



**ACTA CORRESPONDIENTE A LA 1ER JUNTA DE ACLARACIONES**  
**LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL ELECTRÓNICA**  
**No. LA-13-J3G-01333G002-N-42-2024**  
**ADQUISICIÓN DE EQUIPAMIENTO PARA EL CENTRO DE CONTROL DE TRÁFICO MARÍTIMO DEL PUERTO DE SALINA CRUZ, OAXACA**

			NTE, SE SOLICITA A LA CONVOCANTE ACLARAR LA UBICACIÓN EXACTA DEL "SITE DEL NUEVO EDIFICIO" Y PROPORCIONAR SUS DIMENSIONES Y PUNTOS IMPORTANTES A CONSIDERAR.													
6	TÉCNICO	DEFINICIÓN DE REQUERIMIENTOS GENERALES	SE SOLICITA A LA CONVOCANTE PROPORCIONAR LOS PLANOS DE PLANTA ARQUITECTÓNICA DE LOS SITIOS EN LA TORRE DEL CENTRO DE CONTROL Y DE LOS FAROS DE SALINA CRUZ Y HUATULCO.	<p>SE ADJUNTA PLANO ÚNICAMENTE DE LA TORRE DEL CONTENEDORES Y FARO SALINA CRUZ.  <a href="https://puertosalinacruz-my.sharepoint.com/:f/g/personal/sginformatica_puertosalinacruz_com_mx/EkfA4gJNWuVlhPse_b4oi8goBVaaDOgDXz-wPgppUqsklEq?e=uZXaC9">https://puertosalinacruz-my.sharepoint.com/:f/g/personal/sginformatica_puertosalinacruz_com_mx/EkfA4gJNWuVlhPse_b4oi8goBVaaDOgDXz-wPgppUqsklEq?e=uZXaC9</a></p> <p><a href="https://puertosalinacruz-my.sharepoint.com/:f/g/personal/sginformatica_puertosalinacruz_com_mx/ErTX9AS8tuIPkxLQqOjWp_cB0Gr0lym-CfB0fu7-qDU8ZA?e=mXyHve">https://puertosalinacruz-my.sharepoint.com/:f/g/personal/sginformatica_puertosalinacruz_com_mx/ErTX9AS8tuIPkxLQqOjWp_cB0Gr0lym-CfB0fu7-qDU8ZA?e=mXyHve</a></p> <p>A LA FECHA DEL PRESENTE NO SE CUENTA CON EL PLANO DEL FARO DE HUATULCO.</p>												
7	TÉCNICO	APÉNDICE A "MATRIZ DE CUMPLIMIENTO", EN EL NUMERAL 26	EN EL APÉNDICE A "MATRIZ DE CUMPLIMIENTO", EN EL NUMERAL 26, SE ESPECIFICAN LOS SITIOS DE UNA NUEVA TORRE DE CCTM Y LA HEROICA ESCUELA NAVAL DE VERACRUZ. SE SOLICITA A LA CONVOCANTE CONFIRMAR ESTE APARTADO.	<p>DICE: UBICACIONES DE LOS RADARES SERÁN LAS SIGUIENTES:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>CCTM</th> <th>ANTON LIZARDO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SITIOS DE INSTALACIÓN</td> <td> <b>NUEVA TORRE CCTM</b>            (RADAR PRIMARIO)            19°12' 56.639"N            96° 08. 