

REPORTE DIARIO DE ACTIVIDADES

420833820

CONTRATO: ""PROCURA Y CONSTRUCCIÓN DE UN OLEODUCTO DE 30"Ø X 7.8 KM APROX. DE LONGITUD DE LA PLATAFORMA DE PRODUCCIÓN
OBRA: KU-H HACIA LA PLATAFORMA DE ENLACE KU-A2, A INSTALARSE EN LA SONDA DE CAMPECHE, GOLFO DE MÉXICO""

FECHA	26/01/2015
DIA	lunes
NO. DE PROYECTO	KMZ-510

H. INICIO	H. FINAL	PARTIDA	DESCRIPCION
			ACTIVIDADES EN CUBIERTA
00:00	24:00		PERSONAL DE CUBIERTA EN APOYO A LAS ACTIVIDADES EN PLATAFORMA Y ARRIBO DE EMBARCACIONES DE APOYO CON PERSONAL Y MATERIAL DEL PROYECTO.
			ACTIVIDADES DE CUADRILLA PERNOCTANDO EN PLATAFORMA E-KU-A2.
06:00	07:30		SE REALIZA PLÁTICA DE SEGURIDAD, TRÁMITE, VALIDACIÓN DE PERMISOS DE TRABAJO Y LLENADO DE AST'S.
		C.25	VÁLVULA DE PARO POR EMERGENCIA (SDV) TIPO BOLA CON ACTUADOR TIPO NEUMÁTICO DE RETORNO POR RESORTE, CON TABLERO LOCAL PARA APERTURA, CIERRE Y PRUEBA PARCIAL CON OPERACIÓN AUTOMÁTICA No. TAG SDV-1691. LOS TRABAJOS DEBEN REALIZARSE DE ACUERDO AL ALCANCE, PLANOS Y DOCUMENTOS DE REFERENCIA INDICADOS EN EL ANEXO "B-1".
07:30	18:00		REANUDA Y SUSPENDE HABILITADO DE SOPORTES A BASE DE ANGULO LI 2"X1/4", PARA CANALIZACIONES ELECTRICAS DE SEÑALES DISCRETAS, LADO CANASTILLA DE LA VÁLVULA SDV-1691 EN PLATAFORMA E-KU-A2.
		C.29	CHASIS DE EXPANSIÓN Y TARJETAS I/O DEL SPPE. INCLUYE: SUMINISTRO, TRANSPORTACIÓN, INSTALACIÓN, PRUEBAS Y LIMPIEZA. LOS TRABAJOS DEBEN REALIZARSE DE ACUERDO AL ALCANCE, PLANOS Y DOCUMENTOS DE REFERENCIA INDICADOS EN EL ANEXO "B-1".
07:30	12:00		REANUDA Y FINALIZAN PREPARATIVOS PARA COMISIONAMIENTO DEL GABINETE DE EXPANSION DEL SISTEMA DE PARO POR EMERGENCIA EN PLATAFORMA E-KU-A2.
12:00	18:00		SE REALIZA COMISIONAMIENTO DEL GABINETE DE EXPANSION DEL SISTEMA DE PARO POR EMERGENCIA EN PLATAFORMA E-KU-A2.
		C.36	SISTEMA DE AGUA CONTRA INCENDIO PARA PROTECCIÓN DE LA TRAMPA E INTERCONEXIÓN AL SISTEMA EXISTENTE DE LA PLATAFORMA. No. TAGS: VD-1/1, BA-1/1, BA-1/2, BA-1/3, BA-1/4, BA-1/5, TSE-1/1, TSE-1/2, TSE-1/3, TSE-1/4, TSE-1/5. INCLUYE: SUMINISTRO, TRANSPORTACIÓN, INSTALACIÓN, PRUEBAS Y LIMPIEZA. LOS TRABAJOS DEBEN REALIZARSE DE ACUERDO AL ALCANCE, PLANOS Y DOCUMENTOS DE REFERENCIA INDICADOS EN EL ANEXO "B-1".
07:30	18:00		REANUDA Y SUSPENDE HABILITADO E INSTALACION DE RED DE TAPON FUSIBLE EN AREA DE TRAMPA DE DIABLO HR-1691, DE LA PLATAFORMA E-KU-A2, DE ACUERDO A PROPUESTA: TD3007-DR-TS-93027-1.
		C.41	ALUMBRADO (NORMAL Y EMERGENCIA). INCLUYE: SUMINISTRO, TRANSPORTACIÓN, INSTALACIÓN, PRUEBAS Y LIMPIEZA. LOS TRABAJOS DEBEN REALIZARSE DE ACUERDO AL ALCANCE, PLANOS Y DOCUMENTOS DE REFERENCIA INDICADOS EN EL ANEXO "B-1".
07:30	18:00		REANUDA Y SUSPENDE CIERRE DE TUBERIA CONDUIT HACIA SOPORTE DE LUMINARIA DEL SISTEMA DE ALUMBRADO NORMAL Y DE EMERGENCIA EN AREA DE CANASTILLA DE LA VÁLVULA SDV-1691 DE PLATAFORMA E-KU-A2.
		C.29.E02	SUMINISTRO, INGENIERÍA, INSTALACIÓN, CONFIGURACIÓN Y PUESTA EN SERVICIO DE INFRAESTRUCTURA DE EXPANSIÓN DE LA UNIDAD DE PROCESAMIENTO REMOTO DEL SISTEMA DIGITAL DE MONITOREO Y CONTROL (SDMC) EXISTENTE EN PLATAFORMA E-KU-A2, INCLUYE: SUMINISTRO DE HARDWARE PARA ACTUALIZACIÓN DEL SISTEMA DE MONITOREO Y CONTROL DE LA MARCA SMAR, FUNCIONALIDAD DEL SISTEMA DE CONTROL, EQUIPOS, INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN, INTEGRACIÓN AL HMI Y SEÑALES, DISEÑO, PRUEBAS, LIBRO DE PROYECTO, CURSOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE SISTEMA DE GAS Y FUEGO, EMBALAJE, FLETE, TRANSPORTACIÓN MARÍTIMA, MANIOBRAS DE IZAJE CON APOYO DE GRÚA Y LIMPIEZA. LOS TRABAJOS DEBEN REALIZARSE DE ACUERDO AL ALCANCE, PLANOS Y DOCUMENTOS DE REFERENCIA INCLUIDOS EN EL ANEXO "B-1.2".

