



NOTAS:

- 1.- LA CONTRATISTA SERA LA RESPONSABLE DE LAS ADECUACIONES NECESARIAS EN LA LINEA DE 20"-P-300# (EXISTENTE), PARA LA INTERCONEXION DE LOS COLECTORES NOROCCIDENTAL Y SUR EN LA PLATAFORMA EK-A.
- 2.- LOS INDICADORES TRANSMISORES DE TEMPERATURA Y LOS INDICADORES DE TEMPERATURA DEBEN SER NO INVASIVOS.
- 3.- LA INGENIERIA ES RESPONSABLE DE LAS CONTRA MEDIDAS QUE DESARROLLE EL PROYECTO ASI COMO LAS DIRECCIONES DE LA INGENIERIA DERIVADAS DE OBSERVACIONES Y/O ANOMALIAS DETECTADAS DURANTE LAS SESIONES DE ARP.
- 4.- ES RESPONSABILIDAD DE LA CONTRATISTA APLICAR LAS RECOMENDACIONES DEL PEP SIN AFECTAR PLAZO NI MONTO DEL CONTRATO.

SIMBOLOGIA

POR PROYECTO \_\_\_\_\_  
EXISTENTE \_\_\_\_\_

EDICIÓN		REVISIONES				NUM.		DIBUJOS DE REFERENCIA		APROBADO POR PEP						DIBUJO		ERICA ISLAS G.		<div>"OBRA ELECTROMECÁNICA, INTERNECIONES A PROCESO Y SERVICIOS ASOCIADOS A LOS DUCTOS MARINOS COLECTOR NORTE, COLECTOR SUR Y UN OLEOGASODUCTO DE 8"Ø x 0.5 KM APROX. DE LA PLATAFORMA BALAM-1 HACIA BALAM-TA"</div> <div>DIAGRAMA DE TUBERÍAS E INSTRUMENTOS INTERCONEXION A PROCESO EN PLATAFORMA EK-A</div>							
REV.		DESCRIPCIÓN		FECHA	POR	Vo.Bo.	D-521.58-A-305	DIAGRAMA DE TUBERÍAS E INSTRUMENTOS PLATAFORMA EK-A		ING. J. RAMÓN CASTILLO SÁNCHEZ		M.R. INGENIERIA Y ADMINISTRACION DE PROYECTOS, S.A. DE C.V.		ELABORÓ		ING. CÉSAR GONZÁLEZ P.											
-		PLANO DE REFERENCIA		02/07/18	C.G.P.	L.M.V.	D-521.58-A-301	PERFORACION		SUPERVISOR		DIRECCION GENERAL SUBDIRECCION DE SERVICIOS A LA EXPLOTACION GERENCIA DE PROYECTOS DE INFRAESTRUCTURA MARINA GRUPO MULTIDISCIPLINARIO DE INGENIERIA ACTIVO INTEGRAL DE PRODUCCION BLOQUE A501-01		REVISÓ		ING. LEONEL MARTINEZ V.											
								PERFORACION		ING. J. FERMIN ORTEGA ACEVES		DIBUJO ELABORADO EN: MÉXICO D.F.		VERIFICÓ		ING. JOSÉ L. YAÑEZ L.											
DD-MM-AA										RESIDENTE		02-07-18		VALIDÓ		ING. JOSÉ L. YAÑEZ L.											
														ORDEN DE SERVICIO OS-58		ESC. ESC.		ACOT. EN: ACOT.		No. PROJ. 640835809		LUGAR: GOLFO DE MÉXICO		D-521.58-A-315		REV.	