



ESC: 1:75

- 1.- TODA LA CANALIZACION SE INSTALA 40 CM ARRIBA DEL PLAFON, ANCLAR CON SUJETADORES.
- 2.- CONECTAR VENTILADORES CON CABLE USO RUDO A PARTIR DE LA CAJA REGISTRO A UNA ALTURA DE 40 CM ARRIBA DEL PLAFON

<div><div><div>MARINA</div><div>SECRETARÍA DE MARINA</div></div></div> <div>ADMINISTRACIÓN DEL SISTEMA PORTUARIO NACIONAL ALTAMIRA S.A. DE C.V.</div>			<div><div>ADMINISTRACIÓN DEL SISTEMA PORTUARIO NACIONAL ALTAMIRA</div></div>	<div>REVISÓ</div> <div>ROGOLTO HERRERA RAMOS INGENIERO</div>	<div>NOMBRE DEL PROYECTO</div> <div>"ADECUACIÓN Y REHABILITACIÓN DE EDIFICIO HABITACIONAL EXISTENTE UBICADO EN LAS INSTALACIONES DE LA SECRETARÍA DE MARINA"</div>			
			<div>DIBUJÓ</div> <div>JESUS DAVID WONG MAR INGENIERO</div>	<div>NOMBRE DEL PLANO</div> <div>PLANTA DE REUBICACIÓN DE VENTILADORES Y APAGADORES</div>				
<div>DIRECTOR GENERAL</div> <div>FIDEL MALDONADO LÓPEZ INGENIERO</div>	<div>GERENCIA DE INGENIERIA</div> <div>HÉCTOR AUGUSTO FLORES GONZÁLEZ INGENIERO</div>	<div>SUBGERENCIA TECNICA DE PROYECTOS</div> <div>MARIA DE MONSERRAT VALADEZ SILVA INGENIERO</div>	<div>ACOTACIONES</div> <div>METROS</div>	<div>FECHA</div> <div>MAYO 2026</div>	<div>ESCALA</div> <div>INDICADA</div>	<div>NUMERO DE PLANO</div> <div>ASP-ALT-GI-I-P032-26-0</div>		