |
| C 02 02 02 | CIMIENTO AISLADO HORMIGON ARMADO. FUNDACION |  |
| C 02 02 03 | CIMIENTO CONTINUO HORMIGON. FUNDACION |  |
| C 02 02 04 | CIMIENTO CONTINUO HORMIGON ARMADO. FUNDACION |  |
| C 02 02 05 | CIMIENTO DE ESCALERA Y GRADA HORMIGON. FUNDACION |  |
| C 02 02 06 | CIMIENTO DE ESCALERA Y GRADA HORMIGON ARMADO.FUNDACION |  |
| C 02 02 80 | OTROS CIMIENTO. FUNDACION |  |
| **C 02 03 00** | **LOSA. FUNDACION** |  |
| **C 02 04 00** | **VIGA. FUNDACION** |  |
| **C 02 05 00** | **MICROPILOTE. FUNDACION** |  |
| **C 02 06 00** | **PILOTE HINCADO. FUNDACION** |  |
| C 02 06 01 | PILOTE HINCADO ACERO. FUNDACION |  |
| C 02 06 02 | PILOTE HINCADO MADERA. FUNDACION |  |
| C 02 06 80 | OTROS PILOTE HINCADO. FUNDACION |  |
| **C 02 07 00** | **PILOTE PRE EXCAVADO. FUNDACION** |  |
| C 02 07 01 | PILOTE PRE EXCAVADO ACERO. FUNDACION |  |
| C 02 07 02 | PILOTE PRE EXCAVADO HORMIGON. FUNDACION |  |
| C 02 07 03 | PILOTE PRE EXCAVADO MADERA. FUNDACION |  |
| C 02 07 80 | OTROS PILOTE PRE EXCAVADO. FUNDACION |  |
| **C 02 08 00** | **POYO. FUNDACION** |  |
| **C 02 09 00** | **DETALLE ESPECIAL. FUNDACION** |  |
| C 02 09 01 | INSERTO. DETALLE ESPECIAL. FUNDACION |  |
| C 02 09 02 | PASADA. DETALLE ESPECIAL. FUNDACION |  |
| C 02 09 03 | REGISTRO. DETALLE ESPECIAL. FUNDACION |  |
| C 02 09 80 | OTROS DETALLE ESPECIAL. FUNDACION |  |
| **C 02 10 00** | **GEOSINTETICO. FUNDACION** |  |
| C 02 10 01 | GEOMEMBRANA. GEOSINTETICO. FUNDACION |  |
| C 02 10 80 | OTROS GEOSINTETICO. FUNDACION |  |
| **C 02 80 00** | **OTROS FUNDACION** |  |
| **C 03 00 00** | **SOBRECIMIENTO** |  |
| **C 03 G1 00** | **GENERALIDAD. SOBRECIMIENTO** |  |
| C 03 G1 01 | GENERALIDAD AISLACION TERMICA. SOBRECIMIENTO |  |
| C 03 G1 80 | OTROS GENERALIDAD. SOBRECIMIENTO |  |
| **C 03 01 00** | **SOBRECIMIENTO AISLADO HORMIGON** |  |
| **C 03 02 00** | **SOBRECIMIENTO AISLADO HORMIGON ARMADO** |  |
| **C 03 03 00** | **SOBRECIMIENTO CONTINUO HORMIGON** |  |
| **C 03 04 00** | **SOBRECIMIENTO CONTINUO HORMIGON ARMADO** |  |
| **C 03 05 00** | **SOBRECIMIENTO GRADA** |  |
| **C 03 06 00** | **SOBRECIMIENTO POYO** |  |
| **C 03 07 00** | **DETALLE ESPECIAL. SOBRECIMIENTO** |  |
| C 03 07 01 | INSERTO. DETALLS ESPECIAL. SOBRECIMIENTO |  |
| C 03 07 02 | PASADA. DETALLE ESPECIAL. SOBRECIMIENTO |  |
| C 03 07 03 | VENTANILLA DE VENTILACION. DETALLE ESPECIAL. SOBRECIMIENTO |  |
| C 03 07 04 | REGISTRO. DETALLE ESPECIAL. SOBRECIMIENTO |  |
| C 03 07 80 | OTROS DETALLE ESPECIAL. SOBRECIMIENTO |  |
| **C 03 80 00** | **OTROS SOBRECIMIENTO** |  |
| **C 04 00 00** | **BASE DE PAVIMENTO** |  |
| **C 04 G1 00** | **GENERALIDAD. BASE DE PAVIMENTO** |  |
| C 04 G1 01 | GENERALIDAD BASE TERRENO NATURAL. BASE DE PAVIMENTO |  |
| C 04 G1 02 | GENERALIDAD IMPERMEABILIZACION. BASE DE PAVIMENTO |  |
| C 04 G1 03 | GENERALIDAD RELLENO BAJO RADIER. BASE DE PAVIMENTO |  |
| C 04 G1 80 | OTROS GENERALIDAD. BASE DE PAVIMENTO |  |
| **C 04 01 00** | **BASE DE PISO. BASE DE PAVIMENTO** |  |
| C 04 01 01 | ENTABLADO. BASE DE PISO. BASE DE PAVIMENTO |  |
| C 04 01 02 | PLANCHA ACERO. BASE DE PISO. BASE DE PAVIMENTO |  |
| C 04 01 03 | PLANCHA FIBROCEMENTO. BASE DE PISO. BASE DE PAVIMENTO |  |
| C 04 01 04 | PLANCHA MADERA. BASE DE PISO. BASE DE PAVIMENTO |  |
| C 04 01 80 | OTROS BASE DE PISO. BASE DE PAVIMENTO |  |
| **C 04 02 00** | **ENTRAMADO. BASE DE PAVIMENTO** |  |
| C 04 02 01 | ACERO. ENTRAMADO. BASE DE PAVIMENTO |  |
| C 04 02 02 | HORMIGON ARMADO. ENTRAMADO. BASE DE PAVIMENTO |  |
| C 04 02 03 | MADERA. ENTRAMADO. BASE DE PAVIMENTO |  |
| C 04 02 04 | ACERO GALVANIZADO. ENTRAMADO. BASE DE PAVIMENTO |  |
| C 04 02 80 | OTROS ENTRAMADO. BASE DE PAVIMENTO |  |
| **C 04 03 00** | **RADIER. BASE DE PAVIMENTO** |  |
| C 04 03 01 | BARRERA DE HUMEDAD. RADIER. BASE DE PAVIMENTO |  |
| C 04 03 02 | HORMIGON. RADIER. BASE DE PAVIMENTO |  |
| C 04 03 03 | HORMIGON ARMADO. RADIER. BASE DE PAVIMENTO |  |
| C 04 03 04 | LOSA. RADIER. BASE DE PAVIMENTO |  |
| C 04 03 80 | OTROS RADIER. BASE DE PAVIMENTO |  |
| **C 04 04 00** | **RAMPA. BASE DE PAVIMENTO** |  |
| C 04 04 01 | RAMPA ACCESIBILIDAD UNIVERSAL. RAMPA. BASE DE PAVIMENTO |  |
| C 04 04 02 | RAMPA ESTACIONAMIENTO. RAMPA. BASE DE PAVIMENTO |  |
| C 04 04 80 | OTROS RAMPA. BASE DE PAVIMENTO |  |
| **C 04 05 00** | **RELLENO. BASE DE PAVIMENTO** |  |
| C 04 05 01 | GRAVA. RELLENO. BASE DE PAVIMENTO |  |
| C 04 05 02 | HORMIGON POBRE. RELLENO. BASE DE PAVIMENTO |  |
| C 04 05 03 | MATERIAL DE EMPRESTITO. RELLENO. BASE DE PAVIMENTO |  |
| C 04 05 04 | POMACITA. RELLENO. BASE DE PAVIMENTO |  |
| C 04 05 05 | RELLENO ESTABILIZADO. RELLENO. BASE DE PAVIMENTO |  |
| C 04 05 80 | OTROS RELLENO. BASE DE PAVIMENTO |  |
| **C 04 06 00** | **SOBRELOSA. BASE DE PAVIMENTO** |  |
| **C 04 07 00** | **DETALLE ESPECIAL. BASE DE PAVIMENTO** |  |
| C 04 07 01 | INSERTO. DETALLE ESPECIAL. BASE DE PAVIMENTO |  |
| C 04 07 02 | PASADA. DETALLE ESPECIAL. BASE DE PAVIMENTO |  |
| C 04 07 03 | REGISTRO. DETALLE ESPECIAL. BASE DE PAVIMENTO |  |
| C 04 07 80 | OTROS DETALLE ESPECIAL. BASE DE PAVIMENTO |  |
| **C 04 08 00** | **GEOSINTETICO. BASE DE PAVIMENTO** |  |
| C 04 08 01 | GEOMEMBRANA. GEOSINTETICO. BASE DE PAVIMENTO |  |
| C 04 08 80 | OTROS GEOSINTETICO. BASE DE PAVIMENTO |  |
| **C 04 80 00** | **OTROS BASE DE PAVIMENTO** |  |
| **C 05 00 00** | **ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL** |  |
| **C 05 01 00** | **ANTEPECHO. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL** |  |
| C 05 01 01 | ALBAÑILERIA ARMADA. ANTEPECHO. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL |  |
| C 05 01 02 | ALBAÑILERIA CONFINADA. ANTEPECHO. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL |  |
| C 05 01 03 | ACERO. ANTEPECHO. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL |  |
| C 05 01 04 | ACERO GALVANIZADO. ANTEPECHO. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL |  |
| C 05 01 05 | MADERA. ANTEPECHO. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL |  |
| C 05 01 06 | HORMIGON ARMADO. ANTEPECHO. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL |  |
| C 05 01 80 | OTROS ANTEPECHO. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL |  |
| **C 05 02 00** | **MURO EN CONTACTO CON EL TERRENO. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL** |  |
| **C 05 03 00** | **MURO ESTRUCTURAL. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL** |  |
| C 05 03 01 | ALBAÑILERIA ARMADA. MURO ESTRUCTURAL. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL |  |
| C 05 03 02 | ALBAÑILERIA CONFINADA. MURO ESTRUCTURAL. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL |  |
| C 05 03 03 | HORMIGON ARMADO. MURO ESTRUCTURAL. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL |  |
| C 05 03 80 | OTROS MURO ESTRUCTURAL. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL |  |
| **C 05 04 00** | **TABIQUE ESTRUCTURAL. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL** |  |
| C 05 04 01 | ACERO. TABIQUE ESTRUCTURAL. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL |  |
| C 05 04 02 | ACERO GALVANIZADO. TABIQUE ESTRUCTURAL. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL |  |
| C 05 04 03 | MADERA. TABIQUE ESTRUCTURAL. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL |  |
| C 05 04 80 | OTROS TABIQUE ESTRUCTURAL. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL |  |
| **C 05 05 00** | **PILAR Y COLUMNA ESTRUCTURAL. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL** |  |
| C 05 05 01 | ACERO. PILAR Y COLUMNA ESTRUCTURAL. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL |  |
| C 05 05 02 | HORMIGON ARMADO. PILAR Y COLUMNA ESTRUCTURAL. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL |  |
| C 05 05 03 | MADERA. PILAR Y COLUMNA ESTRUCTURAL. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL |  |
| C 05 05 80 | OTROS PILAR Y COLUMNA ESTRUCTURAL. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL |  |
| **C 05 06 00** | **SISTEMA CONSTRUCTIVO NO TRADICIONAL. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL** |  |
| **C 05 07 00** | **DETALLE ESPECIAL. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL** |  |
| C 05 07 01 | INSERTO. DETALLE ESPECIAL ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL |  |
| C 05 07 02 | PASADA. DETALLE ESPECIAL. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL |  |
| C 05 07 03 | VENTANILLA DE VENTILACION. DETALLE ESPECIAL. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL |  |
| C 05 07 04 | REGISTRO. DETALLE ESPECIAL. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL |  |
| C 05 07 80 | OTROS DETALLE ESPECIAL. ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL |  |
| **C 05 80 00** | **OTROS ESTRUCTURA RESISTENTE VERTICAL** |  |
| **C 06 00 00** | **ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL** |  |
| **C 06 01 00** | **CADENA Y SOLERA. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL** |  |
| C 06 01 01 | ACERO. CADENA Y SOLERA. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| C 06 01 02 | ACERO GALVANIZADO. CADENA Y SOLERA. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| C 06 01 03 | HOMIGON ARMADO. CADENA Y SOLERA. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| C 06 01 04 | MADERA. CADENA Y SOLERA. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| C 06 01 80 | OTROS CADENA Y SOLERA. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| **C 06 02 00** | **DINTEL. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL** |  |
| C 06 02 01 | ACERO. DINTEL. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| C 06 02 02 | ACERO GALVANIZADO. DINTEL. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| C 06 02 03 | HOMIGON ARMADO. DINTEL. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| C 06 02 04 | MADERA. DINTEL. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| C 06 02 80 | OTROS DINTEL. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| **C 06 03 00** | **ENTRAMADO. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL** |  |
| C 06 03 01 | ACERO. ENTRAMADO. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| C 06 03 02 | ACERO GALVANIZADO. ENTRAMADO. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| C 06 03 03 | MADERA. ENTRAMADO. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| C 06 03 80 | OTROS ENTRAMADO. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| **C 06 04 00** | **LOSA. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL** |  |
| C 06 04 01 | HORMIGON ARMADO IN SITU. LOSA. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| C 06 04 02 | HORMIGON ARMADO PREFABRICADO. LOSA. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| C 06 04 03 | LOSA COLABORANTE. LOSA. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| C 06 04 80 | OTROS LOSA. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| **C 06 05 00** | **SISTEMA CONSTRUCTIVO NO TRADICIONAL. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL** |  |
| **C 06 06 00** | **VIGA. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL** |  |
| C 06 06 01 | ACERO. VIGA. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| C 06 06 02 | ACERO GALVANIZADO. VIGA. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| C 06 06 03 | MADERA. VIGA. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| C 06 06 04 | HORMIGON ARMADO. VIGA. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| C 06 06 80 | OTROS VIGA. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| **C 06 07 00** | **VIGUETA. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL** |  |
| C 06 07 01 | ACERO. VIGUETA. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| C 06 07 02 | ACERO GALVANIZADO. VIGUETA. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| C 06 07 03 | MADERA. VIGUETA. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| C 06 07 04 | HORMIGON ARMADO. VIGUETA. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| C 06 07 80 | OTROS VIGUETA. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| **C 06 08 00** | **DETALLE ESPECIAL. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL** |  |
| C 06 08 01 | INSERTO. DETALLE ESPECIAL. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| C 06 08 02 | PASADA. DETALLE ESPECIAL. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| C 06 08 03 | REGISTRO. DETALLE ESPECIAL. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| C 06 08 80 | OTROS DETALLE ESPECIAL. ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL |  |
| **C 06 80 00** | **OTROS ESTRUCTURA RESISTENTE HORIZONTAL** |  |
| **C 07 00 00** | **COMPONENTE Y SISTEMA NO ESTRUCTURAL** |  |
| **C 07 01 00** | **MURO. COMPONENTE Y SISTEMA NO ESTRUCTURAL** |  |
| C 07 01 01 | ALBAÑILERIA ARMADA. MURO. COMPONENTE Y SISTEMA NO ESTRUCTURAL |  |
| C 07 01 02 | ALBAÑILERIA CONFINADA. MURO. COMPONENTE Y SISTEMA NO ESTRUCTURAL |  |
| C 07 01 03 | HORMIGON ARMADO. MURO. COMPONENTE Y SISTEMA NO ESTRUCTURAL |  |
| C 07 01 04 | ALBAÑILERIA SIMPLE. MURO. COMPONENTE Y SISTEMA NO ESTRUCTURAL |  |
| C 07 01 80 | OTROS MURO. COMPONENTE Y SISTEMA NO ESTRUCTURAL |  |
| **C 07 02 00** | **PANEL AUTOSOPORTANTE. COMPONENTE Y SISTEMA NO ESTRUCTURAL** |  |
| C 07 02 01 | ACERO. PANEL AUTOSOPORTANTE . COMPONENTE Y SISTEMA NO ESTRUCTURAL |  |
| C 07 02 02 | ACERO GALVANIZADO. PANEL AUTOSOPORTANTE. COMPONENTE Y SISTEMA NO ESTRUCTURAL |  |
| C 07 02 03 | ALUMINIO. PANEL AUTOSOPORTANTE . COMPONENTE Y SISTEMA NO ESTRUCTURAL |  |
| C 07 02 04 | CRISTAL. PANEL AUTOSOPORTANTE. COMPONENTE Y SISTEMA NO ESTRUCTURAL |  |
| C 07 02 05 | FIBRO CEMENTO. PANEL AUTOSOPORTANTE . COMPONENTE Y SISTEMA NO ESTRUCTURAL |  |
| C 07 02 06 | MADERA. PANEL AUTOSOPORTANTE. COMPONENTE Y SISTEMA NO ESTRUCTURAL |  |
| C 07 02 07 | POLIMEROS. PANEL AUTOSOPORTANTE . COMPONENTE Y SISTEMA NO ESTRUCTURAL |  |
| C 07 02 08 | PVC. PANEL AUTOSOPORTANTE . COMPONENTE Y SISTEMA NO ESTRUCTURAL |  |
| C 07 02 09 | YESO CARTON. PANEL AUTOSOPORTANTE. COMPONENTE Y SISTEMA NO ESTRUCTURAL |  |
| C 07 02 80 | OTROS PANEL AUTOSOPORTANTE. COMPONENTE Y SISTEMA NO ESTRUCTURAL |  |
| **C 07 03 00** | **TABIQUE. COMPONENTE Y SISTEMA NO ESTRUCTURAL** |  |
| C 07 03 01 | ACERO. TABIQUE. COMPONENTE Y SISTEMA NO ESTRUCTURAL |  |
| C 07 03 02 | ACERO GALVANIZADO. TABIQUE. COMPONENTE Y SISTEMA NO ESTRUCTURAL |  |
| C 07 03 03 | ALUMINIO. TABIQUE. COMPONENTE Y SISTEMA NO ESTRUCTURAL |  |
| C 07 03 04 | CRISTAL. TABIQUE. COMPONENTE Y SISTEMA NO ESTRUCTURAL |  |
| C 07 03 05 | MADERA. TABIQUE. COMPONENTE Y SISTEMA NO ESTRUCTURAL |  |
| C 07 03 06 | PVC. TABIQUE. COMPONENTE Y SISTEMA NO ESTRUCTURAL |  |
| C 07 03 80 | OTROS TABIQUE. COMPONENTE Y SISTEMA NO ESTRUCTURAL |  |
| **C 07 80 00** | **OTROS COMPONENTE Y SISTEMA NO ESTRUCTURAL** |  |
| **C 08 00 00** | **REFUERZO ESTRUCTURA EXISTENTE** |  |
| **C 08 G1 00** | **GENERALIDAD. REFUERZO ESTRUCTURA EXISTENTE** |  |
| **C 08 G2 00** | **DESCRIPCION. REFUERZO ESTRUCTURA EXISTENTE** |  |
| C 08 G2 01 | DESCRIPCION ESTRUCTURA EXISTENTE. REFUERZO ESTRUCTURA EXISTENTE |  |
| C 08 G2 02 | DESCRIPCION DAÑO Y DIAGNOSTICO. REFUERZO ESTRUCTURA EXISTENTE |  |
| C 08 G2 03 | DESCRIPCION REFUERZO PROVISIONAL. REFUERZO ESTRUCTURA EXISTENTE |  |
| C 08 G2 04 | DESCRIPCION CRITERIO DE INTERVENCION. REFUERZO ESTRUCTURA EXISTENTE |  |
| C 08 G2 05 | DESCRIPCION SOLUCION ESTRUCTURAL. REFUERZO ESTRUCTURA EXISTENTS |  |
| C 08 G2 80 | OTROS DESCRIPCION. REFUERZO ESTRUCTURA EXISTENTE |  |
| **C 08 01 00** | **ELEMENTO ESTRUCTURA VERTICAL EXISTENTE. REFUERZO ESTRUCTURA EXISTENTE** |  |
| **C 08 02 00** | **ELEMENTO ESTRUCTURA VERTICAL ADICIONAL. REFUERZO ESTRUCTURA EXISTENTE** |  |
| **C 08 03 00** | **ELEMENTO ESTRUCTURA HORIZONTAL EXISTENTE. REFUERZO ESTRUCTURA EXISTENTE** |  |
| **C 08 04 00** | **ELEMENTO ESTRUCTURA HORIZONTAL ADICIONAL. REFUERZO ESTRUCTURA EXISTENTE** |  |
| **C 08 80 00** | **OTROS REFUERZO ESTRUCTURA EXISTENTE** |  |
| **C 09 00 00** | **SISTEMA DE PROTECCION SISMICA DE ESTRUCTURA** |  |
| **C 09 01 00** | **AISLADOR SISMICO. SISTEMA DE PROTECCION SISMICA DE ESTRUCTURA** |  |
| **C 09 02 00** | **DISIPADOR SISMICO. SISTEMA DE PROTECCION SISMICA DE ESTRUCTURA** |  |
| **C 09 03 00** | **MASA SINTONIZADA. SISTEMA DE PROTECCION SISMICA DE ESTRUCTURA** |  |
| **C 09 80 00** | **OTROS SISTEMA DE PROTECCION SISMICA DE ESTRUCTURA** |  |
| **C 10 00 00** | **ESTRUCTURA DE TECHUMBRE** |  |
| **C 10 01 00** | **BOVEDA, CUPULA Y OTRAS CASCARAS SOLIDAS. ESTRUCTURA DE TECHUMBRE** |  |
| **C 10 02 00** | **BOVEDA, CUPULA Y OTRAS CASCARAS DE ENTRAMADOS. ESTRUCTURA DE TECHUMBRE** |  |
| **C 10 03 00** | **CERCHA. ESTRUCTURA DE TECHUMBRE** |  |
| C 10 03 01 | ACERO. CERCHA. ESTRUCTURA DE TECHUMBRE |  |
| C 10 03 02 | ACERO GALVANIZADO. CERCHA. ESTRUCTURA DE TECHUMBRE |  |
| C 10 03 03 | MADERA. CERCHA. ESTRUCTURA DE TECHUMBRE |  |
| C 10 03 80 | OTROS CERCHA. ESTRUCTURA DE TECHUMBRE |  |
| **C 10 04 00** | **LOSA Y PLACA PLANA. ESTRUCTURA DE TECHUMBRE** |  |
| **C 10 05 00** | **TIJERAL. ESTRUCTURA DE TECHUMBRE** |  |
| C 10 05 01 | ACERO. TIJERAL. ESTRUCTURA DE TECHUMBRE |  |
| C 10 05 02 | ACERO GALVANIZADO. TIJERAL. ESTRUCTURA DE TECHUMBRE |  |
| C 10 05 03 | HORMIGON ARMADO. TIJERAL. ESTRUCTURA DE TECHUMBRE |  |
| C 10 05 04 | MADERA. TIJERAL. ESTRUCTURA DE TECHUMBRE |  |
| C 10 05 80 | OTROS TIJERAL. ESTRUCTURA DE TECHUMBRE |  |
| **C 10 06 00** | **SISTEMA CONSTRUCTIVO NO TRADICIONAL. ESTRUCTURA DE TECHUMBRE** |  |
| **C 10 07 00** | **VIGA. ESTRUCTURA DE TECHUMBRE** |  |
| C 10 07 01 | ACERO. VIGA. ESTRUCTURA DE TECHUMBRE |  |
| C 10 07 02 | ACERO GALVANIZADO. VIGA. ESTRUCTURA DE TECHUMBRE |  |
| C 10 07 03 | HORMIGON ARMADO. VIGA. ESTRUCTURA DE TECHUMBRE |  |
| C 10 07 04 | MADERA. VIGA. ESTRUCTURA DE TECHUMBRE |  |
| C 10 07 80 | OTROS VIGA. ESTRUCTURA DE TECHUMBRE |  |
| **C 10 80 00** | **OTROS ESTRUCTURA DE TECHUMBRE** |  |
| **C 11 00 00** | **CUBIERTA** |  |
| **C 11 01 00** | **BASE DE CUBIERTA** |  |
| C 11 01 01 | BASE CONTINUA. BASE DE CUBIERTA |  |
| C 11 01 02 | COSTANERA. BASE DE CUBIERTA |  |
| C 11 01 80 | OTROS BASE DE CUBIERTA |  |
| **C 11 02 00** | **CUBIERTA TECHUMBRE** |  |
| C 11 02 01 | MEMBRANA. CUBIERTA TECHUMBRE |  |
| C 11 02 02 | PLANCHA. CUBIERTA TECHUMBRE |  |
| C 11 02 03 | TRASLUCIDA Y TRANSPARENTE. CUBIERTA TECHUMBRE |  |
| C 11 02 04 | TEJA Y TEJUELA. CUBIERTA TECHUMBRE |  |
| C 11 02 80 | OTROS CUBIERTA TECHUMBRE |  |
| **C 11 03 00** | **ALERO. CUBIERTA** |  |
| C 11 03 01 | ACERO. ALERO. CUBIERTA |  |
| C 11 03 02 | ACERO GALVANIZADO. ALERO. CUBIERTA |  |
| C 11 03 03 | MADERA. ALERO. CUBIERTA |  |
| C 11 03 80 | OTROS ALERO. CUBIERTA |  |
| **C 11 04 00** | **CLARABOYA. CUBIERTA** |  |
| C 11 04 G1 | DESCRIPCION. CLARABOYA. CUBIERTA |  |
| C 11 04 01 | CERRAMIENTO TRANSPARENTE Y/O TRASLUCIDO. CLARABOYA. CUBIERTA |  |
| C 11 04 02 | ESTRUCTURA. CLARABOYA. CUBIERTA |  |
| C 11 04 03 | REVESTIMIENTO INTERIOR CUELLO. CLARABOYA. CUBIERTA |  |
| C 11 04 80 | OTROS CLARABOYA. CUBIERTA |  |
| **C 11 05 00** | **ESTRUCTURA FRONTON. CUBIERTA** |  |
| C 11 05 01 | ACERO. ESTRUCTURA FRONTON. CUBIERTA |  |
| C 11 05 02 | ACERO GALVANIZADO. ESTRUCTURA FRONTON. CUBIERTA |  |
| C 11 05 03 | MADERA. ESTRUCTURA FRONTON. CUBIERTA |  |
| C 11 05 80 | OTROS ESTRUCTURA FRONTON. CUBIERTA |  |
| **C 11 06 00** | **LUCARNA O LUCERNARIO. CUBIERTA** |  |
| C 11 06 G1 | DESCRIPCION. LUCARNA O LUCERNARIO. CUBIERTA |  |
| C 11 06 01 | CERRAMIENTO TRANSPARENTE Y/O TRASLUCIDO. LUCARNA O LUCERNARIO. CUBIERTA |  |
| C 11 06 02 | ESTRUCTURA. LUCARNA O LUCERNARIO. CUBIERTA |  |
| C 11 06 03 | REVESTIMIENTO INTERIOR. LUCARNA O LUCERNARIO. CUBIERTA |  |
| C 11 06 04 | REVESTIMIENTO EXTERIOR. LUCARNA O LUCERNARIO. CUBIERTA |  |
| C 11 06 80 | OTROS LUCARNA O LUCERNARIO. CUBIERTA |  |
| **C 11 07 00** | **ELEMENTO COMPLEMENTARIO Y PROTECCION HIDRICA. CUBIERTA** |  |
| C 11 07 01 | BAJADA. ELEMENTO COMPLEMENTARIO Y PROTECCION HIDRICA. CUBIERTA |  |
| C 11 07 02 | CANAL. ELEMENTO COMPLEMENTARIO Y PROTECCION HIDRICA. CUBIERTA |  |
| C 11 07 03 | CABALLETE Y CUMBRERA. ELEMENTO COMPLEMENTARIO Y PROTECCION HIDRICA. CUBIERTA |  |
| C 11 07 04 | CORTAGOTERA. ELEMENTO COMPLEMENTARIO Y PROTECCION HIDRICA. CUBIERTA |  |
| C 11 07 05 | CUBETA. ELEMENTO COMPLEMENTARIO Y PROTECCION HIDRICA. CUBIERTA |  |
| C 11 07 06 | FORRO. ELEMENTO COMPLEMENTARIO Y PROTECCION HIDRICA. CUBIERTA |  |
| C 11 07 07 | GARGOLA. ELEMENTO COMPLEMENTARIO Y PROTECCION HIDRICA. CUBIERTA |  |
| C 11 07 08 | LIMAHOYA. ELEMENTO COMPLEMENTARIO Y PROTECCION HIDRICA. CUBIERTA |  |
| C 11 07 09 | LIMATON O LIMATESA. ELEMENTO COMPLEMENTARIO Y PROTECCION HIDRICA. CUBIERTA |  |
| C 11 07 80 | OTROS ELEMENTO COMPLEMENTARIO Y PROTECCION HIDRICA. CUBIERTA |  |
| **C 11 08 00** | **TAPACAN. CUBIERTA** |  |
| C 11 08 01 | ACERO. TAPACAN. CUBIERTA |  |
| C 11 08 02 | ACERO GALVANIZADO. TAPACAN. CUBIERTA |  |
| C 11 08 03 | MADERA. TAPACAN. CUBIERTA |  |
| C 11 08 80 | OTROS TAPACAN. CUBIERTA |  |
| **C 11 09 00** | **SELLO. CUBIERTA** |  |
| **C 11 10 00** | **DETALLES ESPECIALES. CUBIERTA** |  |
| C 11 10 01 | INSERTO. DETALLES ESPECIALES. CUBIERTA |  |
| C 11 10 02 | PASADA. DETALLES ESPECIALES. CUBIERTA |  |
| C 11 10 03 | VENTANILLA DE VENTILACION. DETALLES ESPECIALES. CUBIERTA |  |
| C 11 10 80 | OTROS DETALLES ESPECIALES. CUBIERTA |  |
| **C 11 80 00** | **OTROS CUBIERTA** |  |
| **C 12 00 00** | **REFUERZO TECHUMBRE EXISTENTE** |  |
| **C 12 G1 00** | **GENERALIDAD. REFUERZO TECHUMBRE EXISTENTE** |  |
| **C 12 G2 00** | **DESCRIPCION. REFUERZO TECHUMBRE EXISTENTE** |  |
| C 12 G2 01 | DESCRIPCION TECHUMBRE EXISTENTE. REFUERZO TECHUMBRE EXISTENTE |  |
| C 12 G2 02 | DESCRIPCION DAÑO Y DIAGNOSTICO. REFUERZO TECHUMBRE EXISTENTE |  |
| C 12 G2 03 | DESCRIPCION REFUERZO PROVISIONAL. REFUERZO TECHUMBRE EXISTENTE |  |
| C 12 G2 04 | DESCRIPCION CRITERIO DE INTERVENCION. REFUERZO TECHUMBRE EXISTENTE |  |
| C 12 G2 05 | DESCRIPCION SOLUCION ESTRUCTURAL. REFUERZO TECHUMBRES EXISTENTE |  |
| C 12 G2 80 | OTROS DESCRIPCION. REFUERZO TECHUMBRE EXISTENTE |  |
| **C 12 01 00** | **ELEMENTO ESTRUCTURA TECHUMBRE EXISTENTE. REFUERZO TECHUMBRE EXISTENTE** |  |
| **C 12 02 00** | **ELEMENTO ESTRUCTURA TECHUMBRE ADICIONAL. REFUERZO TECHUMBRE EXISTENTE** |  |
| **C 12 80 00** | **OTROS REFUERZO TECHUMBRE EXISTENTE** |  |
| **C 13 00 00** | **ESCALERA** |  |
| **C 13 G1 00** | **DESCRIPCION. ESCALERA** |  |
| **C 13 01 00** | **ESTRUCTURA. ESCALERA** |  |
| C 13 01 01 | ACERO. ESTRUCTURA. ESCALERA |  |
| C 13 01 02 | CRISTAL. ESTRUCTURA. ESCALERA |  |
| C 13 01 03 | HORMIGON ARMADO. ESTRUCTURA. ESCALERA |  |
| C 13 01 04 | MADERA. ESTRUCTURA. ESCALERA |  |
| C 13 01 80 | OTROS ESTRUCTURA. ESCALERA |  |
| **C 13 02 00** | **PELDAÑO. ESCALERA** |  |
| C 13 02 01 | CONTRAHUELLA. PELDAÑO. ESCALERA |  |
| C 13 02 02 | HUELLA. PELDAÑO. ESCALERA |  |
| **C 13 80 00** | **OTROS ESCALERA** |  |
| **C 80 00 00** | **OTROS OBRA GRUESA** |  |

**SECCIÓN D: TERMINACIÓN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CODIGOS** | **PARTIDAS** | **ESPECIFICACIONES** |
| **D 01 00 00** | **CIELO** |  |
| **D 01 01 00** | **AFINADO Y ENLUCIDO CIELO** |  |
| **D 01 02 00** | **CIELO CONTINUO** |  |
| D 01 02 G1 | DESCRIPCION. CIELO CONTINUO |  |
| D 01 02 01 | ESTRUCTURA ACERO GALVANIZADO. CIELO CONTINUO |  |
| D 01 02 02 | ESTRUCTURA MADERA. CIELO CONTINUO |  |
| D 01 02 03 | ENTABLADO MADERA. CIELO CONTINUO |  |
| D 01 02 04 | PLANCHA FIBROCEMENTO. CIELO CONTINUO |  |
| D 01 02 05 | PLANCHA MADERA. CIELO CONTINUO |  |
| D 01 02 06 | PLANCHA SINTETICA. CIELO CONTINUO |  |
| D 01 02 07 | PLANCHA YESO CARTON. CIELO CONTINUO |  |
| D 01 02 80 | OTROS CIELO CONTINUO |  |
| **D 01 03 00** | **CIELO MODULAR TIPO AMERICANO** |  |
| D 01 03 01 | ESTRUCTURA SUSPENSION. CIELO MODULAR TIPO AMERICANO.CIELO |  |
| D 01 03 02 | GRILLA O CELOSIA ACERO. CIELO MODULAR TIPO AMERICANO.CIELO |  |
| D 01 03 03 | GRILLA O CELOSIA ALUMINIO. CIELO MODULAR TIPO AMERICANO. CIELO |  |
| D 01 03 04 | GRILLA O CELOSIA MADERA. CIELO MODULAR TIPO AMERICANO. CIELO |  |
| D 01 03 05 | GRILLA O CELOSIA SINTETICAS. CIELO MODULAR TIPO AMERICANO. CIELO |  |
| D 01 03 06 | PLANCHA FIBROCEMENTO. CIELO MODULAR TIPO AMERICANO. CIELO |  |
| D 01 03 07 | PLANCHA MADERA.CIELO MODULAR TIPO AMERICANO. CIELO |  |
| D 01 03 08 | PLANCHA SINTETICA. CIELO MODULAR TIPO AMERICANO.CIELO |  |
| D 01 03 09 | PLANCHA YESO CARTON. CIELO MODULAR TIPO AMERICANO.CIELO |  |
| D 01 03 80 | OTROS CIELO MODULAR TIPO AMERICANO |  |
| **D 01 04 00** | **CIELO MODULAR OTROS TIPOS** |  |
| **D 01 05 00** | **CIELO LOSA U OTRA ESTRUCTURA A LA VISTA** |  |
| **D 01 06 00** | **ELEMENTO INCORPORADO CIELO** |  |
| D 01 06 01 | ELEMENTO INCORPORADO CIELO INSTALACION ALUMBRADO |  |
| D 01 06 02 | ELEMENTO INCORPORADO CIELO INSTALACION CLIMATIZACION |  |
| D 01 06 03 | ELEMENTO INCORPORADO CIELO INSTALACION COMUNICACIÓN |  |
| D 01 06 04 | ELEMENTO INCORPORADO CIELO INSTALACION ELECTRICA |  |
| D 01 06 05 | ELEMENTO INCORPORADO CIELO INSTALACION SEGURIDAD |  |
| D 01 06 06 | GATERA. ELEMENTO INCORPORADO CIELO |  |
| D 01 06 80 | OTROS ELEMENTO INCORPORADO CIELO |  |
| **D 01 80 00** | **OTROS CIELO** |  |
| **D 02 00 00** | **REVESTIMIENTO ALERO** |  |
| **D 02 01 00** | **ESTRUCTURA. REVESTIMIENTO ALERO** |  |
| D 02 01 01 | ESTRUCTURA ACERO. REVESTIMIENTO ALERO |  |
| D 02 01 02 | ESTRUCTURA MADERA. REVESTIMIENTO ALERO |  |
| D 02 01 80 | OTROS ESTRUCTURA REVESTIMIENTO ALERO. REVESTIMIENTO ALERO |  |
| **D 02 02 00** | **ENCHAPE. REVESTIMIENTO ALERO** |  |
| D 02 02 01 | CERAMICA. REVESTIMIENTO ALERO |  |
| D 02 02 02 | ENCHAPE GRANITO. REVESTIMIENTO ALERO |  |
| D 02 02 03 | ENCHAPE HORMIGON. REVESTIMIENTO ALERO |  |
| D 02 02 04 | ENCHAPE LADRILLO. REVESTIMIENTO ALERO |  |
| D 02 02 05 | ENCHAPE PIEDRA. REVESTIMIENTO ALERO |  |
| D 02 02 06 | PORCELANATO. REVESTIMIENTO ALERO |  |
| D 02 02 80 | OTROS ENCHAPE. REVESTIMIENTO ALERO |  |
| **D 02 03 00** | **ENTABLADO. REVESTIMIENTO ALERO** |  |
| D 02 03 01 | ENTABLADO MADERA. REVESTIMIENTO ALERO |  |
| D 02 03 02 | ENTABLADO TIPO SIDING. REVESTIMIENTO ALERO |  |
| D 02 03 03 | ENTABLADO SINTETICO. REVESTIMIENTO ALERO |  |
| D 02 03 80 | OTROS ENTABLADO. REVESTIMIENTO ALERO |  |
| **D 02 04 00** | **ESTUCO Y MORTERO. REVESTIMIENTO ALERO** |  |
| D 02 04 01 | ESTUCO CEMENTICIO. REVESTIMIENTO ALERO |  |
| D 02 04 02 | ESTUCO ESPECIAL. REVESTIMIENTO ALERO |  |
| D 02 04 03 | MORTERO CEMENTICIO. REVESTIMIENTO ALERO |  |
| D 02 04 04 | MORTERO ESPECIAL. REVESTIMIENTO ALERO |  |
| D 02 04 80 | OTROS ESTUCO Y MORTERO. REVESTIMIENTO ALERO |  |
| **D 02 05 00** | **PLANCHA. REVESTIMIENTO ALERO** |  |
| D 02 05 01 | PLANCHA ACERO. REVESTIMIENTO ALERO |  |
| D 02 05 02 | PLANCHA FIBRA DE VIDRIO. REVESTIMIENTO ALERO |  |
| D 02 05 03 | PLANCHA FIBROCEMENTO. REVESTIMIENTO ALERO |  |
| D 02 05 04 | PLANCHA MADERA. REVESTIMIENTO ALERO |  |
| D 02 05 05 | PLANCHA OSB. REVESTIMIENTO ALERO |  |
| D 02 05 06 | PLANCHA SINTETICA. REVESTIMIENTO ALERO |  |
| D 02 05 07 | PLANCHA ZINC. REVESTIMIENTO ALERO |  |
| D 02 05 80 | OTROS PLANCHA. REVESTIMIENTO ALERO |  |
| **D 02 06 00** | **FACHADA AISLADA. REVESTIMIENTO ALERO** |  |
| D 02 06 01 | SISTEMA EIFS. FACHADA AISLADA. REVESTIMIENTO ALERO |  |
| D 02 06 80 | OTROS FACHADA AISLADA. REVESTIMIENTO ALERO |  |
| **D 02 80 00** | **OTROS REVESTIMIENTO ALERO** |  |
| **D 03 00 00** | **REVESTIMIENTO EXTERIOR** |  |
| **D 03 G1 00** | **GENERALIDAD. REVESTIMIENTO EXTERIOR** |  |
| **D 03 01 00** | **CONTROL SOLAR. REVESTIMIENTO EXTERIOR** |  |
| D 03 01 01 | CELOSIA. CONTROL SOLAR. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 01 02 | ESTRUCTURA SECUNDARIA. CONTROL SOLAR. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 01 03 | FIJACION A ESTRUCTURA SECUNDARIA. CONTROL SOLAR. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 01 04 | FIJACION. CONTROL SOLAR. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 01 05 | PLANCHA PERFORADA Y MALLA. CONTROL SOLAR. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 01 06 | VIDRIO. CONTROL SOLAR. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 01 80 | OTROS CONTROL SOLAR. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| **D 03 02 00** | **ENCHAPE. REVESTIMIENTO EXTERIOR** |  |
| D 03 02 01 | CERAMICA. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 02 02 | ENCHAPE GRANITO. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 02 03 | ENCHAPE HORMIGON. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 02 04 | ENCHAPE LADRILLO. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 02 05 | ENCHAPE PIEDRA. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 02 06 | PORCELANATO. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 02 80 | OTROS ENCHAPE. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| **D 03 03 00** | **ENTABLADO. REVESTIMIENTO EXTERIOR** |  |
| D 03 03 01 | ENTABLADO MADERA. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 03 02 | ENTABLADO TIPO SIDING. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 03 03 | ENTABLADO SINTETICO. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 03 80 | OTROS ENTABLADO. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| **D 03 04 00** | **ESTUCO Y MORTERO. REVESTIMIENTO EXTERIOR** |  |