POR SUBSEA7

ING. MIGUEL PEREZ PEREZ
SUPERINTENDENTE

POR SUBSEA7

ING. EDGAR MAR VAZQUEZ
ING. DE PROYECTO

POR PEMEX

ING. QUINTIN DELGADO LARA
F-464751
REPRESENTANTE DE PEMEX

REPORTE DIARIO DE ACTIVIDADES

420833820

CONTRATO: ""PROCURA Y CONSTRUCCIÓN DE UN OLEODUCTO DE 30"Ø X 7.8 KM APROX. DE LONGITUD DE LA PLATAFORMA DE PRODUCCIÓN
OBRA: KU-H HACIA LA PLATAFORMA DE ENLACE KU-A2, A INSTALARSE EN LA SONDA DE CAMPECHE, GOLFO DE MÉXICO""

FECHA	26/01/2015
DIA	lunes
NO. DE PROYECTO	KMZ-510

H. INICIO	H. FINAL	PARTIDA	DESCRIPCION
16:30	17:40		REANUDA Y FINALIZA COMISIONAMIENTO DE SEÑALES EN EL GABINETE DE EXPANSION DEL SISTEMA DE GAS Y FUEGO, UBICADO EN EL INTERIOR DEL CUARTO DE CONTROL DE INSTRUMENTOS DE LA PLATAFORMA E-KU-A2.
			ACTIVIDADES DE PLATAFORMA E-KU-A2
07:00	07:15		SE REALIZA TRANSFERENCIA DE PERSONAL DE CUBIERTA DEL D.S.V ROCKWATER 1 HACIA PLATAFORMA E-KU-A2.
07:15	08:30		SE REALIZA PLÁTICA DE SEGURIDAD, TRÁMITE, VALIDACIÓN DE PERMISOS DE TRABAJO Y LLENADO DE AST'S.
08:30	15:00		SE REALIZAN TRABAJOS DE DESMANTELAMIENTO Y RETIRO DE MANIOBRAS DE IZAJE (POLEAS, BANDAS, ESLINGAS) UTILIZADOS EN EL PROYECTO EN LAS DIFERENTES ÁREAS DE TRABAJO DE PLATAFORMA E-KU-A2.
17:40	17:55		SE REALIZA TRANSFERENCIA DE PERSONAL DE PLATAFORMA E-KU-A2 HACIA CUBIERTA DEL D.S.V ROCKWATER.
		C.4	AMPLIACIÓN DE PASILLO DE SUBESTRUCTURA PARA TOMA DE LECTURAS DE POTENCIAL. INCLUYE: SUMINISTRO DE MATERIALES, FABRICACIÓN, PROTECCIÓN ANTICORROSIVA, TRANSPORTE AL ÁREA DE TRABAJO, RETIRO DE OBSTRUCCIONES, INSTALACIÓN Y MONTAJE. LOS TRABAJOS DEBEN REALIZARSE DE ACUERDO AL ALCANCE, PLANOS Y DOCUMENTOS DE REFERENCIA INDICADOS EN EL ANEXO "B-1".
08:30	09:15		INICIA Y FINALIZA ORDEN Y REACOMODO EN ZONA DE MAREAS, REUBICACIÓN DE ANDAMIOS Y LONAS COMO PREPARATIVOS PARA TRABAJOS DE SOLDADURA EN LA AMPLIACIÓN DE PASILLO DE SUBESTRUCTURA PARA TOMA DE LECTURAS DE POTENCIAL DE PLATAFORMA E-KU-A2. PLANO DE REFERENCIA D-OS012-G-018.
09:15	09:35		REANUDA Y SUSPENDE APLICACIÓN DE SOLDADURA A JUNTAS J-12 Y J-13 DE LA AMPLIACIÓN DE PASILLO DE SUBESTRUCTURA PARA TOMA DE LECTURAS DE POTENCIAL DE PLATAFORMA E-KU-A2. PLANO DE REFERENCIA D-OS012-G-018.
09:15	09:35		INICIA Y SUSPENDE APLICACIÓN DE SOLDADURA A JUNTA J-8 DE LA AMPLIACIÓN DE PASILLO DE SUBESTRUCTURA PARA TOMA DE LECTURAS DE POTENCIAL DE PLATAFORMA E-KU-A2. PLANO DE REFERENCIA D-OS012-G-018.
09:35	10:05		A SOLICITUD DE LA RAMA OPERATIVA DEL C.P. KU-A SE SUSPENDEN ACTIVIDADES DE TRABAJOS CALIENTES POR RETIRO DE VALVULA PSV-2100 DE 8" 300 # X 10" 150 # DEL TANQUE SLUB CATCHER EN PRIMER NIVEL DE PLATAFORMA E-KU-A2 POR PARTE DE LA CIA. PROPETROL.
10:05	12:00		REANUDA Y FINALIZA APLICACIÓN DE SOLDADURA A JUNTAS J-12 Y J-13 DE LA AMPLIACIÓN DE PASILLO DE SUBESTRUCTURA PARA TOMA DE LECTURAS DE POTENCIAL DE PLATAFORMA E-KU-A2. PLANO DE REFERENCIA D-OS012-G-018.
10:05	15:00		REANUDA Y FINALIZA APLICACIÓN DE SOLDADURA A JUNTA J-8 DE LA AMPLIACIÓN DE PASILLO DE SUBESTRUCTURA PARA TOMA DE LECTURAS DE POTENCIAL DE PLATAFORMA E-KU-A2. PLANO DE REFERENCIA D-OS012-G-018.
13:00	15:00		INICIA Y FINALIZA APLICACIÓN DE SOLDADURA A JUNTAS J-9, J-10 Y J-11 DE LA AMPLIACIÓN DE PASILLO DE SUBESTRUCTURA PARA TOMA DE LECTURAS DE POTENCIAL DE PLATAFORMA E-KU-A2. PLANO DE REFERENCIA D-OS012-G-018.
15:00	17:30		INICIA Y FINALIZA INSTALACIÓN CON APLICACIÓN DE SOLDADURA EN JUNTAS J-1 Y J-2 DE 03 PZAS. DE BARANDALES SENCILLOS Y JUNTAS J-1, J-2 Y J-3 DE 02 PZAS. DE BARANDALES DOBLES DE LA AMPLIACIÓN DE PASILLO DE SUBESTRUCTURA PARA TOMA DE LECTURAS DE POTENCIAL DE PLATAFORMA E-KU-A2. PLANO DE REFERENCIA D-OS012-G-018.
		C.5	PLATAFORMA PARA OPERACIÓN DE VÁLVULA SDV. INCLUYE: SUMINISTRO DE MATERIALES, FABRICACIÓN, PROTECCIÓN ANTICORROSIVA, TRANSPORTE AL ÁREA DE TRABAJO, RETIRO DE OBSTRUCCIONES, INSTALACIÓN Y MONTAJE. LOS TRABAJOS DEBEN REALIZARSE DE ACUERDO AL ALCANCE, PLANOS Y DOCUMENTOS DE REFERENCIA INDICADOS EN EL ANEXO "B-1".
13:00	15:30		INICIA Y FINALIZA TRAZO, CORTE Y HABILITADO DE BISELES DE 02 PERFILES ESTRUCTURALES TIPO OC DE 4"Ø PARA CONTRAVÉTEOS A INSTALARSE EN LA PLATAFORMA PARA OPERACIÓN DE VÁLVULA SDV-1691; DE ACUERDO A PROPUESTA TD3007-DR-TS-93045-1.
15:30	17:30		SE REALIZAN MANIOBRAS DE TRASLADO, PRESENTACION Y ALINEAMIENTO EN SITIO DE 02 PERFILES ESTRUCTURALES TIPO OC DE 4"Ø PARA CONTRAVÉTEOS A INSTALARSE EN LA PLATAFORMA PARA OPERACIÓN DE VÁLVULA SDV-1691; DE ACUERDO A PROPUESTA TD3007-DR-TS-93045-1.

