



GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS  
OFICINA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
SUB GERENCIA DE SUPERVISION Y LIQUIDACION DE OBRAS  
Ing. Raul E. Rojas Martinez  
INSPECTOR DE OBRA  
CIP. N° 53488

PROTECCION: LA ESTRUCTURA DE ACERO SE PROTEGERA CON PINTURA ANTICORROSIVA LA QUE CONSTARA DE LAS SIGUIENTES CAPAS:  
A) PREPARACION DE LA SUPERFICIE CON LIADORA ORBITAL  
B) 1ER CAPA ANTICORROSIVO EPOXICO DE ALTO CONTENIDO DE SÓLIDOS, PELÍCULA SECA.  
C) 2DA CAPA ACABADO POLIURETANO DE PELÍCULA SECA.  
NOTA: LOS TUBOS, PERFILES, ANGULARES Y PLATINAS SERAN ACEROS LAMINADOS AL CALIENTE - LAC. A LA VEZ DEBERAN SER DE SECCION Y ESPESOR UNIFORME SEGUN LO REQUERIDO EN LOS PLANOS, NO SE PERMITIRA MATERIAL DEFICIENTE QUE AFECTE LA CALIDAD DE LA OBRA.

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS  
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
SUB GERENCIA DE OBRAS  
Ing. Yelstin Davis Fernández Neyra  
CIP. N° 25882  
RESIDENTE DE OBRA

GOBIERNO REGIONAL DE MADRE DE DIOS  
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA

PROYECTO:  
"CREACION DE LOS SERVICIOS EDUCATIVOS EN LA I.E.I. N° 421 DE LA ASOC. PROVIENDA VILLA SEÑOR DE TORRECHAYOC DEL DISTRITO DE TAMBOPATA - REGION DE MADRE DE DIOS"

PLANO DE :  
BLOQUE 1- MALLAS METALICAS, PLANTA, ELEVACIONES Y DETALLES.

ESCALA :  
INDICADA

UBICACION :  
DPTO : MADRE DE DIOS  
PROV : TAMBOPATA  
DISTR : TAMBOPATA  
LUGAR : PUERTO MALDONADO

FECHA :  
JULIO 2023

LAMINA:  
**ML-01**