| D 03 04 01 | ESTUCO CEMENTICIO. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 04 02 | ESTUCO ESPECIAL. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 04 03 | MORTERO CEMENTICIO. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 04 04 | MORTERO ESPECIAL. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 04 80 | OTROS ESTUCO Y MORTERO. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| **D 03 05 00** | **FACHADA AISLADA. REVESTIMIENTO EXTERIOR** |  |
| D 03 05 01 | SISTEMA EIFS. FACHADA AISLADA. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 05 80 | OTROS FACHADA AISLADA. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| **D 03 06 00** | **FACHADA VENTILADA. REVESTIMIENTO EXTERIOR** |  |
| D 03 06 01 | ELEMENTO DE REVESTIMIENTO. FACHADA VENTILADA. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 06 02 | ESTRUCTURA SECUNDARIA. FACHADA VENTILADA. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 06 03 | FIJACION A ESTRUCTURA SECUNDARIA. FACHADA VENTILADA. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 06 04 | FIJACION. FACHADA VENTILADA. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 06 05 | SELLO. FACHADA VENTILADA. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 06 80 | OTROS FACHADA VENTILADA. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| **D 03 07 00** | **MURO CORTINA. REVESTIMIENTO EXTERIOR** |  |
| D 03 07 01 | CERRAMIENTO OPACO. MURO CORTINA. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 07 02 | CERRAMIENTO TRANSPARENTE. MURO CORTINA. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 07 03 | ESTRUCTURA SECUNDARIA (MULLIONS Y COLUMNAS). MURO CORTINA. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 07 04 | FIJACION A ESTRUCTURA PRINCIPAL. MURO CORTINA. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 07 05 | FIJACION A ESTRUCTURA SECUNDARIA. MURO CORTINA. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 07 06 | SELLADO CLIMATICO. MURO CORTINA. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 07 07 | SELLADO ESTRUCTURAL. MURO CORTINA. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 07 80 | OTROS MURO CORTINA. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| **D 03 08 00** | **PLANCHA. REVESTIMIENTO EXTERIOR** |  |
| D 03 08 01 | PLANCHA ACERO. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 08 02 | PLANCHA FIBRA DE VIDRIO. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 08 03 | PLANCHA FIBROCEMENTO. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 08 04 | PLANCHA MADERA. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 08 05 | PLANCHA OSB. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 08 06 | PLANCHA SINTETICA. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 08 07 | PLANCHA ZINC. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 08 80 | OTROS PLANCHA. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| **D 03 09 00** | **TRATAMIENTO DE FACHADA. REVESTIMIENTO EXTERIOR** |  |
| D 03 09 01 | APAREJO DECORATIVO. TRATAMIENTO DE FACHADA. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 09 02 | EMBOQUILLADO DE LA ALBAÑILERIA. TRATAMIENTO DE FACHADA. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 09 03 | LIMPIEZA, PULIMIENTO Y EROSION DEL HORMIGON. TRATAMIENTO DE FACHADA. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 09 04 | LIMPIEZA Y DESCARNE DE LA PIEDRA. TRATAMIENTO DE FACHADA. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| D 03 09 80 | OTROS TRATAMIENTO DE FACHADA. REVESTIMIENTO EXTERIOR |  |
| **D 03 80 00** | **OTROS REVESTIMIENTO EXTERIOR** |  |
| **D 04 00 00** | **REVESTIMIENTO INTERIOR** |  |
| **D 04 01 00** | **ENCHAPE. REVESTIMIENTO INTERIOR** |  |
| D 04 01 01 | CERAMICA. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| D 04 01 02 | ENCHAPE GRANITO. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| D 04 01 03 | ENCHAPE HORMIGON. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| D 04 01 04 | ENCHAPE LADRILLO. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| D 04 01 05 | ENCHAPE PIEDRA. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| D 04 01 06 | PORCELANATO. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| D 04 01 80 | OTROS ENCHAPE. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| **D 04 02 00** | **ENTABLADO. REVESTIMIENTO INTERIOR** |  |
| D 04 02 01 | ENTABLADO MADERA. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| D 04 02 02 | ENTABLADO SINTETICO. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| D 04 02 80 | OTROS ENTABLADO. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| **D 04 03 00** | **ESTUCO Y MORTERO. REVESTIMIENTO INTERIOR** |  |
| D 04 03 01 | ENLUCIDO DE YESO. ESTUCO Y MORTERO. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| D 04 03 02 | ESTUCO CEMENTICIO. ESTUCO Y MORTERO. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| D 04 03 03 | ESTUCO ESPECIAL. ESTUCO Y MORTERO. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| D 04 03 04 | MORTERO CEMENTICIO. ESTUCO Y MORTERO. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| D 04 03 05 | MORTERO ESPECIAL. ESTUCO Y MORTERO. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| D 04 03 80 | OTROS ESTUCO Y MORTERO. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| **D 04 04 00** | **LINOLEO. REVESTIMIENTO INTERIOR** |  |
| **D 04 05 00** | **PAPEL Y TEXTIL. REVESTIMIENTO INTERIOR** |  |
| **D 04 06 00** | **PLANCHA. REVESTIMIENTO INTERIOR** |  |
| D 04 06 01 | PLANCHA ACERO. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| D 04 06 02 | PLANCHA ACRILICO. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| D 04 06 03 | PLANCHA ALUMINIO. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| D 04 06 04 | PLANCHA COBRE. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| D 04 06 05 | PLANCHA COMPUESTA. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| D 04 06 06 | PLANCHA FIBRA DE VIDRIO. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| D 04 06 07 | PLANCHA FIBROCEMENTO. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| D 04 06 08 | PLANCHA MADERA. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| D 04 06 09 | PLANCHA OSB. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| D 04 06 10 | PLANCHA SINTETICA. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| D 04 06 11 | PLANCHA TERCIADO. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| D 04 06 12 | PLANCHA YESO CARTON. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| D 04 06 13 | PLANCHA ZINC. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| D 04 06 80 | OTROS PLANCHA. REVESTIMIENTO INTERIOR |  |
| **D 04 07 00** | **POLIMERO. REVESTIMIENTO INTERIOR** |  |
| **D 04 08 00** | **VIDRIO. REVESTIMIENTO INTERIOR** |  |
| **D 04 80 00** | **OTROS REVESTIMIENTO INTERIOR** |  |
| **D 05 00 00** | **REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO** |  |
| **D 05 01 00** | **PREPARACION SUPERFICIE. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO** |  |
| **D 05 02 00** | **PAVIMENTO DE MORTERO AFINADO Y/O ESTAMPADO DE HORMIGON. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO** |  |
| **D 05 03 00** | **ALFOMBRA. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO** |  |
| **D 05 04 00** | **PISO BALDOSA. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO** |  |
| D 05 04 G1 | DESCRIPCION FRAGUE BALDOSA. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 04 G2 | DESCRIPCION MORTERO DE PEGA O ADHESIVO BALDOSA. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 04 01 | BALDOSA. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 04 80 | OTROS BALDOSA. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| **D 05 05 00** | **PISO CERAMICA. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO** |  |
| D 05 05 G1 | DESCRIPCION FRAGUE CERAMICA. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 05 G2 | DESCRIPCION MORTERO DE PEGA O ADHESIVO CERAMICA. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 05 01 | CERAMICA. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 05 80 | OTROS CERAMICA. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| **D 05 06 00** | **MADERA. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO** |  |
| D 05 06 01 | MADERA NATURAL. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 06 02 | MADERA RECONSTITUIDA. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 06 03 | PARQUET. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 06 80 | OTROS MADERA. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| **D 05 07 00** | **PISO MARMOL. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO** |  |
| D 05 07 G1 | DESCRIPCION FRAGUE MARMOL. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 07 G2 | DESCRIPCION MORTERO DE PEGA O ADHESIVO MARMOL. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 07 01 | MARMOL. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 07 02 | TRAVERTINO. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 07 80 | OTROS MARMOL. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| **D 05 08 00** | **PIEDRA. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO** |  |
| D 05 08 G1 | DESCRIPCION FRAGUE PIEDRA. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 08 G2 | DESCRIPCION MORTERO DE PEGA O ADHESIVO PIEDRA. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 08 01 | ADOQUIN. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 08 02 | GRANITO. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 08 03 | PISO PIEDRA. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 08 80 | OTROS PIEDRA. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| **D 05 09 00** | **PISO ELEVADO. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO** |  |
| D 05 09 01 | ACCESORIOS. PISO ELEVADO. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 09 02 | ESTRUCTURA. PISO ELEVADO. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 09 03 | PALMETA. PISO ELEVADO. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 09 80 | OTROS PISO ELEVADO. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| **D 05 10 00** | **PLANCHA METALICA. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO** |  |
| D 05 10 01 | PLANCHA METAL DESPLEGADO. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 10 02 | PLANCHA DIAMANTADA. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 10 03 | REJILLA SOLDADA. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 10 80 | OTROS PLANCHA METALICA. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| **D 05 11 00** | **PISO PORCELANATO. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO** |  |
| D 05 11 G1 | DESCRIPCION FRAGUE PORCELANATO. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 11 G2 | DESCRIPCION MORTERO DE PEGA O ADHESIVO PORCELANATO. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 11 01 | PORCELANATO. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 11 80 | OTROS PORCELANATO. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| **D 05 12 00** | **PREFABRICADO DE HORMIGON. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO** |  |
| D 05 12 G1 | DESCRIPCION FRAGUE O EMBOQUILLADO PREFABRICADO DE HORMIGON. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 12 G2 | DESCRIPCION MORTERO DE PEGA PREFABRICADO DE HORMIGON. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 12 01 | ADOCRETO. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 12 02 | PASTELON. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 12 80 | OTROS PREFABRICADO DE HORMIGON. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| **D 05 13 00** | **SINTETICO. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO** |  |
| D 05 13 G1 | DESCRIPCION ADHESIVO SINTETICO. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 13 G2 | DESCRIPCION SELLO O JUNTA SINTETICO. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 13 01 | CAUCHO. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 13 02 | CORCHO. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 13 03 | GOMA. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 13 04 | LINOLEO. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 13 05 | PISO CONDUCTIVO. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 13 06 | VINILICO. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| D 05 13 80 | OTROS SINTETICO. REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO |  |
| **D 05 80 00** | **OTROS REVESTIMIENTO PISO Y PAVIMENTO** |  |
| **D 06 00 00** | **AISLACION TERMICA** |  |
| **D 06 01 00** | **AISLACION TERMICA TECHUMBRE** |  |
| D 06 01 01 | AISLACION TERMICA. AISLACION TERMICA TECHUMBRE |  |
| D 06 01 02 | BARRERA DE HUMEDAD. AISLACION TERMICA TECHUMBRE |  |
| D 06 01 03 | BARRERA DE VAPOR. AISLACION TERMICA TECHUMBRE |  |
| D 06 01 80 | OTROS AISLACION TERMICA TECHUMBRE |  |
| **D 06 02 00** | **AISLACION TERMICA MURO Y TABIQUE DE ENVOLVENTE** |  |
| D 06 02 01 | AISLACION TERMICA. AISLACION TERMICA MURO Y TABIQUE DE ENVOLVENTE |  |
| D 06 02 02 | BARRERA DE HUMEDAD. AISLACION TERMICA MURO Y TABIQUE DE ENVOLVENTE |  |
| D 06 02 03 | BARRERA DE VAPOR. AISLACION TERMICA MURO Y TABIQUE DE ENVOLVENTE |  |
| D 06 02 80 | OTROS AISLACION TERMICA MURO Y TABIQUE DE ENVOLVENTE |  |
| **D 06 03 00** | **AISLACION TERMICA PISO VENTILADO** |  |
| D 06 03 01 | AISLACION. AISLACION TERMICA PISO VENTILADO |  |
| D 06 03 02 | BARRERA DE HUMEDAD. AISLACION TERMICA PISO VENTILADO |  |
| D 06 03 03 | BARRERA DE VAPOR. AISLACION TERMICA PISO VENTILADO |  |
| D 06 03 80 | OTROS AISLACION TERMICA PISO VENTILADO |  |
| **D 06 04 00** | **AISLACION TERMICA SOBRECIMIENTO** |  |
| D 06 04 01 | AISLACION. AISLACION TERMICA SOBRECIMIENTO |  |
| D 06 04 80 | OTROS AISLACION TERMICA SOBRECIMIENTO |  |
| **D 06 80 00** | **OTROS AISLACION TERMICA** |  |
| **D 07 00 00** | **PUERTA** |  |
| **D 07 G1 00** | **DEFINICION. PUERTA** |  |
| **D 07 01 00** | **PUERTA ACCESO ACERO** |  |
| D 07 01 G1 | DESCRIPCION. PUERTA ACCESO ACERO |  |
| D 07 01 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA ACCESO ACERO |  |
| D 07 01 01 | CERRADURA. PUERTA ACCESO ACERO |  |
| D 07 01 02 | HOJA. PUERTA ACCESO ACERO |  |
| D 07 01 03 | MARCO. PUERTA ACCESO ACERO |  |
| D 07 01 04 | QUINCALLERIA. PUERTA ACCESO ACERO |  |
| D 07 01 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA ACCESO ACERO |  |
| D 07 01 06 | TOPE. PUERTA ACCESO ACERO |  |
| D 07 01 80 | OTROS PUERTA ACCESO ACERO |  |
| **D 07 02 00** | **PUERTA ACCESO ALUMINIO** |  |
| D 07 02 G1 | DESCRIPCION. PUERTA ACCESO ALUMINIO |  |
| D 07 02 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA ACCESO ALUMINIO |  |
| D 07 02 01 | CERRADURA. PUERTA ACCESO ALUMINIO |  |
| D 07 02 02 | HOJA. PUERTA ACCESO ALUMINIO |  |
| D 07 02 03 | MARCO. PUERTA ACCESO ALUMINIO |  |
| D 07 02 04 | QUINCALLERIA. PUERTA ACCESO ALUMINIO |  |
| D 07 02 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA ACCESO ALUMINIO |  |
| D 07 02 06 | TOPE. PUERTA ACCESO ALUMINIO |  |
| D 07 02 80 | OTROS PUERTA ACCESO ALUMINIO |  |
| **D 07 03 00** | **PUERTA ACCESO MADERA** |  |
| D 07 03 G1 | DESCRIPCION. PUERTA ACCESO MADERA |  |
| D 07 03 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA ACCESO MADERA |  |
| D 07 03 01 | CERRADURA. PUERTA ACCESO MADERA |  |
| D 07 03 02 | HOJA. PUERTA ACCESO MADERA |  |
| D 07 03 03 | MARCO. PUERTA ACCESO MADERA |  |
| D 07 03 04 | QUINCALLERIA. PUERTA ACCESO MADERA |  |
| D 07 03 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA ACCESO MADERA |  |
| D 07 03 06 | TOPE. PUERTA ACCESO MADERA |  |
| D 07 03 80 | OTROS PUERTA ACCESO MADERA |  |
| **D 07 04 00** | **PUERTA ACCESO MIXTA** |  |
| D 07 04 G1 | DESCRIPCION. PUERTA ACCESO MIXTA |  |
| D 07 04 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA ACCESO MIXTA |  |
| D 07 04 01 | CERRADURA. PUERTA ACCESO MIXTA |  |
| D 07 04 02 | HOJA. PUERTA ACCESO MIXTA |  |
| D 07 04 03 | MARCO. PUERTA ACCESO MIXTA |  |
| D 07 04 04 | QUINCALLERIA. PUERTA ACCESO MIXTA |  |
| D 07 04 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA ACCESO MIXTA |  |
| D 07 04 06 | TOPE. PUERTA ACCESO MIXTA |  |
| D 07 04 80 | OTROS PUERTA ACCESO MIXTA |  |
| **D 07 05 00** | **PUERTA ACCESO PVC** |  |
| D 07 05 G1 | DESCRIPCION. PUERTA ACCESO PVC |  |
| D 07 05 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA ACCESO PVC |  |
| D 07 05 01 | CERRADURA. PUERTA ACCESO PVC |  |
| D 07 05 02 | HOJA. PUERTA ACCESO PVC |  |
| D 07 05 03 | MARCO. PUERTA ACCESO PVC |  |
| D 07 05 04 | QUINCALLERIA. PUERTA ACCESO PVC |  |
| D 07 05 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA ACCESO PVC |  |
| D 07 05 06 | TOPE. PUERTA ACCESO PVC |  |
| D 07 05 80 | OTROS PUERTA ACCESO PVC |  |
| **D 07 06 00** | **PUERTA ACCESO VIDRIO** |  |
| D 07 06 G1 | DESCRIPCION. PUERTA ACCESO VIDRIO |  |
| D 07 06 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA ACCESO VIDRIO |  |
| D 07 06 01 | CERRADURA. PUERTA ACCESO VIDRIO |  |
| D 07 06 02 | HOJA. PUERTA ACCESO VIDRIO |  |
| D 07 06 03 | MARCO. PUERTA ACCESO VIDRIO |  |
| D 07 06 04 | QUINCALLERIA. PUERTA ACCESO VIDRIO |  |
| D 07 06 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA ACCESO VIDRIO |  |
| D 07 06 06 | TOPE. PUERTA ACCESO VIDRIO |  |
| D 07 06 80 | OTROS PUERTA ACCESO VIDRIO |  |
| **D 07 07 00** | **PUERTA ACCESO OTROS MATERIALES** |  |
| D 07 07 G1 | DESCRIPCION. PUERTA ACCESO OTROS MATERIALES |  |
| D 07 07 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA ACCESO OTROS MATERIALES |  |
| D 07 07 01 | CERRADURA. PUERTA ACCESO OTROS MATERIALES |  |
| D 07 07 02 | HOJA. PUERTA ACCESO OTROS MATERIALES |  |
| D 07 07 03 | MARCO. PUERTA ACCESO OTROS MATERIALES |  |
| D 07 07 04 | QUINCALLERIA. PUERTA ACCESO OTROS MATERIALES |  |
| D 07 07 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA ACCESO OTROS MATERIALES |  |
| D 07 07 06 | TOPE. PUERTA ACCESO OTROS MATERIALES |  |
| D 07 07 80 | OTROS PUERTA ACCESO OTROS MATERIALES |  |
| **D 07 08 00** | **PUERTA EXTERIOR ACERO** |  |
| D 07 08 G1 | DESCRIPCION. PUERTA EXTERIOR ACERO |  |
| D 07 08 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA EXTERIOR ACERO |  |
| D 07 08 01 | CERRADURA. PUERTA EXTERIOR ACERO |  |
| D 07 08 02 | HOJA. PUERTA EXTERIOR ACERO |  |
| D 07 08 03 | MARCO. PUERTA EXTERIOR ACERO |  |
| D 07 08 04 | QUINCALLERIA. PUERTA EXTERIOR ACERO |  |
| D 07 08 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA EXTERIOR ACERO |  |
| D 07 08 06 | TOPE. PUERTA EXTERIOR ACERO |  |
| D 07 08 80 | OTROS PUERTA EXTERIOR ACERO |  |
| **D 07 09 00** | **PUERTA EXTERIOR ALUMINIO** |  |
| D 07 09 G1 | DESCRIPCION. PUERTA EXTERIOR ALUMINIO |  |
| D 07 09 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA EXTERIOR ALUMINIO |  |
| D 07 09 01 | CERRADURA. PUERTA EXTERIOR ALUMINIO |  |
| D 07 09 02 | HOJA. PUERTA EXTERIOR ALUMINIO |  |
| D 07 09 03 | MARCO. PUERTA EXTERIOR ALUMINIO |  |
| D 07 09 04 | QUINCALLERIA. PUERTA EXTERIOR ALUMINIO |  |
| D 07 09 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA EXTERIOR ALUMINIO |  |
| D 07 09 06 | TOPE. PUERTA EXTERIOR ALUMINIO |  |
| D 07 09 80 | OTROS PUERTA EXTERIOR ALUMINIO |  |
| **D 07 10 00** | **PUERTA EXTERIOR MADERA** |  |
| D 07 10 G1 | DESCRIPCION. PUERTA EXTERIOR MADERA |  |
| D 07 10 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA EXTERIOR MADERA |  |
| D 07 10 01 | CERRADURA. PUERTA EXTERIOR MADERA |  |
| D 07 10 02 | HOJA. PUERTA EXTERIOR MADERA |  |
| D 07 10 03 | MARCO. PUERTA EXTERIOR MADERA |  |
| D 07 10 04 | QUINCALLERIA. PUERTA EXTERIOR MADERA |  |
| D 07 10 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA EXTERIOR MADERA |  |
| D 07 10 06 | TOPE. PUERTA EXTERIOR MADERA |  |
| D 07 10 80 | OTROS PUERTA EXTERIOR MADERA |  |
| **D 07 11 00** | **PUERTA EXTERIOR MIXTA** |  |
| D 07 11 G1 | DESCRIPCION. PUERTA EXTERIOR MIXTA |  |
| D 07 11 G2 | ABATIMIENTO PUERTA EXTERIOR MIXTA |  |
| D 07 11 01 | CERRADURA. PUERTA EXTERIOR MIXTA |  |
| D 07 11 02 | HOJA. PUERTA EXTERIOR MIXTA |  |
| D 07 11 03 | MARCO. PUERTA EXTERIOR MIXTA |  |
| D 07 11 04 | QUINCALLERIA. PUERTA EXTERIOR MIXTA |  |
| D 07 11 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA EXTERIOR MIXTA |  |
| D 07 11 06 | TOPE. PUERTA EXTERIOR MIXTA |  |
| D 07 11 80 | OTROS PUERTA EXTERIOR MIXTA |  |
| **D 07 12 00** | **PUERTA EXTERIOR PVC** |  |
| D 07 12 G1 | DESCRIPCION. PUERTA EXTERIOR PVC |  |
| D 07 12 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA EXTERIOR PVC |  |
| D 07 12 01 | CERRADURA. PUERTA EXTERIOR PVC |  |
| D 07 12 02 | HOJA. PUERTA EXTERIOR PVC |  |
| D 07 12 03 | MARCO. PUERTA EXTERIOR PVC |  |
| D 07 12 04 | QUINCALLERIA. PUERTA EXTERIOR PVC |  |
| D 07 12 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA EXTERIOR PVC |  |
| D 07 12 06 | TOPE. PUERTA EXTERIOR PVC |  |
| D 07 12 80 | OTROS PUERTA EXTERIOR PVC |  |
| **D 07 13 00** | **PUERTA EXTERIOR VIDRIO** |  |
| D 07 13 G1 | DESCRIPCION. PUERTA EXTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 13 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA EXTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 13 01 | CERRADURA. PUERTA EXTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 13 02 | HOJA. PUERTA EXTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 13 03 | MARCO. PUERTA EXTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 13 04 | QUINCALLERIA. PUERTA EXTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 13 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA EXTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 13 06 | TOPE. PUERTA EXTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 13 80 | OTROS PUERTA EXTERIOR VIDRIO |  |
| **D 07 14 00** | **PUERTA EXTERIOR OTROS MATERIALES** |  |
| D 07 14 G1 | DESCRIPCION. PUERTA EXTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 14 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA EXTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 14 01 | CERRADURA. PUERTA EXTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 14 02 | HOJA. PUERTA EXTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 14 03 | MARCO. PUERTA EXTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 14 04 | QUINCALLERIA. PUERTA EXTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 14 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA EXTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 14 06 | TOPE. PUERTA EXTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 14 80 | OTROS PUERTA EXTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| **D 07 15 00** | **PUERTA INTERIOR ACERO** |  |
| D 07 15 G1 | DESCRIPCION. PUERTA INTERIOR ACERO |  |
| D 07 15 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA INTERIOR ACERO |  |
| D 07 15 01 | CERRADURA. PUERTA INTERIOR ACERO |  |
| D 07 15 02 | HOJA. PUERTA INTERIOR ACERO |  |
| D 07 15 03 | MARCO. PUERTA INTERIOR ACERO |  |
| D 07 15 04 | QUINCALLERIA. PUERTA INTERIOR ACERO |  |
| D 07 15 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA INTERIOR ACERO |  |
| D 07 15 06 | TOPE. PUERTA INTERIOR ACERO |  |
| D 07 15 80 | OTROS PUERTA INTERIOR ACERO |  |
| **D 07 16 00** | **PUERTA INTERIOR ALUMINIO** |  |
| D 07 16 G1 | DESCRIPCION. PUERTA INTERIOR ALUMNIO |  |
| D 07 16 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA INTERIOR ALUMNIO |  |
| D 07 16 01 | CERRADURA. PUERTA INTERIOR ALUMNIO |  |
| D 07 16 02 | HOJA. PUERTA INTERIOR ALUMNIO |  |
| D 07 16 03 | MARCO. PUERTA INTERIOR ALUMNIO |  |
| D 07 16 04 | QUINCALLERIA. PUERTA INTERIOR ALUMNIO |  |
| D 07 16 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA INTERIOR ALUMNIO |  |
| D 07 16 06 | TOPE. PUERTA INTERIOR ALUMNIO |  |
| D 07 16 80 | OTROS PUERTA INTERIOR ALUMNIO |  |
| **D 07 17 00** | **PUERTA INTERIOR MADERA** |  |
| D 07 17 G1 | DESCRIPCION. PUERTA INTERIOR MADERA |  |
| D 07 17 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA INTERIOR MADERA |  |
| D 07 17 01 | CERRADURA. PUERTA INTERIOR MADERA |  |
| D 07 17 02 | HOJA. PUERTA INTERIOR MADERA |  |
| D 07 17 03 | MARCO. PUERTA INTERIOR MADERA |  |
| D 07 17 04 | QUINCALLERIA. PUERTA INTERIOR MADERA |  |
| D 07 17 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA INTERIOR MADERA |  |
| D 07 17 06 | TOPE. PUERTA INTERIOR MADERA |  |
| D 07 17 80 | OTROS PUERTA INTERIOR MADERA |  |
| **D 07 18 00** | **PUERTA INTERIOR MIXTA** |  |
| D 07 18 G1 | DESCRIPCION. PUERTA INTERIOR MIXTA |  |
| D 07 18 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA INTERIOR MIXTA |  |
| D 07 18 01 | CERRADURA. PUERTA INTERIOR MIXTA |  |
| D 07 18 02 | HOJA. PUERTA INTERIOR MIXTA |  |
| D 07 18 03 | MARCO. PUERTA INTERIOR MIXTA |  |
| D 07 18 04 | QUINCALLERIA. PUERTA INTERIOR MIXTA |  |
| D 07 18 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA INTERIOR MIXTA |  |
| D 07 18 06 | TOPE. PUERTA INTERIOR MIXTA |  |
| D 07 18 80 | OTROS PUERTA INTERIOR MIXTA |  |
| **D 07 19 00** | **PUERTA INTERIOR PVC** |  |
| D 07 19 G1 | DESCRIPCION. PUERTA INTERIOR PVC |  |
| D 07 19 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA INTERIOR PVC |  |
| D 07 19 01 | CERRADURA. PUERTA INTERIOR PVC |  |
| D 07 19 02 | HOJA. PUERTA INTERIOR PVC |  |
| D 07 19 03 | MARCO. PUERTA INTERIOR PVC |  |
| D 07 19 04 | QUINCALLERIA. PUERTA INTERIOR PVC |  |
| D 07 19 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA INTERIOR PVC |  |
| D 07 19 06 | TOPE. PUERTA INTERIOR PVC |  |
| D 07 19 80 | OTROS PUERTA INTERIOR PVC |  |
| **D 07 20 00** | **PUERTA INTERIOR VIDRIO** |  |
| D 07 20 G1 | DESCRIPCION. PUERTA INTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 20 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA INTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 20 01 | CERRADURA. PUERTA INTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 20 02 | HOJA. PUERTA INTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 20 03 | MARCO. PUERTA INTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 20 04 | QUINCALLERIA. PUERTA INTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 20 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA INTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 20 06 | TOPE. PUERTA INTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 20 80 | OTROS PUERTA INTERIOR VIDRIO |  |
| **D 07 21 00** | **PUERTA INTERIOR OTROS MATERIALES** |  |
| D 07 21 G1 | DESCRIPCION. PUERTA INTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 21 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA INTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 21 01 | CERRADURA. PUERTA INTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 21 02 | HOJA. PUERTA INTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 21 03 | MARCO. PUERTA INTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 21 04 | QUINCALLERIA. PUERTA INTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 21 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA INTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 21 06 | TOPE. PUERTA INTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 21 80 | OTROS PUERTA INTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| **D 07 22 00** | **PUERTA CORTAFUEGO ACCESO ACERO** |  |
| D 07 22 G1 | DESCRIPCION. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO ACERO |  |
| D 07 22 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO ACERO |  |
| D 07 22 G3 | RESISTENCIA AL FUEGO. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO ACERO |  |
| D 07 22 01 | CERRADURA. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO ACERO |  |
| D 07 22 02 | HOJA. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO ACERO |  |
| D 07 22 03 | MARCO. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO ACERO |  |
| D 07 22 04 | QUINCALLERIA. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO ACERO |  |
| D 07 22 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO ACERO |  |
| D 07 22 06 | TOPE. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO ACERO |  |
| D 07 22 80 | OTROS PUERTA CORTAFUEGO ACCESO ACERO |  |
| **D 07 23 00** | **PUERTA CORTAFUEGO ACCESO MADERA** |  |
| D 07 23 G1 | DESCRIPCION. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO MADERA |  |
| D 07 23 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO MADERA |  |
| D 07 23 G3 | RESISTENCIA AL FUEGO. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO MADERA |  |
| D 07 23 01 | CERRADURA. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO MADERA |  |
| D 07 23 02 | HOJA. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO MADERA |  |
| D 07 23 03 | MARCO. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO MADERA |  |
| D 07 23 04 | QUINCALLERIA. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO MADERA |  |
| D 07 23 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO MADERA |  |
| D 07 23 06 | TOPE. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO MADERA |  |
| D 07 23 80 | OTROS PUERTA CORTAFUEGO ACCESO MADERA |  |
| **D 07 24 00** | **PUERTA CORTAFUEGO ACCESO VIDRIO** |  |
| D 07 24 G1 | DESCRIPCION. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO VIDRIO |  |
| D 07 24 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO VIDRIO |  |
| D 07 24 G3 | RESISTENCIA AL FUEGO. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO VIDRIO |  |
| D 07 24 01 | CERRADURA. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO VIDRIO |  |
| D 07 24 02 | HOJA. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO VIDRIO |  |
| D 07 24 03 | MARCO. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO VIDRIO |  |
| D 07 24 04 | QUINCALLERIA. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO VIDRIO |  |