30.72"W            TRANSRECEPTOR REDUNDANTE         </td> <td> <b>HEROICA ESCUELA NAVAL</b>            (RADAR PRIMARIO)            19°03'35.88"N,            95° 59'03.69"W            TRANSRECEPTOR REDUNDANTE         </td> </tr> </tbody> </table> <p>DEBE DECIR:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>SALINA CRUZ</th> <th>HUATULCO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>SITIOS DE INSTALACIÓN</td> <td> <b>TORRE MUELLE CONTENEDORES</b>            (RADAR PRIMARIO)            16.161688, -95.203776         </td> <td> <b>FARO HUATULCO</b>            (RADAR PRIMARIO)            15.738093, -96.128101         </td> </tr> </tbody> </table>		CCTM	ANTON LIZARDO	SITIOS DE INSTALACIÓN	<b>NUEVA TORRE CCTM</b> (RADAR PRIMARIO) 19°12' 56.639"N 96° 08. 30.72"W TRANSRECEPTOR REDUNDANTE	<b>HEROICA ESCUELA NAVAL</b> (RADAR PRIMARIO) 19°03'35.88"N, 95° 59'03.69"W TRANSRECEPTOR REDUNDANTE		SALINA CRUZ	HUATULCO	SITIOS DE INSTALACIÓN	<b>TORRE MUELLE CONTENEDORES</b> (RADAR PRIMARIO) 16.161688, -95.203776	<b>FARO HUATULCO</b> (RADAR PRIMARIO) 15.738093, -96.128101
	CCTM	ANTON LIZARDO														
SITIOS DE INSTALACIÓN	<b>NUEVA TORRE CCTM</b> (RADAR PRIMARIO) 19°12' 56.639"N 96° 08. 30.72"W TRANSRECEPTOR REDUNDANTE	<b>HEROICA ESCUELA NAVAL</b> (RADAR PRIMARIO) 19°03'35.88"N, 95° 59'03.69"W TRANSRECEPTOR REDUNDANTE														
	SALINA CRUZ	HUATULCO														
SITIOS DE INSTALACIÓN	<b>TORRE MUELLE CONTENEDORES</b> (RADAR PRIMARIO) 16.161688, -95.203776	<b>FARO HUATULCO</b> (RADAR PRIMARIO) 15.738093, -96.128101														
8	TÉCNICO	APÉNDICE A "MATRIZ DE CUMPLIMIENTO", EN EL NUMERAL 47	EN EL APÉNDICE A "MATRIZ DE CUMPLIMIENTO", EN EL NUMERAL 47, SE ESPECIFICAN CARACTERÍSTICAS DE LA ASIPONA TAMPICO. SE SOLICITA A LA CONVOCANTE VERIFICAR ESTE APARTADO.	<p>DICE: VISTAS Y PERSPECTIVAS</p> <p>DEBERÁ DE PODER ABRIR DIFERENTES SUBVENTANAS (VISTAS) QUE SE PUEDE ABRIR, CERRAR, MOVER Y CAMBIAR DE TAMAÑO DENTRO DE LA ASOC.</p> <p>LA ASOC DEBERÁ PODER PRESENTAR VISTAS PARA, POR EJEMPLO, VIDEO DE RADAR, EDICIÓN DE ZONAS, BLANQUEO DE ZONAS, ACTUALIZACIONES DE SOFTWARE, WEB MAP SERVICE, CONTROL DE RADAR, EDICIÓN DE PARÁMETROS Y PERFILES Y ERRORES / ADVERTENCIAS BITE, PPI, BACKUP Y RESTAURACIÓN DE CONFIGURACIONES, GEO REFERENCIACIÓN DE MAPAS, ETC.</p> <p>LA ASOC DEBERÁ DE PERMITIR LA CREACIÓN DE "PERSPECTIVA" LA CUAL SON UNA COLECCIÓN CON NOMBRE DE VARIAS "VISTAS". DENTRO DE UNA PERSPECTIVA, LAS VISTAS SE PODRÁN ORGANIZAR CON RESPECTO A LA POSICIÓN Y EL TAMAÑO Y SE PUEDEN ASIPONAR UNA ENCIMA DE LA OTRA, DE MODO QUE ESTÉN REPRESENTADAS SOLO POR UNA PESTAÑA CON NOMBRE.</p> <p>LA ASOC DEBERÁ TENER AL MENOS CINCO PERSPECTIVAS DIFERENTES DESDE LA FÁBRICA, CADA UNA DIRIGIDA A AYUDAR AL USUARIO A REALIZAR UNA SERIE DE TAREAS ESPECÍFICAS</p>												