



- ESPECIFICACIONES TECNICAS**
- CAJÓN DE MADERA**
1. MADERA TORNILLO COMPLETAMENTE SECA, ESTA SERÁ VERIFICADA CON EL USO DEL HIGRÓMETRO EL CUAL NO DEBERÁ SUPERAR EL 12% DE HUMEDAD.
 2. LA MADERA SERÁ PRESERVADA CON CONSERVANTE ANTIFUNGUI Y CONTRA XILÓFAGOS.
 3. LOS ENSAMBLES SERAN DE CAJA Y ESPIGA, REFOZADOS CON TARUGOS TRANSVERSALES, Y PEGADOS CON COLA SINTÉTICA.
 4. LOS FILOS DEBEN SER REDONDEADOS.
 5. PARA LOS ACABADOS DE PINTURA SE UTILIZARA LACA SELLADORA Y DOS MANOS DE BARNIZ.
 6. SE RECOMIENDA LLEVAR UN CONTROL DE CALIDAD DE LOS MATERIALES, ASI COMO EL PROCESO TECNICO Y EJECUCION DEL TRABAJO.

05 ENSAMBLAJE
Escala: 1:10

04 ISOMETRIA
Escala: 1:10

| | | | |
|---|--|---|-----------------------|
|  | UNIDAD EJECUTORA: GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS | | |
| | NOMBRE DEL PROYECTO: AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS EDUCATIVOS DEL NIVEL PRIMARIA CON CÓDIGO 0206862 Y DEL NIVEL SECUNDARIA CON CÓDIGO MODULAR N° 1544725 DEL CENTRO POBLADO DE SAN LORENZO DISTRITO DE TAHUAMANU - MADRE DE DIOS | | NÚMERO CU: 2377939 |
| ESPECIALIDAD ARQUITECTURA | | INSTITUCION EDUCATIVA: I.E. SAN LORENZO | |
| PROYECTISTA | | UBICACION: Centro P : San Lorenzo Distrito : Tahuamanu Provincia : Tahuamanu Región : Madre de Dios | |
| DIBUJO | | LAMINA: MB-S 13A | |
| ESCALA INDICADA | | FECHA: NOVIEMBRE 2024 | |
| PLANO: CARPETA UNIPERSONAL 5° SECUNDARIA | | CODIGO: ME-A8 | |
| Prof : 0.50 m Ancho : 0.60 m Alto : 0.75 m | | | |