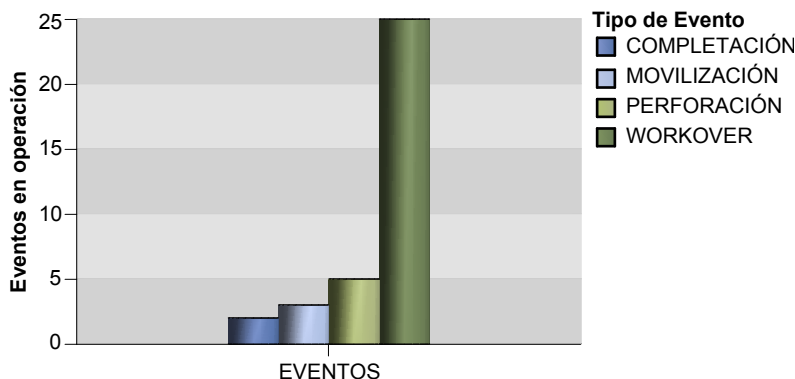


SUMARIO DE OPERACIONES

OPERACIONES CON TORRES: Jan/2/2024 06:00 am - Jan/3/2024 06:00 am



EN PERFORACIÓN

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	MD	TVD	DETALLE
SLR-401	ACAK-189H	AUCA-K189H	10,770	9,409.41	BAJÓ BHA # 4 DIRECCIONAL DESDE 741' A TOPE DE TAPONES, REBAJÓ TAPONES, COLLAR FLOTADOR, CEMENTO, ZAPATA, 5' DE NUEVA FORMACIÓN, REALIZÓ CAMBIO DE FLUIDO, REALIZÓ PRUEBA FIT, PERFORANDO SECCIÓN DE 8 1/2" CON BHA # 4 DIRECCIONAL A 10,770'.
KCA T-420	WPNA-002	WAPONI-A002	8,685	8,489.48	TECNICO DE CIA. PETROCORING PERFORA TOMANDO NUCLEO CON BHA #6 CONVENCIONAL DESDE 8633 FT HASTA 8685 FT. REALIZA MANIOBRA DE RUPTURA DE NUCLEO. SACA BHA #6 CONVENCIONAL @ 5800 FT
SINOPEC 185	ISHB-043H	ISHPINGO-B043H	100	100	COORDINA EL PLAN DE REINGRESO DEL PERSONAL DE PERFORACIÓN DEL RIG SINOPEC 185 Y EMPRESAS DE SERVICIO AL BLOQUE 43
SINOPEC 219	SCHA-190	SACHA-A190	8,728	8,397.25	SACA BHA#4 TRACK MASTER +QUIEBRA. RIG SERVICE. ARMA+BAJA BHA#5 SIMULADO A 5565 FT. BOMBEA PILDORAS+CIRCULA. CONTINÚA BAJANDO BHA#5 A 7940 FT. BOMBEA PILDORAS+CIRCULA. CONTINÚA BAJANDO #05 A 8419 FT, BOMBEA PILDORA+CIRCULA. SACA BHA #5 A 7400 FT.
CCDC-028	ISHB-054	ISHPINGO-B054	147	147	MOVILIZA PERSONAL DEL RIG CCDC-028 Y LINEAS DE SERVICIO, INSPECCIONA Y PREPARA EQUIPO Y REALIZA PRUEBAS DINÁMICAS AL EQUIPO.

EN COMPLETACIÓN

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
GEOPETSA-05	VHRK-033	VICTOR HUGO RUALES-K033	COM	FINALIZÓ CIERRE DE POZO BUP - 36 HRS. S/L: RECUPERÓ JP 12K REVERSA. PREPARÓ FLUIDO DE CONTROL & CONTROLÓ POZO CSG-TBG. ACHICÓ COLUMNA HIDROSTÁTICA (SWABBING). S/L: RECUPERÓ STD. VALVE W/ MEMORIAS. DESASENTÓ 7" CHAMP PACKER.
SINOPEC 248	SCHAL-545	SACHA-AL545	COM	FINALIZA REGISTRO DE CEMENTO, ARMA CAÑÓN Y BAJA CON WIRELINE + REALIZA CORRELACIÓN Y DISPARA INTERVALO ARENA "Hi" (11349' -11360':11 FT), RIG DOWN EQUIPOS WIRELINE, ARMA EQUIPO BES DE CÍA. HALLIBURTON. ARMA BHA DE PRODUCCIÓN SOBRE EQUIPO BES.

