



| CUADRO DE ACABADOS DE PAREDES | |
|---|--|
| CLAVE | DESCRIPCION: |
| 1 | PAREDES CON DOS MANOS DE PINTURA LATEX ANTIBACTERIAL PRIMERA LINEA. COLOR A DEFINIR POR PROPIETARIO/SUPERVISOR, HASTA ALTURA DE CIELO FALSO (INCLUYE LIMPIEZA Y LIJADO). |
| 2 | DIVISION LIVIANA DE PANELES DE TABLA CEMENTO DE 1/2" DE ESPESOR, DOBLE FORRO; ESTRUCTURA DE BASTIDORES METÁLICOS GALVANIZADOS CALIBRE 26 @ 61 cm. CON DOS MANOS DE PINTURA LATEX ANTIBACTERIAL PRIMERA LINEA. COLOR A DEFINIR POR PROPIETARIO. (SEGUN REQUERIMIENTO DE ESTUDIO AL CALCULO DE BUNDAJE SE INSTALARA CAPA DE PLOMO). |
| 3 | DIVISION LIVIANA DE PANELES DE TABLA CEMENTO DE 1/2" DE ESPESOR, DOBLE FORRO; ESTRUCTURA DE METÁLICOS DE POLIN GALVANIZADO DE 3"x2"xCHAPA 14 (SOPORTE PARA PUERTA DE SALA DE TOMOGRAFIA) CON DOS MANOS DE PINTURA LATEX ANTIBACTERIAL PRIMERA LINEA. COLOR A DEFINIR POR PROPIETARIO |
| 4 | DIVISION LIVIANA DE PANELES DE TABLA CEMENTO DE 1/2" DE ESPESOR, DOBLE FORRO; ESTRUCTURA DE BASTIDORES METÁLICOS GALVANIZADOS CALIBRE 26 @ 61 cm. CON DOS MANOS DE PINTURA LATEX ANTIBACTERIAL PRIMERA LINEA. COLOR A DEFINIR POR PROPIETARIO. |
| NOTA: EL PLOMO EN PAREDES DEPENDERA DE LOS RESULTADOS DE LA MEMORIA DE CALCULO DE BUNDAJE Y REQUERIMIENTOS DEL EQUIPO A INSTALAR, EN LOS ESPACIOS DE: SALA DE TAC Y MAMOGRAFIA | |

| | |
|-----------------------------------|---|
| CUADRO DE ACABADOS DE CIELO FALSO | |
| CLAVE | DESCRIPCION: |
| 1 | SUMINISTRO E INSTALACION DE CIELO FALSO DE FIBROCEMENTO 2' X 2' X 6 MM., PERIFLERIA DE ALUMINIO TIPO PESADO, SUSPENDIDO CON ALAMBRE GALVANIZADO # 14 TIPO ENTORCHADO, APLICACION DE DOS MANOS DE PINTURA (COMO MINIMO) TIPO LÁTEX, COLOR BLANCO, INCLUYE ARRIOSTRAMIENTO SISMO RESISTENTE CADA 2.40 MTS. AMBOS SENTIDOS.(SIMILAR AL EXISTENTE) |
| CLAVE ANCHOS | |

| CLAVE | CANT | DIMENSIONES | | No DE HOJAS | DESCRIPCION |
|--------------------------------|------|-------------|-----------|-------------|--|
| | | ALTO | ANCHO | | |
| <div>P=1</div> <div>2.00</div> | 1 | 2.10 | 2.00 | 2 | SUMINISTRO E INSTALACION DE PUERTA Y MARCO BUNDDADAS EN LAMINA DE PLOMO SEGUN REQUERIMIENTO; TERMINADAS EN MADERA, ABATIBLE DE DOBLE HOJA. SUMINISTRO DEL FABRICANTE CON HALADERA TIPO PESADO, TOPE DE CAMILLA EN AMBAS CARAS , INCLUYE FRANJA INFERIOR METALICA DE PROTECCION EN PUERTA. CON PINTURA SEGUN LOS REQUERIMIENTOS. (VER DETALLE 1 DE REFERENCIA) |
| <div>P=2</div> <div>1.00</div> | 3 | 2.10 | 1.00 | 1 | SUMINISTRO E INSTALACION DE PUERTA Y MARCO BUNDDADAS EN LAMINA DE PLOMO SEGUN REQUERIMIENTO, TERMINADAS EN MADERA SUMINISTRO DEL FABRICANTE CON HALADERA TIPO PESADO, CON PINTURA SEGUN LOS REQUERIMIENTOS. |
| <div>P=3</div> <div>0.90</div> | 5 | 2.10 | 0.90-1.00 | 1 | SUMINISTRO E INSTALACION DE PUERTA DE MADERA CON ACABADO PLASTIFICADO RESISTENTE A LA HUMEDAD |

VIDRIO FIJO
LAMINADO DE 6
MM. CON
REVESTIMIENTO
DE PLOMO CON
EQUIVALENTE
MÍNIMO DE 1MM
DE Pb

SELLOS:

| | | | | | |
|---|--|--|--|---|--|
|  <p>GOBIERNO DE EL SALVADOR</p> | <p>MINISTERIO DE SALUD</p> | <p style="text-align: center;">UGPPI</p> <p style="text-align: center;">UNIDAD DE GESTIÓN DEL PROGRAMA E INVERSIÓN</p> | | | |
| <p>PROYECTO:</p> <p>MEJORA DEL EQUIPAMIENTO DE LAS UNIDADES DE IMAGENOLÓGIA DE LA RED HOSPITALARIA DEL MINSAL, HOSPITAL NACIONAL DE MATERINIDAD</p> | | <p>FINANCIAMIENTO</p> | | | |
| <p>DIRECCION: Entre 25 Avenida Sur y Calle Francisco Menéndez, Antigua Quinta María Luisa, Barrio Santa Anita, San Salvador.</p> | | | | | |
| <p>CONTENIDO</p> | <p>PLANTAS ARQUITECTONICAS : PLANTA PROYECTADA Y ACOTADA PLANTA DE ACABADOS CUADRO DE ACABADOS Y DETALLES</p> | | <p>HOJA No.</p> <p>A-03</p> | <p>CORRELATIVO</p> <p>03/04</p> | |
| <p>DISEÑO ARQUITECTÓNICO:</p> <p>UGP/MINSAL</p> | <p>DISEÑO HIDRAULICO:</p> <p>UGP/MINSAL</p> | <p>REVISO Y APROBO:</p> <p>UGP/MINSAL</p> | <p>DIBUJO:</p> <p>UGP/MINSAL</p> | | |
| <p>DISEÑO ELECTRICO:</p> <p>UGP/MINSAL</p> | <p>DISEÑO MECANICO:</p> <p>UGP/MINSAL</p> | <p>FECHA:</p> | | <p>ESCALA: INDICADAS</p> <p>FECHA: JULIO 2022</p> | |