178. MESA DE MAYO CON CHAROLA

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| FOLIO |  | | PARTIDA |  | CLAVE DE CUADRO ESTATAL |  |
| ÁREA REQUIRENTE | SECRETARÍA DE SALUD JALISCO | | | | | |
| DESCRIPCIÓN  TÉCNICA: | 1. MESA SEMIRODABLE PARA COLOCACIÓN DE CHAROLAS DE INSTRUMENTAL 2. CON ARO PORTA CHAROLA DE 1 PULGADA DE ESPESOR EN ACERO INOXIDABLE TIPO AISI 304 CALIBRE 20, SOLDADO A COLUMNA DESLIZABLE EN ACERO INOXIDABLE TUBULAR REDONDO CALIBRE 18 DE 1 PULGADA DE DIÁMETRO, 3. ENSAMBLADOS A COLUMNA FIJA DE TUBO DE ACERO INOXIDABLE CALIBRE 18 DE 1 1⁄4 DE PULGADA DE DIÁMETRO 4. CON BASE DE PERFIL TUBULAR CUADRADO DE LÁMINA DE ACERO INOXIDABLE CALIBRE 18 DE 2 PULGADAS X 2 PULGADAS DE ESPESOR CON CONTRAPESOS EN PLOMO, SOPORTADOS A 2 GOMAS AHULADAS Y 2 RODAJAS TIPO BOLA DE 2 PULGADAS DE DIÁMETRO DE LIBRE GIRO, LLANTA DE PLÁSTICO (HULE) POLIOLEFINA (PARA EVITAR LOS RESIDUOS), QUE RESISTA AL MENOS 75 LIBRAS CADA LLANTA PARA MAYOR RESISTENCIA. 5. SISTEMA OPRESOR PARA COLOCAR LA COLUMNA DESLIZABLE A DIFERENTES ALTURAS A BASE DE PERILLA OPRESORA DE ACERO INOXIDABLE FÁCIL DE ACCIONAR CON MECANISMO DE DISEÑO ESPECIAL QUE GARANTICE UNA FIJACIÓN ESTABLE Y EXCELENTE PRESENTACIÓN CONFORME EVALUACIÓN DEL PERSONAL TÉCNICO ASIGNADO. 6. TODOS LOS ACABADOS DEBERÁN SER CON CANTOS PULIDOS SIN REBABAS O RESIDUOS QUE PUDIERAN PROVOCAR ALGÚN DAÑO. 7. TODO EL ACERO INOXIDABLE DEBERÁ SER AISI 304 ACABADO PULIDO SANITARIO. 9. CHAROLA DE ACERO INOXIDABLE CALIBRE 22 DE 47.7 X 31.2 X 1.5 CM | | | | | |
| ACCESORIOS | CANT | DESCRIPCIÓN | | | | |
|  |  | | | | |
|  |  | | | | |
| INSTALACIÓN: | N/A | DESCRIPCIÓN | | | | |
|  |  | | | | |
| DOCUMENTOS PARA ENTREGAR Y REQUISITOS DE EVALUACIÓN TÉCNICA: | | | | | | |
| APEGARSE A LO SEÑALADO EN EL ANEXO 1. CARTA DE REQUERIMIENTOS TÉCNICOS. | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| RESPONSABLE DEL REQUERIMIENTO |  |