EN MOVILIZACIÓN

SUMARIO DE OPERACIONES

OPERACIONES CON TORRES: Jan/2/2024 06:00 am - Jan/3/2024 06:00 am

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
SINOPEC 191	GCLH-010	GACELA-H010	MOV	BAJA Y RETIRA TOP DRIVE. REALIZA SKIDDING. BAJA DOS GATOS HIDRÁULICOS. RETIRA FLOW LINE. RETIRA TRAVESAÑO ALTO Y PEQUEÑO. RIG DOWN: 10 %, RIG MOVE: 17 % & RIG UP: 1 %
SLR-402	AGRA-035	AGUARICO-A035	MOV	CONTINUÓ DESARMANDO. MOVIMIENTO DE CARGAS Y ARMADO EQUIPO EN GENERAL. RD: 100%. RM: 95%. RU: 40%

EN WORKOVER

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
HILONG 18	AMO-002	AMO-002	20	Arma cabezal de producción y línea de producción. Instala conector de superficie. Baja la torre y finaliza operaciones.
CCDC-040	YRCF-010	YURALPA CENTRO-F010	03	CONTINUÓ BAJANDO BHA #01 DE LIMPIEZA EN TANDEN PARA CSG DE 7" Y 9-5/8" HASTA 8121 FT, DESARMÓ BHA#01 DE LIMPIEZA, CIA HALLIBURTON ARMAÓ EQUIPO BAJÓ PRIMERA CORRIDA CORRELACIONÓ Y ASENTÓ TAPÓN 7" CIBP @ 8096 FT, OK + BAJÓ SEGUNDA CORRIDA ARMÓ EQUIPO
CCDC-042	DRRE-007	DRAGO NORTE-E007	03	ESPERA SRVICIO MISSIONPETROLEUM, CAMBIA PERNOS RETENCION SECCION B, PRUEBA DE ROTACION, S/LINE RECUP STD VALVE, RSEG, BAJA TORRE, PRUEBA DE PRODUCCION ARENA TI, FIN OPERACIONES
CCDC-052	PLAD-044	PALO AZUL-D044	07	CONTINUA BAJANDO EQUIPO HALL SJ8000 EN TUBING 3 1/2" TSH BLUE REUSADA ARMANDO TUBO A TUBO HASTA 5724', REALIZA EMPALME DE CABLE DE PODER DE PRIMER A SEGUNDO CARRETO, CONTINUA BAJANDO EQUIPO BES SJ8000 EN TUBING 3 1/2" TSH REUSADA ARMANDO TUBO A TUBO.
DRILLCOTEC-020	CYBC-060	CUYABENO-C060	06	CONTINUA SACANDO EQUIPO BES, DESARMA BHA DE CIRCULACIÓN, BAJA 2 POLEAS, DESARMA EQUIPO BES, CORRE 5-3/4" BLOQUE IMPRESOR, ARMA Y BAJA COMPLETACIÓN DE FONDO EN 3-1/2" TUBERIA EUE EN PARADAS HASTA 7909 FT
DT-10	ATCD-026	ATACAPI-D026	07	RETIRÓ PREVENTORA BOP E INSTALÓ CABEZAL, REALIZÓ CONEXIÓN DE CONECTOR, BAJÓ TORRE DOS SECCIONES, ARRANCÓ POZO.
FASTDRILLING-11	SHSL-184	SHUSHUFINDI-L184	07	ASIENTA 7"x2-7/8" PACKER @ 9549', PRUEBA ANULAR, OK. INSTALA HANGER Y ASIENTA. RETIRA SUBESTRUCTURA. INSTALA SECCION "C". S/LINE ASIENTA 2.25" STD VALVE Y PRUEBA CABEZAL, OK. S/LINE ABRE CAMISA Y DESPLAZA JET. REALIZA ISSPA. ARMA MTU Y PRUEBA PRODUCCION
HILONG 28	EDYD-176	EDEN YUTURI-D176	04	BAJAN BHA DE LIMPIEZA, RECIPROCAN TOPE DE LINER, SACAN QUEBRANDO A SUPERFICIE.
ORD-902	CLBC-048H	CULEBRA-C048H	01	Realizó chequeo médico a conductores, liberación de unidades, charla pre-movilización. Moviliza componentes del RIG ORIENDRILL-902 desde Yuca 9 hacia Culebra 21 (27 km). Levantó Torre. Realizó Pre-Spud, recibió AIS e Inició Operaciones
ORD-903	ACA-009	AUCA-009	17	SACO BES DN1750 EN 3.5" TUBERÍA EUE UNO X UNO. CARGO 192 JUNTAS EN PLATAFORMA PARA ENVIAR A BODEGA. RECIBIÓ 2000 GALONES DE COMBUSTIBLE PARA LOS EQUIPOS. SACO BES DN1750 EN 3.5" TUBERÍA EUE UNO X UNO. DESARMO BES DN1750
PSS-815	ARMB-004	ARMADILLO-B004	03	ABREN CAMISA DE PRODUCCIÓN INFERIOR DE ARENISCA "HS", DEJAN CERRADA CAMISA DE "UI" SEGÚN PROGRAMA ALTERNO. LIBERAN PIN DE CAMPANA ON-OFF. SACAN Y DESARMAN SLICK JOINT.
SINOPEC 932	ACAF-086	AUCA-F086	09	BAJA EQUIPO BES RCXLF EN 3-1/2" EU EN SENCILLOS HASTA