POR SUBSEA7

ING. MIGUEL PEREZ PEREZ
SUPERINTENDENTE

POR SUBSEA7

ING. EDGAR MAR VAZQUEZ
ING. DE PROYECTO

POR PEMEX

ING. QUINTIN DELGADO LARA
F-464751
REPRESENTANTE DE PEMEX

REPORTE DIARIO DE ACTIVIDADES

420833820

CONTRATO: ""PROCURA Y CONSTRUCCIÓN DE UN OLEODUCTO DE 30"Ø X 7.8 KM APROX. DE LONGITUD DE LA PLATAFORMA DE PRODUCCIÓN
OBRA: KU-H HACIA LA PLATAFORMA DE ENLACE KU-A2, A INSTALARSE EN LA SONDA DE CAMPECHE, GOLFO DE MÉXICO""

FECHA	26/01/2015
DIA	lunes
NO. DE PROYECTO	KMZ-510

H. INICIO	H. FINAL	PARTIDA	DESCRIPCION
		C.36	SISTEMA DE AGUA CONTRA INCENDIO PARA PROTECCIÓN DE LA TRAMPA E INTERCONEXIÓN AL SISTEMA EXISTENTE DE LA PLATAFORMA. No. TAGS: VD-1/1, BA-1/1, BA-1/2, BA-1/3, BA-1/4, BA-1/5, TSE-1/1, TSE-1/2, TSE-1/3, TSE-1/4, TSE-1/5. INCLUYE: SUMINISTRO, TRANSPORTACIÓN, INSTALACIÓN, PRUEBAS Y LIMPIEZA. LOS TRABAJOS DEBEN REALIZARSE DE ACUERDO AL ALCANCE, PLANOS Y DOCUMENTOS DE REFERENCIA INDICADOS EN EL ANEXO "B-1".
08:30	09:30		SE REALIZA RE-APRIETE DE EMBRIDAJE DE FILTRO "Y" ASI COMO EN TEE ROSCADA DE 2"Ø POR FUGA EN LÍNEA 3"-ACI-005-C-A11T1 DEL SISTEMA DE AGUA CONTRA INCENDIO EN PLATAFORMA E-KU-A2; DE ACUERDO A PROPUESTA TD3007-DR-TS-93017-3, COMO PREPARATIVOS PARA REALIZAR PRUEBA HIDROSTÁTICA.
09:30	11:00		SE REALIZAN PREPARATIVOS (INUNDADO) EN LÍNEA 3"-ACI-005-C-A11T1 DEL SISTEMA DE AGUA CONTRA INCENDIO EN PLATAFORMA E-KU-A2; DE ACUERDO A PROPUESTA TD3007-DR-TS-93017-3, COMO PREVIO A PRUEBA HIDROSTÁTICA.
11:00	13:15		INICIA Y FINALIZA PRUEBA HIDROSTÁTICA PRELIMINAR EN LÍNEA 3"-ACI-005-C-A11T1 DEL SISTEMA DE AGUA CONTRA INCENDIO EN PLATAFORMA E-KU-A2; DE ACUERDO A PROPUESTA TD3007-DR-TS-93017-3.
13:15	13:30		SE REALIZAN PREPARATIVOS (CAMBIO DE GRÁFICA) PARA REALIZAR PRUEBA HIDROSTÁTICA OFICIAL EN LÍNEA 3"-ACI-005-C-A11T1 DEL SISTEMA DE AGUA CONTRA INCENDIO EN PLATAFORMA E-KU-A2; DE ACUERDO A PROPUESTA TD3007-DR-TS-93017-3.
13:30	17:30		SE REALIZA PRUEBA HIDROSTÁTICA OFICIAL EN LÍNEA 3"-ACI-005-C-A11T1 DEL SISTEMA DE AGUA CONTRA INCENDIO EN PLATAFORMA E-KU-A2; A 23 KG/CM2, PRESENTANDO CAIDA DE PRESIÓN.
			ACTIVIDADES DE PLATAFORMA PB-KU-H
06:00	07:00		PERSONAL DE CUADRILLA EN ESPERA DE TRANSPORTE MARÍTIMO PARA SU TRASLADO A PLATAFORMA PB-KU-H.
07:00	08:30		CON APOYO DE GRÚA DE LA EMBARCACIÓN Y CANASTILLA DE PERSONAL SE REALIZA TRANSFERENCIA DE PERSONAL A CUBIERTA DE L/P PLATTE RIVER, SE REALIZA TRASLADO A PLATAFORMA KU-H/HABITACIONAL Y SE REALIZA LA TRANSFERENCIA DEL PERSONAL.
17:30	18:20		SE REALIZA TRANSFERENCIA DE PERSONAL DE CUADRILLA DE PLATAFORMA KU-H/HABITACIONAL HACIA CUBIERTA DE L/P PLATTE RIVER, SE REALIZA TRASLADO HACIA EL DSV ROCKWATER Y SE REALIZA TRANSFERENCIA DE PERSONAL CON APOYO DE GRÚA DE LA EMBARCACIÓN.
		B.36	SISTEMA DE AGUA CONTRA INCENDIO PARA PROTECCIÓN DE LA TRAMPA E INTERCONEXIÓN AL SISTEMA EXISTENTE DE LA PLATAFORMA. No. TAGS: VD-1/1, BA-1/1, BA-1/2, BA-1/3, BA-1/4, BA-1/5, TSE-1/1, TSE-1/2, TSE-1/3, TSE-1/4, TSE-1/5. INCLUYE: SUMINISTRO, TRANSPORTACIÓN, INSTALACIÓN, PRUEBAS Y LIMPIEZA. LOS TRABAJOS DEBEN REALIZARSE DE ACUERDO AL ALCANCE, PLANOS Y DOCUMENTOS DE REFERENCIA INDICADOS EN EL ANEXO "B-1".
08:30	14:30		ACTIVIDADES SUSPENDIDAS POR TRABAJOS DE PUESTA EN OPERACIÓN DE BOMBA 1290A EN PLATAFORMA PB-KU-H POR PARTE DE LA CIA. COTEMAR.
08:30	14:30		PERSONAL DE CUADRILLA EN ESPERA DE ARRIBO DEL PERSONAL TÉCNICO DE FIBRA DE VIDRIO PARA REANUDAR TRABAJOS EN INTERCONEXIÓN DE LÍNEA EXISTENTE 10"-FW-3003-A13-4/10 CON LÍNEA 3"-ACI-001-C-A11T1 DE PROYECTO DE LA RED DE AGUA CONTRA INCENDIO EN PLATAFORMA PB-KU-H.
11:00	11:30		SE REALIZA LEVANTAMIENTO EN CAMPO PARA INSTALACIÓN DE SOPORTE ADICIONAL DE LÍNEA 3"-ACI-001-C-A11T1 DE LA RED DE AGUA CONTRA INCENDIO EN PLATAFORMA PB-KU-H.
14:30	16:30		INICIA Y SUSPENDE HABILITADO DE 01 SOPORTE ADICIONAL PARA VÁLVULA DE 3"Ø DE LÍNEA 3"-ACI-001-C-A11T1 DE LA RED DE AGUA CONTRA INCENDIO EN PLATAFORMA PB-KU-H.
16:30	16:50		A SOLICITUD DE LA RAMA OPERATIVA SE SUSPENDEN LAS ACTIVIDADES POR PRUEBA DINÁMICA EN BOMBA 1290A EN PLATAFORMA PB-KU-H POR PARTE DE LA CIA. COTEMAR.
16:50	17:30		REANUDA Y SUSPENDE HABILITADO DE 01 SOPORTE ADICIONAL PARA VÁLVULA DE 3"Ø DE LÍNEA 3"-ACI-001-C-A11T1 DE LA RED DE AGUA CONTRA INCENDIO EN PLATAFORMA PB-KU-H.
			ACTIVIDADES DE CUADRILLA PERNOCTANDO EN PLATAFORMA KU-H
07:00	08:30		SE REALIZA TRÁMITE, VALIDACIÓN DE PERMISOS DE TRABAJO Y LLENADO DE AST'S.