| D 07 24 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO VIDRIO |  |
| D 07 24 06 | TOPE. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO VIDRIO |  |
| D 07 24 80 | OTROS PUERTA CORTAFUEGO ACCESO VIDRIO |  |
| **D 07 25 00** | **PUERTA CORTAFUEGO ACCESO OTROS MATERIALES** |  |
| D 07 25 G1 | DESCRIPCION. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO OTROS MATERIALES |  |
| D 07 25 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO OTROS MATERIALES |  |
| D 07 25 G3 | RESISTENCIA AL FUEGO. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO OTROS MATERIALES |  |
| D 07 25 01 | CERRADURA. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO OTROS MATERIALES |  |
| D 07 25 02 | HOJA. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO OTROS MATERIALES |  |
| D 07 25 03 | MARCO. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO OTROS MATERIALES |  |
| D 07 25 04 | QUINCALLERIA. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO OTROS MATERIALES |  |
| D 07 25 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO OTROS MATERIALES |  |
| D 07 25 06 | TOPE. PUERTA CORTAFUEGO ACCESO OTROS MATERIALES |  |
| D 07 25 80 | OTROS PUERTA CORTAFUEGO ACCESO OTROS MATERIALES |  |
| **D 07 26 00** | **PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR ACERO** |  |
| D 07 26 G1 | DESCRIPCION. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR ACERO |  |
| D 07 26 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR ACERO |  |
| D 07 26 G3 | RESISTENCIA AL FUEGO. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR ACERO |  |
| D 07 26 01 | CERRADURA. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR ACERO |  |
| D 07 26 02 | HOJA. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR ACERO |  |
| D 07 26 03 | MARCO. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR ACERO |  |
| D 07 26 04 | QUINCALLERIA. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR ACERO |  |
| D 07 26 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR ACERO |  |
| D 07 26 06 | TOPE. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR ACERO |  |
| D 07 26 80 | OTROS PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR ACERO |  |
| **D 07 27 00** | **PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR MADERA** |  |
| D 07 27 G1 | DESCRIPCION. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR MADERA |  |
| D 07 27 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR MADERA |  |
| D 07 27 G3 | RESISTENCIA AL FUEGO. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR MADERA |  |
| D 07 27 01 | CERRADURA. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR MADERA |  |
| D 07 27 02 | HOJA. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR MADERA |  |
| D 07 27 03 | MARCO. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR MADERA |  |
| D 07 27 04 | QUINCALLERIA. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR MADERA |  |
| D 07 27 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR MADERA |  |
| D 07 27 06 | TOPE. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR MADERA |  |
| D 07 27 80 | OTROS PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR MADERA |  |
| **D 07 28 00** | **PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR VIDRIO** |  |
| D 07 28 G1 | DESCRIPCION. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 28 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 28 G3 | RESISTENCIA AL FUEGO. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 28 01 | CERRADURA. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 28 02 | HOJA. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 28 03 | MARCO. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 28 04 | QUINCALLERIA. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 28 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 28 06 | TOPE. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 28 80 | OTROS PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR VIDRIO |  |
| **D 07 29 00** | **PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR OTROS MATERIALES** |  |
| D 07 29 G1 | DESCRIPCION. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 29 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 29 G3 | RESISTENCIA AL FUEGO. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 29 01 | CERRADURA. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 29 02 | HOJA. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 29 03 | MARCO. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 29 04 | QUINCALLERIA. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 29 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 29 06 | TOPE. PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 29 80 | OTROS PUERTA CORTAFUEGO EXTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| **D 07 30 00** | **PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR ACERO** |  |
| D 07 30 G1 | DESCRIPCION. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR ACERO |  |
| D 07 30 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR ACERO |  |
| D 07 30 G3 | RESISTENCIA AL FUEGO. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR ACERO |  |
| D 07 30 01 | CERRADURA. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR ACERO |  |
| D 07 30 02 | HOJA. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR ACERO |  |
| D 07 30 03 | MARCO. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR ACERO |  |
| D 07 30 04 | QUINCALLERIA. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR ACERO |  |
| D 07 30 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR ACERO |  |
| D 07 30 06 | TOPE. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR ACERO |  |
| D 07 30 80 | OTROS PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR ACERO |  |
| **D 07 31 00** | **PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR MADERA** |  |
| D 07 31 G1 | DESCRIPCION. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR MADERA |  |
| D 07 31 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR MADERA |  |
| D 07 31 G3 | RESISTENCIA AL FUEGO. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR MADERA |  |
| D 07 31 01 | CERRADURA. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR MADERA |  |
| D 07 31 02 | HOJA. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR MADERA |  |
| D 07 31 03 | MARCO. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR MADERA |  |
| D 07 31 04 | QUINCALLERIA. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR MADERA |  |
| D 07 31 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR MADERA |  |
| D 07 31 06 | TOPE. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR MADERA |  |
| D 07 31 80 | OTROS PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR MADERA |  |
| **D 07 32 00** | **PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR VIDRIO** |  |
| D 07 32 G1 | DESCRIPCION. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 32 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 32 G3 | RESISTENCIA AL FUEGO. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 32 01 | CERRADURA. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 32 02 | HOJA. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 32 03 | MARCO. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 32 04 | QUINCALLERIA. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 32 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 32 06 | TOPE. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR VIDRIO |  |
| D 07 32 80 | OTROS PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR VIDRIO |  |
| **D 07 33 00** | **PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR OTROS MATERIALES** |  |
| D 07 33 G1 | DESCRIPCION. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 33 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 33 G3 | RESISTENCIA AL FUEGO. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 33 01 | CERRADURA. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 33 02 | HOJA. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 33 03 | MARCO. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 33 04 | QUINCALLERIA. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 33 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 33 06 | TOPE. PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| D 07 33 80 | OTROS PUERTA CORTAFUEGO INTERIOR OTROS MATERIALES |  |
| **D 07 34 00** | **PUERTA CLOSET ACERO** |  |
| D 07 34 G1 | DESCRIPCION. PUERTA CLOSET ACERO |  |
| D 07 34 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA CLOSET ACERO |  |
| D 07 34 01 | CERRADURA. PUERTA CLOSET ACERO |  |
| D 07 34 02 | HOJA. PUERTA CLOSET ACERO |  |
| D 07 34 03 | MARCO. PUERTA CLOSET ACERO |  |
| D 07 34 04 | QUINCALLERIA. PUERTA CLOSET ACERO |  |
| D 07 34 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA CLOSET ACERO |  |
| D 07 34 06 | TOPE. PUERTA CLOSET ACERO |  |
| D 07 34 80 | OTROS PUERTA CLOSET ACERO |  |
| **D 07 35 00** | **PUERTA CLOSET ALUMINIO** |  |
| D 07 35 G1 | DESCRIPCION. PUERTA CLOSET ALUMINIO |  |
| D 07 35 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA CLOSET ALUMINIO |  |
| D 07 35 01 | CERRADURA. PUERTA CLOSET ALUMINIO |  |
| D 07 35 02 | HOJA. PUERTA CLOSET ALUMINIO |  |
| D 07 35 03 | MARCO. PUERTA CLOSET ALUMINIO |  |
| D 07 35 04 | QUINCALLERIA. PUERTA CLOSET ALUMINIO |  |
| D 07 35 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA CLOSET ALUMINIO |  |
| D 07 35 06 | TOPE. PUERTA CLOSET ALUMINIO |  |
| D 07 35 80 | OTROS PUERTA CLOSET ALUMINIO |  |
| **D 07 36 00** | **PUERTA CLOSET MADERA** |  |
| D 07 36 G1 | DESCRIPCION. PUERTA CLOSET MADERA |  |
| D 07 36 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA CLOSET MADERA |  |
| D 07 36 01 | CERRADURA. PUERTA CLOSET MADERA |  |
| D 07 36 02 | HOJA. PUERTA CLOSET MADERA |  |
| D 07 36 03 | MARCO. PUERTA CLOSET MADERA |  |
| D 07 36 04 | QUINCALLERIA. PUERTA CLOSET MADERA |  |
| D 07 36 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA CLOSET MADERA |  |
| D 07 36 06 | TOPE. PUERTA CLOSET MADERA |  |
| D 07 36 80 | OTROS PUERTA CLOSET MADERA |  |
| **D 07 37 00** | **PUERTA CLOSET MIXTA** |  |
| D 07 37 G1 | DESCRIPCION. PUERTA CLOSET MIXTA |  |
| D 07 37 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA CLOSET MIXTA |  |
| D 07 37 01 | CERRADURA. PUERTA CLOSET MIXTA |  |
| D 07 37 02 | HOJA. PUERTA CLOSET MIXTA |  |
| D 07 37 03 | MARCO. PUERTA CLOSET MIXTA |  |
| D 07 37 04 | QUINCALLERIA. PUERTA CLOSET MIXTA |  |
| D 07 37 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA CLOSET MIXTA |  |
| D 07 37 06 | TOPE. PUERTA CLOSET MIXTA |  |
| D 07 37 80 | OTROS PUERTA CLOSET MIXTA |  |
| **D 07 38 00** | **PUERTA CLOSET PVC** |  |
| D 07 38 G1 | DESCRIPCION. PUERTA CLOSET PVC |  |
| D 07 38 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA CLOSET PVC |  |
| D 07 38 01 | CERRADURA. PUERTA CLOSET PVC |  |
| D 07 38 02 | HOJA. PUERTA CLOSET PVC |  |
| D 07 38 03 | MARCO. PUERTA CLOSET PVC |  |
| D 07 38 04 | QUINCALLERIA. PUERTA CLOSET PVC |  |
| D 07 38 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA CLOSET PVC |  |
| D 07 38 06 | TOPE. PUERTA CLOSET PVC |  |
| D 07 38 80 | OTROS PUERTA CLOSET PVC |  |
| **D 07 39 00** | **PUERTA CLOSET VIDRIO** |  |
| D 07 39 G1 | DESCRIPCION. PUERTA CLOSET VIDRIO |  |
| D 07 39 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA CLOSET VIDRIO |  |
| D 07 39 01 | CERRADURA. PUERTA CLOSET VIDRIO |  |
| D 07 39 02 | HOJA. PUERTA CLOSET VIDRIO |  |
| D 07 39 03 | MARCO. PUERTA CLOSET VIDRIO |  |
| D 07 39 04 | QUINCALLERIA. PUERTA CLOSET VIDRIO |  |
| D 07 39 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA CLOSET VIDRIO |  |
| D 07 39 06 | TOPE. PUERTA CLOSET VIDRIO |  |
| D 07 39 80 | OTROS PUERTA CLOSET VIDRIO |  |
| **D 07 40 00** | **PUERTA CLOSET OTROS MATERIALES** |  |
| D 07 40 G1 | DESCRIPCION. PUERTA CLOSET OTROS MATERIALES |  |
| D 07 40 G2 | ABATIMIENTO. PUERTA CLOSET OTROS MATERIALES |  |
| D 07 40 01 | CERRADURA. PUERTA CLOSET OTROS MATERIALES |  |
| D 07 40 02 | HOJA. PUERTA CLOSET OTROS MATERIALES |  |
| D 07 40 03 | MARCO. PUERTA CLOSET OTROS MATERIALES |  |
| D 07 40 04 | QUINCALLERIA. PUERTA CLOSET OTROS MATERIALES |  |
| D 07 40 05 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PUERTA CLOSET OTROS MATERIALES |  |
| D 07 40 06 | TOPE. PUERTA CLOSET OTROS MATERIALES |  |
| D 07 40 80 | OTROS PUERTA CLOSET OTROS MATERIALES |  |
| **D 07 80 00** | **OTROS PUERTA** |  |
| **D 08 00 00** | **PORTON** |  |
| **D 08 G1 00** | **DEFINICION. PORTON** |  |
| **D 08 01 00** | **PORTON ACERO** |  |
| D 08 01 G1 | DESCRIPCION. PORTON ACERO |  |
| D 08 01 G2 | ABATIMIENTO. PORTON ACERO |  |
| D 08 01 01 | CERRADURA. PORTON ACERO |  |
| D 08 01 02 | HOJA. PORTON ACERO |  |
| D 08 01 03 | MARCO. PORTON ACERO |  |
| D 08 01 04 | QUINCALLERIA. PORTON ACERO |  |
| D 08 01 05 | RIELES DE COLGAR. PORTON ACERO |  |
| D 08 01 06 | RIELES Y GUIAS INFERIORES. PORTON ACERO |  |
| D 08 01 07 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PORTON ACERO |  |
| D 08 01 08 | TOPE. PORTON ACERO |  |
| D 08 01 09 | OTROS PORTON ACERO |  |
| **D 08 02 00** | **PORTON ALUMINIO** |  |
| D 08 02 G1 | DESCRIPCION. PORTON ALUMINIO |  |
| D 08 02 G2 | ABATIMIENTO. PORTON ALUMINIO |  |
| D 08 02 01 | CERRADURA. PORTON ALUMINIO |  |
| D 08 02 02 | HOJA. PORTON ALUMINIO |  |
| D 08 02 03 | MARCO. PORTON ALUMINIO |  |
| D 08 02 04 | QUINCALLERIA. PORTON ALUMINIO |  |
| D 08 02 05 | RIELES DE COLGAR. PORTON ALUMINIO |  |
| D 08 02 06 | RIELES Y GUIAS INFERIORES. PORTON ALUMINIO |  |
| D 08 02 07 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PORTON ALUMINIO |  |
| D 08 02 08 | TOPE. PORTON ALUMINIO |  |
| D 08 02 80 | OTROS PORTON ALUMINIO |  |
| **D 08 03 00** | **PORTON MADERA** |  |
| D 08 03 G1 | DESCRIPCION. PORTON MADERA |  |
| D 08 03 G2 | ABATIMIENTO. PORTON MADERA |  |
| D 08 03 01 | CERRADURA. PORTON MADERA |  |
| D 08 03 02 | HOJA. PORTON MADERA |  |
| D 08 03 03 | MARCO. PORTON MADERA |  |
| D 08 03 04 | QUINCALLERIA. PORTON MADERA |  |
| D 08 03 05 | RIELES DE COLGAR. PORTON MADERA |  |
| D 08 03 06 | RIELES Y GUIAS INFERIORES. PORTON MADERA |  |
| D 08 03 07 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PORTON MADERA |  |
| D 08 03 08 | TOPE. PORTON MADERA |  |
| D 08 03 80 | OTROS PORTON MADERA |  |
| **D 08 04 00** | **PORTON MIXTO** |  |
| D 08 04 G1 | DESCRIPCION. PORTON MIXTO |  |
| D 08 04 G2 | ABATIMIENTO. PORTON MIXTO |  |
| D 08 04 01 | CERRADURA. PORTON MIXTO |  |
| D 08 04 02 | HOJA. PORTON MIXTO |  |
| D 08 04 03 | MARCO. PORTON MIXTO |  |
| D 08 04 04 | QUINCALLERIA. PORTON MIXTO |  |
| D 08 04 05 | RIELES DE COLGAR. PORTON MIXTO |  |
| D 08 04 06 | RIELES Y GUIAS INFERIORES. PORTON MIXTO |  |
| D 08 04 07 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PORTON MIXTO |  |
| D 08 04 08 | TOPE. PORTON MIXTO |  |
| D 08 04 80 | OTROS PORTON MIXTO |  |
| **D 08 05 00** | **PORTON PVC** |  |
| D 08 05 G1 | DESCRIPCION. PORTON PVC |  |
| D 08 05 G2 | ABATIMIENTO. PORTON PVC |  |
| D 08 05 01 | CERRADURA. PORTON PVC |  |
| D 08 05 02 | HOJA. PORTON PVC |  |
| D 08 05 03 | MARCO. PORTON PVC |  |
| D 08 05 04 | QUINCALLERIA. PORTON PVC |  |
| D 08 05 05 | RIELES DE COLGAR. PORTON PVC |  |
| D 08 05 06 | RIELES Y GUIAS INFERIORES. PORTON PVC |  |
| D 08 05 07 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PORTON PVC |  |
| D 08 05 08 | TOPE. PORTON PVC |  |
| D 08 05 80 | OTROS PORTON PVC |  |
| **D 08 06 00** | **PORTON VIDRIO** |  |
| D 08 06 G1 | DESCRIPCION. PORTON VIDRIO |  |
| D 08 06 G2 | ABATIMIENTO. PORTON VIDRIO |  |
| D 08 06 01 | CERRADURA. PORTON VIDRIO |  |
| D 08 06 02 | HOJA. PORTON VIDRIO |  |
| D 08 06 03 | MARCO. PORTON VIDRIO |  |
| D 08 06 04 | QUINCALLERIA. PORTON VIDRIO |  |
| D 08 06 05 | RIELES DE COLGAR. PORTON VIDRIO |  |
| D 08 06 06 | RIELES Y GUIAS INFERIORES. PORTON VIDRIO |  |
| D 08 06 07 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PORTON VIDRIO |  |
| D 08 06 08 | TOPE. PORTON VIDRIO |  |
| D 08 06 80 | OTROS PORTON VIDRIO |  |
| **D 08 07 00** | **PORTON OTROS MATERIALES** |  |
| D 08 07 G1 | DESCRIPCION. PORTON OTROS MATERIALES |  |
| D 08 07 G2 | ABATIMIENTO. PORTON OTROS MATERIALES |  |
| D 08 07 01 | CERRADURA. PORTON OTROS MATERIALES |  |
| D 08 07 02 | HOJA. PORTON OTROS MATERIALES |  |
| D 08 07 03 | MARCO. PORTON OTROS MATERIALES |  |
| D 08 07 04 | QUINCALLERIA. PORTON OTROS MATERIALES |  |
| D 08 07 05 | RIELES DE COLGAR. PORTON OTROS MATERIALES |  |
| D 08 07 06 | RIELES Y GUIAS INFERIORES. PORTON OTROS MATERIALES |  |
| D 08 07 07 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PORTON OTROS MATERIALES |  |
| D 08 07 08 | TOPE. PORTON OTROS MATERIALES |  |
| D 08 07 80 | OTROS PORTON OTROS MATERIALES |  |
| **D 08 80 00** | **OTROS PORTON** |  |
| **D 09 00 00** | **VENTANA** |  |
| **D 09 G1 00** | **DEFINICION. VENTANA** |  |
| **D 09 01 00** | **VENTANA ACERO** |  |
| D 09 01 G1 | DESCRIPCION. VENTANA ACERO |  |
| D 09 01 G2 | ABATIMIENTO. VENTANA ACERO |  |
| D 09 01 01 | BURLETE. VENTANA ACERO |  |
| D 09 01 02 | CERRAJERIA. VENTANA ACERO |  |
| D 09 01 03 | HOJA. VENTANA ACERO |  |
| D 09 01 04 | MARCO. VENTANA ACERO |  |
| D 09 01 05 | QUINCALLERIA. VENTANA ACERO |  |
| D 09 01 06 | SELLO. VENTANA ACERO |  |
| D 09 01 07 | TOPE. VENTANA ACERO |  |
| D 09 01 08 | VIDRIO. VENTANA ACERO |  |
| D 09 01 80 | OTROS VENTANA ACERO |  |
| **D 09 02 00** | **VENTANA ALUMINIO** |  |
| D 09 02 G1 | DESCRIPCION. VENTANA ALUMINIO |  |
| D 09 02 G2 | ABATIMIENTO. VENTANA ALUMINIO |  |
| D 09 02 01 | BURLETE. VENTANA ALUMINIO |  |
| D 09 02 02 | CERRAJERIA. VENTANA ALUMINIO |  |
| D 09 02 03 | HOJA. VENTANA ALUMINIO |  |
| D 09 02 04 | MARCO. VENTANA ALUMINIO |  |
| D 09 02 05 | QUINCALLERIA. VENTANA ALUMINIO |  |
| D 09 02 06 | SELLO. VENTANA ALUMINIO |  |
| D 09 02 07 | TOPE. VENTANA ALUMINIO |  |
| D 09 02 08 | VIDRIO. VENTANA ALUMINIO |  |
| D 09 02 80 | OTROS VENTANA ALUMINIO |  |
| **D 09 03 00** | **VENTANA MADERA** |  |
| D 09 03 G1 | DESCRIPCION. VENTANA MADERA |  |
| D 09 03 G2 | ABATIMIENTO. VENTANA MADERA |  |
| D 09 03 01 | BURLETE. VENTANA MADERA |  |
| D 09 03 02 | CERRAJERIA. VENTANA MADERA |  |
| D 09 03 03 | HOJA. VENTANA MADERA |  |
| D 09 03 04 | MARCO. VENTANA MADERA |  |
| D 09 03 05 | QUINCALLERIA. VENTANA MADERA |  |
| D 09 03 06 | SELLO. VENTANA MADERA |  |
| D 09 03 07 | TOPE. VENTANA MADERA |  |
| D 09 03 08 | VIDRIO. VENTANA MADERA |  |
| D 09 03 80 | OTROS VENTANA MADERA |  |
| **D 09 04 00** | **VENTANA MIXTAS** |  |
| D 09 04 G1 | DESCRIPCION. VENTANA MIXTAS |  |
| D 09 04 G2 | ABATIMIENTO. VENTANA MIXTAS |  |
| D 09 04 01 | BURLETE. VENTANA MIXTAS |  |
| D 09 04 02 | CERRAJERIA. VENTANA MIXTAS |  |
| D 09 04 03 | HOJA. VENTANA MIXTAS |  |
| D 09 04 04 | MARCO. VENTANA MIXTAS |  |
| D 09 04 05 | QUINCALLERIA. VENTANA MIXTAS |  |
| D 09 04 06 | SELLO. VENTANA MIXTAS |  |
| D 09 04 07 | TOPE. VENTANA MIXTAS |  |
| D 09 04 08 | VIDRIO. VENTANA MIXTAS |  |
| D 09 04 80 | OTROS VENTANA MIXTAS |  |
| **D 09 05 00** | **VENTANA PVC** |  |
| D 09 05 G1 | DESCRIPCION. VENTANA PVC |  |
| D 09 05 G2 | ABATIMIENTO. VENTANA PVC |  |
| D 09 05 01 | BURLETE. VENTANA PVC |  |
| D 09 05 02 | CERRAJERIA. VENTANA PVC |  |
| D 09 05 03 | HOJA. VENTANA PVC |  |
| D 09 05 04 | MARCO. VENTANA PVC |  |
| D 09 05 05 | QUINCALLERIA. VENTANA PVC |  |
| D 09 05 06 | SELLO. VENTANA PVC |  |
| D 09 05 07 | TOPE. VENTANA PVC |  |
| D 09 05 08 | VIDRIO. VENTANA PVC |  |
| D 09 05 80 | OTROS VENTANA PVC |  |
| **D 09 06 00** | **VENTANA OTROS MATERIALES** |  |
| D 09 06 G1 | DESCRIPCION. VENTANA OTROS MATERIALES |  |
| D 09 06 G2 | ABATIMIENTO. VENTANA OTROS MATERIALES |  |
| D 09 06 01 | BURLETE. VENTANA OTROS MATERIALES |  |
| D 09 06 02 | CERRAJERIA. VENTANA OTROS MATERIALES |  |
| D 09 06 03 | HOJA. VENTANA OTROS MATERIALES |  |
| D 09 06 04 | MARCO. VENTANA OTROS MATERIALES |  |
| D 09 06 05 | QUINCALLERIA. VENTANA OTROS MATERIALES |  |
| D 09 06 06 | SELLO. VENTANA OTROS MATERIALES |  |
| D 09 06 07 | TOPE. VENTANA OTROS MATERIALES |  |
| D 09 06 08 | VIDRIO. VENTANA OTROS MATERIALES |  |
| D 09 06 80 | OTROS VENTANA OTROS MATERIALES |  |
| **D 09 80 00** | **OTROS VENTANA** |  |
| **D 10 00 00** | **PERSIANA** |  |
| **D 10 01 00** | **PERSIANA ACERO** |  |
| D 10 01 G1 | DESCRIPCION. PERSIANA ACERO |  |
| D 10 01 G2 | ABATIMIENTO. PERSIANA ACERO |  |
| D 10 01 01 | CERRAJERIA. PERSIANA ACERO |  |
| D 10 01 02 | HOJA. PERSIANA ACERO |  |
| D 10 01 03 | QUINCALLERIA. PERSIANA ACERO |  |
| D 10 01 04 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PERSIANA ACERO |  |
| D 10 01 80 | OTROS PERSIANA ACERO |  |
| **D 10 02 00** | **PERSIANA ALUMINIO** |  |
| D 10 02 G1 | DESCRIPCION. PERSIANA ALUMINIO |  |
| D 10 02 G2 | ABATIMIENTO. PERSIANA ALUMINIO |  |
| D 10 02 01 | CERRAJERIA. PERSIANA ALUMINIO |  |
| D 10 02 02 | HOJA. PERSIANA ALUMINIO |  |
| D 10 02 03 | QUINCALLERIA. PERSIANA ALUMINIO |  |
| D 10 02 04 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PERSIANA ALUMINIO |  |
| D 10 02 80 | OTROS PERSIANA ALUMINIO |  |
| **D 10 03 00** | **PERSIANA MADERA** |  |
| D 10 03 G1 | DESCRIPCION. PERSIANA MADERA |  |
| D 10 03 G2 | ABATIMIENTO. PERSIANA MADERA |  |
| D 10 03 01 | CERRAJERIA. PERSIANA MADERA |  |
| D 10 03 02 | HOJA. PERSIANA MADERA |  |
| D 10 03 03 | QUINCALLERIA. PERSIANA MADERA |  |
| D 10 03 04 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PERSIANA MADERA |  |
| D 10 03 80 | OTROS PERSIANA MADERA |  |
| **D 10 04 00** | **PERSIANA PVC** |  |
| D 10 04 G1 | DESCRIPCION. PERSIANA PVC |  |
| D 10 04 G2 | ABATIMIENTO. PERSIANA PVC |  |
| D 10 04 01 | CERRAJERIA. PERSIANA PVC |  |
| D 10 04 02 | HOJA. PERSIANA PVC |  |
| D 10 04 03 | QUINCALLERIA. PERSIANA PVC |  |
| D 10 04 04 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PERSIANA PVC |  |
| D 10 04 80 | OTROS PERSIANA PVC |  |
| **D 10 05 00** | **PERSIANA OTROS MATERIALES** |  |
| D 10 05 G1 | DESCRIPCION. PERSIANA OTROS MATERIALES |  |
| D 10 05 G2 | ABATIMIENTO. PERSIANA OTROS MATERIALES |  |
| D 10 05 01 | CERRAJERIA. PERSIANA OTROS MATERIALES |  |
| D 10 05 02 | HOJA. PERSIANA OTROS MATERIALES |  |
| D 10 05 03 | QUINCALLERIA. PERSIANA OTROS MATERIALES |  |
| D 10 05 04 | SISTEMA DE AUTOMATIZACION. PERSIANA OTROS MATERIALES |  |
| D 10 05 80 | OTROS PERSIANA OTROS MATERIALES |  |
| **D 10 80 00** | **OTROS PERSIANA** |  |
| **D 11 00 00** | **PROTECCION** |  |
| **D 11 01 00** | **REJA. PROTECCION** |  |
| D 11 01 G1 | DESCRIPCION. REJAS PROTECCION |  |
| D 11 01 01 | REJA ACERO. PROTECCION |  |
| D 11 01 02 | REJA MADERA. PROTECCION |  |
| D 11 01 03 | REJA SINTETICA. PROTECCION |  |
| D 11 01 80 | OTROS REJA. PROTECCION |  |
| **D 11 02 00** | **MALLA. PROTECCION** |  |
| D 11 02 G1 | DESCRIPCION. MALLA PROTECCION |  |
| D 11 02 01 | MALLA ACERO. PROTECCION |  |
| D 11 02 02 | MALLA MADERA. PROTECCION |  |
| D 11 02 03 | MALLA SINTETICA. PROTECCION |  |
| D 11 02 80 | OTROS MALLA. PROTECCION |  |
| **D 11 03 00** | **BARANDA. PROTECCION** |  |
| D 11 03 G1 | DESCRIPCION. BARANDA PROTECCION |  |
| D 11 03 01 | BARANDA ACERO. PROTECCION |  |
| D 11 03 02 | BARANDA MADERA. PROTECCION |  |
| D 11 03 03 | BARANDA SINTETICA. PROTECCION |  |
| D 11 03 04 | BARANDA VIDRIO. PROTECCION |  |
| D 11 03 80 | OTROS BARANDA. PROTECCION |  |
| **D 11 04 00** | **PASAMANO. PROTECCION** |  |
| D 11 04 G1 | DESCRIPCION. PASAMANO PROTECCION |  |
| D 11 04 01 | PASAMANO ACERO. PROTECCION |  |
| D 11 04 02 | PASAMANO MADERA. PROTECCION |  |
| D 11 04 03 | PASAMANO SINTETICO. PROTECCION |  |
| D 11 04 04 | PASAMANO VIDRIOS. PROTECCION |  |
| D 11 04 80 | OTROS PASAMANO. PROTECCION |  |
| **D 11 80 00** | **OTROS PROTECCION** |  |
| **D 12 00 00** | **MOLDURA SOBREPUESTA** |  |
| **D 12 01 00** | **CORNISA. MOLDURA SOBREPUESTA** |  |
| D 12 01 01 | CORNISA MADERA NATURAL. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| D 12 01 02 | CORNISA MADERA RECONSTITUIDA. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| D 12 01 03 | CORNISA POLIURETANO. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| D 12 01 04 | CORNISA POLIESTIRENO. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| D 12 01 05 | CORNISA PVC. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| D 12 01 80 | OTROS CORNISA. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| **D 12 02 00** | **CUBREJUNTAS. MOLDURA SOBREPUESTA** |  |
| D 12 02 01 | CUBREJUNTAS MADERA NATURAL. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| D 12 02 02 | CUBREJUNTAS MADERA RECONSTITUIDA. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| D 12 02 03 | CUBREJUNTAS POLIURETANO. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| D 12 02 04 | CUBREJUNTAS POLIESTIRENO. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| D 12 02 05 | CUBREJUNTAS PVC. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| D 12 02 80 | OTROS CUBREJUNTAS. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| **D 12 03 00** | **GUARDAPOLVO. MOLDURA SOBREPUESTA** |  |
| D 12 03 01 | GUARDAPOLVO MADERA NATURAL. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| D 12 03 02 | GUARDAPOLVO MADERA RECONSTITUIDA. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| D 12 03 03 | GUARDAPOLVO POLIURETANO. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| D 12 03 04 | GUARDAPOLVO POLIESTIRENO. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| D 12 03 05 | GUARDAPOLVO PVC. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| D 12 03 80 | OTROS GUARDAPOLVO. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| **D 12 04 00** | **JUNQUILLO. MOLDURA SOBREPUESTA** |  |
| D 12 04 01 | JUNQUILLO MADERA NATURAL. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| D 12 04 02 | JUNQUILLO MADERA RECONSTITUIDA. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| D 12 04 03 | JUNQUILLO POLIURETANO. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| D 12 04 04 | JUNQUILLO POLIESTIRENO. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| D 12 04 05 | JUNQUILLO PVC. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| D 12 04 80 | OTROS JUNQUILLO. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| **D 12 05 00** | **PILASTRA. MOLDURA SOBREPUESTA** |  |
| D 12 05 01 | PILASTRA MADERA NATURAL. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| D 12 05 02 | PILASTRA MADERA RECONSTITUIDA. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| D 12 05 03 | PILASTRA POLIURETANO. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| D 12 05 04 | PILASTRA POLIESTIRENO. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| D 12 05 05 | PILASTRA PVC. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| D 12 05 80 | OTROS PILASTRA. MOLDURA SOBREPUESTA |  |
| **D 12 80 00** | **OTROS MOLDURA SOBREPUESTA** |  |
| **D 13 00 00** | **TERMINACION ESCALERA** |  |
| **D 13 01 00** | **BARANDA. TERMINACION ESCALERA** |  |
| **D 13 02 00** | **CONTRAHUELLA. TERMINACION ESCALERA** |  |
| **D 13 03 00** | **DESCANSO DE ESCALERA. TERMINACION ESCALERA** |  |
| **D 13 04 00** | **ELEMENTO DE SEGURIDAD. TERMINACION ESCALERA** |  |
| **D 13 05 00** | **GRADA. TERMINACION ESCALERA** |  |
| **D 13 06 00** | **PASAMANO. TERMINACION ESCALERA** |  |
| **D 13 80 00** | **OTROS TERMINACION ESCALERA** |  |
| **D 14 00 00** | **CELOSIA** |  |
| **D 14 01 00** | **CELOSIA ACERO** |  |
| **D 14 02 00** | **CELOSIA ALUMINIO** |  |
| **D 14 03 00** | **CELOSIA MADERA** |  |
| **D 14 04 00** | **CELOSIA PVC** |  |
| **D 14 05 00** | **CELOSIA VIDRIO** |  |
| **D 14 80 00** | **OTROS CELOSIA** |  |
| **D 15 00 00** | **BARNIZ Y SELLADOR** |  |
| **D 15 01 00** | **BARNIZ DE PORO ABIERTO O BASE AGUA** |  |
| **D 15 02 00** | **BARNIZ EN BASE A RESINA SINTETICA** |  |
| **D 15 03 00** | **SELLADOR PARA HORMIGON** |  |
| **D 15 04 00** | **SELLADOR PARA MADERA** |  |
| **D 15 80 00** | **OTROS BARNIZ Y SELLADOR** |  |
| **D 16 00 00** | **IMPERMEABILIZANTE, SELLANTE E HIDRORREPELENTE** |  |
| **D 16 01 00** | **CREOSOTA Y REVESTIMIENTO BITUMINOSO** |  |
| **D 16 02 00** | **HIDRORREPELENTE** |  |
| **D 16 03 00** | **IMPERMEABILIZANTE CEMENTICIO** |  |
| **D 16 04 00** | **MEMBRANA LIQUIDA** |  |
| **D 16 80 00** | **OTROS IMPERMEABILIZANTE, SELLANTE E HIDRORREPELENTE** |  |
| **D 17 00 00** | **PINTURA** |  |
| **D 17 01 00** | **PINTURA AL OLEO** |  |
| **D 17 02 00** | **PINTURA AL TEMPLE** |  |
| **D 17 03 00** | **PINTURA ANTICORROSIVA** |  |
| **D 17 04 00** | **PINTURA BASE AGUA** |  |
| **D 17 05 00** | **PINTURA BASE CAL** |  |
| **D 17 06 00** | **PINTURA BASE CEMENTO** |  |
| **D 17 07 00** | **PINTURA RESINA SINTETICA** |  |
| **D 17 08 00** | **PINTURA DENSA PARA FACHADA** |  |
| **D 17 09 00** | **PINTURA IGNIFUGA** |  |
| **D 17 10 00** | **PINTURA INTUMESCENTE** |  |
| **D 17 11 00** | **PINTURA USO ESPECIAL** |  |
| D 17 11 01 | PINTURA ANTIDESLIZANTE. PINTURA USO ESPECIAL |  |
| D 17 11 02 | PINTURA ANTIGRAFITTI. PINTURA USO ESPECIAL |  |
| D 17 11 03 | PINTURA REFLECTANTE. PINTURA USO ESPECIAL |  |
| D 17 11 80 | OTROS PINTURA USO ESPECIAL |  |
| **D 17 80 00** | **OTROS PINTURA** |  |
| **D 18 00 00** | **CHIMENEA** |  |
| **D 18 01 00** | **ACCESORIO. CHIMENEA** |  |
| **D 18 02 00** | **CENICERO. CHIMENEA** |  |
| **D 18 03 00** | **ESTRUCTURA. CHIMENEA** |  |
| **D 18 04 00** | **LEÑERA. CHIMENEA** |  |
