



ESPECIFICACIONES TECNICAS

- 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 SERA PRESERVADA CON CONSERVANTE ANTIFUNGUI Y CONTRA XILÓFAGOS.
- 3. LOS ENSAMBLES SERAN DE CAJA Y EPIGA, REFORZADOS 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 (02) MANOS DE BARNIZ.
- 6. CONSIDERA TRES (03) BISAGRAS ALUMINIZADAS, POR HOJA; CHAPA, DE MARCA RECONOCIDA (YALE, CANTOL O SIMILAR); JALADOR METALICO
- 7. SE RECOMIENDA LLEVAR UN CONTROL DE CALIDAD DE LOS MATERIALES, ASI COMO EL PROCESO TECNICO Y EJECUCION DEL TRABAJO.



DETALLE DE UNIONES
ESCALA 1 : 17.5



ISOMETRIA
ESCALA 1 : 17.5

	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		NUMERO CU: 2377939
			FECHA: NOVIEMBRE 2024
ESPECIALIDAD: ARQUITECTURA	PLANO: ARMARIO AIP	INSTITUCION EDUCATIVA: I.E. SAN LORENZO	LAMINA: MB-S 16
PROYECTISTA:		UBICACION: Centro P : San Lorenzo Distrito : Tahuamanu Provincia : Tahuamanu Región : Madre de Dios	
DIBUJO:	ESCALA INDICADA	Prof : 0.45 m Ancho : 1.20 m Alto : 1.80 m	CODIGO: AR-A1