POR SUBSEA7

ING. MIGUEL PEREZ PEREZ
SUPERINTENDENTE

POR SUBSEA7

ING. EDGAR MAR VAZQUEZ
ING. DE PROYECTO

POR PEMEX

ING. QUINTIN DELGADO LARA
F-464751
REPRESENTANTE DE PEMEX

REPORTE DIARIO DE ACTIVIDADES

420833820

CONTRATO: ""PROCURA Y CONSTRUCCIÓN DE UN OLEODUCTO DE 30"Ø X 7.8 KM APROX. DE LONGITUD DE LA PLATAFORMA DE PRODUCCIÓN
OBRA: KU-H HACIA LA PLATAFORMA DE ENLACE KU-A2, A INSTALARSE EN LA SONDA DE CAMPECHE, GOLFO DE MÉXICO""

FECHA	26/01/2015
DIA	lunes
NO. DE PROYECTO	KMZ-510

H. INICIO	H. FINAL	PARTIDA	DESCRIPCION
		B.35	MATERIAL ELÉCTRICO E INTERCONEXIONES PARA LA INSTRUMENTACIÓN DEL SISTEMA DE DETECCIÓN DE GAS Y FUEGO Y DEL SISTEMA DE AGUA CONTRA INCENDIO CON LA UPR DEL SISTEMA DE GAS Y FUEGO EXISTENTE. INCLUYE: SUMINISTRO, TRANSPORTACIÓN, INSTALACIÓN, PRUEBAS Y LIMPIEZA. LOS TRABAJOS DEBEN REALIZARSE DE ACUERDO AL ALCANCE, PLANOS Y DOCUMENTOS DE REFERENCIA INDICADOS EN EL ANEXO "B-1".
08:30	19:00		REANUDA Y SUSPENDE HABILITADO DE SOPORTERIA A BASE DE ANGULO LI DE 2"X1/4" AC PARA CANALIZACION ELECTRICA DEL SISTEMA DE DETECCION DE GAS Y FUEGO EN LA CANASTILLA DE LA VÁLVULA SDV-6210 EN PLATAFORMA PB-KU-H.
08:30	15:00		INICIA Y SUSPENDE HABILITADO DE ARREGLO Y ACCESORIOS EN LLEGADA AL DETECTOR DE FUEGO SD 1/1 EN PLATAFORMA PB-KU-H.
15:00	19:00		SE REALIZA TOMA DE MEDIDAS DE CANALIZACION ELECTRICA DEL SISTEMA DE SUPRESION DE FUEGO PARA HABILITADO DE CABLEADO EN PLATAFORMA PB-KU-H.