| **D 18 05 00** | **PARRILLA. CHIMENEA** |  |
| **D 18 06 00** | **REVESTIMIENTO EXTERIOR. CHIMENEA** |  |
| **D 18 07 00** | **REVESTIMIENTO INTERIOR. CHIMENEA** |  |
| **D 18 08 00** | **REVESTIMIENTO REFRACTARIO. CHIMENEA** |  |
| **D 18 09 00** | **TEMPLADOR. CHIMENEA** |  |
| **D 18 80 00** | **OTROS CHIMENEA** |  |
| **D 19 00 00** | **DIVISON** |  |
| **D 19 G1 00** | **GENERALIDAD. DIVISION** |  |
| **D 19 01 00** | **ESTRUCTURA. DIVISION** |  |
| D 19 01 01 | ESTRUCTURA ACERO. DIVISION |  |
| D 19 01 02 | ESTRUCTURA ALUMINIO. DIVISION |  |
| D 19 01 03 | ESTRUCTURA MADERA. DIVISION |  |
| D 19 01 80 | OTROS ESTRUCTURA. DIVISION |  |
| **D 19 02 00** | **REVESTIMIENTO. DIVISION** |  |
| D 19 02 01 | PLANCHA ACERO. REVESTIMIENTO DIVISION |  |
| D 19 02 02 | PLANCHA ACRILICO. REVESTIMIENTO DIVISION |  |
| D 19 02 03 | PLANCHA ALUMINIO. REVESTIMIENTO DIVISION |  |
| D 19 02 04 | PLANCHA COBRE. REVESTIMIENTO DIVISION |  |
| D 19 02 05 | PLANCHA COMPUESTA. REVESTIMIENTO DIVISION |  |
| D 19 02 06 | PLANCHA FIBRA DE VIDRIO. REVESTIMIENTO DIVISION |  |
| D 19 02 07 | PLACHA FIBROCEMENTO. REVESTIMIENTO DIVISION |  |
| D 19 02 08 | PLANCHA MADERA. REVESTIMIENTO DIVISION |  |
| D 19 02 09 | PLANCHA OSB. REVESTIMIENTO DIVISION |  |
| D 19 02 10 | PLANCHA SINTETICA. REVESTIMIENTO DIVISION |  |
| D 19 02 11 | PLANCHA TERCIADO. REVESTIMIENTO DIVISION |  |
| D 19 02 12 | PLANCHA YESO CARTON. REVESTIMIENTO DIVISION |  |
| D 19 02 13 | PLANCHA ZINC. REVESTIMIENTO DIVISION |  |
| D 19 02 80 | OTROS PLANCHA. REVESTIMIENTO DIVISION |  |
| **D 19 04 00** | **CERRADURA. DIVISION** |  |
| **D 19 05 00** | **FIJACION. DIVISION** |  |
| **D 19 06 00** | **QUINCALLERIA. DIVISION** |  |
| **D 19 80 00** | **OTROS DIVISION** |  |
| **D 20 00 00** | **MOBILIARIO ADOSADO** |  |
| **D 20 01 00** | **MOBILIARIO ADOSADO BAÑO** |  |
| **D 20 02 00** | **MOBILIARIO ADOSADO BODEGA** |  |
| **D 20 03 00** | **MOBILIARIO ADOSADO CLOSET** |  |
| **D 20 04 00** | **MOBILIARIO ADOSADO COCINA** |  |
| **D 20 80 00** | **OTROS MOBILIARIO ADOSADO** |  |
| **D 21 00 00** | **SEÑALETICA** |  |
| **D 80 00 00** | **OTROS TERMINACION** |  |

**SECCIÓN E: INSTALACIÓN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CODIGOS** | **PARTIDAS** | **ESPECIFICACIONES** |
| **E 01 00 00** | **INSTALACION AGUA POTABLE FRIA** |  |
| **E 01 G1 00** | **DESCRIPCION. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA** |  |
| **E 01 G2 00** | **DETALLE DE ARTEFACTO Y/O RECINTO. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA** |  |
| **E 01 G3 00** | **PRUEBA. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA** |  |
| E 01 G3 01 | PRUEBA DE HERMETICIDAD. PRUEBA. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 G3 80 | OTROS PRUEBA. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| **E 01 01 00** | **RED INTERIOR DE EDIFICACION Y/O UNIDAD. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA** |  |
| E 01 01 G1 | DEFINICION. RED INTERIOR DE EDIFICACION Y/O UNIDAD. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 01 01 | COBRE. RED INTERIOR DE EDIFICACION Y/O UNIDAD. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 01 02 | PVC. RED INTERIOR DE EDIFICACION Y/O UNIDAD. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 01 03 | HDPE. RED INTERIOR DE EDIFICACION Y/O UNIDAD. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 01 04 | PPR. RED INTERIOR DE EDIFICACION Y/O UNIDAD. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 01 05 | LLAVES DE PASO. RED INTERIOR DE EDIFICACION Y/O UNIDAD. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 01 80 | OTROS RED INTERIOR DE EDIFICACION Y/O UNIDAD. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| **E 01 02 00** | **RED COMUN INTERIOR EDIFICIO. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA** |  |
| E 01 02 G1 | DEFINICION. RED COMUN INTERIOR EDIFICIO. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 02 01 | COBRE. RED COMUN INTERIOR EDIFICIO. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 02 02 | PVC. RED COMUN INTERIOR EDIFICIO. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 02 03 | HDPE. RED COMUN INTERIOR EDIFICIO. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 02 04 | PPR. RED INTERIOR EDIFICIO. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 02 80 | OTROS RED COMUN INTERIOR EDIFICIO. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| **E 01 03 00** | **RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA** |  |
| E 01 03 G1 | DEFINICION. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 03 01 | PRUEBA DE HERMETICIDAD. RED EXTERIOR.INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 03 02 | EXCAVACION CON AGOTAMIENTO. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 03 03 | EXCAVACION EN CORTE A MANO. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 03 04 | EXCAVACION EN CORTE A MAQUINA. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 03 05 | EXCAVACION EN ROCA. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 03 06 | CAMA DE ARENA. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 03 07 | EXCAVACION MANUAL. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 03 08 | EXCEDENTE. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 03 09 | ESPARCIMIENTO DE EXCEDENTE. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 03 10 | EXTRACCION DE ESCOMBRO. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 03 11 | GEOTEXTIL. RELLENO ESTRUCTURAL. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 03 12 | MATERIAL DE OBRA. RELLENO ESTRUCTURAL. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 03 13 | MATERIAL ESTABILIZADO. RELLENO ESTRUCTURAL. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 03 14 | LLAVE DE PASO. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 03 15 | COBRE. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 03 16 | PVC. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 03 17 | HDPE. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 03 18 | PPR. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 03 80 | OTROS RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| **E 01 04 00** | **AISLACION TUBERIA. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA** |  |
| **E 01 05 00** | **EMPALME Y MEDIDOR. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA** |  |
| E 01 05 01 | EMPALME. EMPALME Y MEDIDOR. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 05 02 | MEDIDOR. EMPALME Y MEDIDOR. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 05 03 | REMARCADOR. EMPALME Y MEDIDOR. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 05 04 | NICHO MEDIDOR Y REMARCADOR. EMPALME Y MEDIDOR. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 05 80 | OTROS EMPALME Y MEDIDOR. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| **E 01 06 00** | **ALMACENAMIENTO. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA** |  |
| **E 01 07 00** | **ELEVACION. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA** |  |
| E 01 07 01 | BOMBA IMPULSION. ELEVACION. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 07 02 | BOMBA SENTINA. ELEVACION. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 07 03 | DESAGUE. ELEVACION. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 07 04 | ESCALIN. ELEVACION. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 07 05 | ESTANQUE. ELEVACION. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 07 06 | MANIFOLD. ELEVACION. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 07 07 | TABLERO. ELEVACION. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 07 08 | VALVULA DE CORTE. ELEVACION. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 07 09 | VALVULA DE RETENCION. ELEVACION. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 07 10 | VALVULA SELENOIDE. ELEVACION. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 07 11 | VALVULA DE NIVEL. ELEVACION. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 07 12 | VALVULA REDUCTORA DE PRESION. ELEVACION. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 07 80 | OTROS ELEVACION. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| **E 01 08 00** | **TRATAMIENTO Y DESINFECCION. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA** |  |
| **E 01 09 00** | **CAPTACION DE AGUA. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA** |  |
| **E 01 10 00** | **ESTANQUE DE REGULACION. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA** |  |
| E 01 10 01 | ESTANQUE. ESTANQUE DE REGULACION. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 10 02 | TERMINACION. ESTANQUE DE REGULACION. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 10 03 | DUCTO Y COTA. ESTANQUE DE REGULACION. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 10 04 | ACCESORIO. ESTANQUE DE REGULACION. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 10 05 | POZO SENTINA. ESTANQUE DE REGULACION. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 10 06 | EQUIPO. ESTANQUE DE REGULACION. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 10 07 | TABLERO. ESTANQUE DE REGULACION. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 10 08 | CASETA PARA EQUIPO. ESTANQUE DE REGULACION. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| E 01 10 80 | OTROS ESTANQUE DE REGULACION. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA |  |
| **E 01 11 00** | **MANGUERA. INSTALACION AGUA POTABLE FRIA** |  |
| **E 01 80 00** | **OTROS INSTALACION AGUA POTABLE FRIA** |  |
| **E 02 00 00** | **INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE** |  |
| **E 02 G1 00** | **DESCRIPCION. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE** |  |
| **E 02 G2 00** | **DETALLE DE ARTEFACTO Y/O RECINTO. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE** |  |
| **E 02 G3 00** | **PRUEBA. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE** |  |
| E 02 G3 01 | PRUEBA DE HERMETICIDAD. PRUEBA. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 G3 80 | OTROS PRUEBA. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| **E 02 01 00** | **RED INTERIOR DE EDIFICACION Y/O UNIDAD. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE** |  |
| E 02 01 G1 | DEFINICION. RED INTERIOR DE EDIFICACION Y/O UNIDAD. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 01 01 | COBRE. RED INTERIOR DE EDIFICACION Y/O UNIDAD. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 01 02 | PVC. RED INTERIOR DE EDIFICACION Y/O UNIDAD. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 01 03 | HDPE. RED INTERIOR DE EDIFICACION Y/O UNIDAD. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 01 04 | LLAVE DE PASO. RED INTERIOR DE EDIFICACION Y/O UNIDAD. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 01 05 | PPR. RED INTERIOR DE EDIFICACION Y/O UNIDAD. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 01 80 | OTROS RED INTERIOR DE EDIFICACION Y/O UNIDAD. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| **E 02 02 00** | **RED COMUN INTERIOR EDIFICIO. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE** |  |
| E 02 02 G1 | DEFINICION. RED COMUN INTERIOR EDIFICIO. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 02 01 | COBRE. RED COMUN INTERIOR EDIFICIO. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 02 02 | PVC. RED COMUN INTERIOR EDIFICIO. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 02 03 | HDPE. RED COMUN INTERIOR EDIFICIO. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 02 04 | PPR. RED COMUN INTERIOR EDIFICIO. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 02 05 | LLAVE DE PASO. RED COMUN INTERIOR EDIFICIO. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 02 80 | OTROS RED COMUN INTERIOR EDIFICIO. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| **E 02 03 00** | **RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE** |  |
| E 02 03 G1 | DEFINICION. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 03 01 | PRUEBA DE HERMETICIDAD. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 03 02 | EXCAVACION CON AGOTAMIENTO. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 03 03 | EXCAVACION EN CORTE A MANO. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 03 04 | EXCAVACION EN CORTE A MAQUINA. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 03 05 | EXCAVACION EN ROCA. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 03 06 | CAMA DE ARENA. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 03 07 | EXCAVACION MANUAL. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 03 08 | EXCEDENTE. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 03 09 | ESPARCIMIENTO DE EXCEDENTE. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 03 10 | EXTRACCION DE ESCOMBRO. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 03 11 | GEOTEXTIL. RELLENO ESTRUCTURAL. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 03 12 | MATERIAL DE OBRA. RELLENO ESTRUCTURAL. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 03 13 | MATERIAL ESTABILIZADO. RELLENO ESTRUCTURAL. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 03 14 | LLAVE DE PASO. RED EXTERIOR.INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 03 15 | COBRE. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 03 16 | PVC. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 03 17 | HDPE. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 03 18 | PPR. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 03 80 | OTROS RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| **E 02 04 00** | **AISLACION TUBERIA. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE** |  |
| **E 02 05 00** | **EMPALME Y MEDIDOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE** |  |
| E 02 05 01 | EMPALME. EMPALME Y MEDIDOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 05 02 | MEDIDOR. EMPALME Y MEDIDOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 05 03 | REMARCADOR. EMPALME Y MEDIDOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 05 04 | NICHO MEDIDOR Y REMARCADOR. EMPALME Y MEDIDOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 05 80 | OTROS EMPALME Y MEDIDOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| **E 02 06 00** | **ALMACENAMIENTO. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE** |  |
| **E 02 07 00** | **ELEVACION. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE** |  |
| E 02 07 01 | BOMBA IMPULSION. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 07 02 | BOMBA SENTINAS. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 07 03 | DESAGUE. ELEVACION. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 07 04 | ESCALIN. ELEVACION. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 07 05 | ESTANQUE. ELEVACION. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 07 06 | MANIFOLD. ELEVACION. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 07 07 | TABLERO. ELEVACION. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 07 08 | VALVULA DE CORTE. ELEVACION. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 07 09 | VALVULA DE RETENCION. ELEVACION. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 07 10 | VALVULA SELENOIDE. ELEVACION. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 07 11 | VALVULA DE NIVEL. ELEVACION. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 07 12 | VALVULA REDUCTORA DE PRESION. ELEVACION. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 07 80 | OTROS ELEVACION. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| **E 02 08 00** | **MANGUERA. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE** |  |
| **E 02 09 00** | **EQUIPO PRIMARIO GENERADOR DE CALOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE** |  |
| E 02 09 01 | CALEFON. EQUIPO PRIMARIO GENERADOR DE CALOR. AINSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 09 02 | CALDERA. EQUIPO PRIMARIO GENERADOR DE CALOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 09 03 | TERMO. EQUIPO PRIMARIO GENERADOR DE CALOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 09 04 | CASETA O NICHO DE PROTECCION. EQUIPO PRIMARIO GENERADOR DE CALOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 09 80 | OTROS EQUIPO PRIMARIO GENERADOR DE CALOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| **E 02 10 00** | **EQUIPO SECUNDARIO GENERADOR DE CALOR . INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE** |  |
| E 02 10 01 | COLECTOR SOLAR. EQUIPO SECUNDARIO GENERADOR DE CALOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 10 02 | GEOTERMIA. EQUIPO SECUNDARIO GENERADOR DE CALOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 10 03 | ESTRUCTURA DE SOPORTE. EQUIPO SECUNDARIO GENERADOR DE CALOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| E 02 10 80 | OTROS EQUIPO SECUNDARIO GENERADOR DE CALOR. INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE |  |
| **E 02 80 00** | **OTROS INSTALACION AGUA POTABLE CALIENTE** |  |
| **E 03 00 00** | **INSTALACION DE RIEGO** |  |
| **E 03 G1 00** | **DESCRIPCION. INSTALACION DE RIEGO** |  |
| **E 03 01 00** | **RED. INSTALACION DE RIEGO** |  |
| E 03 01 01 | POLIETILENO. RED. INSTALACION DE RIEGO |  |
| E 03 01 02 | COBRE. RED. INSTALACION DE RIEGO |  |
| E 03 01 03 | PVC. RED. INSTALACION DE RIEGO |  |
| E 03 01 04 | HDPE. RED. INSTALACION DE RIEGO |  |
| E 03 01 05 | LLAVE DE PASO. RED. INSTALACION DE RIEGO |  |
| E 03 01 06 | FITTING. RED. INSTALACION DE RIEGO |  |
| E 03 01 07 | VALVULA. RED. INSTALACION DE RIEGO |  |
| **E 03 02 00** | **ASPERSOR. INSTALACION DE RIEGO** |  |
| **E 03 03 00** | **DIFUSOR. INSTALACION DE RIEGO** |  |
| **E 03 04 00** | **SISTEMA DE AUTOMATIZACION. INSTALACION DE RIEGO** |  |
| **E 03 80 00** | **OTROS INSTALACION DE RIEGO** |  |
| **E 04 00 00** | **INSTALACION AGUA LLUVIA** |  |
| **E 04 G1 00** | **DESCRIPCION. INSTALACION AGUA LLUVIA** |  |
| **E 04 G2 00** | **MEMORIA DE CALCULO. INSTALACION AGUA LLUVIA** |  |
| **E 04 G3 00** | **ENSAYE DE INFILTRACION DEL TERRENO. INSTALACION AGUA LLUVIA** |  |
| **E 04 01 00** | **RED. INSTALACION AGUA LLUVIA** |  |
| E 04 01 01 | CEMENTO COMPPRIMIDO. RED. INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| E 04 01 02 | HDPE. RED. INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| E 04 01 03 | PVC. RED. INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| E 04 01 80 | OTROS RED. INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| **E 04 02 00** | **CAMARA. INSTALACION AGUA LLUVIA** |  |
| E 04 02 01 | CAMARA DE INSPECCION. CAMARA. INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| E 04 02 02 | CAMARA DECANTADORA. CAMARA. INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| E 04 02 03 | CAMARA DE SIFON. CAMARA. INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| E 04 02 04 | CAMARA ESPECIAL ANTEPOZO. CAMARA. INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| E 04 02 80 | OTROS CAMARA. INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| **E 04 03 00** | **SUMIDERO. INSTALACION AGUA LLUVIA** |  |
| E 04 03 G1 | DESCRIPCION. SUMIDERO. INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| E 04 03 01 | SUMIDERO. SUMIDERO. INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| E 04 03 02 | REJILLA. SUMIDERO. INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| E 04 03 80 | OTROS SUMIDERO. INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| **E 04 04 00** | **CANALETA AGUA LLUVIA. INSTALACION AGUA LLUVIA** |  |
| **E 04 05 00** | **POZO DE INFILTRACION. INSTALACION AGUA LLUVIA** |  |
| E 04 05 01 | BOLON. POZO DE INFILTRACION. INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| E 04 05 02 | BROCAL REFORZADO Y LOSA.POZO DE INFILTRACION. INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| E 04 05 03 | EXCAVACION. POZO DE INFILTRACION. INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| E 04 05 04 | GEOTEXTIL. POZO DE INFILTRACION. INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| E 04 05 80 | OTROS POZO DE INFILTRACION. INSTALACION AGUA LLUVIA |  |
| **E 04 06 00** | **DREN. INSTALACION AGUA LLUVIA** |  |
| **E 04 07 00** | **POZO DE ACUMULACION. INSTALACION AGUA LLUVIA** |  |
| **E 04 80 00** | **OTROS INSTALACION AGUA LLUVIA** |  |
| **E 05 00 00** | **INSTALACION AGUA SERVIDA** |  |
| **E 05 G1 00** | **DESCRIPCION. INSTALACION AGUA SERVIDA** |  |
| **E 05 G2 00** | **DETALLE DE ARTEFACTO Y/O RECINTO. INSTALACION AGUA SERVIDA** |  |
| **E 05 G3 00** | **PRUEBA. INSTALACION AGUA SERVIDA** |  |
| E 05 G3 01 | PRUEBA DE HERMETICIDAD. PRUEBA. INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| E 05 G3 02 | PRUEBA DE BOLA. PRUEBA. INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| E 05 G3 80 | OTROS PRUEBA. INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| **E 05 01 00** | **RED INTERIOR DE EDIFICACION Y/O UNIDAD. INSTALACION AGUA SERVIDA** |  |
| E 05 01 01 | DESCARGA. RED INTERIOR DE EDIFICACION Y/O UNIDAD. INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| E 05 01 02 | VENTILACION. RED INTERIOR DE EDIFICACION Y/O UNIDAD. INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| E 05 01 03 | FITTING Y PIEZA ESPECIAL. RED INTERIOR DE EDIFICACION Y/O UNIDAD. INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| E 05 01 04 | FIJACION. RED INTERIOR DE EDIFICACION Y/O UNIDAD. INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| E 05 01 05 | REGISTRO. RED INTERIOR DE EDIFICACION Y/O UNIDAD. INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| E 05 01 06 | PRUEBA DE HERMETICIDAD. RED INTERIOR DE EDIFICACION Y/O UNIDAD. INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| E 05 01 80 | OTROS RED INTERIOR DE EDIFICACION Y/O UNIDAD. INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| **E 05 02 00** | **RED COMUN INTERIOR EDIFICIO. INSTALACION AGUA SERVIDA** |  |
| E 05 02 01 | DESCARGA. RED COMUN INTERIOR EDIFICIO. INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| E 05 02 02 | VENTILACION. RED COMUN INTERIOR EDIFICIO. INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| E 05 02 03 | FITTING Y PIEZA ESPECIAL. RED COMUN INTERIOR EDIFICIO. INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| E 05 02 04 | FIJACION. RED COMUN INTERIOR EDIFICIO. INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| E 05 02 05 | REGISTRO. RED COMUN INTERIOR EDIFICIO. INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| E 05 02 06 | PRUEBA DE HERMETICIDAD. RED COMUN INTERIOR EDIFICIO. INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| E 05 02 80 | OTROS RED COMUN INTERIOR EDIFICIO. INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| **E 05 03 00** | **RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA SERVIDA** |  |
| E 05 03 01 | TUBERIA. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| E 05 03 02 | CAMARA DE INSPECCION. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| E 05 03 03 | EXCAVACION. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| E 05 03 04 | RELLENO. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| E 05 03 05 | PROTECCION. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| E 05 03 06 | PRUEBA DE HERMETICIDAD. RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| E 05 03 80 | OTROS RED EXTERIOR. INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| **E 05 04 00** | **CAMARA DE INSPECCION. INSTALACION AGUA SERVIDA** |  |
| **E 05 05 00** | **CAMARA ESPECIAL. INSTALACION AGUA SERVIDA** |  |
| E 05 05 01 | CAMARA DESGRASADOR. CAMARAS ESPECIALES. INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| E 05 05 02 | CAMARA CORTADORA DE JABON. CAMARAS ESPECIALES. INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| E 05 05 80 | OTROS CAMARA ESPECIAL. INSTALACION AGUA SERVIDA |  |
| **E 05 06 00** | **CONEXION A RED PUBLICA. INSTALACION AGUA SERVIDA** |  |
| **E 05 07 00** | **PLANTA DE ELEVACION DE AGUA SERVIDA. INSTALACION AGUA SERVIDA** |  |
| **E 05 80 00** | **OTROS INSTALACION AGUA SERVIDA** |  |
| **E 06 00 00** | **SISTEMA PARTICULAR DE TRATAMIENTO DE AGUA SERVIDA** |  |
| **E 06 G1 00** | **DESCRIPCION. SISTEMA PARTICULAR DE TRATAMIENTO DE AGUA SERVIDA** |  |
| **E 06 G2 00** | **MEMORIA DE CALCULO. SISTEMA PARTICULAR DE TRATAMIENTO DE AGUA SERVIDA** |  |
| **E 06 01 00** | **PLANTA DE TRATAMIENTO. SISTEMA PARTICULAR DE TRATAMIENTO DE AGUA SERVIDA** |  |
| **E 06 02 00** | **POZO DE INFILTRACION. SISTEMA PARTICULAR DE TRATAMIENTO DE AGUA SERVIDA** |  |
| **E 06 03 00** | **DREN. SISTEMA PARTICULAR DE TRATAMIENTO DE AGUA SERVIDA** |  |
| **E 06 04 00** | **POZO DE RECUPERACION ACUMULACION. SISTEMA PARTICULAR DE TRATAMIENTO DE AGUA SERVIDA** |  |
| **E 06 05 00** | **RED. SISTEMA PARTICULAR DE TRATAMIENTO DE AGUA SERVIDA** |  |
| E 06 05 G1 | DEFINICION. RED SISTEMA PARTICULAR DE TRATAMIENTO DE AGUA SERVIDA |  |
| E 06 05 01 | CEMENTO COMPPRIMIDO. RED. SISTEMA PARTICULAR DE TRATAMIENTO DE AGUA SERVIDA |  |
| E 06 05 02 | HDPE. RED. SISTEMA PARTICULAR DE TRATAMIENTO DE AGUA SERVIDA |  |
| E 06 05 03 | PVC. RED. SISTEMA PARTICULAR DE TRATAMIENTO DE AGUA SERVIDA |  |
| E 06 05 80 | OTROS RED. SISTEMA PARTICULAR DE TRATAMIENTO DE AGUA SERVIDA |  |
| **E 06 80 00** | **OTROS SISTEMA PARTICULAR DE TRATAMIENTO DE AGUA SERVIDA** |  |
| **E 07 00 00** | **ARTEFACTO SANITARIO** |  |
| **E 07 01 00** | **LAVAMANO. ARTEFACTO SANITARIO** |  |
| E 07 01 01 | LAVAMANO. LAVAMANO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 01 02 | SOPORTE. LAVAMANO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 01 03 | GRIFERIA. LAVAMANO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 01 04 | FLUXOMETRO. LAVAMANO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 01 05 | TEMPORIZADOR. LAVAMANO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 01 80 | OTROS LAVAMANO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| **E 07 02 00** | **INODORO. ARTEFACTO SANITARIO** |  |
| E 07 02 01 | INODORO. INODORO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 02 02 | GRIFERIA. INODORO. ARTEFACTOS SANITARIO |  |
| E 07 02 03 | FLUXOMETRO. INODORO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 02 80 | OTROS INODORO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| **E 07 03 00** | **TINA. ARTEFACTO SANITARIO** |  |
| E 07 03 01 | TINA. TINA. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 03 02 | GRIFERIA. TINA. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 03 80 | OTROS TINA. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| **E 07 04 00** | **RECEPTACULO DE DUCHA. ARTEFACTO SANITARIO** |  |
| E 07 04 01 | RECEPTACULO DE DUCHA. RECEPTACULO DE DUCHA. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 04 02 | GRIFERIA PARA DUCHA. RECEPTACULO DE DUCHA. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 04 03 | AUTOMATIZACION GRIFERIA DUCHA. RECEPTACULO DE DUCHA. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 04 80 | OTROS RECEPTACULO DE DUCHA. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| **E 07 05 00** | **LAVAPLATO. ARTEFACTO SANITARIO** |  |
| E 07 05 01 | LAVAPLATO. LAVAPLATO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 05 02 | GRIFERIA. LAVAPLATO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 05 03 | AUTOMATIZACION GRIFERIA. LAVAPLATO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 05 04 | SOPORTE ARTEFACTO (DISTINTO DE MUEBLE). LAVAPLATO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 05 80 | OTROS LAVAPLATO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| **E 07 06 00** | **LAVACOPA . ARTEFACTO SANITARIO** |  |
| E 07 06 01 | LAVACOPA. LAVACOPA. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 06 02 | GRIFERIA. LAVACOPA. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 06 03 | AUTOMATIZACION GRIFERIA. LAVACOPA . ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 06 04 | SOPORTE ARTEFACTO (DISTINTO DE MUEBLE). LAVACOPA. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 06 80 | OTROS LAVACOPA. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| **E 07 07 00** | **LAVADERO. ARTEFACTO SANITARIO** |  |
| E 07 07 01 | LAVADERO. LAVADERO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 07 02 | GRIFERIA. LAVADERO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 07 03 | AUTOMATIZACION GRIFERIA. LAVADERO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 07 04 | SOPORTE ARTEFACTO (DISTINTO DE MUEBLE). LAVADERO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 07 80 | OTROS LAVADERO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| **E 07 08 00** | **ACCESORIO DE BAÑO. ARTEFACTO SANITARIO** |  |
| E 07 08 01 | PORTAROLLO. ACCESORIO DE BAÑO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 08 02 | PORTAVASO. ACCESORIO DE BAÑO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 08 03 | TOALLERO. ACCESORIO DE BAÑO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 08 04 | GANCHO O PERCHA PARA COLGAR. ACCESORIO DE BAÑO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 08 05 | JABONERA. ACCESORIO DE BAÑO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 08 06 | REPISA. ACCESORIO DE BAÑO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 08 07 | ESPEJO. ACCESORIO DE BAÑO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 08 08 | DISPENSADOR DE JABON. ACCESORIO DE BAÑO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 08 09 | DISPENSADOR DE PAPEL. ACCESORIO DE BAÑO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 08 10 | SECAMANO ELECTRICO. ACCESORIO DE BAÑO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 08 11 | BARRA DE SEGURIDAD. ACCESORIO DE BAÑO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 08 80 | OTROS ACCESORIO DE BAÑO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| **E 07 09 00** | **CIERRO TINA Y/O DUCHA. ARTEFACTO SANITARIO** |  |
