



EXPLORACION Y PRODUCCION ®

SUBDIRECCIÓN DE PROYECTOS DE EXPLOTACIÓN ESTRATÉGICOS

OBRA: "INGENIERÍA, PROCURA Y CONSTRUCCIÓN DE UN OLEOGASODUCTO (KMZ-99) DE 24" Ø x 6.38 KM DE INTERCONEXIÓN SUBMARINA CON LÍNEA 300 (ZAAP-B A ZAAP-C) HACIA INTERCONEXIÓN SUBMARINA CON LA LÍNEA 49 (KU-F A KU-A)".

ANEXO "A"

HOJA 1 de 3

EL PRESENTE ANEXO ES PARTE INTEGRANTE DEL CONTRATO No. _____ CELEBRADO ENTRE PEMEX EXPLORACIÓN Y PRODUCCIÓN Y _____ PARA LA EJECUCIÓN DE LA OBRA: "INGENIERÍA, PROCURA Y CONSTRUCCIÓN DE UN OLEOGASODUCTO (KMZ-99) DE 24" Ø x 6.38 KM DE INTERCONEXIÓN SUBMARINA CON LÍNEA 300 (ZAAP-B A ZAAP-C) HACIA INTERCONEXIÓN SUBMARINA CON LA LÍNEA 49 (KU-F A KU-A)", Y SE FORMULA DE COMÚN ACUERDO ENTRE LAS PARTES EN LOS TÉRMINOS DE LAS CLÁUSULAS DE ESTE CONTRATO, PARA HACER CONSTAR QUE LA OBRA ANTES CITADA SE LLEVARÁ A CABO DE CONFORMIDAD CON EL SIGUIENTE.

ANEXO "A"

RELACIÓN DE PLANOS, CROQUIS, DIAGRAMAS Y DOCUMENTOS TÉCNICOS.



EXPLORACION Y PRODUCCION®

SUBDIRECCIÓN DE PROYECTOS DE EXPLOTACIÓN ESTRATÉGICOS

OBRA: "INGENIERÍA, PROCURA Y CONSTRUCCIÓN DE UN OLEOGASODUCTO (KMZ-99) DE 24" Ø x 6.38 KM DE INTERCONEXIÓN SUBMARINA CON LÍNEA 300 (ZAAP-B A ZAAP-C) HACIA INTERCONEXIÓN SUBMARINA CON LA LÍNEA 49 (KU-F A KU-A)".

ANEXO "A"

HOJA 2 de 3

CONTENIDO

1.	DUCTO MARINO	3
----	--------------------	---



OBRA: "INGENIERÍA, PROCURA Y CONSTRUCCIÓN DE UN OLEOGASODUCTO (KMZ-99) DE 24" Ø x 6.38 KM DE INTERCONEXIÓN SUBMARINA CON LÍNEA 300 (ZAAP-B A ZAAP-C) HACIA INTERCONEXIÓN SUBMARINA CON LA LÍNEA 49 (KU-F A KU-A)".

ANEXO "A"

HOJA 3 de 3

1. DUCTO MARINO

CONS.	NÚMERO DE PLANO Y/O DOCUMENTO	DESCRIPCIÓN	REV.
ESQUEMAS CONCEPTUALES DEL DUCTO			
1.	D-OGD-KMZ-99-Q-200.	ESQUEMA DE ALINEAMIENTO.	A
2.	D-OGD-KMZ-99-A-300.	ESQUEMA DE PROCESO.	A
BASES DE USUARIO			
3.	BASES DE USUARIO.	OLEOGASODUCTO (KMZ-99) DE 24" Ø x 6.38 KM DE INTERCONEXIÓN SUBMARINA CON LINEA-300 (ZAAP-B A ZAAP-C) HACIA INTERCONEXIÓN SUBMARINA CON LA LINEA-49 (KU-F A KU-A).	0
ESPECIFICACIÓN PARA VÁLVULAS			
4.	ESP-TEC-VAL-02.	ESPECIFICACIÓN TÉCNICA PARA VÁLVULAS SUBMARINAS.	0

Elabora:


Roger Alberto Pérez Pérez

GIPIE

Elabora:


Eladio Coyarrubias Carreto

GSPIE