PARTIDA	DESCRIPCION	% AVANCE		
		ANT.	HOY	ACTUAL
C.25	VÁLVULA DE PARO POR EMERGENCIA (SDV) TIPO BOLA CON ACTUADOR TIPO NEUMÁTICO DE RETORNO POR RESORTE, CON TABLERO LOCAL PARA APERTURA, CIERRE Y PRUEBA PARCIAL CON OPERACIÓN AUTOMÁTICA No. TAG SDV-1691. LOS TRABAJOS DEBEN REALIZARSE DE ACUERDO AL ALCANCE, PLANOS Y DOCUMENTOS DE REFERENCIA INDICADOS EN EL ANEXO "B-1".	79.1966	0.8871	80.0837
C.29	CHASIS DE EXPANSIÓN Y TARJETAS I/O DEL SPPE. INCLUYE: SUMINISTRO, TRANSPORTACIÓN, INSTALACIÓN, PRUEBAS Y LIMPIEZA. LOS TRABAJOS DEBEN REALIZARSE DE ACUERDO AL ALCANCE, PLANOS Y DOCUMENTOS DE REFERENCIA INDICADOS EN EL ANEXO "B-1".	81.0000	2.0000	83.0000
C.36	SISTEMA DE AGUA CONTRA INCENDIO PARA PROTECCIÓN DE LA TRAMPA E INTERCONEXIÓN AL SISTEMA EXISTENTE DE LA PLATAFORMA. No. TAGS: VD-1/1, BA-1/1, BA-1/2, BA-1/3, BA-1/4, BA-1/5, TSE-1/1, TSE-1/2, TSE-1/3, TSE-1/4, TSE-1/5. INCLUYE: SUMINISTRO, TRANSPORTACIÓN, INSTALACIÓN, PRUEBAS Y LIMPIEZA. LOS TRABAJOS DEBEN REALIZARSE DE ACUERDO AL ALCANCE, PLANOS Y DOCUMENTOS DE REFERENCIA INDICADOS EN EL ANEXO "B-1".	63.8949	0.3444	64.2393
C.41	ALUMBRADO (NORMAL Y EMERGENCIA). INCLUYE: SUMINISTRO, TRANSPORTACIÓN, INSTALACIÓN, PRUEBAS Y LIMPIEZA. LOS TRABAJOS DEBEN REALIZARSE DE ACUERDO AL ALCANCE, PLANOS Y DOCUMENTOS DE REFERENCIA INDICADOS EN EL ANEXO "B-1".	83.9761	0.8613	84.8374
C.29.E02	SUMINISTRO, INGENIERÍA, INSTALACIÓN, CONFIGURACIÓN Y PUESTA EN SERVICIO DE INFRAESTRUCTURA DE EXPANSIÓN DE LA UNIDAD DE PROCESAMIENTO REMOTO DEL SISTEMA DIGITAL DE MONITOREO Y CONTROL (SDMC) EXISTENTE EN PLATAFORMA E-KU-A2, INCLUYE: SUMINISTRO DE HARDWARE PARA ACTUALIZACIÓN DEL SISTEMA DE MONITOREO Y CONTROL DE LA MARCA SMAR, FUNCIONALIDAD DEL SISTEMA DE CONTROL, EQUIPOS, INSTALACIÓN Y CONFIGURACIÓN, INTEGRACIÓN AL HMI Y SEÑALES, DISEÑO, PRUEBAS, LIBRO DE PROYECTO, CURSOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE SISTEMA DE GAS Y FUEGO, EMBALAJE, FLETE, TRANSPORTACIÓN MARÍTIMA, MANIOBRAS DE IZAJE CON APOYO DE GRÚA Y LIMPIEZA. LOS TRABAJOS DEBEN REALIZARSE DE ACUERDO AL ALCANCE, PLANOS Y DOCUMENTOS DE REFERENCIA INCLUIDOS EN EL ANEXO "B-1.2".	79.0000	1.0000	80.0000
C.4	AMPLIACIÓN DE PASILLO DE SUBESTRUCTURA PARA TOMA DE LECTURAS DE POTENCIAL. INCLUYE: SUMINISTRO DE MATERIALES, FABRICACIÓN, PROTECCIÓN ANTICORROSIVA, TRANSPORTE AL ÁREA DE TRABAJO, RETIRO DE OBSTRUCCIONES, INSTALACIÓN Y MONTAJE. LOS TRABAJOS DEBEN REALIZARSE DE ACUERDO AL ALCANCE, PLANOS Y DOCUMENTOS DE REFERENCIA INDICADOS EN EL ANEXO "B-1".	25.1620	30.1273	55.2893
C.5	PLATAFORMA PARA OPERACIÓN DE VÁLVULA SDV. INCLUYE: SUMINISTRO DE MATERIALES, FABRICACIÓN, PROTECCIÓN ANTICORROSIVA, TRANSPORTE AL ÁREA DE TRABAJO, RETIRO DE OBSTRUCCIONES, INSTALACIÓN Y MONTAJE. LOS TRABAJOS DEBEN REALIZARSE DE ACUERDO AL ALCANCE, PLANOS Y DOCUMENTOS DE REFERENCIA INDICADOS EN EL ANEXO "B-1".	56.0139	3.7734	59.7873
B.36	SISTEMA DE AGUA CONTRA INCENDIO PARA PROTECCIÓN DE LA TRAMPA E INTERCONEXIÓN AL SISTEMA EXISTENTE DE LA PLATAFORMA. No. TAGS: VD-1/1, BA-1/1, BA-1/2, BA-1/3, BA-1/4, BA-1/5, TSE-1/1, TSE-1/2, TSE-1/3, TSE-1/4, TSE-1/5. INCLUYE: SUMINISTRO, TRANSPORTACIÓN, INSTALACIÓN, PRUEBAS Y LIMPIEZA. LOS TRABAJOS DEBEN REALIZARSE DE ACUERDO AL ALCANCE, PLANOS Y DOCUMENTOS DE REFERENCIA INDICADOS EN EL ANEXO "B-1".	53.2393	1.8290	55.0683
B.35	MATERIAL ELÉCTRICO E INTERCONEXIONES PARA LA INSTRUMENTACIÓN DEL SISTEMA DE DETECCIÓN DE GAS Y FUEGO Y DEL SISTEMA DE AGUA CONTRA INCENDIO CON LA UPR DEL SISTEMA DE GAS Y FUEGO EXISTENTE. INCLUYE: SUMINISTRO, TRANSPORTACIÓN, INSTALACIÓN, PRUEBAS Y LIMPIEZA. LOS TRABAJOS DEBEN REALIZARSE DE ACUERDO AL ALCANCE, PLANOS Y DOCUMENTOS DE REFERENCIA INDICADOS EN EL ANEXO "B-1".	76.0750	0.4250	76.5000

RESUMEN DE MOVIMIENTOS DE EMBARCACIONES

POR SUBSEA7

ING. MIGUEL PEREZ PEREZ
SUPERINTENDENTE

POR SUBSEA7

ING. EDGAR MAR VAZQUEZ
ING. DE PROYECTO

POR PEMEX

ING. QUINTIN DELGADO LARA
F-464751
REPRESENTANTE DE PEMEX

420833820

CONTRATO: ""PROCURA Y CONSTRUCCIÓN DE UN OLEODUCTO DE 30"Ø X 7.8 KM APROX. DE LONGITUD DE LA PLATAFORMA DE PRODUCCIÓN
OBRA: KU-H HACIA LA PLATAFORMA DE ENLACE KU-A2, A INSTALARSE EN LA SONDA DE CAMPECHE, GOLFO DE MÉXICO""

FECHA	26/01/2015
DIA	lunes
NO. DE PROYECTO	KMZ-510

RESUMEN DE MOVIMIENTOS DE EMBARCACIONES

H. INICIO	H. FINAL	ACTIVIDADES B/A GB BALAM
00:00	24:00	B/A GB BALAM SE ENCUENTRA ATRACADO EN MUELLE DE CD. DEL CARMEN, CAMP. EN ESPERA DE INSTRUCCIONES.

H. INICIO	H. FINAL	ACTIVIDADES L/P GOIMAR 703
00:00	12:00	L/P GOIMAR 703 SE ENCUENTRA ATRACADA EN MUELLE DE CD. DEL CARMEN, CAMP. EN ESPERA DE INSTRUCCIONES.
12:00	20:25	L/P GOIMAR 703 INICIA Y FINALIZA TRÁNSITO CON PERSONAL A CERCANIAS DEL D.S.V. ROCKWATER 1.
20:25	20:33	L/P GOIMAR 703 ARRIBA POR BANDA DE ESTRIBOR POR Y CON PERSONAL PROCEDENTE DE CD. DEL CARMEN, CAMP.
20:33	24:00	L/P GOIMAR 703 INICIA Y CONTINUA TRÁNSITO CON PERSONAL HACIA MUELLE DE CD. DEL CARMEN, CAMP.

H. INICIO	H. FINAL	ACTIVIDADES L/P PLATTE RIVER
00:00	01:00	L/P PLATTE RIVER CONTINUA Y FINALIZA TRÁNSITO A CERCANIAS DEL D.S.V. ROCKWATER 1.
01:00	07:45	L/P PLATTE RIVER EN CERCANIAS EN ESPERA DE INSTRUCCIONES.
07:45	07:50	L/P PLATTE RIVER ARRIBA POR BANDA DE ESTRIBOR POR PERSONAL CON DESTINO A PLATAFORMA PB-KU-H.
07:50	11:05	L/P PLATTE RIVER EN PROGRAMA DE APOYO AL PERSONAL DE PLATAFORMA PB-KU-H.
11:05	11:10	L/P PLATTE RIVER ARRIBA POR BANDA DE ESTRIBOR POR ALIMENTOS CON DESTINO A PLATAFORMA E-KU-A2 Y PB-KU-H.
11:10	12:30	L/P PLATTE RIVER EN PROGRAMA DE APOYO AL PERSONAL DE PLATAFORMA E-KU-A2 Y PB-KU-H.
12:30	12:37	L/P PLATTE RIVER ARRIBA POR BANDA DE ESTRIBOR CON PERSONAL PROCEDENTE DE PLATAFORMA E-KU-A2.
12:37	17:00	L/P PLATTE RIVER EN CERCANIAS EN ESPERA DE INSTRUCCIONES.
17:00	18:15	L/P PLATTE RIVER EN PROGRAMA DE APOYO AL PERSONAL DE PLATAFORMA PB-KU-H.
18:15	18:20	L/P PLATTE RIVER ARRIBA POR BANDA DE ESTRIBOR CON PERSONAL PROCEDENTE DE PLATAFORMA PB-KU-H.
18:20	24:00	L/P PLATTE RIVER EN CERCANIAS EN ESPERA DE INSTRUCCIONES.