| E 07 09 01 | MAMPARA O SHOWER DOOR. CIERRO TINA Y/O DUCHA. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 09 02 | CUBICULO O CABINA TINA O DUCHA. CIERRO TINA Y/O DUCHA. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 09 03 | CORTINA DE BAÑO. CIERRO TINA Y/O DUCHA. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 09 04 | BARRA PARA CORTINA DE BAÑO. CIERRO TINA Y/O DUCHA. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 09 80 | OTROS CIERRO TINA Y/O DUCHA. ARTEFACTOS SANITARIOS |  |
| **E 07 10 00** | **URINARIO. ARTEFACTO SANITARIO** |  |
| E 07 10 01 | URINARIO. URINARIO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 10 02 | GRIFERIA. URINARIO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 10 03 | FLUXOMETRO. URINARIO. ARTEFACTO SANITARIO |  |
| E 07 10 80 | OTROS URINARIO. ARTEFACTOS SANITARIOS |  |
| **E 07 80 00** | **OTROS ARTEFACTO SANITARIO** |  |
| **E 08 00 00** | **INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO** |  |
| **E 08 G1 00** | **DESCRIPCION. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO** |  |
| **E 08 G2 00** | **MEMORIA DE CALCULO. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO** |  |
| **E 08 G3 00** | **UBICACION. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO** |  |
| **E 08 G4 00** | **CONTROL Y MANTENCION . INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO** |  |
| **E 08 01 00** | **EQUIPO ENFRIADOR/CALEFACTOR. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO** |  |
| E 08 01 01 | CHILLER. EQUIPO ENFRIADOR/CALEFACTOR. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO |  |
| E 08 01 02 | VRV. EQUIPO ENFRIADOR/CALEFACTOR. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO |  |
| E 08 01 03 | ROOF TOP. EQUIPO ENFRIADOR/CALEFACTOR. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO |  |
| E 08 01 04 | UMA. EQUIPO ENFRIADOR/CALEFACTOR. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO |  |
| E 08 01 05 | UE. EQUIPO ENFRIADOR/CALEFACTOR. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO |  |
| E 08 01 06 | SPLIT. EQUIPO ENFRIADOR/CALEFACTOR. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO |  |
| E 08 01 80 | OTROS EQUIPO ENFRIADOR/CALEFACTOR. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO |  |
| **E 08 02 00** | **BOMBA DE RECIRCULACION. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO** |  |
| **E 08 03 00** | **UNIDAD INTERIOR. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO** |  |
| E 08 03 01 | FAN COIL. **UNIDAD INTERIOR. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO** |  |
| E 08 03 02 | UI. **UNIDAD INTERIOR. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO** |  |
| E 08 03 03 | SPLIT. **UNIDAD INTERIOR. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO** |  |
| E 08 03 04 | VRV. **UNIDAD INTERIOR. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO** |  |
| E 08 03 80 | OTROS UNIDAD INTERIOR. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO |  |
| **E 08 04 00** | **MATRIZ DE DISTRIBUCION. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO** |  |
| E 08 04 01 | MATRIZ. MATRIZ DE DISTRIBUCION. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO |  |
| E 08 04 02 | FITTING. MATRIZ DE DISTRIBUCION. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO |  |
| E 08 04 03 | VALVULA. MATRIZ DE DISTRIBUCION. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO |  |
| E 08 04 04 | FIJACION. MATRIZ DE DISTRIBUCION. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO |  |
| E 08 04 80 | OTROS MATRIZ DE DISTRIBUCION. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO |  |
| **E 08 05 00** | **DUCTO DE DISTRIBUCION. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO** |  |
| E 08 05 01 | DUCTO. DUCTO DE DISTRIBUCION. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO |  |
| E 08 05 02 | SOPORTE Y FIJACION. DUCTO DE DISTRIBUCION. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO |  |
| E 08 05 80 | OTROS DUCTO DE DISTRIBUCION. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO |  |
| **E 08 06 00** | **ELEMENTO DE DISTRIBUCION DE AIRE. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO** |  |
| E 08 06 01 | REJILLA DE INYECCION. ELEMENTO DE DISTRIBUCION DE AIRE. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO |  |
| E 08 06 02 | REJILLA DE RETORNO. ELEMENTO DE DISTRIBUCION DE AIRE. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO |  |
| E 08 06 03 | DIFUSOR. ELEMENTO DE DISTRIBUCION DE AIRE. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO |  |
| E 08 06 80 | OTROS ELEMENTOS DE DISTRIBUCION DE AIRE. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO |  |
| **E 08 07 00** | **OBRA CIVIL ASOCIADA. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO** |  |
| E 08 07 01 | SALA DE MAQUINASY EQUIPO. OBRA CIVIL ASOCIADA. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO |  |
| E 08 07 02 | PLATAFORMA. OBRA CIVIL ASOCIADA. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO |  |
| E 08 07 80 | OTROS OBRA CIVIL ASOCIADA. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO |  |
| **E 08 08 00** | **INSTALACION ELECTRICA Y DE CONTROL. INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO** |  |
| **E 08 80 00** | **OTROS INSTALACION CLIMATIZACION - AIRE ACONDICIONADO** |  |
| **E 09 00 00** | **INSTALACION CLIMATIZACION - CALEFACCION** |  |
| **E 09 G1 00** | **DESCRIPCION. INSTALACION CLIMATIZACION - CALEFACCION** |  |
| **E 09 01 00** | **GENERACION DE CALOR. INSTALACION CLIMATIZACION - CALEFACCION** |  |
| E 09 01 G1 | DESCRIPCION. GENERACION DE CALOR. INSTALACION CLIMATIZACION - CALEFACCION |  |
| E 09 01 G2 | MEMORIA DE CALCULO. GENERACION DE CALOR. INSTALACION CLIMATIZACION - CALEFACCION |  |
| E 09 01 G3 | MANTENIMIENTO Y CONTROL. GENERACION DE CALOR. INSTALACION CLIMATIZACION - CALEFACCION |  |
| E 09 01 01 | CALDERA FUENTE PRIMARIA (COMBUSTIBLE SOLIDO, LIQUIDO O GASEOSO). GENERACION DE CALOR. CINSTALACION CLIMATIZACION - CALEFACCION |  |
| E 09 01 02 | FUENTE SECUNDARIA DE ENERGIA. GENERACION DE CALOR. CLIMATIZACION - INSTALACION DE CALEFACCION |  |
| E 09 01 03 | BOMBA DE RECIRCULACION. GENERACION DE CALOR. INSTALACION CLIMATIZACION - CALEFACCION |  |
| E 09 01 04 | ACUMULADOR DE AGUA CALIENTE, INTERCAMBIADOR DE CALOR. GENERACION DE CALOR. INSTALACION CLIMATIZACION - CALEFACCION |  |
| E 09 01 80 | OTROS GENERACION DE CALOR. GENERACION DE CALOR. CLIMATIZACION - INSTALACION DE CALEFACCION |  |
| **E 09 02 00** | **DIFUSOR DE CALOR. INSTALACION CLIMATIZACION - CALEFACCION** |  |
| E 09 02 01 | RADIADOR. DIFUSOR DE CALOR. INSTALACION CLIMATIZACION - CALEFACCION |  |
| E 09 02 02 | PISO RADIANTE. DIFUSOR DE CALOR. INSTALACION CLIMATIZACION - CALEFACCION |  |
| E 09 02 80 | OTROS DIFUSOR DE CALOR. DIFUSOR DE CALOR. INSTALACION CLIMATIZACION - CALEFACCION |  |
| **E 09 03 00** | **MATRIZ Y RED DE DISTRIBUCION. INSTALACION CLIMATIZACION - CALEFACCION** |  |
| E 09 03 01 | RED COMUN INTERIOR EDIFICIO. MATRIZ Y RED DE DISTRIBUCION. INSTALACION CLIMATIZACION - CALEFACCION |  |
| E 09 03 02 | RED INTERIOR EDIFICACION Y/O UNIDAD. MATRIZ Y RED DE DISTRIBUCION. INSTALACION CLIMATIZACION - CALEFACCION |  |
| E 09 03 03 | FITTING. MATRIZ Y RED DE DISTRIBUCION. INSTALACION CLIMATIZACION - CALEFACCION |  |
| E 09 03 04 | VALVULA. MATRIZ Y RED DE DISTRIBUCION. INSTALACION CLIMATIZACION - CALEFACCION |  |
| E 09 03 05 | AISLACION TERMICA DE LA RED. MATRIZ Y RED DE DISTRIBUCION. INSTALACION CLIMATIZACION - CALEFACCION |  |
| E 09 03 80 | OTROS MATRIZ Y RED DE DISTRIBUCION. INSTALACION CLIMATIZACION - CALEFACCION |  |
| **E 09 04 00** | **INSTALACION ELECTRICA Y DE CONTROL. INSTALACION CLIMATIZACION - CALEFACCION** |  |
| **E 09 05 00** | **OBRA CIVIL ASOCIADA. INSTALACION CLIMATIZACION - CALEFACCION** |  |
| E 09 05 01 | SALA DE MAQUINA. OBRA CIVIL ASOCIADA. INSTALACION CLIMATIZACION - CALEFACCION |  |
| E 09 05 02 | PLATAFORMA SOBRE CUBIERTA. OBRA CIVIL ASOCIADA. INSTALACION CLIMATIZACION - CALEFACCION |  |
| E 09 05 80 | OTROS OBRA CIVIL ASOCIADA. INSTALACION CLIMATIZACION - CALEFACCION |  |
| **E 09 80 00** | **OTROS INSTALACION CLIMATIZACION - CALEFACCION** |  |
| **E 10 00 00** | **INSTALACION CLIMATIZACION - VENTILACION Y EXTRACCION FORZADA** |  |
| **E 10 G1 00** | **DESCRIPCION. INSTALACION CLIMATIZACION - VENTILACION Y EXTRACCION FORZADA** |  |
| **E 10 G2 00** | **MEMORIA DE CALCULO. INSTALACION CLIMATIZACION - VENTILACION Y EXTRACCION FORZADA** |  |
| **E 10 G3 00** | **UBICACION. INSTALACION CLIMATIZACION - VENTILACION Y EXTRACCION FORZADA** |  |
| **E 10 G4 00** | **CONTROL Y MANTENCION. INSTALACION CLIMATIZACION - VENTILACION Y EXTRACCION FORZADA** |  |
| **E 10 01 00** | **EQUIPO. INSTALACION CLIMATIZACION - VENTILACION Y EXTRACCION FORZADA** |  |
| E 10 01 01 | VENTILADOR. EQUIPO. INSTALACION CLIMATIZACION - VENTILACION Y EXTRACCION FORZADA |  |
| E 10 01 02 | EXTRACTOR. EQUIPO. INSTALACION CLIMATIZACION - VENTILACION Y EXTRACCION FORZADA |  |
| E 10 01 80 | OTROS EQUIPO. INSTALACION CLIMATIZACION - VENTILACION Y EXTRACCION FORZADA |  |
| **E 10 02 00** | **DISTRIBUCION. INSTALACION CLIMATIZACION - VENTILACION Y EXTRACCION FORZADA** |  |
| E 10 02 01 | DUCTO. DISTRIBUCION. INSTALACION CLIMATIZACION - VENTILACION Y EXTRACCION FORZADA |  |
| E 10 02 02 | SOPORTE Y FIJACION. DISTRIBICION. INSTALACION CLIMATIZACION - VENTILACION Y EXTRACCION FORZADA |  |
| E 10 02 80 | OTROS DISTRIBUCION. INSTALACION CLIMATIZACION - VENTILACION Y EXTRACCION FORZADA |  |
| **E 10 03 00** | **REJILLA INYECCION-EXTRACCION, TRC,TCF. INSTALACION CLIMATIZACION - VENTILACION Y EXTRACCION FORZADA** |  |
| **E 10 04 00** | **OBRA CIVIL ASOCIADA. INSTALACION CLIMATIZACION - VENTILACION Y EXTRACCION FORZADA** |  |
| E 10 04 01 | SALA DE MAQUINA. OBRA CIVIL ASOCIADA.INSTALACION CLIMATIZACION - VENTILACION Y EXTRACCION FORZADA |  |
| E 10 04 02 | PLATAFORMA. OBRA CIVIL ASOCIADA. INSTALACION CLIMATIZACION - VENTILACION Y EXTRACCION FORZADA |  |
| E 10 04 80 | OTROS OBRA CIVIL ASOCIADA. INSTALACION CLIMATIZACION - VENTILACION Y EXTRACCION FORZADA |  |
| **E 10 05 00** | **INSTALACION ELECTRICA Y DE CONTROL. INSTALACION CLIMATIZACION - VENTILACION Y EXTRACCION FORZADA** |  |
| **E 10 80 00** | **OTROS INSTALACION CLIMATIZACION - VENTILACION Y EXTRACCION FORZADA** |  |
| **E 11 00 00** | **INSTALACION COMUNICACION - ANTENA RADIO Y TELEVISION** |  |
| **E 11 G1 00** | **DESCRIPCION. INSTALACION COMUNICACION - ANTENA RADIO Y TELEVISION** |  |
| **E 11 01 00** | **TIPO DE ANTENA. NSTALACION COMUNICACION - ANTENA RADIO Y TELEVISION** |  |
| **E 11 02 00** | **FIJACION. NSTALACION COMUNICACION - ANTENA RADIO Y TELEVISION** |  |
| **E 11 03 00** | **CONEXION. NSTALACION COMUNICACION - ANTENA RADIO Y TELEVISION** |  |
| **E 11 04 00** | **CANALIZACION. NSTALACION COMUNICACION - ANTENA RADIO Y TELEVISION** |  |
| **E 11 05 00** | **CONDUCTOR Y CABLE. NSTALACION COMUNICACION - ANTENA RADIO Y TELEVISION** |  |
| **E 11 06 00** | **EQUIPO. NSTALACION COMUNICACION - ANTENA RADIO Y TELEVISION** |  |
| **E 11 80 00** | **OTROS INSTALACION COMUNICACION - ANTENA RADIO Y TELEVISION** |  |
| **E 12 00 00** | **INSTALACION COMUNICACION - INTERCOMUNICACION** |  |
| **E 12 G1 00** | **DESCRIPCION. INSTALACION COMUNICACION - INTERCOMUNICACION** |  |
| **E 12 01 00** | **CITOFONO Y TELEFONO INTERNO. INSTALACION COMUNICACION - INTERCOMUNICACION** |  |
| **E 12 02 00** | **RED DE VOZ . INSTALACION COMUNICACION - INTERCOMUNICACION** |  |
| **E 12 03 00** | **PORTERO AUTOMATICO. INSTALACION COMUNICACION - INTERCOMUNICACION** |  |
| **E 12 04 00** | **TIMBRE. INSTALACION COMUNICACION - INTERCOMUNICACION** |  |
| **E 12 05 00** | **SEÑALIZACION ELECTRICA. INSTALACION COMUNICACION - INTERCOMUNICACION** |  |
| **E 12 06 00** | **ALTO PARLANTE. INSTALACION COMUNICACION - INTERCOMUNICACION** |  |
| **E 12 07 00** | **TELEVISION POR CIRCUITO CERRADO. INSTALACION COMUNICACION - INTERCOMUNICACION** |  |
| **E 12 80 00** | **OTROS INSTALACION COMUNICACION - INTERCOMUNICACION** |  |
| **E 13 00 00** | **INSTALACION COMUNICACION - RED DE DATO** |  |
| **E 13 G1 00** | **DESCRIPCION. INSTALACION COMUNICACION - RED DE DATO** |  |
| **E 13 01 00** | **WIFI. INSTALACION COMUNICACION - RED DE DATO** |  |
| **E 13 02 00** | **RED INTERIOR DE EDIFICACION Y/O UNIDAD DATO. INSTALACION COMUNICACION - RED DE DATO** |  |
| **E 13 03 00** | **RED COMUN INTERIOR EDIFICIO DATO. INSTALACION COMUNICACION - RED DE DATO** |  |
| **E 13 04 00** | **SERVIDOR. INSTALACION COMUNICACION - RED DE DATO** |  |
| **E 13 80 00** | **OTROS INSTALACION COMUNICACION - RED DE DATO** |  |
| **E 14 00 00** | **INSTALACION COMUNICACION - TELEFONIA** |  |
| **E 14 G1 00** | **DESCRIPCION. INSTALACION COMUNICACION - TELEFONIA** |  |
| **E 14 01 00** | **CENTRAL. INSTALACION COMUNICACION - TELEFONIA** |  |
| **E 14 02 00** | **CANALIZACION. INSTALACION COMUNICACION - TELEFONIA** |  |
| **E 14 03 00** | **ARTEFACTO. INSTALACION COMUNICACION - TELEFONIA** |  |
| **E 14 80 00** | **OTROS INSTALACION COMUNICACION - TELEFONIA** |  |
| **E 15 00 00** | **INSTALACION CONTRA INCENDIO** |  |
| **E 15 G1 00** | **DESCRIPCION. INSTALACION CONTRA INCENDIO** |  |
| **E 15 G2 00** | **UBICACION. INSTALACION CONTRA INCENDIO** |  |
| **E 15 G3 00** | **MANTENIMIENTO. INSTALACION CONTRA INCENDIO** |  |
| **E 15 G4 00** | **PRUEBA DE FUNCIONAMIENTO. INSTALACION CONTRA INCENDIO** |  |
| **E 15 01 00** | **SISTEMAS DE DETECCION. INSTALACION CONTRA INCENDIO** |  |
| E 15 01 G1 | GENERALIDAD. SISTEMA DE DETECCION. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| E 15 01 01 | DETECTOR DE HUMO. SISTEMA DE DETECCION. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| E 15 01 02 | DETECTOR DE CALOR. SISTEMA DE DETECCION. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| E 15 01 03 | DETECTOR DE GAS. SISTEMA DE DETECCION. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| E 15 01 80 | OTROS SISTEMA DE DETECCION. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| **E 15 02 00** | **SISTEMA DE EXTINCION. INSTALACION CONTRA INCENDIO** |  |
| E 15 02 G1 | GENERALIDAD. SISTEMA DE EXTINCION. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| E 15 02 01 | RED DE IMPULSION. SISTEMA DE EXTINCION. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| E 15 02 02 | BOMBA DE IMPULSION. SISTEMA DE EXTINCION. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| E 15 02 03 | SISTEMA AUTOMATICO. SISTEMA DE EXTINCION. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| E 15 02 04 | SISTEMA MANUAL. SISTEMA DE EXTINCION. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| E 15 02 80 | OTROS SISTEMA DE EXTINCION. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| **E 15 03 00** | **RED SECA. INSTALACION CONTRA INCENDIO** |  |
| E 15 03 G1 | GENERALIDAD. RED SECA. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| E 15 03 01 | CAÑERIA. RED SECA. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| E 15 03 02 | FITTING. RED SECA. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| E 15 03 03 | FIJACION. RED SECA. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| E 15 03 80 | OTROS RED SECA. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| **E 15 04 00** | **RED HUMEDA. INSTALACION CONTRA INCENDIO** |  |
| E 15 04 G1 | GENERALIDAD. RED HUMEDA. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| E 15 04 01 | CAÑERIA. RED HUMEDA. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| E 15 04 02 | FITTING. RED HUMEDA. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| E 15 04 03 | FIJACION. RED HUMEDA. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| E 15 04 04 | GABINETE. RED HUMEDA. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| E 15 04 05 | MANGUERA. RED HUMEDA. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| E 15 04 80 | OTROS RED HUMEDA. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| **E 15 05 00** | **RED INERTE. INSTALACION CONTRA INCENDIO** |  |
| E 15 05 G1 | GENERALIDAD. RED INERTE. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| E 15 05 01 | CAÑERIA. RED INERTE. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| E 15 05 02 | FITTING. RED INERTE. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| E 15 05 03 | FIJACION. RED INERTE. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| E 15 05 04 | GABINETE. RED INERTE. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| E 15 05 05 | MANGUERA. RED INERTE. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| E 15 05 80 | OTROS RED INERTE. INSTALACION CONTRA INCENDIO |  |
| **E 15 06 00** | **MONITOREO. INSTALACION CONTRA INCENDIO** |  |
| **E 15 07 00** | **ALARMA. INSTALACION CONTRA INCENDIO** |  |
| **E 15 80 00** | **OTROS INSTALACION CONTRA INCENDIO** |  |
| **E 16 00 00** | **INSTALACION ELECTRICA** |  |
| **E 16 G1 00** | **DESCRIPCION. INSTALACION ELECTRICA** |  |
| **E 16 01 00** | **ALUMBRADO Y FUERZA. INSTALACION ELECTRICA** |  |
| E 16 01 01 | RED CORRIENTE ELECTRICA CONTINUA. ALUMBRADO Y FUERZA.INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 01 02 | RED CORRIENTE ELECTRICA ALTERNA. ALUMBRADO Y FUERZA. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 01 03 | POSTACION. ALUMBRADO Y FUERZA. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 01 04 | SUBESTACION. ALUMBRADO Y FUERZA. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 01 80 | OTROS ALUMBRADO Y FUERZA. INSTALACION ELECTRICA |  |
| **E 16 02 00** | **EMPALME - MEDIDOR. INSTALACION ELECTRICA** |  |
| E 16 02 01 | EMPALME. EMPALME - MEDIDOR. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 02 02 | PIED RACK. EMPALME - MEDIDOR. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 02 03 | ACOMETIDA. EMPALME - MEDIDOR. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 02 04 | RED EXTERIOR. EMPALME - MEDIDOR. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 02 05 | MEDIDOR. EMPALME - MEDIDOR. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 02 06 | REMARCADOR. EMPALME - MEDIDOR. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 02 07 | NICHO MEDIDOR. EMPALME - MEDIDOR. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 02 80 | OTROS EMPALME - MEDIDOR. INSTALACION ELECTRICA |  |
| **E 16 03 00** | **RED ALUMBRADO. INSTALACION ELECTRICA** |  |
| E 16 03 01 | RED INTERIOR DE EDIFICACION Y/O UNIDAD. RED ALUMBRADO. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 03 02 | RED COMUN INTERIOR EDIFICIO. RED ALUMBRADO. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 03 03 | RED EXTERIOR. RED ALUMBRADO. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 03 80 | OTROS RED ALUMBRADO. INSTALACION ELECTRICA |  |
| **E 16 04 00** | **RED ENCHUFE. ELECTRICIDAD** |  |
| E 16 04 01 | RED INTERIOR DE EDIFICACION Y/O UNIDAD. RED ENCHUFE. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 04 02 | RED COMUN INTERIOR EDIFICIO. RED ENCHUFE. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 04 03 | RED EXTERIOR. RED ENCHUFE. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 04 04 | RED INERTE. RED ENCHUFE. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 04 80 | OTROS RED ENCHUFE. INSTALACION ELECTRICA |  |
| **E 16 05 00** | **TABLERO. INSTALACION ELECTRICA** |  |
| E 16 05 01 | TABLERO GENERAL. TABLERO. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 05 02 | TABLERO GENERAL DE EMERGENCIA. TABLERO. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 05 03 | TABLERO DE DISTRIBUCION. TABLERO. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 05 04 | AUTOMATICO. TABLERO. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 05 05 | FUSIBLE. TABLERO. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 05 06 | PROTECTOR TERMICO. TABLERO. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 05 07 | PROTECTOR DIFERENCIAL. TABLERO. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 05 08 | PROTECCION. TABLERO. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 05 80 | OTROS TABLERO. INSTALACION ELECTRICA |  |
| **E 16 06 00** | **MOTOR Y EQUIPO CONECTADO. INSTALACION ELECTRICA** |  |
| E 16 06 01 | MOTOR. MOTOR Y EQUIPO CONECTADO. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 06 02 | EQUIPO. MOTOR Y EQUIPO CONECTADO. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 06 80 | OTROS MOTOR Y EQUIPO CONECTADO. INSTALACION ELECTRICA |  |
| **E 16 07 00** | **TRANSFORMADOR. INSTALACION ELECTRICA** |  |
| **E 16 08 00** | **FUENTE SECUNDARIA DE GENERACION. INSTALACION ELECTRICA** |  |
| E 16 08 01 | GENERADOR DE COMBUSTION. FUENTE SECUNDARIA DE GENERACION. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 08 02 | CELDA FOTOVOLTAICA.FUENTE SECUNDARIA DE GENERACION. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 08 03 | GENERADOR EOLICO. FUENTE SECUNDARIA DE GENERACION. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 08 80 | OTROS FUENTE SECUNDARIA DE GENERACION. INSTALACION ELECTRICA |  |
| **E 16 09 00** | **PUESTA A TIERRA. INSTALACION ELECTRICA** |  |
| E 16 09 G1 | DESCRIPCION. PUESTA A TIERRA. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 09 01 | EXCAVACION. PUESTA A TIERRA. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 09 02 | RELLENO. PUESTA A TIERRA. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 09 03 | BARRA COPERWELD. PUESTA A TIERRA. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 09 04 | MALLA. PUESTA A TIERRA. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 09 80 | OTROS PUESTA A TIERRA. INSTALACION ELECTRICA |  |
| **E 16 10 00** | **PROTECCION PARARAYO. INSTALACION ELECTRICA** |  |
| E 16 10 01 | SISTEMA PARARAYO CUBIERTA. PROTECCION PARARAYO. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 10 02 | ENLACE Y CONDUCTOR DE BAJADA. PROTECCION PARARAYO. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 10 03 | SISTEMA PUESTA A TIERRA. PROTECCION PARARAYO. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 10 80 | OTROS PROTECCION PARARAYO. INSTALACION ELECTRICA |  |
| **E 16 11 00** | **LAMPISTERIA Y ARTEFACTO DE ILUMINACION. INSTALACION ELECTRICA** |  |
| E 16 11 01 | INTERRUPTOR. LAMPISTERIA Y ARTEFACTO DE ILUMINACION. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 11 02 | ENCHUFE. LAMPISTERIA Y ARTEFACTO DE ILUMINACION. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 11 03 | DISPOSITIVO ESPECIAL (DIMMER, ETC.). LAMPISTERIA Y ARTEFACTO DE ILUMINACION. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 11 04 | LAMPARA INCORPORADA A CIELO FALSO. LAMPISTERIA Y ARTEFACTO DE ILUMINACION. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 11 05 | FOCO. LAMPISTERIA Y ARTEFACTO DE ILUMINACION. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 11 06 | APLIQUE. LAMPISTERIA Y ARTEFACTO DE ILUMINACION. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 11 07 | LAMPARA. LAMPISTERIA Y ARTEFACTO DE ILUMINACION. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 11 08 | AMPOLLETA. LAMPISTERIA Y ARTEFACTO DE ILUMINACION. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 11 09 | LUMINARIA TRADICIONAL EXTERIOR. LAMPISTERIA Y ARTEFACTO DE ILUMINACION. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 11 10 | LUMINARIA LED EXTERIOR. LAMPISTERIA Y ARTEFACTO DE ILUMINACION. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 11 11 | LUMINARIA LED CON PANEL FOTOVOLTAICO EXTERIOR. LAMPISTERIA Y ARTEFACTO DE ILUMINACION. INSTALACION ELECTRICA |  |
| E 16 11 80 | OTROS LAMPISTERIA Y ARTEFACTO DE ILUMINACION. INSTALACION ELECTRICA |  |
| **E 16 80 00** | **OTROS INSTALACION ELECTRICA** |  |
| **E 17 00 00** | **INSTALACION EXTRACCION BASURA** |  |
| **E 17 G1 00** | **DESCRIPCION. INSTALACION EXTRACCION BASURA** |  |
| **E 17 01 00** | **EXTRACCION DE BASURA. INSTALACION EXTRACCION BASURA** |  |
| E 17 01 G1 | DESCRIPCION. EXTRACCION DE BASURA. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 01 G2 | REFERENCIA A OTRA PARTIDA. EXTRACCION DE BASURA. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 01 G3 | CLASIFICACION. EXTRACCION DE BASURA. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 01 G4 | MEMORIA DE CALCULO. EXTRACCION DE BASURA. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 01 01 | CAPTACION. EXTRACCION DE BASURA. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 01 02 | DUCTO. EXTRACCION DE BASURA. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 01 03 | BUZON. EXTRACCION DE BASURA. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 01 04 | DEPOSITO Y CONTENEDOR. EXTRACCION BASURA. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 01 05 | EVACUACION. EXTRACCION BASURA. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 01 80 | OTROS EXTRACCION BASURA. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| **E 17 02 00** | **SISTEMA DE INCINERACION. INSTALACION EXTRACCION BASURA** |  |
| E 17 02 G1 | DESCRIPCION. SISTEMA DE INCINERACION. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 02 G2 | REFERENCIA A OTRA PARTIDA. SISTEMA DE INCINERACION. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 02 G3 | MEMORIA DE CALCULO. SISTEMA DE INCINERACION. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 02 G4 | UBICACION. SISTEMA DE INCINERACION. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 02 G5 | DISPOSICION DE CENIZA. SISTEMA DE INCINERACION. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 02 G6 | MANTENIMIENTO. SISTEMA DE INCINERACION. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 02 01 | DUCTO VERTICAL. SISTEMA DE INCINERACION. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 02 02 | BUZON. SISTEMA DE INCINERACION. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 02 03 | TRANSPORTE HORIZONTAL. SISTEMA DE INCINERACION. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 02 04 | INCINERACION. SISTEMA DE INCINERACION. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 02 05 | FILTRO Y CONTROL DE EMISION. SISTEMA DE INCINERACION. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 02 80 | OTROS SISTEMA DE INCINERACION. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| **E 17 03 00** | **DISPOSICION DE RESIDUO PELIGROSO. INSTALACION EXTRACCION BASURA** |  |
| E 17 03 G1 | DESCRIPCION. DISPOSICION DE RESIDUO PELIGROSO. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 03 G2 | REFERENCIA A OTRA PARTIDA. DISPOSICION DE RESIDUO PELIGROSO. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 03 G3 | CLASIFICACION. DISPOSICION DE RESIDUO PELIGROSO. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 03 G4 | UBICACION. DISPOSICION DE RESIDUO PELIGROSO. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 03 G5 | MEMORIA DE CALCULO. DISPOSICION DE RESIDUO PELIGROSO. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 03 G6 | MANTENIMIENTO. DISPOSICION DE RESIDUO PELIGROSO. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 03 01 | CAPTACION. DISPOSICION DE RESIDUO PELIGROSO. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 03 02 | DUCTO VERTICAL. DISPOSICION DE RESIDUO PELIGROSO. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 03 03 | BUZON. DISPOSICION DE RESIDUO PELIGROSO. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 03 04 | TRANSPORTE HORIZONTAL. DISPOSICION DE RESIDUO PELIGROSO. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 03 05 | DEPOSITO Y CONTENEDOR. DISPOSICION DE RESIDUO PELIGROSO. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 03 06 | DISPOSICION Y EVACUACION. DISPOSICION DE RESIDUO PELIGROSO. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 03 80 | OTROS DISPOSICION DE RESIDUO PELIGROSO. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| **E 17 04 00** | **DISPOSICION DE RESIDUO TOXICO. INSTALACION EXTRACCION BASURA** |  |
| E 17 04 G1 | DESCRIPCION. DISPOSICION DE RESIDUO TOXICO. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 04 G2 | REFERENCIA A OTRA PARTIDA. DISPOSICION DE RESIDUO TOXICO. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 04 G3 | CLASIFICACION. DISPOSICION DE RESIDUO TOXICO. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 04 G4 | UBICACION. DISPOSICION DE RESIDUO TOXICO. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 04 G5 | MEMORIA DE CALCULO. DISPOSICION DE RESIDUO TOXICO. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 04 G6 | MANTENIMIENTO. DISPOSICION DE RESIDUO TOXICO. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 04 01 | CAPTACION. DISPOSICION DE RESIDUOS TOXICO. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 04 02 | DUCTO VERTICAL. DISPOSICION DE RESIDUO TOXICO. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 04 03 | BUZON. DISPOSICION DE RESIDUO TOXICO. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 04 04 | TRANSPORTE HORIZONTAL. DISPOSICION DE RESIDUO TOXICO. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 04 05 | DEPOSITO Y CONTENEDOR. DISPOSICION DE RESIDUO TOXICO. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 04 06 | DISPOSICION Y EVACUACION. DISPOSICION DE RESIDUO TOXICO. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| E 17 04 80 | OTROS DISPOSICION DE RESIDUO TOXICO. INSTALACION EXTRACCION BASURA |  |
| **E 17 05 00** | **RILES. INSTALACION EXTRACCION BASURA** |  |
| **E 17 80 00** | **OTROS INSTALACION EXTRACCION BASURA** |  |
| **E 18 00 00** | **INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES** |  |
| **E 18 G1 00** | **DESCRIPCION. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES** |  |
| **E 18 01 00** | **GAS COMBUSTIBLE. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES** |  |
| E 18 01 01 | EMPALMES A RED PUBLICA. GAS COMBUSTIBLE. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES |  |
| E 18 01 02 | ESTANQUES Y ALMACENAMIENTO. GAS COMBUSTIBLE. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES |  |
| E 18 01 03 | RED INTERIOR DE EDIFICIO Y/O UNIDAD. GAS COMBUSTIBLE. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES |  |
| E 18 01 04 | RED COMUN INTERIOR EDIFICIO. GAS COMBUSTIBLE. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES |  |
| E 18 01 05 | RED EXTERIOR. GAS COMBUSTIBLE. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES |  |
| E 18 01 06 | MEDIDOR Y REMARCADOR. GAS COMBUSTIBLE. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES |  |
| E 18 01 07 | NICHOS MEDIDOR Y REMARCADOR. GAS COMBUSTIBLE. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES |  |
| E 18 01 08 | ACCESORIO. GAS COMBUSTIBLE. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES |  |
| E 18 01 09 | PRUEBA DE HERMETICIDAD. GAS COMBUSTIBLE. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES |  |
| E 18 01 80 | OTROS GAS COMBUSTIBLE. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES |  |
| **E 18 02 00** | **GAS CLINICO. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES** |  |
| E 18 02 01 | RED INTERIOR DE EDIFICIO Y/O UNIDAD. GAS CLINICO. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES |  |
| E 18 02 02 | MEDIDOR Y EMPALMES. GAS CLINICO. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES |  |
| E 18 02 03 | ESTANQUES DE ALMACENAMIENTO. GAS CLINICO. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES |  |
| E 18 02 04 | ACCESORIO. GAS CLINICO. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES |  |
| E 18 02 80 | OTROS GAS CLINICO. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES |  |
| **E 18 03 00** | **GAS INDUSTRIAL. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES** |  |
| E 18 03 G1 | TIPO. GAS INDUSTRIAL. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES |  |
| E 18 03 01 | RED INTERIOR DE EDIFICIO Y/O UNIDAD. GAS INDUSTRIAL. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES |  |
| E 18 03 02 | MEDIDOR Y EMPALMES. GAS INDUSTRIAL. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES |  |
| E 18 03 03 | ALMACENAMIENTO. GAS INDUSTRIAL. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES |  |
| E 18 03 04 | COMPRESORES. GAS INDUSTRIAL. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES |  |
| E 18 03 05 | ACCESORIO. GAS INDUSTRIAL. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES |  |
| E 18 03 80 | OTROS GAS INDUSTRIAL. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES |  |
| **E 18 04 00** | **AIRE COMPRIMIDO. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES** |  |
| **E 18 05 00** | **CORREO NEUMATICO. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES** |  |
| **E 18 06 00** | **PETROLEO Y COMBUSTIBLES LIQUIDOS. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES** |  |
| **E 18 07 00** | **PURIFICACION DE GAS O HUMO. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES** |  |
| **E 18 08 00** | **SISTEMA DE ASPIRACION CENTRALIZADA. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES** |  |
| **E 18 09 00** | **VAPOR. INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES** |  |
| **E 18 80 00** | **OTROS INSTALACION GASES Y OTROS COMBUSTIBLES** |  |
| **E 19 00 00** | **AUDIO Y/O PROYECCION** |  |
| **E 19 G1 00** | **DESCRIPCION. AUDIO Y/O PROYECCION** |  |
| **E 19 01 00** | **RED. AUDIO Y/O PROYECCION** |  |
| **E 19 02 00** | **SISTEMA DE AUDIO. AUDIO Y/O PROYECCION** |  |
| **E 19 03 00** | **SISTEMA DE PROYECCION. AUDIO Y/O PROYECCION** |  |
| **E 19 80 00** | **OTROS AUDIO Y/O PROYECCION.** |  |
| **E 20 00 00** | **ESCENOTECNIA** |  |
| **E 20 G1 00** | **DESCRIPCION. ESCENOTECNIA** |  |
| **E 20 01 00** | **MAQUINARIA ESCENICA. ESCENOTECNIA** |  |
| **E 20 02 00** | **ILUMINACION ESCENICA. ESCENOTECNIA** |  |
| **E 20 03 00** | **SISTEMA DE VIDEO. ESCENOTECNIA** |  |
| **E 20 04 00** | **SISTEMA DE AUDIO. ESCENOTECNIA** |  |
| **E 20 05 00** | **SISTEMA CONTROL GENERAL CONTROL. ESCENOTECNIA** |  |
| **E 20 06 00** | **SISTEMA DE COMUNICACION TECNICA. ESCENOTECNIA** |  |
| **E 20 80 00** | **OTROS ESCENOTECNIA** |  |
| **E 21 00 00** | **SEGURIDAD** |  |
| **E 21 G1 00** | **DESCRIPCION. SEGURIDAD** |  |
| **E 21 01 00** | **ALARMA DE SEGURIDAD. SEGURIDAD** |  |
| **E 21 02 00** | **SISTEMA DE CONTROL DE ACCESO. SEGURIDAD** |  |
| **E 21 03 00** | **CIRCUITO CERRADO DE SEGURIDAD. SEGURIDAD** |  |
| **E 21 80 00** | **OTROS SEGURIDAD** |  |
| **E 22 00 00** | **SISTEMA DE LIMPIA FACHADA** |  |
| **E 22 G1 00** | **DESCRIPCION. SISTEMA DE LIMPIA FACHADA** |  |
| **E 22 01 00** | **ESTRUCTURA SOPORTANTE. SISTEMA DE LIMPIA FACHADA** |  |
| **E 22 02 00** | **SISTEMA DE IZAJE. SISTEMA DE LIMPIA FACHADA** |  |
| **E 22 03 00** | **PLATAFORMA DE TRABAJO. SISTEMA DE LIMPIA FACHADA** |  |
| **E 22 80 00** | **OTROS SISTEMA DE LIMPIA FACHADA** |  |
| **E 80 00 00** | **OTROS INSTALACION** |  |

**SECCIÓN F: SISTEMA MECÁNICO DE TRANSPORTE**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CODIGOS** | **PARTIDAS** | **ESPECIFICACIONES** |
| **F 01 00 00** | **ASCENSOR** |  |
| **F 01 G1 00** | **ESTUDIO DE TRAFICO VERTICAL. ASCENSOR** |  |
| **F 01 G2 00** | **DESCRIPCION SISTEMA. ASCENSOR** |  |
| F 01 G2 01 | TIPO EQUIPO. DESCRIPCION SISTEMA. ASCENSOR |  |
| F 01 G2 02 | PARADAS Y RECORRIDO UTIL. DESCRIPCION SISTEMA. ASCENSOR |  |
| F 01 G2 03 | VELOCIDAD. DESCRIPCION SISTEMA. ASCENSOR |  |
| F 01 G2 04 | CAPACIDAD Y CARGA UTIL. DESCRIPCION SISTEMA. ASCENSOR |  |
| F 01 G2 05 | SOBRE RECORRIDO Y POZO. DESCRIPCION SISTEMA. ASCENSOR |  |
| F 01 G2 06 | SENSOR DE CARGA. DESCRIPCION SISTEMA. ASCENSOR |  |
| F 01 G2 80 | OTROS DESCRIPCION SISTEMA. ASCENSOR |  |
| **F 01 G3 00** | **MANIOBRA, CONTROL DE MANIOBRA. FUNCIONES ESPECIALES. ASCENSOR** |  |
| **F 01 G4 00** | **MEMORIA DE CALCULO MECANISMO. ASCENSOR** |  |
| **F 01 G5 00** | **DESCRIPCION CABINA. ASCENSOR** |  |
| F 01 G5 01 | TERMINACION MUROS. DESCRIPCION CABINA. ASCENSOR |  |
| F 01 G5 02 | PISO. DESCRIPCION CABINA. ASCENSOR |  |
| F 01 G5 03 | CIELO. DESCRIPCION CABINA. ASCENSOR |  |
| F 01 G5 04 | BOTONERA CABINA. DESCRIPCION CABINA. ASCENSOR |  |
| F 01 G5 05 | ANUNCIO DE VOZ. DESCRIPCION CABINA. ASCENSOR |  |
| F 01 G5 06 | EXTRACTOR. DESCRIPCION CABINA. ASCENSOR |  |
| F 01 G5 80 | OTROS DESCRIPCION CABINA. ASCENSOR |  |
| **F 01 G6 00** | **PUERTA DE PISO Y CABINA. ASCENSOR** |  |
| F 01 G6 01 | PUERTA CABINA. ASCENSOR |  |
| F 01 G6 02 | PUERTA PISO. ASCENSOR |  |
| F 01 G6 03 | OTROS PUERTA DE PISO Y CABINA. ASCENSOR |  |
| **F 01 G7 00** | **DESCRIPCION SISTEMA DE SEGURIDAD. ASCENSOR** |  |
| F 01 G7 01 | FRENOS DE EMERGENCIA. DESCRIPCION SISTEMA DE SEGURIDAD. ASCENSOR |  |
| F 01 G7 02 | SENSORES DE MOVIMIENTO. DESCRIPCION SISTEMA DE SEGURIDAD. ASCENSOR |  |
| F 01 G7 03 | INTERCOMUNICACION. DESCRIPCION SISTEMA DE SEGURIDAD. ASCENSOR |  |
| F 01 G7 80 | OTROS DESCRIPCION SISTEMA DE SEGURIDAD. ASCENSOR |  |
| **F 01 G8 00** | **BOTON Y SEÑALIZACION. ASCENSOR** |  |
| **F 01 01 00** | **ASCENSOR. ASCENSOR** |  |
| **F 01 02 00** | **OBRA CIVIL. ASCENSOR** |  |
| F 01 02 01 | SALAS DE MAQUINA. OBRA CIVIL. ASCENSOR |  |
| F 01 02 02 | PLATAFORMA Y BARANDA DE SEGURIDAD. OBRA CIVIL. ASCENSOR |  |
| F 01 02 03 | POZO DE ASCENSOR. OBRA CIVIL. ASCENSOR |  |
| F 01 02 04 | PUERTA ACCESO. OBRA CIVIL. ASCENSOR |  |
| F 01 02 05 | ESCALERILLA. OBRA CIVIL. ASCENSOR |  |
| F 01 02 06 | MALLA SEPARADORA. OBRA CIVIL. ASCENSOR |  |
| F 01 02 80 | OTROS OBRA CIVIL. ASCENSOR |  |
| **F 01 03 00** | **INSTALACION ELECTRICA Y DE CONTROL. ASCENSOR** |  |
| **F 01 04 00** | **INSTALACION DE ILUMINACION. ASCENSOR** |  |
| **F 01 05 00** | **SISTEMA DE CABLE. ASCENSOR** |  |
| **F 01 80 00** | **OTROS ASCENSOR** |  |
| **F 02 00 00** | **MONTACARGA** |  |
| **F 02 G1 00** | **CALCULO DE TRAFICO DEL SISTEMA. MONTACARGA** |  |
| **F 02 G2 00** | **DESCRIPCION. MONTACARGA** |  |
| **F 02 G3 00** | **MANIOBRA, CONTROL DE MANIOBRA, FUNCIONES ESPECIALES. MONTACARGA** |  |
| **E 02 G4 00** | **TIPO EQUIPO. MONTACARGA** |  |
| **F 02 G5 00** | **PARADA Y RECORRIDO UTIL. MONTACARGA** |  |
| **F 02 G6 00** | **VELOCIDAD. MONTACARGA** |  |
| **F 02 G7 00** | **CAPACIDAD Y CARGA UTIL. MONTACARGA** |  |
| **F 02 G8 00** | **SOBRE RECORRIDO Y FOSO. MONTACARGA** |  |
| **F 02 G9 00** | **SALA DE MAQUINA. MONTACARGA** |  |
| **F 02 01 00** | **TRACCION. MONTACARGA** |  |
| F 02 01 01 | MAQUINA/POTENCIA. TRACCION. MONTACARGA |  |
| F 02 01 02 | PROTECCION. TRACCION. MONTACARGA |  |
| F 02 01 03 | CONTROL VELOCIDAD. TRACCION. MONTACARGA |  |
| F 02 01 04 | SUSPENSION. TRACCION. MONTACARGA |  |
| F 02 01 05 | CABLE. TRACCION. MONTACARGA |  |
| F 02 01 80 | OTROS TRACCION. MONTACARGA |  |
| **F 02 02 00** | **CABINA. MONTACARGA** |  |
| F 02 02 01 | TERMINACION MUROS. CABINA. MONTACARGA |  |
| F 02 02 02 | PISO. CABINA. MONTACARGA |  |
| F 02 02 03 | CIELO. CABINA. MONTACARGA |  |
| F 02 02 04 | LUZ DE EMERGENCIA. CABINA. MONTACARGA |  |
| F 02 02 80 | OTROS CABINA. MONTACARGA |  |
| **F 02 03 00** | **ELEMENTO COMPLEMENTARIO CABINA. MONTACARGA** |  |
| F 02 03 01 | BOTONERA. ELEMENTO COMPLEMENTARIO CABINA. MONTACARGA |  |
| F 02 03 02 | PESA DE CARGA. ELEMENTO COMPLEMENTARIO CABINA. MONTACARGA |  |
| F 02 03 03 | ANUNCIO VOZ. ELEMENTO COMPLEMENTARIO CABINA. MONTACARGA |  |
| F 02 03 04 | EXTRACTOR. ELEMENTO COMPLEMENTARIO CABINA. MONTACARGA |  |
| F 02 03 05 | LUZ DE EMERGENCIA. ELEMENTO COMPLEMENTARIO CABINA. MONTACARGA |  |
| F 02 03 80 | OTROS ELEMENTO COMPLEMENTARIO CABINA. MONTACARGA |  |
| **F 02 04 00** | **PUERTA DE PISO Y CABINA. MONTACARGA** |  |
| F 02 04 01 | PUERTA CABINA. MONTACARGA |  |
| F 02 04 02 | PUERTA PISO. MONTACARGA |  |
| F 02 04 80 | OTROS PUERTA DE PISO Y CABINA. MONTACARGA |  |
| **F 02 05 00** | **SISTEMA DE SEGURIDAD. MONTACARGA** |  |
| F 02 05 01 | FRENO EMERGENCIA. SISTEMA DE SEGURIDAD. MONTACARGA |  |
| F 02 05 02 | INTERCOMUNICACION. SISTEMA DE SEGURIDAD. MONTACARGA |  |
| F 02 05 80 | OTROS SISTEMA DE SEGURIDAD. MONTACARGA |  |
| **F 02 06 00** | **SISTEMA Y MECANISMO. MONTACARGA** |  |
| F 02 06 01 | RIEL Y GUIA. SISTEMA Y MECANISMO. MONTACARGA |  |
| F 02 06 02 | CONTRAPESO. SISTEMA Y MECANISMO. MONTACARGA |  |
| F 02 06 03 | POLEA Y ACCESORIO. SISTEMA Y MECANISMO. MONTACARGA |  |
| F 02 06 80 | OTROS SISTEMA Y MECANISMO. MONTACARGA |  |
| **F 02 07 00** | **BOTON Y SEÑALIZACION. MONTACARGA** |  |
| **F 02 08 00** | **OBRA CIVIL. MONTACARGA** |  |
| F 02 08 01 | SALA DE MAQUINA. OBRA CIVIL. MONTACARGA |  |
| F 02 08 02 | PLATAFORMA. OBRA CIVIL. MONTACARGA |  |
| F 02 08 80 | OTROS OBRA CIVIL. MONTACARGA |  |
| **F 02 09 00** | **INSTALACION ELECTRICA Y DE CONTROL. MONTACARGA** |  |
| **F 02 10 00** | **INSTALACION DE ILUMINACION. MONTACARGA** |  |
| **F 02 80 00** | **OTROS MONTACARGA** |  |
| **F 03 00 00** | **ESCALERA MECANICA** |  |
| **F 03 G1 00** | **CALCULO DE TRAFICO DEL SISTEMA. ESCALERA MECANICA** |  |
| **F 03 G2 00** | **DESCRIPCION. ESCALERA MECANICA** |  |
| **F 03 G3 00** | **CANTIDAD, SENTIDO. ESCALERA MECANICA** |  |
| **F 03 G4 00** | **TIPO. ESCALERA MECANICA** |  |
| **F 03 G5 00** | **VELOCIDAD. ESCALERA MECANICA** |  |
| **F 03 G6 00** | **CAPACIDAD Y CARGA UTIL. ESCALERA MECANICA** |  |
| **F 03 G7 00** | **RECORRIDO UTIL. ESCALERA MECANICA** |  |
| **F 03 G8 00** | **MOTORIZACION . ESCALERA MECANICA** |  |
| **F 03 G9 00** | **PROVISION, INSTALACION Y MONTAJE. ESCALERA MECANICA** |  |
| **F 03 01 00** | **ESCALERA MECANICA. ESCALERA MECANICA** |  |
| **F 03 02 00** | **OBRA CIVIL. ESCALERA MECANICA** |  |
| **F 03 03 00** | **INSTALACION ELECTRICA Y DE CONTROL. ESCALERA MECANICA** |  |
| **F 03 80 00** | **OTROS ESCALERA MECANICAS** |  |
| **F 04 00 00** | **CINTA TRANSPORTADORA** |  |
| **F 04 G1 00** | **CALCULO DE TRAFICO DEL SISTEMA. CINTA TRANSPORTADORA** |  |
| **F 04 G2 00** | **DESCRIPCION. CINTA TRANSPORTADORA** |  |
| **F 04 G3 00** | **CANTIDAD, SENTIDO. CINTA TRANSPORTADORA** |  |
| **F 04 G4 00** | **TIPO. CINTA TRANSPORTADORA** |  |
| **F 04 G5 00** | **VELOCIDAD. CINTA TRANSPORTADORA** |  |
| **F 04 G6 00** | **CAPACIDAD Y CARGA UTIL. CINTA TRANSPORTADORA** |  |
| **F 04 G7 00** | **RECORRIDO UTIL. CINTA TRANSPORTADORA** |  |
| **F 04 G8 00** | **MOTORIZACION . CINTA TRANSPORTADORA** |  |
| **F 04 G9 00** | **PROVISION, INSTALACION Y MONTAJE. CINTA TRANSPORTADORA** |  |
| **F 04 01 00** | **CINTA TRANSPORTADORA. CINTA TRANSPORTADORA** |  |
| **F 04 02 00** | **OBRA CIVIL. CINTA TRANSPORTADORA** |  |
| **F 04 03 00** | **INSTALACION ELECTRICA Y DE CONTROL. CINTA TRANSPORTADORA** |  |
| **F 04 80 00** | **OTROS CINTA ELECTRICA** |  |
| **F 05 00 00** | **FUNICULAR** |  |
| **F 05 G1 00** | **ESTUDIO. FUNICULAR** |  |
| **F 05 G2 00** | **DESCRIPCION. FUNICULAR** |  |
| F 05 G2 01 | TIPO EQUIPO. DESCRIPCION DEL SISTEMA. FUNICULAR |  |
| F 05 G2 02 | PARADA Y RECORRIDO UTIL. DESCRIPCION DEL SISTEMA. FUNICULAR |  |
| F 05 G2 03 | VELOCIDAD. DESCRIPCION DEL SISTEMA. FUNICULAR |  |
| F 05 G2 04 | CAPACIDAD Y CARGA UTIL. DESCRIPCION DEL SISTEMA. FUNICULAR |  |
| F 05 G2 05 | SOBRE RECORRIDO Y POZO. DESCRIPCION DEL SISTEMA. FUNICULAR |  |
| F 05 G2 06 | SENSOR DE CARGA. DESCRIPCION DEL SISTEMA. FUNICULAR |  |
| F 05 G2 80 | OTROS DESCRIPCION DEL SISTEMA. FUNICULAR |  |
| **F 05 G3 00** | **MANIOBRA, CONTROL DE MANIOBRA. FUNCIONES ESPECIALES. FUNICULAR** |  |
| **F 05 G4 00** | **MEMORIA DE CALCULO MECANISMO. FUNICULAR** |  |
| **F 05 G5 00** | **DESCRIPCION CABINA. FUNICULAR** |  |
| F 05 G5 01 | TERMINACION MURO. DESCRIPCION CABINA. FUNICULAR |  |
| F 05 G5 02 | PISO. DESCRIPCION CABINA. FUNICULAR |  |
| F 05 G5 03 | CIELO. DESCRIPCION CABINA. FUNICULAR |  |
| F 05 G5 04 | BOTONERA CABINA. DESCRIPCION CABINA. FUNICULAR |  |
| F 05 G5 05 | ANUNCIO DE VOZ. DESCRIPCION CABINA. FUNICULAR |  |
| F 05 G5 06 | EXTRACTOR. DESCRIPCION CABINA. FUNICULAR |  |
| F 05 G5 07 | OTROS DESCRIPCION CABINA. FUNICULAR |  |
| **F 05 G6 00** | **PUERTA DE PISO Y CABINA. FUNICULAR** |  |
| F 05 G6 01 | PUERTA CABINA. FUNICULAR |  |
| F 05 G6 02 | PUERTA PISO. FUNICULAR |  |
| **F 05 G7 00** | **DESCRIPCION SISTEMA DE SEGURIDAD. FUNICULAR** |  |
| F 05 G7 01 | FRENO DE EMERGENCIA. DESCRIPCION SISTEMA DE SEGURIDAD. FUNICULAR |  |
| F 05 G7 02 | SENSOR DE MOVIMIENTO. DESCRIPCION SISTEMA DE SEGURIDAD. FUNICULAR |  |
| F 05 G7 03 | INTERCOMUNICACION. DESCRIPCION SISTEMA DE SEGURIDAD. FUNICULAR |  |
| F 05 G7 05 | OTROS DESCRIPCION SISTEMA DE SEGURIDAD. FUNICULAR |  |
| **F 05 G8 00** | **BOTON Y SEÑALIZACION. FUNICULAR** |  |
| **F 05 01 00** | **FUNICULAR. FUNICULAR** |  |
| **F 05 02 00** | **OBRA CIVIL. FUNICULAR** |  |
| F 05 02 01 | SALAS DE MAQUINAS. OBRA CIVIL. FUNICULAR |  |
| F 05 02 02 | PLATAFORMAS Y BARANDA DE SEGURIDAD. OBRA CIVIL. FUNICULAR |  |
| F 05 02 03 | POZO DE FUNICULAR. OBRA CIVIL. FUNICULAR |  |
| F 05 02 04 | PUERTA ACCESO. OBRA CIVIL. FUNICULAR |  |
| F 05 02 05 | ESCALERILLA. OBRA CIVIL. FUNICULAR |  |
| F 05 02 06 | MALLA SEPARADORA. OBRA CIVIL FUNICULAR |  |
| F 05 02 07 | OTROS OBRA CIVIL. FUNICULAR |  |
| **F 05 03 00** | **INSTALACIONES ELECTRICAS Y DE CONTROL. FUNICULAR** |  |
| **F 05 04 00** | **INSTALACIONES DE ILUMINACION. FUNICULAR** |  |
| **F 05 05 00** | **SISTEMA DE CABLES. FUNICULAR** |  |
| **F 05 06 00** | **SISTEMA DE RIELES. FUNICULAR** |  |
| **F 05 80 00** | **OTROS FUNICULAR** |  |
| **F 80 00 00** | **OTROS SISTEMA MECANICO DE TRANSPORTE** |  |

**SECCIÓN H: OBRA COMPLEMENTARIA EXTERIOR**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CODIGOS** | **PARTIDAS** | **ESPECIFICACIONES** |
| **H 01 00 00** | **CIERRO EXTERIOR** |  |
| **H 01 G1 00** | **GENERALIDAD.CIERRO EXTERIOR** |  |
| **H 01 01 00** | **EXCAVACION. CIERRO EXTERIOR** |  |
| H 01 01 G1 | GENERALIDAD. EXCAVACION. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 01 01 | EXCAVACION EN ROCA. EXCAVACION. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 01 02 | EXCAVACION FUNDACION. EXCAVACION. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 01 03 | EXCAVACION MANUAL. EXCAVACION. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 01 80 | OTROS EXCAVACION. CIERRO EXTERIOR |  |
| **H 01 02 00** | **EMPLANTILLADO. CIERRO EXTERIOR** |  |
| **H 01 03 00** | **CIMIENTO. CIERRO EXTERIOR** |  |
| H 01 03 G1 | GENERALIDAD. IMPERMEABILIZACION. CIMIENTO. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 03 G2 | GENERALIDAD. SELLO. CIMIENTO. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 03 01 | CIMIENTO AISLADO HORMIGON. CIMIENTO. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 03 02 | CIMIENTO AISLADO HORMIGON ARMADO. CIMIENTO. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 03 03 | CIMIENTO CONTINUO HORMIGON. CIMIENTO. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 03 04 | CIMIENTO CONTINUO HORMIGON ARMADO. CIMIENTO. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 03 05 | CIMIENTO DE ESCALERA Y GRADA HORMIGON. CIMIENTO. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 03 06 | CIMIENTO DE ESCALERA Y GRADA HORMIGON ARMADO. CIMIENTO. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 03 80 | OTROS CIMIENTO. CIERRO EXTERIOR |  |
| **H 01 04 00** | **ESTRUCTURA. CIERRO EXTERIOR** |  |
| H 01 04 G1 | GENERALIDAD. ESTRUCTURA. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 04 01 | ACERO. ESTRUCTURA. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 04 02 | MADERA. ESTRUCTURA. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 04 03 | ALUMINIO. ESTRUCTURA. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 04 80 | OTROS ESTRUCTURA. CIERRO EXTERIOR |  |
| **H 01 05 00** | **CERRAMIENTO. CIERRO EXTERIOR** |  |
| H 01 05 G1 | GENERALIDAD. CERRAMIENTO. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 05 01 | MALLA. CERRAMIENTO. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 05 02 | REJA DE ACERO. CERRAMIENTO. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 05 03 | PLACA DE HORMIGON. CERRAMIENTO. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 05 04 | REJA DE MADERA. CERRAMIENTO. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 05 05 | PLANCHA DE MADERA RECONSTITUIDA. CERRAMIENTO. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 05 06 | PLANCHA DE ACERO. CERRAMIENTO. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 05 07 | VIDRIO. CERRAMIENTO. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 05 08 | ALBAÑILERIA DE LADRILLO. CERRAMIENTO. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 05 09 | ALBAÑILERIA DE BLOQUE DE HORMIGON. CERRAMIENTO. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 05 10 | MURO DE HORMIGON ARMADO. CERRAMIENTO. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 05 80 | OTROS CERRAMIENTO. CIERRO EXTERIOR |  |
| **H 01 06 00** | **TERMINACION. CIERRO EXTERIOR** |  |
| **H 01 07 00** | **PUERTA Y PORTON. CIERRO EXTERIOR** |  |
| H 01 07 G1 | GENERALIDAD. PUERTA Y PORTON. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 07 01 | PUERTA MADERA. PUERTA Y PORTON. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 07 02 | PUERTA METAL. PUERTA Y PORTON. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 07 03 | PUERTA METAL MADERA. PUERTA Y PORTON. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 07 04 | PORTON METALICO. PUERTA Y PORTON. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 07 05 | PORTON MADERA. PUERTA Y PORTON. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 07 06 | PORTON METAL MADERA. PUERTA Y PORTON. CIERRO EXTERIOR |  |
| H 01 07 80 | OTROS PUERTA Y PORTON. PUERTA Y PORTON. CIERRO EXTERIOR |  |
| **H 01 80 00** | **OTROS CIERRO EXTERIOR** |  |
| **H 02 00 00** | **PAVIMENTO EXTERIOR** |  |
| **H 02 G1 00** | **GENERALIDAD. PAVIMENTO EXTERIOR** |  |
| **H 02 G2 00** | **RUTA ACCESIBLE OGUC. PAVIMENTO EXTERIOR** |  |
| **H 02 01 00** | **MOVIMIENTO DE TIERRA. PAVIMENTO EXTERIOR** |  |
| H 02 01 G1 | GENERALIDAD. MOVIMIENTO DE TIERRA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 01 01 | ESCARPE. MOVIMIENTO DE TIERRA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 01 02 | TERRAPLEN. MOVIMIENTO DE TIERRA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 01 03 | EXCAVACION. MOVIMIENTO DE TIERRA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 01 04 | RELLENO. MOVIMIENTO DE TIERRA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 01 05 | EXCEDENTE. MOVIMIENTO DE TIERRA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 01 06 | ESTABILIZACION DEL TERRENO. MOVIMIENTO DE TIERRA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 01 80 | OTROS MOVIMIENTO DE TIERRA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| **H 02 02 00** | **PREPARACION DE LA SUBRASANTE. PAVIMENTO EXTERIOR** |  |
| **H 02 03 00** | **BASE DE PAVIMENTO. PAVIMENTO EXTERIOR** |  |
| **H 02 04 00** | **PAVIMENTO. PAVIMENTO EXTERIOR** |  |
| H 02 04 G1 | GENERALIDAD. PAVIMENTO. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 04 01 | HORMIGON. PAVIMENTO. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 04 02 | CONCRETO ASFALTICO. PAVIMENTO. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 04 03 | PREFABRICADO HORMIGON. PAVIMENTO. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 04 04 | ADOQUIN DE PIEDRA. PAVIMENTO. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 04 05 | PAVIMENTO IMPERMEABLE. PAVIMENTO. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 04 06 | MAICILLO. PAVIMENTO. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 04 07 | CARPETA ASFALTICA EN CALIENTE. PAVIMENTO. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 04 08 | CARPETA ASFALTICA EN FRIO. PAVIMENTO. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 04 80 | OTROS PAVIMENTO. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| **H 02 05 00** | **PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO EXTERIOR** |  |
| H 02 05 G1 | GENERALIDAD. PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 05 01 | HORMIGON. PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 05 02 | ASFALTO. PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 05 03 | PREFABRICADO HORMIGON. PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 05 04 | ADOQUIN PIEDRA. PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 05 05 | BALDOSA AL LIQUIDO. PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 05 06 | BALDOSA MICROVIBRADA. PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 05 07 | BALDOSA 40X40. PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 05 08 | MAICILLO. PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 05 09 | PAVIMENTO ESPECIAL. PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 05 10 | BALDOSA ANTIDESLIZANTE. PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 05 11 | BALDOSA TEXTURADAS PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD VISUAL. PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 05 12 | MADERA. PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 05 13 | PIEDRA. PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 05 80 | OTROS PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| **H 02 06 00** | **PAVIMENTO CIRCULACION. PAVIMENTO EXTERIOR** |  |
| H 02 06 G1 | GENERALIDAD. PAVIMENTO CIRCULACION. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 06 01 | HORMIGON. PAVIMENTO CIRCULACION. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 06 02 | ASFALTO. PAVIMENTO CIRCULACION. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 06 03 | PREFABRICADO HORMIGON. PAVIMENTO CIRCULACION. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 06 04 | ADOQUIN PIEDRA. PAVIMENTO CIRCULACION. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 06 05 | BALDOSA AL LIQUIDO. PAVIMENTO CIRCULACION. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 06 06 | BALDOSA MICROVIBRADA. PAVIMENTO CIRCULACION. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 06 07 | BALDOSA 40X40. PAVIMENTO CIRCULACION. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 06 08 | MAICILLO. PAVIMENTO CIRCULACION. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 06 09 | PAVIMENTO ESPECIAL. PAVIMENTO CIRCULACION. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 06 10 | BALDOSA ANTIDESLIZANTE. PAVIMENTO CIRCULACION. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 06 11 | BALDOSA TEXTURADAS PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD VISUAL. PAVIMENTO CIRCULACION. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 06 12 | MADERA. PAVIMENTO CIRCULACION. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 06 13 | PIEDRA. PAVIMENTO CIRCULACION. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 06 80 | OTROS PAVIMENTO CIRCULACION. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| **H 02 07 00** | **SUPERFICIE SEMIDURA. PAVIMENTO EXTERIOR** |  |
| H 02 07 G1 | GENERALIDAD. SUPERFICIE SEMIDURA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 07 01 | SUPERFICIE SEMIDURA ARENA. SUPERFICIE SEMIDURA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 07 02 | SUPERFICIE SEMIDURA MAICILLO. SUPERFICIE SEMIDURA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 07 03 | SUPERFICIE SEMIDURA GRAVA. SUPERFICIE SEMIDURA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 07 04 | SUPERFICIE SEMIDURA GRAVILLA. SUPERFICIE SEMIDURA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 07 05 | SUPERFICIE SEMIDURA CAUCHO. SUPERFICIE SEMIDURA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 07 80 | OTROS SUPERFICIE SEMIDURA. SUPERFICIE SEMIDURA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| **H 02 08 00** | **SOLERA. PAVIMENTO EXTERIOR** |  |
| H 02 08 01 | SOLERA TIPO A. SOLERA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 08 02 | SOLERA TIPO B. SOLERA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 08 03 | SOLERA TIPO C. SOLERA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 08 04 | SOLERA CON BADEN. SOLERA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 08 05 | SOLERA CON ZARPA. SOLERA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 08 06 | SOLERA IN SITU. SOLERA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 08 07 | SOLERA DE PIEDRA. SOLERA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 08 80 | OTROS SOLERA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| **H 02 09 00** | **SOLERILLA. PAVIMENTO EXTERIOR** |  |
| H 02 09 01 | SOLERILLA TIPO A. SOLERILLA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 09 02 | SOLERILLA TIPO B. SOLERILLA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 09 03 | SOLERILLA TIPO C. SOLERILLA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 09 04 | SOLERILLA IN SITU. SOLERILLA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 09 05 | SOLERILLA DE PIEDRA. SOLERILLA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 09 06 | SOLERILLA DE CAUCHO. SOLERILLA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| H 02 09 80 | OTROS SOLERILLA. PAVIMENTO EXTERIOR |  |
| **H 02 10 00** | **GRADA. PAVIMENTO EXTERIOR** |  |
| **H 02 11 00** | **EVACUACION AGUA SUPERFICIAL. PAVIMENTO EXTERIOR** |  |
| **H 02 80 00** | **OTROS PAVIMENTO EXTERIOR** |  |
| **H 03 00 00** | **CICLOVIA** |  |
| **H 03 G1 00** | **GENERALIDAD.** CICLOVIA |  |
| **H 03 01 00** | **MOVIMIENTO DE TIERRA.** CICLOVIA |  |
| H 03 01 G1 | GENERALIDAD. MOVIMIENTO DE TIERRA. CICLOVIA |  |
| H 03 01 01 | ESCARPE. MOVIMIENTO DE TIERRA. CICLOVIA |  |
| H 03 01 02 | TERRAPLEN. MOVIMIENTO DE TIERRA. CICLOVIA |  |
| H 03 01 03 | EXCAVACION. MOVIMIENTO DE TIERRA. CICLOVIA |  |
| H 03 01 04 | RELLENO. MOVIMIENTO DE TIERRA. CICLOVIA |  |
| H 03 01 05 | EXCEDENTE. MOVIMIENTO DE TIERRA. CICLOVIA |  |
| H 03 01 06 | ESTABILIZACION DEL TERRENO. MOVIMIENTO DE TIERRA. CICLOVIA |  |
| H 03 01 80 | OTROS MOVIMIENTO DE TIERRA. CICLOVIA |  |
| **H 03 02 00** | **PAVIMENTO.** CICLOVIA |  |
| H 03 02 G1 | GENERALIDAD. PAVIMENTO. CICLOVIA |  |
| H 03 02 01 | HORMIGON. PAVIMENTO. CICLOVIA |  |
| H 03 02 02 | ASFALTO. PAVIMENTO. CICLOVIA |  |
| H 03 02 80 | OTROS PAVIMENTO. CICLOVIA |  |
| **H 03 03 00** | **DELIMITACION.** CICLOVIA |  |
| **H 03 04 00** | **SEÑALIZACION.** CICLOVIA |  |
| **H 03 05 00** | **DEMARCACION.** CICLOVIA |  |
| **H 03 80 00** | **OTROS CICLOVIA** |  |
| **H 04 00 00** | **MATERIAL VEGETAL** |  |
| **H 04 G1 00** | **GENERALIDAD. MATERIAL VEGETAL** |  |
| **H 04 01 00** | **MOVIMIENTOS DE TIERRA. MATERIAL VEGETAL** |  |
| H 04 01 G1 | GENERALIDAD. MOVIMIENTO DE TIERRA. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 01 01 | ESCARPE. MOVIMIENTO DE TIERRA. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 01 02 | EXCAVACION. MOVIMIENTO DE TIERRA. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 01 03 | RELLENO. MOVIMIENTO DE TIERRA. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 01 04 | EXCEDENTE. MOVIMIENTO DE TIERRA. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 01 05 | ESTABILIZACION DEL TERRENO. MOVIMIENTO DE TIERRA. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 01 80 | OTROS MOVIMIENTO DE TIERRA. MATERIAL VEGETAL |  |