ARRIBO DE HELICOPTEROS

H. INICIO	H. FINAL	ACTIVIDADES
		SIN ARRIBO DE HELICÓPTEROS

CONDICIONES METEOROLÓGICAS

HORA	VIENTOS		OLAS		MAREJADA		OBSERVACIONES
	DIRECCIÓN	VEL. (NUDOS)	DIRECCIÓN	ALTURA (PIES)	DIRECCIÓN	ALTURA (PIES)	
00:00	NNE	11	N	7-8	N	7-8	
06:00	NNW	17	NNW	6-7	NNW	6-7	
12:00	NNW	15	NNW	6-7	NNW	6-7	
18:00	NNW	18	NNW	5-6	NNW	5-6	
24:00	NNW	11	NNW	5-6	NNW	5-6	

EMBARCACIONES DE APOYO

EMBARCACION	DIESEL (GAL.)					AGUA POTABLE (GAL.)					ACEITE (GAL.)							
	ANTERIOR	PRODUC.	CONSUMO EMB.	TRASIEGO	RECIBIDO	EXIST. ACTUAL	ANTERIOR	PRODUC.	CONSUMO EMB.	TRASIEGO O	RECIBIDO	EXIST. ACTUAL	ANTERIOR	PRODUC.	CONSUMO EMB.	TRASIEGO	RECIBID O	EXIST. ACTUAL
ROCKWATER 1	89,554.33	0.000	2905.900	0.000	0.000	86,648.43	95,894.47	6075.960	7604.320	0.000	0.000	94,366.11	5,002.27	0.000	0.000	0.000	0.000	5,002.27

POR SUBSEA7

ING. MIGUEL PEREZ PEREZ
SUPERINTENDENTE

POR SUBSEA7

ING. EDGAR MAR VAZQUEZ
ING. DE PROYECTO

POR PEMEX

ING. QUINTIN DELGADO LARA
F-464751
REPRESENTANTE DE PEMEX

REPORTE DIARIO DE PERSONAL

420833820

CONTRATO:
OBRA:

""PROCURA Y CONSTRUCCIÓN DE UN OLEODUCTO DE 30"Ø X 7.8 KM APROX. DE LONGITUD DE LA PLATAFORMA DE PRODUCCIÓN KU-H HACIA LA PLATAFORMA DE ENLACE KU-A2, A INSTALARSE EN LA SONDA DE CAMPECHE, GOLFO DE MÉXICO""

FECHA	26/01/2015
DIA	lunes
NO. DE PROYECTO	KMZ-510

PERSONAL ADMINISTRATIVO DSV ROCKWATER 1	CANT.	PERSONAL ROCKWATER PERNOCTANDO EN PSS JASMINIA	CANT.
OPB	1	INGENIERO DE CAMPO INSTRUMENTOS	1
INGENIERO DE PROYECTO	1	SOBRESTANTE DE INSTRUMENTOS	1
ADMINISTRADOR	1	OPERARIO ESPECIALISTA INSTRUMENTISTA/ELECTRICISTA	5
MEDICO	1	SUPERVISOR KRASS-AT	1
COORDINADOR DE QA/QC	1	PINTOR KRASS-AT	2
DISEÑADOR CADISTA	1	MANIOBRISTAS	4
CAPTURISTA	1	REPRESENTANTE DE PEMEX	1
RESIDENTE DE CONTROL DE OBRA	1	TOTAL	15
COORDINADOR DE SEGURIDAD INDUSTRIAL	1	PERSONAL DE SUBSEA 7 DSV ROCKWATER 1	CANT.
SUPERINTENDENTE	1	COORDINADOR	1
ALMACENISTA	1	INGENIERO DE CAMPO	1
TOTAL	11	TOTAL	2
COMISARIATO DSV ROCKWATER 1	CANT.	TRIPULACIÓN DSV ROCKWATER 1	CANT.
COCINERO	3	CAPITAN	1
RECAMARERO	5	JEFE DE OFICIALES	1
TOTAL	8	PRIMER OFICIAL	1
PERSONAL DE CONSTRUCCION DSV ROCKWATER 1	CANT.	SEGUNDO OFICIAL	1
INGENIERO DE CAMPO	1	JEFE DE MAQUINAS	1
INGENIERO DE CAMPO DE INSTRUMENTOS	2	SEGUNDO DE MAQUINAS	1
SOBRESTANTE DE MANIOBRAS	1	TERCERO DE MAQUINAS	3
AYUDANTE GENERAL	1	ELECTRONICO	1
OPERARIO ESPECIALISTA SOLDADOR	4	ELECTRICISTA	1
OPERARIO ESPECIALISTA SANDBLASTERO / PINTOR	4	CONTRAMAESTRE	1
OPERARIO ESPECIALISTA TUBERO	5	MARINERO	2
MANIOBRISTA	16	MECÁNICO	1
OPERARIO ESPECIALISTA INSTRUMENTISTA	2	MOTORISTA	1
SOBRESTANTE SOLDADOR	1	OPERADOR DE GRÚA	2
SOBRESTANTE DE PINTORES	1	OPERADOR DE DP	1
ELECTROMECAÁNICO DE CONSTRUCCIÓN.	1	MEDICO	1
SOBRESTANTE GENERAL DE BARCAZA	1	MAYORDOMO	1
TOTAL	40	TECNICO DE BUCEO	1
PERSONAL PERNOCTANDO EN PLATAFORMA KU-A	CANT.	SUPERVISOR DE BUCEO	1
INGENIERO DE CAMPO	1	TOTAL	23
TECNICO ROCKWELL	4	VISITAS DSV ROCKWATER 1	CANT.
TOTAL	5	TECNICO TREVON	2
PERSONAL PERNOCTANDO EN PLATAFORMA KU-H	CANT.	TECNICO DE APLITEX	1
OPERARIO ESPECIALISTA INSTRUMENTISTA/ELECTRICISTA	4	TOTAL	3
INSPECTOR DE SEGURIDAD	1	TOTAL DE PERSONAL	117
SOBRESTANTE DE INSTRUMENTOS	1		
TOTAL	6		
PERSONAL DE PEMEX DSV ROCKWATER 1	CANT.		
REPRESENTANTE DE PEMEX	2		
UNACAR	2		
TOTAL	4		

POR SUBSEA7

ING. MIGUEL PEREZ PEREZ
 SUPERINTENDENTE

POR SUBSEA7

ING. EDGAR MAR VAZQUEZ
 ING. DE PROYECTO

POR PEMEX

ING. QUINTIN DELGADO LARA
 F-464751
 REPRESENTANTE DE PEMEX



EXPLORACIÓN Y PRODUCCIÓN

"SUBDIRECCIÓN DE SERVICIOS A PROYECTOS.
GERENCIA DE SERVICIOS A PROYECTOS
REGIONES MARINAS"