| **H 04 02 00** | **PREPARACION Y MEJORAMIENTO DEL SUELO. MATERIAL VEGETAL** |  |
| **H 04 03 00** | **PLANTACION ARBOL. MATERIAL VEGETAL** |  |
| H 04 03 01 | ESPECIE. PLANTACION ARBOL. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 03 02 | TAZA. PLANTACION ARBOL. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 03 03 | TIERRA. PLANTACION ARBOL. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 03 04 | TUTOR. PLANTACION ARBOL. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 03 80 | OTROS PLANTACION ARBOL. MATERIAL VEGETAL |  |
| **H 04 04 00** | **PLANTACION ARBUSTO. MATERIAL VEGETAL** |  |
| H 04 04 01 | ESPECIE. PLANTACION ARBUSTO. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 04 02 | TAZA. PLANTACION ARBUSTO. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 04 03 | TIERRA. PLANTACION ARBUSTO. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 04 04 | TUTOR. PLANTACION ARBUSTO. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 04 80 | OTROS PLANTACION ARBUSTO. MATERIAL VEGETAL |  |
| **H 04 05 00** | **PLANTACION HERBACEA. MATERIAL VEGETAL** |  |
| H 04 05 01 | ESPECIE. PLANTACION HERBACEA. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 05 02 | TIERRA. PLANTACION HERBACEA. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 05 80 | OTROS PLANTACION HERBACEA. MATERIAL VEGETAL |  |
| **H 04 06 00** | **PLANTACION CUBRESUELO. MATERIAL VEGETAL** |  |
| H 04 06 01 | ESPECIE. PLANTACION CUBRESUELO. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 06 02 | TIERRA. PLANTACION CUBRESUELO. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 06 80 | OTROS PLANTACION CUBRESUELO. MATERIAL VEGETAL |  |
| **H 04 07 00** | **PLANTACION TREPADORA. MATERIAL VEGETAL** |  |
| H 04 07 01 | ESPECIE. PLANTACION TREPADORA. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 07 02 | TAZA. PLANTACION TREPADORA. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 07 03 | TIERRA. PLANTACION TREPADORA. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 07 80 | OTROS PLANTACION TREPADORA. MATERIAL VEGETAL |  |
| **H 04 08 00** | **PLANTACION GRAMINEA. MATERIAL VEGETAL** |  |
| H 04 08 01 | ESPECIE. PLANTACION GRAMINEAS. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 08 02 | TAZA. PLANTACION GRAMINEAS. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 08 03 | TIERRA. PLANTACION GRAMINEAS. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 08 80 | OTROS PLANTACION GRAMINEA. MATERIAL VEGETAL |  |
| **H 04 09 00** | **PLANTACION CESPED. MATERIAL VEGETAL** |  |
| H 04 09 01 | CESPED PALMETA. PLANTACION CESPED. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 09 02 | CESPED SEMILLA. PLANTACION CESPED. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 09 80 | OTROS PLANTACION CESPED. MATERIAL VEGETAL |  |
| **H 04 10 00** | **FUNGICIDA, INSECTICIDA Y PESTICIDA. MATERIAL VEGETAL** |  |
| H 04 10 01 | FUNGICIDA. FUNGICIDA, INSECTICIDA Y PESTICIDA. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 10 02 | INSECTICIDA. FUNGICIDA, INSECTICIDA Y PESTICIDA. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 10 03 | PESTICIDA. FUNGICIDA, INSECTICIDA Y PESTICIDA. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 10 80 | OTROS FUNGICIDA, INSECTICIDA Y PESTICIDA. MATERIAL VEGETAL |  |
| **H 04 11 00** | **HUERTOS URBANOS, VIVEROS Y/O INVERNADEROS. MATERIAL VEGETAL** |  |
| **H 04 12 00** | **COMPOSTAJE. MATERIAL VEGETAL** |  |
| **H 04 13 00** | **TRANSPLANTE DE VEGETACION. MATERIAL VEGETAL** |  |
| H 04 13 01 | TRANSPLANTE DE ARBOL. TRANSPLANTE DE VEGETACION. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 13 02 | TRANSPLANTE DE ARBUSTO. TRANSPLANTE DE VEGETACION. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 13 03 | TRANSPLANTE DE PLANTA. TRANSPLANTE DE VEGETACION. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 13 80 | OTROS TRANSPLANTE DE VEGETACION. MATERIAL VEGETAL |  |
| **H 04 14 00** | **RIEGO. MATERIAL VEGETAL** |  |
| H 04 14 G1 | TIPO. RIEGO. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 14 01 | CAÑERIA. RIEGO. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 14 02 | MANGUERA. RIEGO. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 14 03 | ASPERSOR. RIEGO. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 14 04 | LLAVE DE PASO. RIEGO. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 14 05 | MEDIDOR Y/O REMARCADOR. RIEGO. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 14 06 | NICHO. RIEGO. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 14 07 | SISTEMA AUTOMATIZACION. RIEGO. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 14 08 | INSTALACION ELECTRICA COMPLEMENTARIA. RIEGO. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 14 80 | OTROS RIEGO. **MATERIAL VEGETAL** |  |
| **H 04 15 00** | **MANEJO DE ARBOLADO EN OBRA. MATERIAL VEGETAL** |  |
| H 04 15 01 | ARBOLADO NUEVO. MANEJO DE ARBOLADO EN OBRA. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 15 02 | ARBOLADO EXISTENTE. MANEJO DE ARBOLADO EN OBRA. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 15 03 | PODA. MANEJO DE ARBOLADO EN OBRA. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 15 04 | FERTILIZACION. MANEJO DE ARBOLADO EN OBRA. MATERIAL VEGETAL |  |
| H 04 15 80 | OTROS MANEJO DE ARBOLADO EN OBRA. MATERIAL VEGETAL |  |
| **H 04 16 00** | **ESTRUCTURA GUIAS PARA PLANTA TREPADORAS Y OTROS. MATERIAL VEGETAL** |  |
| **H 04 80 00** | **OTROS MATERIAL VEGETAL** |  |
| **H 05 00 00** | **CUBIERTA VEGETAL O TECHO VERDE** |  |
| **H 05 G1 00** | **GENERALIDAD. CUBIERTA VEGETAL O TECHO VERDE** |  |
| **H 05 01 00** | **CAPA TECNOLOGICA. CUBIERTA VEGETAL O TECHO VERDE** |  |
| **H 05 02 00** | **BORDE RETENEDOR. CUBIERTA VEGETAL O TECHO VERDE** |  |
| H 05 02 01 | PERFIL Y/O SOLERILLA. BORDE RETENEDOR. CUBIERTA VEGETAL O TECHO VERDE |  |
| H 05 02 80 | OTROS BORDE RETENEDOR. BORDE RETENEDOR. CUBIERTA VEGETAL O TECHO VERDE |  |
| **H 05 03 00** | **MEDIO DE CRECIMIENTO O SUSTRATO. CUBIERTA VEGETAL O TECHO VERDE** |  |
| **H 05 04 00** | **GRAVA BORDE MANTENCION. CUBIERTA VEGETAL O TECHO VERDE** |  |
| **H 05 05 00** | **PLANTACION. CUBIERTA VEGETAL O TECHO VERDE** |  |
| **H 05 06 00** | **CAMARA INSPECCION. CUBIERTA VEGETAL O TECHO VERDE** |  |
| **H 05 07 00** | **RIEGO. CUBIERTA VEGETAL O TECHO VERDE** |  |
| **H 05 08 00** | **SENDERO O HUELLA. CUBIERTA VEGETAL O TECHO VERDE** |  |
| H 05 08 01 | ESTRUCTURA. SENDERO O HUELLA. CUBIERTA VEGETAL O TECHO VERDE |  |
| H 05 08 02 | BASE DE PAVIMENTO. SENDERO O HUELLA. CUBIERTA VEGETAL O TECHO VERDE |  |
| H 05 08 03 | PAVIMENTO. SENDERO O HUELLA. CUBIERTA VEGETAL O TECHO VERDE |  |
| H 05 08 04 | PEDESTAL. SENDERO O HUELLA. CUBIERTA VEGETAL O TECHO VERDE |  |
| H 05 08 80 | OTROS SENDERO O HUELLA. CUBIERTA VEGETAL O TECHO VERDE |  |
| **H 05 09 00** | **ACCESORIO. CUBIERTA VEGETAL O TECHO VERDE** |  |
| **H 05 80 00** | **OTROS CUBIERTA VEGETAL O TECHO VERDE** |  |
| **H 06 00 00** | **MURO VEGETAL O MURO VERDE** |  |
| **H 06 G1 00** | **GENERALIDAD. MURO VEGETAL O MURO VERDE** |  |
| **H 06 01 00** | **SOPORTE ESTRUCTURAL. MURO VEGETAL O MURO VERDE** |  |
| **H 06 02 00** | **CONTENEDOR. MURO VEGETAL O MURO VERDE** |  |
| **H 06 03 00** | **MEDIO DE CRECIMIENTO. MURO VEGETAL O MURO VERDE** |  |
| **H 06 04 00** | **VEGETACION. MURO VEGETAL O MURO VERDE** |  |
| **H 06 05 00** | **RIEGO Y ESTANQUE. MURO VEGETAL O MURO VERDE** |  |
| **H 06 06 00** | **ACCESORIO. MURO VEGETAL O MURO VERDE** |  |
| **H 06 80 00** | **OTROS MURO VEGETAL O MURO VERDE** |  |
| **H 07 00 00** | **QUINCHO, TERRAZA, PERGOLA Y SOMBREADERO** |  |
| **H 07 G1 00** | **GENERALIDAD. QUINCHO, TERRAZA, PERGOLA Y SOMBREADERO** |  |
| **H 07 01 00** | **MOVIMIENTO DE TIERRA. QUINCHO, TERRAZA, PERGOLA Y SOMBREADERO** |  |
| H 07 01 G1 | GENERALIDAD. MOVIMIENTO DE TIERRA.PISCINA, PILETA Y ESPEJO DE AGUA |  |
| H 07 01 01 | ESCARPE. MOVIMIENTO DE TIERRA.PISCINA, PILETA Y ESPEJO DE AGUA |  |
| H 07 01 02 | EXCAVACION. MOVIMIENTO DE TIERRA.PISCINA, PILETA Y ESPEJO DE AGUA |  |
| H 07 01 03 | RELLENO. MOVIMIENTO DE TIERRA.PISCINA, PILETA Y ESPEJO DE AGUA |  |
| H 07 01 04 | EXCEDENTE. MOVIMIENTO DE TIERRA.PISCINA, PILETA Y ESPEJO DE AGUA |  |
| H 07 01 05 | ESTABILIZACION DEL TERRENO. MOVIMIENTO DE TIERRA.PISCINA, PILETA Y ESPEJO DE AGUA |  |
| H 07 01 80 | OTROS MOVIMIENTO DE TIERRA. MOVIMIENTO DE TIERRA.PISCINA, PILETA Y ESPEJO DE AGUA |  |
| **H 07 02 00** | **FUNDACION. QUINCHO, TERRAZA, PERGOLA Y SOMBREADERO** |  |
| **H 07 03 00** | **ESTRUCTURA. QUINCHO, TERRAZA, PERGOLA Y SOMBREADERO** |  |
| **H 07 04 00** | **CUBIERTA. QUINCHO, TERRAZA, PERGOLA Y SOMBREADERO** |  |
| **H 07 05 00** | **SOMBREADERO. QUINCHO, TERRAZA, PERGOLA Y SOMBREADERO** |  |
| H 07 05 01 | SOMBREADERO PREFABRICADO. QUINCHO, TERRAZA, PERGOLA Y SOMBREADERO |  |
| H 07 05 02 | SOMBREADERO MADERA. QUINCHO, TERRAZA, PERGOLA Y SOMBREADERO |  |
| H 07 05 03 | SOMBREADERO ACERO. QUINCHO, TERRAZA, PERGOLA Y SOMBREADERO |  |
| H 07 05 04 | SOMBREADERO HORMIGON. QUINCHO, TERRAZA, PERGOLA Y SOMBREADERO |  |
| H 07 05 05 | SOMBREADERO MIXTOS. QUINCHO, TERRAZA, PERGOLA Y SOMBREADERO |  |
| H 07 05 80 | OTROS SOMBREADERO. QUINCHO, TERRAZA, PERGOLA Y SOMBREADERO |  |
| **H 07 06 00** | **PAVIMENTO. QUINCHO, TERRAZA, PERGOLA Y SOMBREADERO** |  |
| **H 07 07 00** | **MOBILIARIO. QUINCHO, TERRAZA, PERGOLA Y SOMBREADERO** |  |
| **H 07 08 00** | **JARDINERA. QUINCHO, TERRAZA, PERGOLA Y SOMBREADERO** |  |
| H 07 08 01 | JARDINERA HORMIGON. QUINCHO, TERRAZA, PERGOLA Y SOMBREADERO |  |
| H 07 08 02 | JARDINERA ACERO. QUINCHO, TERRAZA, PERGOLA Y SOMBREADERO |  |
| H 07 08 03 | JARDINERA MADERA. QUINCHO, TERRAZA, PERGOLA Y SOMBREADERO |  |
| H 07 08 80 | OTROS JARDINERA. QUINCHO, TERRAZA, PERGOLA Y SOMBREADERO |  |
| **H 07 80 00** | **OTROS QUINCHO, TERRAZA, PERGOLA Y SOMBREADERO** |  |
| **H 08 00 00** | **PISCINA, PILETA Y ESPEJO DE AGUA** |  |
| **H 08 G1 00** | **GENERALIDAD. PISCINA, PILETA Y ESPEJO DE AGUA** |  |
| **H 08 01 00** | **MOVIMIENTO DE TIERRA. PISCINA, PILETA Y ESPEJO DE AGUA** |  |
| H 08 01 G1 | GENERALIDAD. MOVIMIENTO DE TIERRA. QUINCHO, TERRAZA, PERGOLA Y SOMBREADERO |  |
| H 08 01 01 | ESCARPE. MOVIMIENTO DE TIERRA. QUINCHO, TERRAZA, PERGOLA Y SOMBREADERO |  |
| H 08 01 02 | EXCAVACION. MOVIMIENTO DE TIERRA. QUINCHO, TERRAZA, PERGOLA Y SOMBREADERO |  |
| H 08 01 03 | RELLENO. MOVIMIENTO DE TIERRA. QUINCHO, TERRAZA, PERGOLA Y SOMBREADERO |  |
| H 08 01 04 | EXCEDENTE. MOVIMIENTO DE TIERRA. QUINCHO, TERRAZA, PERGOLA Y SOMBREADERO |  |
| H 08 01 05 | ESTABILIZACION DEL TERRENO. MOVIMIENTO DE TIERRA. QUINCHO, TERRAZA, PERGOLA Y SOMBREADERO |  |
| H 08 01 80 | OTROS MOVIMIENTO DE TIERRA. QUINCHO, TERRAZA, PERGOLA Y SOMBREADERO |  |
| **H 08 02 00** | **ESTRUCTURA. PISCINA, PILETA Y ESPEJO DE AGUA** |  |
| **H 08 03 00** | **TERMINACION. PISCINA, PILETA Y ESPEJO DE AGUA** |  |
| **H 08 04 00** | **PISCINA. PISCINA, PILETA Y ESPEJO DE AGUA** |  |
| **H 08 05 00** | **PILETA. PISCINA, PILETA Y ESPEJO DE AGUA** |  |
| **H 08 06 00** | **ESPEJO DE AGUA. PISCINA, PILETA Y ESPEJO DE AGUA** |  |
| **H 08 07 00** | **INSTALACION ESPECIAL. PISCINA, PILETA Y ESPEJO DE AGUA** |  |
| **H 08 08 00** | **ILUMINACIÓN. PISCINA, PILETA Y ESPEJO DE AGUA** |  |
| **H 08 09 00** | **BOMBA Y FILTRO. PISCINA, PILETA Y ESPEJO DE AGUA** |  |
| H 08 09 01 | BOMBA. PISCINA, PILETA Y ESPEJO DE AGUA |  |
| H 08 09 02 | FILTRO. PISCINA, PILETA Y ESPEJO DE AGUA |  |
| H 08 09 80 | OTROS BOMBA Y FILTRO. PISCINA, PILETA Y ESPEJO DE AGUA |  |
| **H 08 10 00** | **OBRA ANEXA.** PISCINA, PILETA Y ESPEJO DE AGUA |  |
| **H 08 80 00** | **OTROS PISCINA, PILETA Y ESPEJO DE AGUA.** |  |
| **H 09 00 00** | **ELEMENTO URBANO** |  |
| **H 09 G1 00** | **GENERALIDAD. ELEMENTO URBANO** |  |
| **H 09 01 00** | **JUEGO INFANTIL. ELEMENTO URBANO** |  |
| **H 09 02 00** | **MAQUINA DE EJERCICIO. ELEMENTO URBANO** |  |
| **H 09 03 00** | **JUEGO DE MESA. ELEMENTO URBANO** |  |
| **H 09 04 00** | **ELEMENTO INFORMATIVO. ELEMENTO URBANO** |  |
| H 09 04 01 | SEÑALIZACION. ELEMENTO INFORMATIVO. ELEMENTO URBANO |  |
| H 09 04 02 | SIA (SIMBOLO INTERNACIONAL DE ACCESIBILIDAD). ELEMENTO INFORMATIVO. ELEMENTO URBANO |  |
| H 09 04 03 | POSTE. ELEMENTOS INFORMATIVO. ELEMENTO URBANO |  |
| H 09 04 80 | OTROS EQUIPAMIENTOS INFORMATIVOS. ELEMENTO URBANO |  |
| **H 09 05 00** | **ELEMENTO DE ORNATO. ELEMENTO URBANO** |  |
| H 09 05 01 | BASURERO. ELEMENTO DE ORNATO. ELEMENTO URBANO |  |
| H 09 05 80 | OTROS ELEMENTO DE ORNATO. ELEMENTO URBANO |  |
| **H 09 06 00** | **MOBILIARIO URBANO. ELEMENTO URBANO** |  |
| H 09 06 G1 | GENERALIDAD. MOBILIARIO URBANO. ELEMENTO URBANO |  |
| H 09 06 01 | ESCAÑO. MOBILIARIO URBANO. ELEMENTO URBANO |  |
| H 09 06 02 | BANCA. MOBILIARIO URBANO. ELEMENTO URBANO |  |
| H 09 06 03 | BANQUETA. MOBILIARIO URBANO. ELEMENTO URBANO |  |
| H 09 06 04 | BEBEDERO. MOBILIARIO URBANO. ELEMENTO URBANO |  |
| H 09 06 05 | MESA DE PICNIC. MOBILIARIO URBANO. ELEMENTO URBANO |  |
| H 09 06 80 | OTROS MOBILIARIO URBANO. ELEMENTO URBANO |  |
| **H 09 07 00** | **BARANDA Y PASAMANO. ELEMENTO URBANO** |  |
| H 09 07 01 | BARANDA. BARANDA Y PASAMANO. ELEMENTO URBANO |  |
| H 09 07 02 | PASAMANO. BARANDA Y PASAMANO. ELEMENTO URBANO |  |
| H 09 07 80 | OTROS BARANDA Y PASAMANO. ELEMENTO URBANO |  |
| **H 09 08 00** | **ALCORQUE - BOLARDO. ELEMENTO URBANO** |  |
| **H 09 09 00** | **PUNTO DE RECICLAJE. ELEMENTO URBANO** |  |
| **H 09 10 00** | **COMPOSTAJE. ELEMENTO URBANO** |  |
| **H 09 80 00** | **OTROS ELEMENTO URBANO** |  |
| **H 10 00 00** | **ESTACIONAMIENTO VEHICULO** |  |
| **H 10 G1 00** | **GENERALIDAD. ESTACIONAMIENTO VEHICULO** |  |
| **H 10 01 00** | **MOVIMIENTO DE TIERRA. ESTACIONAMIENTO VEHICULO** |  |
| H 10 01 G1 | GENERALIDAD. MOVIMIENTO DE TIERRA. ESTACIONAMIENTO VEHICULO |  |
| H 10 01 01 | ESCARPE. MOVIMIENTO DE TIERRA. ESTACIONAMIENTO VEHICULO |  |
| H 10 01 02 | EXCAVACION. MOVIMIENTO DE TIERRA. ESTACIONAMIENTO VEHICULO |  |
| H 10 01 03 | RELLENO. MOVIMIENTO DE TIERRA. ESTACIONAMIENTO VEHICULO |  |
| H 10 01 04 | EXCEDENTE. MOVIMIENTO DE TIERRA. ESTACIONAMIENTO VEHICULO |  |
| H 10 01 05 | ESTABILIZACION DEL TERRENO. MOVIMIENTO DE TIERRA. ESTACIONAMIENTO VEHICULO |  |
| H 10 01 80 | OTROS MOVIMIENTO DE TIERRA. ESTACIONAMIENTO VEHICULO |  |
| **H 10 02 00** | **PAVIMENTO. ESTACIONAMIENTO VEHICULO** |  |
| **H 10 03 00** | **DELIMITACION. ESTACIONAMIENTO VEHICULO** |  |
| H 10 03 01 | SOLERA. DELIMITACION. ESTACIONAMIENTO VEHICULO |  |
| H 10 03 02 | SOLERILLA. DELIMITACION. ESTACIONAMIENTO VEHICULO |  |
| H 10 03 80 | OTROS DELIMITACION. ESTACIONAMIENTO VEHICULO |  |
| **H 10 04 00** | **SEÑALIZACION.** ESTACIONAMIENTO VEHICULO |  |
| **H 10 05 00** | **DEMARCACION.** ESTACIONAMIENTO VEHICULO |  |
| **H 10 06 00** | **COBERTIZO. ESTACIONAMIENTO VEHICULO** |  |
| H 10 06 01 | FUNDACION. COBERTIZO. ESTACIONAMIENTO VEHICULO |  |
| H 10 06 02 | ESTRUCTURA. COBERTIZO. ESTACIONAMIENTO VEHICULO |  |
| H 10 06 03 | CUBIERTA. COBERTIZO. ESTACIONAMIENTO VEHICULO |  |
| H 10 06 80 | OTROS COBERTIZO. ESTACIONAMIENTO VEHICULO |  |
| **H 10 07 00** | **ELEMENTO COMPLEMENTARIO. ESTACIONAMIENTO VEHICULO** |  |
| **H 10 80 00** | **OTROS ESTACIONAMIENTO VEHICULO** |  |
| **H 11 00 00** | **ESTACIONAMIENTO BICICLETA** |  |
| **H 11 G1 00** | **GENERALIDAD. ESTACIONAMIENTO BICICLETA** |  |
| **H 11 01 00** | **MOVIMIENTOS DE TIERRA. ESTACIONAMIENTO BICICLETA** |  |
| **H 11 02 00** | **PAVIMENTO. ESTACIONAMIENTO BICICLETA** |  |
| **H 11 03 00** | **COBERTIZO. ESTACIONAMIENTO BICICLETA** |  |
| **H 11 04 00** | **BICICLETERO. ESTACIONAMIENTO BICICLETA** |  |
| **H 11 80 00** | **OTROS ESTACIONAMIENTOS BICICLETAS** |  |
| **H 12 00 00** | **EQUIPAMIENTO DEPORTIVO** |  |
| **H 12 G1 00** | **GENERALIDAD. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO** |  |
| **H 12 01 00** | **MULTICANCHA. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO** |  |
| H 12 01 G1 | DESCRIPCION. MULTICANCHA. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 01 01 | MOVIMIENTO DE TIERRA. MULTICANCHA. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 01 02 | ESCARPE. MULTICANCHA. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 01 03 | PREPARACION Y RELLENOS. MULTICANCHA. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 01 04 | BASE GRANULAR. MULTICANCHA. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 01 05 | PAVIMENTO. MULTICANCHA. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 01 06 | AGUAS LLUVIAS MULTICANCHA. MULTICANCHA. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 01 07 | DELIMITACION Y DEMARCACION. MULTICANCHA. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 01 08 | IMPLEMENTOS DEPORTIVOS. MULTICANCHA. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 01 09 | CIERROS. MULTICANCHA. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 01 80 | OTROS MULTICANCHA. MULTICANCHA. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| **H 12 02 00** | **CANCHAS. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO** |  |
| H 12 02 G1 | DESCRIPCION Y TIPO. CANCHAS. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 02 01 | MOVIMIENTO DE TIERRAS. CANCHAS. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 02 02 | ESCARPE. CANCHAS. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 02 03 | PREPARACION Y RELLENOS. CANCHAS. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 02 04 | BASE GRANULAR. CANCHAS. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 02 05 | PAVIMENTO. CANCHAS. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 02 06 | AGUAS LLUVIAS OTROS CANCHAS. CANCHAS. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 02 07 | DELIMITACION Y DEMARCACION. CANCHAS. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 02 08 | IMPLEMENTOS DEPORTIVOS. CANCHAS. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 02 09 | CIERROS. CANCHAS. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 02 80 | OTROS CANCHAS. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| **H 12 03 00** | **SKATEPARK. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO** |  |
| H 12 03 G1 | DESCRIPCION. SKATEPARK. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 03 01 | MOVIMIENTO DE TIERRA. SKATEPARK. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 03 02 | ESCARPE. SKATEPARK. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 03 03 | PREPARACION Y RELLENOS. SKATEPARK. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 03 04 | BASE GRANULAR. SKATEPARK. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 03 05 | PAVIMENTO. SKATEPARK. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 03 06 | AGUAS LLUVIAS OTROS CANCHAS. SKATEPARK. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 03 07 | DELIMITACION Y DEMARCACION. SKATEPARK. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 03 08 | BARANDAS. SKATEPARK. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 03 09 | TUBOS 2" (COPING). SKATEPARK. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| H 12 03 80 | OTROS SKATEPARK. SKATEPARK. EQUIPAMIENTO DEPORTIVO |  |
| **H 12 80 00** | **OTROS EQUIPAMIENTO DEPORTIVO** |  |
| **H 13 00 00** | **MURO DE CONTENCION EXTERIOR** |  |
| **H 13 G1 00** | **GENERALIDAD. MURO DE CONTENCION EXTERIOR** |  |
| **H 13 01 00** | **DRENAJE. MURO DE CONTENCION EXTERIOR** |  |
| H 13 01 01 | BARBACANA. MURO DE CONTENCION EXTERIOR |  |
| H 13 01 02 | DREN. MURO DE CONTENCION EXTERIOR |  |
| H 13 01 80 | OTROS DRENAJE. MURO DE CONTENCION EXTERIOR |  |
| **H 13 02 00** | **FOSO Y CONTRAFOSO. MURO DE CONTENCION EXTERIOR** |  |
| **H 13 03 00** | **GAVION. MURO DE CONTENCION EXTERIOR** |  |
| **H 13 04 00** | **HORMIGON ARMADO. MURO DE CONTENCION EXTERIOR** |  |
| **H 13 05 00** | **IMPERMEABILIZACION CARA CONTRA TERRENO. MURO DE CONTENCION EXTERIOR** |  |
| **H 13 06 00** | **MADERA. MURO DE CONTENCION EXTERIOR** |  |
| **H 13 07 00** | **MAMPOSTERIA DE PIEDRA. MURO DE CONTENCION EXTERIOR** |  |
| **H 13 08 00** | **PLANCHA DE ACERO. MURO DE CONTENCION EXTERIOR** |  |
| **H 13 09 00** | **PREFABRICADO DE HORMIGON. MURO DE CONTENCION EXTERIOR** |  |
| H 13 09 01 | PREFABRICADO BLOQUE. MURO DE CONTENCION EXTERIOR |  |
| H 13 09 02 | PREFABRICADO PLACA. MURO DE CONTENCION EXTERIOR |  |
| H 13 09 80 | OTROS PREFABRICADO DE HORMIGON. MURO DE CONTENCION EXTERIOR |  |
| **H 13 10 00** | **TIERRA ARMADA O REFORZADA. MURO DE CONTENCION EXTERIOR** |  |
| **H 13 80 00** | **OTROS MUROS DE CONTENCION EXTERIOR** |  |
| **H 14 00 00** | **MURO EXTERIOR** |  |
| **H 14 G1 00** | **GENERALIDAD. MURO EXTERIOR** |  |
| **H 14 01 00** | **MURO DE HORMIGON.** MURO EXTERIOR |  |
| **H 14 02 00** | **MURO DE ALBAÑILERIA.**  MURO EXTERIOR |  |
| **H 14 03 00** | **MURO DE PIEDRA.**  MURO EXTERIOR |  |
| **H 14 04 01** | **MURO MADERA.**  MURO EXTERIOR |  |
| **H 14 80 00** | **OTROS MURO EXTERIOR** |  |
| **H 15 00 00** | **MURETE EXTERIOR** |  |
| **H 15 G1 00** | **GENERALIDAD. MURETE EXTERIOR** |  |
| **H 15 01 00** | **MURETE DE HORMIGON. MURETE EXTERIOR** |  |
| **H 15 02 00** | **MURETES DE ALBAÑILERIA.** MURETE EXTERIOR |  |
| **H 15 03 00** | **MURETES DE PIEDRA.** MURETE EXTERIOR |  |
| **H 15 04 00** | **MURETES MADERA. MURETE EXTERIOR** |  |
| **H 15 80 00** | **OTROS MURETE EXTERIOR** |  |
| **H 80 00 00** | **OTROS OBRA COMPLEMENTARIA EXTERIOR** |  |

**SECCIÓN I: URBANIZACIÓN**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CODIGOS** | **PARTIDAS** | **ESPECIFICACIONES** |
| **I 01 00 00** | **URBANIZACION AGUA POTABLE** |  |
| **I 01 G1 00** | **DESCRIPCION. URBANIZACION AGUA POTABLE** |  |
| **I 01 01 00** | **EXCAVACION. URBANIZACION AGUA POTABLE** |  |
| I 01 01 G1 | GENERALIDAD. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 01 01 | EXCAVACION CON AGOTAMIENTO. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 01 02 | EXCAVACION EN CORTE A MANO. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 01 03 | EXCAVACION EN CORTE A MAQUINA. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 01 04 | EXCAVACION EN ROCA. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 01 05 | EXCAVACION MANUAL. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 01 06 | EXCAVACION SUBTERRANEO. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 01 80 | OTROS EXCAVACION. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| **I 01 02 00** | **RELLENO ESTRUCTURAL. URBANIZACION AGUA POTABLE** |  |
| I 01 02 01 | RELLENO EN ZANJA. RELLENO ESTRUCTURAL. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 02 02 | GEOTEXTIL. RELLENO ESTRUCTURAL. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 02 03 | MATERIAL DE OBRA. RELLENO ESTRUCTURAL. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 02 04 | MATERIAL ESTABILIZADO. RELLENO ESTRUCTURAL. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 02 80 | OTROS RELLENO ESTRUCTURAL. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| **I 01 03 00** | **RELLENO NO ESTRUCTURAL. URBANIZACION AGUA POTABLE** |  |
| **I 01 04 00** | **EXCEDENTE. URBANIZACION AGUA POTABLE** |  |
| I 01 04 01 | ESPARCIMIENTO. EXCEDENTE. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 04 02 | EXTRACCION DE ESCOMBRO. EXCEDENTE. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 04 80 | OTROS EXCEDENTE. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| **I 01 05 00** | **BASE Y PROTECCION DE TUBO. URBANIZACION AGUA POTABLE** |  |
| I 01 05 01 | BASE DE ARENA. BASE Y PROTECCION DE TUBO. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 05 02 | PROTECCION HORMIGON. BASE Y PROTECCION DE TUBO. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 05 80 | OTROS BASE Y PROTECCION DE TUBO. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| **I 01 06 00** | **ROTURA Y REPOSICION DE PAVIMENTO. URBANIZACION AGUA POTABLE** |  |
| I 01 06 01 | ROTURA DE PAVIMENTO. ROTURA Y REPOSICION DE PAVIMENTO. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 06 02 | REPOSICION DE PAVIMENTO. ROTURA Y REPOSICION DE PAVIMENTO. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 06 80 | OTROS ROTURA Y REPOSICION DE PAVIMENTO. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| **I 01 07 00** | **AGOTAMIENTO. URBANIZACION AGUA POTABLE** |  |
| **I 01 08 00** | **PREPARACION CANCHA. URBANIZACION AGUA POTABLE** |  |
| **I 01 09 00** | **TUBERIA. URBANIZACION AGUA POTABLE** |  |
| I 01 09 01 | PVC CLASE 10. TUBERIA. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 09 02 | HDPE. TUBERIA. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 09 03 | PROTECCION TUBERIA. TUBERIA. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 09 80 | OTROS TUBERIA. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| **I 01 10 00** | **CONFECCION JUNTURA. URBANIZACION AGUA POTABLE** |  |
| I 01 10 01 | GIBAULT COMPLETA. CONFECCION JUNTURA. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 10 02 | ENCHUFE CORDON. CONFECCION JUNTURA. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 10 03 | BRIDA. CONFECCION JUNTURA. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 10 04 | ELECTROFUSIONADO. CONFECCION JUNTURA. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 10 05 | TERMOFUSIONADO. CONFECCION JUNTURA. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 10 06 | CONEXION A RED EXISTENTE. CONFECCION JUNTURA. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 10 80 | OTROS CONFECCION JUNTURA. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| **I 01 11 00** | **CAMARA DE VALVULA. URBANIZACION AGUA POTABLE** |  |
| **I 01 12 00** | **ARRANQUE DOMICILIARIO. URBANIZACION AGUA POTABLE** |  |
| I 01 12 01 | ARRANQUE PP. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 12 02 | ARRANQUE COBRE. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 12 03 | ARRANQUE HDPE. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 12 04 | MAP. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 12 80 | OTROS ARRANQUE DOMICILIARIOS. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| **I 01 13 00** | **GRIFO. URBANIZACION AGUA POTABLE** |  |
| **I 01 14 00** | **PIEZA ESPECIAL. URBANIZACION AGUA POTABLE** |  |
| I 01 14 01 | HDPE. PIEZA ESPECIAL. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 14 02 | FIERRO FUNDIDO. PIEZA ESPECIAL. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| I 01 14 80 | OTROS PIEZA ESPECIAL. URBANIZACION AGUA POTABLE |  |
| **I 01 15 00** | **MACHON. URBANIZACION AGUA POTABLE** |  |
| **I 01 80 00** | **OTROS URBANIZACION AGUA POTABLE** |  |
| **I 02 00 00** | **URBANIZACION AGUA LLUVIA** |  |
| **I 02 G1 00** | **DESCRIPCION. URBANIZACION AGUA LLUVIA** |  |
| **I 02 01 00** | **EXCAVACION. URBANIZACION AGUA LLUVIA** |  |
| I 02 01 01 | EXCAVACION CON AGOTAMIENTO. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 01 02 | EXCAVACION EN CORTE A MANO. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 01 03 | EXCAVACION EN CORTE MAQUINA. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 01 04 | EXCAVACION EN CORTE A MAQUINA ZANJA 0-2 M. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 01 05 | EXCAVACION EN CORTE A MAQUINA ZANJA 2-4 M. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 01 06 | EXCAVACION EN CORTE A MAQUINA ZANJA 4 O MAS. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 01 07 | EXCAVACION EN ROCA. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 01 08 | EXCAVACION MANUAL. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 01 09 | EXCAVACION SUBTERRANEO. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 01 80 | OTROS EXCAVACION. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| **I 02 02 00** | **RELLENO ESTRUCTURAL. URBANIZACION AGUA LLUVIA** |  |
| I 02 02 01 | RELLENO EN ZANJA. RELLENO ESTRUCTURAL. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 02 02 | GEOTEXTIL. RELLENO ESTRUCTURAL. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 02 03 | MATERIAL DE OBRA. RELLENO ESTRUCTURAL. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 02 04 | MATERIAL ESTABILIZADO. RELLENO ESTRUCTURAL. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 02 80 | OTROS RELLENO ESTRUCTURAL. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| **I 02 03 00** | **RELLENO NO ESTRUCTURAL. URBANIZACION AGUA LLUVIA** |  |
| **I 02 04 00** | **EXCEDENTE. URBANIZACION AGUA LLUVIA** |  |
| I 02 04 01 | ESPARCIMIENTO. EXCEDENTE. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 04 02 | EXTRACCION DE ESCOMBRO. EXCEDENTE. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 04 80 | OTROS EXCEDENTE. EXCEDENTE. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| **I 02 05 00** | **BASE Y PROTECCION DE TUBO. URBANIZACION AGUA LLUVIA** |  |
| I 02 05 01 | BASE DE ARENA. BASE Y PROTECCION DE TUBO. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 05 02 | PROTECCION HORMIGON. BASE Y PROTECCION DE TUBO. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 05 80 | OTROS BASE Y PROTECCION DE TUBO. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| **I 02 06 00** | **COLECTOR. URBANIZACION AGUA LLUVIA** |  |