REPORTE DIARIO DE PERSONAL



FECHA	26/01/2015
DIA	lunes
NO. DE PROYECTO	KMZ-510

CONTRATO: 420833820

OBRA: ""PROCURA Y CONSTRUCCIÓN DE UN OLEODUCTO DE 30"Ø X 7.8 KM APROX. DE LONGITUD DE LA PLATAFORMA DE PRODUCCIÓN KU-H HACIA LA PLATAFORMA DE ENLACE KU-A2, A INSTALARSE EN LA SONDA DE CAMPECHE, GOLFO DE MÉXICO""

RESUMEN DE PERSONAL	
PERSONAL DE COMPAÑIA	CANT.
PERSONAL PERNOCTANDO EN PLATAFORMA KU-A	5
PERSONAL PERNOCTANDO EN PLATAFORMA KU-H	6
PERSONAL DE DSV ROCKWATER 1	CANT.
PERSONAL ADMINISTRATIVO DSV ROCKWATER 1	11
COMISARIATO DSV ROCKWATER 1	8
PERSONAL DE CONSTRUCCION DSV ROCKWATER 1	40
PERSONAL DE PEMEX DSV ROCKWATER 1	4
PERSONAL ROCKWATER PERNOCTANDO EN PSS JASMINIA	15
PERSONAL DE SUBSEA 7 DSV ROCKWATER 1	2
TRIPULACIÓN DSV ROCKWATER 1	23
VISITAS DSV ROCKWATER 1	3
TOTAL	117

POR SUBSEA7

ING. MIGUEL PEREZ PEREZ
SUPERINTENDENTE

POR SUBSEA7

ING. EDGAR MAR VAZQUEZ
ING. DE PROYECTO

POR PEMEX

ING. QUINTIN DELGADO LARA
F-464751
REPRESENTANTE DE PEMEX

420833820

CONTRATO:

OBRA:

""PROCURA Y CONSTRUCCIÓN DE UN OLEODUCTO DE 30"Ø X 7.8 KM APROX. DE LONGITUD DE LA PLATAFORMA DE PRODUCCIÓN KU-H HACIA LA PLATAFORMA DE ENLACE KU-A2, A INSTALARSE EN LA SONDA DE CAMPECHE, GOLFO DE MÉXICO""

FECHA	26/01/2015
DIA	lunes
NO. DE PROYECTO	KMZ-510

EQUIPO EN CUBIERTA DEL DSV ROCKWATER 1	CANT.
CONTENEDOR CON HERRAMIENTAS Y MATERIAL DIVERSO DEL PROYECTO.	3
PAÑOL CON EQUIPO Y MATERIAL DE PROTECCIÓN ANTICORROSIVA.	1
TOTAL	4
EQUIPO EN PLATAFORMA E-KU-A2	CANT.
MAQUINA DE SOLDAR DE COMBUSTION INTERNA DIESEL CON BATERIA Y CHAROLA RECOLECTORA MARCA INFRA.	3
MAQUINA DE SOLDAR DE COMBUSTION INTERNA DIESEL CON BATERIA MARCA MILLER	1
COMPRESOR DE AIRE MOTOR DIESEL 750 CFM MCA. DOOSAN MOD. P750	1
WINCHE NEUMATICO CAPACIDAD PULL RATING 40000 LBS. RATING 18000 LBS 3/4 REM110426	1
WINCHE NEUMATICO AW4B-40AX1G CAP. PULL RATING 43622 LBS. LIFTING RATING 28000 LBS. RATED 1"	1
COMPRESOR DE COMBUSTIÓN PARA AIRE DE ACEITE VEGETAL, MCA. QUINCY N/S 50224 (INCLUYE ARREGLO DE IZAJE N° 81014-4811)	1
EQUIPO PORTATIL COMPLETO PARA SANDBLAST, INCLUYE MANGUERAS, BOQUILLAS, OLLAS Y EQUIPO DE PROTECCIÓN.	2
EQUIPO PORTATIL PARA APLICACIÓN DE PINTURA, INCLUYE MANGUERAS, OLLAS, ETC..	3
MANIFULD DE AIRE DE 60 GLS.	1
ANDAMIOS METÁLICOS (ALUMINIO) DE SEGURIDAD	1
TOTAL	15
EQUIPO EN PLATAFORMA PB-KU-H	CANT.
MAQUINA DE SOLDAR DE COMBSTIÓN INTERNA DIESEL CON BATERIA Y CHAROLA RECOLECTORA MARCA INFRA	4
COMPRESOR DE AIRE CON MOTOR DIESEL DE 750 CFM MOD. XP750 N/S: 452169	1
COMPRESOR DE COMBUSTIÓN PARA AIRE DE ACEITE VEGETAL MCA. QUINCY N/S: 50225 (INCLUYE ARREGLO DE IZAJE N° 211014-5315)	1
EQUIPO PORTATIL COMPLETO PARA SANDBLAST, INCLUYE MANGUERAS, BOQUILLAS, OLLAS Y EQUIPO DE PROTECCIÓN.	1
EQUIPO PORTATIL PARA APLICACIÓN DE PINTURA, INCLUYE MANGUERAS, OLLAS, ETC.	2
MANIFULD DE AIRE DE 60 GLS.	1
ANDAMIOS METÁLICOS (ALUMINIO) DE SEGURIDAD.	1
TOTAL	11

POR SUBSEA7

ING. MIGUEL PEREZ PEREZ
SUPERINTENDENTE

POR SUBSEA7

ING. EDGAR MAR VAZQUEZ
ING. DE PROYECTO

POR PEMEX

ING. QUINTIN DELGADO LARA
F-464751
REPRESENTANTE DE PEMEX

420833820

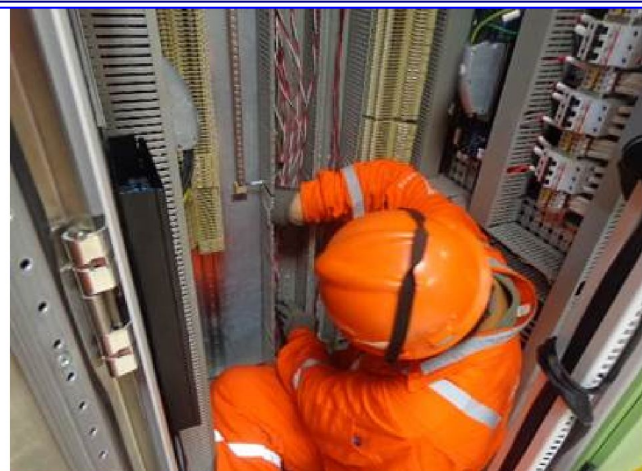
CONTRATO:

""PROCURA Y CONSTRUCCIÓN DE UN OLEODUCTO DE 30"Ø X 7.8 KM APROX. DE LONGITUD DE LA PLATAFORMA DE PRODUCCIÓN

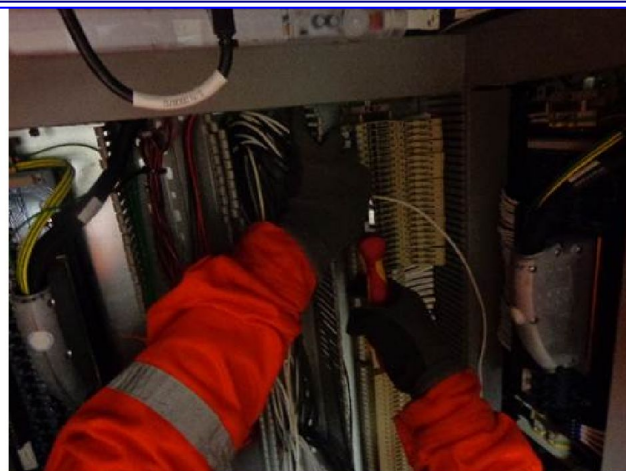
OBRA:

KU-H HACIA LA PLATAFORMA DE ENLACE KU-A2, A INSTALARSE EN LA SONDA DE CAMPECHE, GOLFO DE MÉXICO""

FECHA	26/01/2015
DIA	lunes
NO. DE PROYECTO	KMZ-510



PDA. C.29.E02 FINALIZA COMISIONAMIENTO DE SEÑALES EN EL GABINETE DE EXPANSION DEL SISTEMA DE GAS Y FUEGO, UBICADO EN EL INTERIOR DEL CUARTO DE CONTROL DE INSTRUMENTOS DE LA PLATAFORMA E-KU-A2.



PDA. C.29 COMISIONAMIENTO DEL GABINETE DE EXPANSION DEL SISTEMA DE PARO POR EMERGENCIA EN PLATAFORMA E-KU-A2.



PDA. C.41 CIERRE DE TUBERIA CONDUIT HACIA SOPORTE DE LUMINARIA DEL SISTEMA DE ALUMBRADO NORMAL Y DE EMERGENCIA EN AREA DE CANASTILLA DE LA VÁLVULA SDV-1691 DE PLATAFORMA E-KU-A2.



PDA. C.36 HABILITADO E INSTALACION DE RED DE TAPON FUSIBLE EN AREA DE TRAMPA DE DIABLO HR-1691, DE LA PLATAFORMA E-KU-A2

POR SUBSEA7

ING. MIGUEL PEREZ PEREZ
 SUPERINTENDENTE

POR SUBSEA7

ING. EDGAR MAR VAZQUEZ
 ING. DE PROYECTO

POR PEMEX

ING. QUINTIN DELGADO LARA
 F-464751
 REPRESENTANTE DE PEMEX

FECHA	26/01/2015
DIA	lunes
NO. DE PROYECTO	KMZ-510

CONTRATO: 420833820

OBRA: "PROCURA Y CONSTRUCCIÓN DE UN OLEODUCTO DE 30"Ø X 7.8 KM APROX. DE LONGITUD DE LA PLATAFORMA DE PRODUCCIÓN KU-H HACIA LA PLATAFORMA DE ENLACE KU-A2, A INSTALARSE EN LA SONDA DE CAMPECHE, GOLFO DE MÉXICO"



PDA. B.36 HABILITADO DE 01 SOPORTE ADICIONAL PARA VÁLVULA DE 3"Ø DE LINEA 3"-ACI-001-C-A11T1 DE LA RED DE AGUA CONTRA INCENDIO EN PLATAFORMA PB-KU-H.



PDA. C.4 SE REALIZA APLICACIÓN DE SOLDADURA EN JUNTAS DE LA AMPLIACIÓN DE PASILLO DE SUBESTRUCTURA PARA TOMA DE LECTURAS DE POTENCIAL DE PLATAFORMA E-KU-A2. PLANO DE REFERENCIA D-OS012-G-018.



PDA. C.4 SE REALIZA APLICACIÓN DE SOLDADURA EN JUNTAS DE LA AMPLIACIÓN DE PASILLO DE SUBESTRUCTURA PARA TOMA DE LECTURAS DE POTENCIAL DE PLATAFORMA E-KU-A2. PLANO DE REFERENCIA D-OS012-G-018.



PDA. C.4 INSTALACIÓN CON APLICACIÓN DE SOLDADURA EN 05 PIEZAS DE BARANDALES DE LA AMPLIACIÓN DE PASILLO DE SUBESTRUCTURA PARA TOMA DE LECTURAS DE POTENCIAL DE PLATAFORMA E-KU-A2. PLANO DE REFERENCIA D-OS012-G-018.

POR SUBSEA7

ING. MIGUEL PEREZ PEREZ
 SUPERINTENDENTE

POR SUBSEA7

ING. EDGAR MAR VAZQUEZ
 ING. DE PROYECTO

POR PEMEX

ING. QUINTIN DELGADO LARA
 F-464751
 REPRESENTANTE DE PEMEX

FECHA	26/01/2015
DIA	lunes
NO. DE PROYECTO	KMZ-510

CONTRATO: 420833820

OBRA: ***PROCURA Y CONSTRUCCIÓN DE UN OLEODUCTO DE 30"Ø X 7.8 KM APROX. DE LONGITUD DE LA PLATAFORMA DE PRODUCCIÓN KU-H HACIA LA PLATAFORMA DE ENLACE KU-A2, A INSTALARSE EN LA SONDA DE CAMPECHE, GOLFO DE MÉXICO**



PDA. C.4 INSTALACIÓN CON APLICACIÓN DE SOLDADURA EN 05 PIEZAS DE BARANDALES DE LA AMPLIACIÓN DE PASILLO DE SUBESTRUCTURA PARA TOMA DE LECTURAS DE POTENCIAL DE PLATAFORMA E-KU-A2. PLANO DE REFERENCIA D-OS012-G-018.



PDA. C.5 TRAZO, CORTE Y HABILITADO DE BISELES DE 02 PERFILES ESTRUCTURALES TIPO OC DE 4"Ø PARA CONTRAVÉNTOS A INSTALARSE EN LA PLATAFORMA PARA OPERACIÓN DE VÁLVULA SDV-1691; DE ACUERDO A PROPUESTA TD3007-DR-TS-93045-1.



PDA. C.5 TRASLADO, PRESENTACION Y ALINEAMIENTO EN SITIO DE 02 PERFILES ESTRUCTURALES TIPO OC DE 4"Ø PARA CONTRAVÉNTOS A INSTALARSE EN LA PLATAFORMA PARA OPERACIÓN DE VÁLVULA SDV-1691; DE ACUERDO A PROPUESTA TD3007-DR-TS-93045-1.

POR SUBSEA7

ING. MIGUEL PEREZ PEREZ
 SUPERINTENDENTE

POR SUBSEA7

ING. EDGAR MAR VAZQUEZ
 ING. DE PROYECTO

POR PEMEX

ING. QUINTIN DELGADO LARA
 F-464751
 REPRESENTANTE DE PEMEX