| I 02 06 01 | TUBO DE HORMIGON CIRCULAR. COLECTOR. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 06 02 | TUBO DE HORMIGON BASE PLANA. COLECTOR. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 06 03 | TUBO DE ACERO. COLECTOR. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 06 04 | TUBO DE ACERO CORRUGADO. COLECTOR. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 06 05 | TUBO DE PVC HIDRAULICO. COLECTOR. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 06 80 | OTROS COLECTOR. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| **I 02 07 00** | **CANALETA. URBANIZACION AGUA LLUVIA** |  |
| I 02 07 01 | CANALETA HORMIGON INSITU. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 07 02 | CANALETA HORMIGON PREFABRICADO. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 07 03 | CANALETA HDPE. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 07 04 | REJILLA METALICA. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 07 80 | OTROS CANALETA. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| **I 02 08 00** | **SUMIDERO. URBANIZACION AGUA LLUVIA** |  |
| I 02 08 01 | TIPO S1. SUMIDERO. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 08 02 | TIPO S2. SUMIDERO. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 08 03 | TIPO S3. SUMIDERO. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 08 04 | TIPO S4. SUMIDERO. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 08 80 | OTROS SUMIDERO. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| **I 02 09 00** | **REJILLA SUMIDERO. URBANIZACION AGUA LLUVIA** |  |
| I 02 09 01 | REJILLA FIERRO FUNDIDO. REJILLA SUMIDERO. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 09 02 | REJILLA ACERO AL CARBON. REJILLA SUMIDERO. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 09 03 | REJILLA ACERO INOXIDABLE. REJILLA SUMIDERO. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 09 04 | REJILLA DE FIBRA REFORZADA. REJILLA SUMIDERO. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 09 80 | OTROS REJILLA SUMIDERO. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| **I 02 10 00** | **DREN. URBANIZACION AGUA LLUVIA** |  |
| **I 02 11 00** | **OBRA DE INFILTRACION. URBANIZACION AGUA LLUVIA** |  |
| I 02 11 01 | ZANJA DE ABSORCION. OBRA DE INFILTRACION. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 11 02 | POZO DE INFILTRACION. OBRA DE INFILTRACION. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 11 03 | ESTANQUE DE INFILTRACION. OBRA DE INFILTRACION. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 11 80 | OTROS OBRA DE INFILTRACION. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| **I 02 12 00** | **OBRA DE ALMACENAMIENTO. URBANIZACION AGUA LLUVIA** |  |
| I 02 12 01 | LAGUNA. OBRA DE ALMACENAMIENTO. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 12 02 | ESTANQUE. OBRA DE ALMACENAMIENTO. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 12 80 | OTROS OBRA DE ALMACENAMIENTO. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| **I 02 13 00** | **CAMARA DE INSPECCION. URBANIZACION AGUA LLUVIA** |  |
| I 02 13 01 | TIPO A. CAMARA DE INSPECCION. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 13 02 | TIPO B. CAMARA DE INSPECCION. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 13 03 | TAPA. CAMARA DE INSPECCION. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 13 80 | OTROS CAMARAS DE INSPECCION. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| **I 02 14 00** | **ROTURA Y REPOSICION DE PAVIMENTO. URBANIZACION AGUA LLUVIA** |  |
| I 02 14 01 | ROTURA DE PAVIMENTO. ROTURA Y REPOSICION DE PAVIMENTO. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 14 02 | REPOSICION DE PAVIMENTO. ROTURA Y REPOSICION DE PAVIMENTO. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| I 02 14 80 | OTROS ROTURA Y REPOSICION DE PAVIMENTO. URBANIZACION AGUA LLUVIA |  |
| **I 02 80 00** | **OTROS URBANIZACION AGUA LLUVIA** |  |
| **I 03 00 00** | **URBANIZACION AGUA SERVIDA** |  |
| **I 03 G1 00** | **DESCRIPCION. URBANIZACION AGUA SERVIDA** |  |
| **I 03 01 00** | **EXCAVACION. URBANIZACION AGUA SERVIDA** |  |
| I 03 01 01 | EXCAVACION CON AGOTAMIENTO. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| I 03 01 02 | EXCAVACION EN CORTE A MANO. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| I 03 01 03 | EXCAVACION EN CORTE A MAQUINA. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| I 03 01 04 | EXCAVACION EN ROCA. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| I 03 01 05 | EXCAVACION FUNDACION.URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| I 03 01 06 | EXCAVACION MANUAL. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| I 03 01 07 | EXCAVACION SUBTERRANEO. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| I 03 01 80 | OTROS EXCAVACION. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| **I 03 02 00** | **RELLENO ESTRUCTURAL. URBANIZACION AGUA SERVIDA** |  |
| I 03 02 01 | RELLENO EN ZANJA. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| I 03 02 02 | GEOTEXTIL. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| I 03 02 03 | MATERIAL DE OBRA. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| I 03 02 04 | MATERIAL ESTABILIZADO. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| I 03 02 80 | OTROS RELLENO ESTRUCTURAL. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| **I 03 03 00** | **RELLENO NO ESTRUCTURAL. URBANIZACION AGUA SERVIDA** |  |
| **I 03 04 00** | **EXCEDENTE. URBANIZACION AGUA SERVIDA** |  |
| I 03 04 01 | ESPARCIMIENTO. EXCEDENTE. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| I 03 04 02 | EXTRACCION DE ESCOMBRO. EXCEDENTE. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| I 03 04 80 | OTROS EXCEDENTE. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| **I 03 05 00** | **ROTURA Y REPOSICION DE PAVIMENTO. URBANIZACION AGUA SERVIDA** |  |
| I 03 05 01 | ROTURA DE PAVIMENTO. ROTURA Y REPOSICION DE PAVIMENTO. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| I 03 05 02 | REPOSICION DE PAVIMENTO. ROTURA Y REPOSICION DE PAVIMENTO. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| I 03 05 80 | OTROS ROTURA Y REPOSICION DE PAVIMENTO. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| **I 03 06 00** | **AGOTAMIENTO. URBANIZACION AGUA SERVIDA** |  |
| **I 03 07 00** | **PREPARACION CANCHA. URBANIZACION AGUA SERVIDA** |  |
| **I 03 08 00** | **SISTEMA COLECTIVO DE TRATAMIENTO DE AGUA SERVIDA. URBANIZACION AGUA SERVIDA** |  |
| **I 03 09 00** | **TUBERIA. URBANIZACION AGUA SERVIDA** |  |
| I 03 09 01 | HORMIGON SIMPLE, CORRIENTES. TUBERIA. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| I 03 09 02 | HORMIGON SIMPLE, ALTA RESISTENCIA, CIRCULAR. TUBERIA. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| I 03 09 03 | HORMIGON SIMPLE, ALTA RESISTENCIA, BASE PLANA. TUBERIA. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| I 03 09 04 | PVC . TUBERIA. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| I 03 09 05 | HDPE. TUBERIA. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| I 03 09 06 | PROTECCION TUBERIA. TUBERIA. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| I 03 09 80 | OTROS TUBERIA. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| **I 03 10 00** | **CONFECCION JUNTURA. URBANIZACION AGUA SERVIDA** |  |
| I 03 10 01 | EMBOQUILLADO. CONFECCION JUNTURA. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| I 03 10 02 | ENCHUFE CORDON. CONFECCION JUNTURA. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| I 03 10 03 | TERMOFUSIONADO. CONFECCION JUNTURA. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| I 03 10 80 | OTROS CONFECCION JUNTURA. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| **I 03 11 00** | **PIEZA ESPECIAL. URBANIZACION AGUA SERVIDA** |  |
| **I 03 12 00** | **CAMARA. URBANIZACION AGUA SERVIDA** |  |
| I 03 12 01 | CAMARA. CAMARA. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| I 03 12 02 | TAPA. CAMARA. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| I 03 12 03 | ESCALIN. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| I 03 12 80 | OTROS CAMARA. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| **I 03 13 00** | **EMPALME. URBANIZACION AGUA SERVIDA** |  |
| I 03 13 01 | EMPALME COLECTOR A CAMARA EXISTENTE. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| I 03 13 02 | EMPALME CAÑERIA COLECTOR (UD Y SUMIDERO). URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| I 03 13 80 | OTROS EMPALME. URBANIZACION AGUA SERVIDA |  |
| **I 03 14 00** | **PLANTA ELEVADORA DE AGUA SERVIDA. URBANIZACION AGUA SERVIDA** |  |
| **I 03 80 00** | **OTROS URBANIZACION AGUA SERVIDA** |  |
| **I 04 00 00** | **URBANIZACION ELECTRICIDAD** |  |
| **I 04 G1 00** | **DESCRIPCION. URBANIZACION ELECTRICIDAD** |  |
| **I 04 01 00** | **RED ELECTRICA DE DISTRIBUCION Y ALUMBRADO PUBLICO. URBANIZACION ELECTRICIDAD** |  |
| I 04 01 01 | AEREA. RED ELECTRICA DE DISTRIBUCION Y ALUMBRADO PUBLICO. URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| I 04 01 02 | SUBTERRANEA. RED ELECTRICA DE DISTRIBUCION Y ALUMBRADO PUBLICO. URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| I 04 01 80 | OTROS RED ELECTRICA DE DISTRIBUCION Y ALUMBRADO PUBLICO. URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| **I 04 02 00** | **POSTACION. URBANIZACION ELECTRICIDAD** |  |
| I 04 02 01 | POSTACION DE HORMIGON. URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| I 04 02 02 | POSTACION DE ACERO. URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| I 04 02 80 | OTROS POSTACION. URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| **I 04 03 00** | **ILUMINACION. URBANIZACION ELECTRICIDAD** |  |
| I 04 03 01 | GANCHO. ILUMINACION. URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| I 04 03 02 | HERRAJE. ILUMINACION. URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| I 04 03 03 | AISLADOR. ILUMINACION. URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| I 04 03 04 | TIRANTE. ILUMINACION. URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| I 04 03 80 | OTROS ILUMINACION. URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| **I 04 04 00** | **LUMINARIA. URBANIZACION ELECTRICIDAD** |  |
| I 04 04 G1 | GENERALIDAD. LUMINARIA. URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| I 04 04 01 | LUMINARIA TRADICIONAL. LUMINARIA. URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| I 04 04 02 | LUMINARIA LED. LUMINARIA. URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| I 04 04 03 | LUMINARIA LED CON PANEL FOTOVOLTAICO. LUMINARIA. URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| I 04 04 80 | OTROS LUMINARIA. LUMINARIA. URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| **I 04 05 00** | **ROTURA Y REPOSICION DE PAVIMENTO. URBANIZACION ELECTRICIDAD** |  |
| I 04 05 01 | ROTURA DE PAVIMENTO. ROTURA Y REPOSICION DE PAVIMENTO. URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| I 04 05 02 | REPOSICION DE PAVIMENTO. ROTURA Y REPOSICION DE PAVIMENTO. URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| I 04 05 80 | OTROS ROTURA Y REPOSICION DE PAVIMENTO. URBANIZACION ELECTRICIDAD |  |
| **I 04 80 00** | **OTROS URBANIZACION ELECTRICIDAD** |  |
| **I 05 00 00** | **URBANIZACION GAS** |  |
| **I 05 G1 00** | **DESCRIPCION. URBANIZACION GAS** |  |
| **I 05 01 00** | **EXCAVACION. URBANIZACION GAS** |  |
| I 05 01 01 | EXCAVACION CON AGOTAMIENTO. URBANIZACION GAS |  |
| I 05 01 02 | EXCAVACION EN CORTE A MANO. URBANIZACION GAS |  |
| I 05 01 03 | EXCAVACION EN CORTE A MAQUINA. URBANIZACION GAS |  |
| I 05 01 04 | EXCAVACION EN ROCA. URBANIZACION GAS |  |
| I 05 01 05 | EXCAVACION MANUAL. URBANIZACION GAS |  |
| I 05 01 06 | EXCAVACION SUBTERRANEO. URBANIZACION GAS |  |
| I 05 01 80 | OTROS EXCAVACION. URBANIZACION GAS |  |
| **I 05 02 00** | **RELLENO ESTRUCTURAL. URBANIZACION GAS** |  |
| I 05 02 01 | RELLENO EN ZANJA. RELLENO ESTRUCTURAL. URBANIZACION GAS |  |
| I 05 02 02 | GEOTEXTIL. RELLENO ESTRUCTURAL. URBANIZACION GAS |  |
| I 05 02 03 | MATERIAL DE OBRA. RELLENO ESTRUCTURAL. URBANIZACION GAS |  |
| I 05 02 04 | MATERIAL ESTABILIZADO. RELLENO ESTRUCTURAL. URBANIZACION GAS |  |
| I 05 02 80 | OTROS RELLENO ESTRUCTURAL. URBANIZACION GAS |  |
| **I 05 03 00** | **RELLENO NO ESTRUCTURAL. URBANIZACION GAS** |  |
| **I 05 04 00** | **EXCEDENTE. URBANIZACION GAS** |  |
| I 05 04 01 | ESPARCIMIENTO. EXCEDENTE. URBANIZACION GAS |  |
| I 05 04 02 | EXTRACCION DE ESCOMBRO. EXCEDENTE. URBANIZACION GAS |  |
| I 05 04 80 | OTROS EXCEDENTE. URBANIZACION GAS |  |
| **I 05 05 00** | **BASE Y PROTECCION DE TUBO. URBANIZACION GAS** |  |
| I 05 05 01 | BASE DE ARENA. BASE Y PROTECCION DE TUBO. URBANIZACION GAS |  |
| I 05 05 02 | PROTECCION HORMIGON. BASE Y PROTECCION DE TUBO. URBANIZACION GAS |  |
| I 05 05 80 | OTROS BASE Y PROTECCION DE TUBO. URBANIZACION GAS |  |
| **I 05 06 00** | **ROTURA Y REPOSICION DE PAVIMENTO. URBANIZACION GAS** |  |
| I 05 06 01 | ROTURA DE PAVIMENTO. ROTURA Y REPOSICION DE PAVIMENTO. URBANIZACION GAS |  |
| I 05 06 02 | REPOSICION DE PAVIMENTO. ROTURA Y REPOSICION DE PAVIMENTO. URBANIZACION GAS |  |
| I 05 06 80 | OTROS ROTURA Y REPOSICION DE PAVIMENTO. URBANIZACION GAS |  |
| **I 05 07 00** | **AGOTAMIENTO. URBANIZACION GAS** |  |
| **I 05 08 00** | **PREPARACION CANCHA. URBANIZACION GAS** |  |
| **I 05 09 00** | **TUBERIA. URBANIZACION GAS** |  |
| **I 05 10 00** | **CONFECCION JUNTURA. URBANIZACION GAS** |  |
| **I 05 11 00** | **CAMARA DE VALVULA. URBANIZACION GAS** |  |
| **I 05 12 00** | **ARRANQUE DOMICILIARIO. URBANIZACION GAS** |  |
| **I 05 80 00** | **OTROS URBANIZACION GAS** |  |
| **I 06 00 00** | **MOVIMIENTOS DE TIERRA. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 06 G1 00** | **DESCRIPCION. MOVIMIENTO DE TIERRA. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 06 01 00** | **ESTABILIZACION DEL TERRENO. MOVIMIENTO DE TIERRA. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| I 06 01 01 | ENTIBACION. ESTABILIZACION DEL TERRENO. MOVIMIENTO DE TIERRA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 06 01 02 | ESTABILIZACION. ESTABILIZACION DEL TERRENO. MOVIMIENTO DE TIERRA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 06 01 03 | SOCALZADO. ESTABILIZACION DEL TERRENO. MOVIMIENTO DE TIERRA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 06 01 80 | OTROS ESTABILIZACION DEL TERRENO. MOVIMIENTO DE TIERRA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| **I 06 02 00** | **EXCAVACION. MOVIMIENTO DE TIERRA. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| I 06 02 01 | EXCAVACION CON AGOTAMIENTO. MOVIMIENTO DE TIERRA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 06 02 02 | EXCAVACION EN CORTE A MANO. MOVIMIENTO DE TIERRA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 06 02 03 | EXCAVACION EN CORTE A MAQUINA. MOVIMIENTOS DE TIERRA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 06 02 04 | EXCAVACION EN ROCA. MOVIMIENTO DE TIERRA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 06 02 05 | EXCAVACION FUNDACION. MOVIMIENTO DE TIERRA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 06 02 06 | EXCAVACION MANUAL. MOVIMIENTO DE TIERRA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 06 02 07 | EXCAVACION SUBTERRANEO. MOVIMIENTO DE TIERRA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 06 02 80 | OTROS EXCAVACION. MOVIMIENTO DE TIERRA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| **I 06 03 00** | **EXCEDENTE. MOVIMIENTO DE TIERRA. URBANIZACIÓN PAVIMENTACION** |  |
| I 06 03 01 | ESPARCIMIENTO. EXCEDENTE. MOVIMIENTO DE TIERRA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 06 03 02 | EXTRACCION DE ESCOMBRO. EXCEDENTE. MOVIMIENTO DE TIERRA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 06 03 80 | OTROS EXCEDENTE. MOVIMIENTO DE TIERRA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| **I 06 04 00** | **RELLENO ESTRUCTURAL. MOVIMIENTO DE TIERRA. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| I 06 04 01 | GEOTEXTILES. RELLENO ESTRUCTURAL. MOVIMIENTO DE TIERRA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 06 04 02 | MATERIAL DE OBRA. RELLENO ESTRUCTURAL. MOVIMIENTO DE TIERRA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 06 04 03 | MATERIAL ESTABILIZADO. RELLENO ESTRUCTURAL. MOVIMIENTO DE TIERRA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 06 04 80 | OTROS RELLENO ESTRUCTURAL. MOVIMIENTO DE TIERRA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| **I 06 05 00** | **RELLENO NO ESTRUCTURAL. MOVIMIENTO DE TIERRA. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 06 06 00** | **TERRAPLEN. MOVIMIENTO DE TIERRA. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 06 80 00** | **OTROS MOVIMIENTO DE TIERRA. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 07 00 00** | **GEOSINTETICO. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 07 G1 00** | **DESCRIPCION. GEOSINTETICO. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 07 01 00** | **GEOCELDA. GEOSINTETICO. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 07 02 00** | **GEODREN. GEOSINTETICO. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 07 03 00** | **GEOMANTA. GEOSINTETICO. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 07 04 00** | **GEOMEMBRANA. GEOSINTETICO. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 07 05 00** | **GEORED. GEOSINTETICO. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 07 06 00** | **GEOTEXTIL. GEOSINTETICO. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 07 80 00** | **OTROS GEOSINTETICO. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 08 00 00** | **RELLENO DE PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 08 G1 00** | **DESCRIPCION. RELLENO DE PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 08 01 00** | **BASE ESTABILIZADA. RELLENO DE PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 08 02 00** | **SUB BASE GRANULAR. RELLENO DE PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 08 03 00** | **BASE CHANCADA. RELLENO DE PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 08 04 00** | **RELLENO CON POMACITA. RELLENO DE PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 08 05 00** | **RELLENO MAICILLO. RELLENO DE PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 08 06 00** | **RELLENO DE EMPRESTITO. RELLENO DE PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 08 07 00** | **RELLENO ESTRUCTURAL. RELLENO DE PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 08 80 00** | **OTROS RELLENO DE PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 09 00 00** | **PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 09 G1 00** | **DESCRIPCION. PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 09 01 00** | **PAVIMENTO CALZADA. PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| I 09 01 01 | HORMIGON. PAVIMENTO CALZADA. PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 09 01 02 | CONCRETO ASFALTICO. PAVIMENTO CALZADA. PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 09 01 03 | PREFABRICADO HOPRMIGON. PAVIMENTO CALZADA. PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 09 01 04 | ADOQUIN DE PIEDRA. PAVIMENTO CALZADA. PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 09 01 05 | PAVIMENTO IMPERMEABLE. PAVIMENTO CALZADA. PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 09 01 06 | MAICILLO. PAVIMENTO CALZADA. PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 09 01 07 | CARPETA ASFALTICA EN CALIENTE. PAVIMENTO CALZADA. PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 09 01 08 | CARPETA ASFALTICA EN FRIO. PAVIMENTO CALZADA. PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 09 01 80 | OTROS PAVIMENTO DE CALZADA. PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| **I 09 02 00** | **PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| I 09 02 01 | HORMIGON. PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 09 02 02 | ASFALTO. PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 09 02 03 | PREFABRICADO HORMIGON. PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 09 02 04 | ADOQUIN PIEDRA. PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 09 02 05 | BALDOSA AL LIQUIDO. PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 09 02 06 | BALDOSA MICROVIBRADA. PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 09 02 07 | BALDOSA 40X40. PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 09 02 08 | MAICILLO.PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 09 02 09 | PAVIMENTO ESPECIAL. PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 09 02 10 | BALDOSA ANTIDESLIZANTE.PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 09 02 11 | BALDOSA TEXTURADAS PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD VISUAL. PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 09 02 12 | MADERA.PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 09 02 13 | PIEDRA.PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 09 02 80 | OTROS PAVIMENTO VEREDA. PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| **I 09 80 00** | **OTROS PAVIMENTO. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 10 00 00** | **COMPLEMENTO CALZADA. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 10 G1 00** | **DESCRIPCION. COMPLEMENTO CALZADA. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 10 01 00** | **SOLERA. COMPLEMENTO CALZADA. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| I 10 01 01 | SOLERA TIPO A. COMPLEMENTO CALZADA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 10 01 02 | SOLERA TIPO B. COMPLEMENTO CALZADA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 10 01 03 | SOLERA TIPO C. COMPLEMENTO CALZADA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 10 01 04 | SOLERA CON BADEN. COMPLEMENTO CALZADA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 10 01 05 | SOLERA CON ZARPA. COMPLEMENTO CALZADA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 10 01 06 | SOLERA IN SITU. COMPLEMENTO CALZADA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 10 01 07 | SOLERA DE PIEDRA. COMPLEMENTO CALZADA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 10 01 80 | OTROS SOLERA. COMPLEMENTO CALZADA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| **I 10 02 00** | **SOLERILLA. COMPLEMENTO CALZADA. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| I 10 02 01 | SOLERILLA TIPO A. COMPLEMENTO CALZADA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 10 02 02 | SOLERILLA TIPO B. COMPLEMENTO CALZADA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 10 02 03 | SOLERILLA TIPO C. COMPLEMENTO CALZADA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 10 02 04 | SOLERILLA IN SITU. COMPLEMENTO CALZADA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 10 02 05 | SOLERILLA DE PIEDRA. COMPLEMENTO CALZADA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 10 02 06 | SOLERILLA DE CAUCHO. COMPLEMENTO CALZADA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 10 02 80 | OTROS SOLERILLA. COMPLEMENTO CALZADA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| **I 10 03 00** | **BADEN. COMPLEMENTOSCALZADA. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| I 10 03 01 | BADEN PREFABRICADO. COMPLEMENTO CALZADA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 10 03 02 | BADEN IN SITU. COMPLEMENTO CALZADA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 10 03 80 | OTROS BADEN. COMPLEMENTO CALZADA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| **I 10 04 00** | **ZARPA. COMPLEMENTO CALZADA. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| I 10 04 01 | ZARPA PREFABRICADO. COMPLEMENTO CALZADA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 10 04 02 | ZARPA IN SITU. COMPLEMENTO CALZADA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| I 10 04 80 | OTROS ZARPA. COMPLEMENTO CALZADA. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| **I 10 05 00** | **BOLARDO. COMPLEMENTO CALZADA. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 10 80 00** | **OTROS COMPLEMENTO DE CALZADA. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 11 00 00** | **ELEMENTO DE CONTROL Y SEGURIDAD. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 11 G1 00** | **GENERALIDAD. ELEMENTO DE CONTROL Y SEGURIDAD. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 11 01 00** | **CERCO, PORTON Y GUARDAGANADO. ELEMENTO DE CONTROL Y SEGURIDAD. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 11 02 00** | **SEÑALIZACION CAMINERA. ELEMENTO DE CONTROL Y SEGURIDAD. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 11 03 00** | **ESTRUCTURA PORTASEÑAL. ELEMENTO DE CONTROL Y SEGURIDAD. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 11 04 00** | **DEMARCACION DEL PAVIMENTO. ELEMENTO DE CONTROL Y SEGURIDAD. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 11 05 00** | **TACHA Y TACHON REFLECTANTE. ELEMENTO DE CONTROL Y SEGURIDAD. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 11 06 00** | **CASETA PARA PARADERO DE LOCOMOCION COLECTIVA. ELEMENTO DE CONTROL Y SEGURIDAD. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 11 07 00** | **BARRERA METALICA DE CONTENCION DE DOBLE ONDA. ELEMENTO DE CONTROL Y SEGURIDAD. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 11 08 00** | **BARRERA METALICA DE CONTENCION DE TRIPLE ONDA. ELEMENTO DE CONTROL Y SEGURIDAD. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 11 09 00** | **BARRERA DE HORMIGON. ELEMENTO DE CONTROL Y SEGURIDAD. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 11 10 00** | **BARRERA Y BARANDA EN PUENTE. ELEMENTO DE CONTROL Y SEGURIDAD. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 11 11 00** | **VALLA. ELEMENTO DE CONTROL Y SEGURIDAD. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 11 12 00** | **PANTALLA ACUSTICA.** ELEMENTO DE CONTROL Y SEGURIDAD. URBANIZACION PAVIMENTACION |  |
| **I 11 13 00** | **RESALTO. ELEMENTO DE CONTROL Y SEGURIDAD. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 11 80 00** | **OTROS ELEMENTO DE CONTROL Y SEGURIDAD. URBANIZACION PAVIMENTACION** |  |
| **I 12 00 00** | **OBRA ANEXA URBANIZACION** |  |
| **I 12 G1 00** | **DESCRIPCION. OBRA ANEXA URBANIZACION** |  |
| **I 12 01 00** | **SEÑALIZACION. OBRA ANEXA URBANIZACION** |  |
| I 12 01 01 | SEÑALIZACION VERTICAL VIAL. OBRAS ANEXA URBANIZACION |  |
| I 12 01 80 | OTROS SEÑALIZACION. OBRA ANEXA URBANIZACION |  |
| **I 12 02 00** | **ARBORIZACION VIA PUBLICA. OBRA ANEXA URBANIZACION** |  |
| **I 12 03 00** | **DEMARCACION VIAL. OBRA ANEXA URBANIZACION** |  |
| I 12 03 01 | PINTURA TERMOPLASTICA. DEMARCACION VIAL. OBRA ANEXA URBANIZACION |  |
| I 12 03 02 | PINTURA ACRILICA. DEMARCACION VIAL. OBRA ANEXA URBANIZACION |  |
| I 12 03 80 | OTROS DEMARCACION VIAL. OBRA ANEXA URBANIZACION |  |
| **I 12 04 00** | **ELEMENTO VIAL. OBRA ANEXA URBANIZACION** |  |
| I 12 04 01 | REDUCTOR VELOCIDAD. ELEMENTO VIAL. OBRA ANEXA URBANIZACION |  |
| I 12 04 80 | OTROS ELEMENTO VIAL. OBRA ANEXA URBANIZACION |  |
| **I 12 80 00** | **OTROS OBRA ANEXA** |  |
| **I 13 00 00** | **AREAS VERDES. URBANIZACION** |  |
| **I 13 G1 00** | **DESCRIPCION. AREAS VERDES. URBANIZACION** |  |
| **I 13 01 00** | **TRAZADO Y NIVEL. AREAS VERDES. URBANIZACION** |  |
| **I 13 02 00** | **MOVIMIENTO DE TIERRA. AREAS VERDES. URBANIZACION** |  |
| **I 13 03 00** | **PREPARACION Y MEJORAMIENTO DEL SUELO. AREAS VERDES. URBANIZACION** |  |
| **I 13 04 00** | **PLANTACION ARBOL. AREAS VERDES. URBANIZACION** |  |
| I 13 04 01 | ESPECIE. PLANTACION ARBOL. AREAS VERDES. URBANIZACION |  |
| I 13 04 02 | TAZA. PLANTACION ARBOL. AREAS VERDES. URBANIZACION |  |
| I 13 04 03 | TIERRA. PLANTACION ARBOL. AREAS VERDES. URBANIZACION |  |
| I 13 04 04 | TUTOR . PLANTACION ARBOL. AREAS VERDES. URBANIZACION |  |
| I 13 04 80 | OTROS PLANTACION ARBOL. AREAS VERDES. URBANIZACION |  |
| **I 13 05 00** | **PLANTACION ARBUSTO. AREAS VERDES. URBANIZACION** |  |
| I 13 05 01 | ESPECIE. PLANTACION ARBUSTO. AREAS VERDES. URBANIZACION |  |
| I 13 05 02 | TAZA. PLANTACION ARBUSTO. AREAS VERDES. URBANIZACION |  |
| I 13 05 03 | TIERRA. PLANTACION ARBUSTO. AREAS VERDES. URBANIZACION |  |
| I 13 05 04 | TUTOR . PLANTACION ARBUSTO. AREAS VERDES. URBANIZACION |  |
| I 13 05 80 | OTROS PLANTACION ARBUSTO. AREAS VERDES. URBANIZACION |  |
| **I 13 06 00** | **PLANTACION PLANTA. AREAS VERDES. URBANIZACION** |  |
| I 13 06 01 | ESPECIE. PLANTACION PLANTA. AREAS VERDES. URBANIZACION |  |
| I 13 06 02 | TIERRA. PLANTACION PLANTA. AREAS VERDES. URBANIZACION |  |
| I 13 06 80 | OTROS PLANTACION PLANTA. AREAS VERDES. URBANIZACION |  |
| **I 13 07 00** | **CESPED. AREAS VERDES. URBANIZACION** |  |
| **I 13 08 00** | **RIEGO. AREAS VERDES. URBANIZACION** |  |
| I 13 08 G1 | DEFINICION. RIEGO. AREAS VERDES. URBANIZACION |  |
| I 13 08 01 | RED. RIEGO. AREAS VERDES. URBANIZACION |  |
| I 13 08 02 | MANGUERA. RIEGO. AREAS VERDES. URBANIZACION |  |
| I 13 08 03 | ASPERSOR. RIEGO. AREAS VERDES. URBANIZACION |  |
| I 13 08 04 | DIFUSOR. RIEGO. AREAS VERDES. URBANIZACION |  |
| I 13 08 05 | LLAVE DE PASO. RIEGO. AREAS VERDES. URBANIZACION |  |
| I 13 08 06 | VALVULA. AREAS VERDES. URBANIZACION |  |
| I 13 08 07 | MEDIDOR Y/O REMARCADOR. RIEGO. AREAS VERDES. URBANIZACION |  |
| I 13 08 08 | NICHO. RIEGO. AREAS VERDES. URBANIZACION |  |
| I 13 08 09 | SISTEMA AUTOMATIZACION. RIEGO. AREAS VERDES. URBANIZACION |  |
| I 13 08 10 | INSTALACION ELECTRICA COMPLEMENTARIA. RIEGO. AREAS VERDESV |  |
| I 13 08 80 | OTROS RIEGO. AREAS VERDES. URBANIZACION |  |
| **I 13 80 00** | **OTROS AREAS VERDES. URBANIZACION** |  |
| **I 80 00 00** | **OTROS URBANIZACION** |  |