SUMARIO DE OPERACIONES

OPERACIONES CON TORRES: Jan/2/2024 06:00 am - Jan/3/2024 06:00 am

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
				10201 FT. CONECTA TUBING HANGER, PRUEBA FINAL DE LA SARTA. RELIZA CONECTOR ELECTRICO BAJO HANGER. ASIENTA SARTA: INTAKE @ 10140.48 FT (BASE), PUNTA DEL BHA @ 10220.49 FT. RETIRA CONJUNTO BOP.
SINOPEC-904	SHS-054	SHUSHUFINDI-054	20	RETIRA RAMFLA Y PLANCHADA TRABAJA BHA#51 CON OVERSHOT ARMA UNIDAD DE REGISTROS REALIZA PRUEBA DE TENSION SARTA SE LIBERA REGISTTRO FREE POINT NO PASA 490' SACA BHA#51 CON PESCADO BAJA BHA#52 CON ARPON RECUPERA CABLE BAJA BHA#53 CON ARPON RECUPERA CABLE
SINOPEC-905	LMNK-021	LIMONCOCHA-K021	04	
TRIBOILGAS-101	SCHAA-305	SACHA-AA305	07	DESARMA EQUIPO BES + ARMAN Y BAJAN BHA DE LIMPIEZA CON HERRAMIENTAS DEL RIG. ARMAN E INSTALA EQUIPO Y HERRAMIENTA ELECTROMAGNÉTICA PARA TUBERÍA DE 2-7/8" EUE + SACAN BHA DE LIMPIEZA CON INSPECCIÓN DE TUBERÍA ELECTROMAGNÉTICA.
TRIBOILGAS-102	TAPC-006	TAPI-C006	16	CONTINUAN SACANDO EQUIPO BES DN 1750 DE CIA SCHLUMBERGER RECUPERANDO CABLE DE POTENCIA EN TUBERÍA 3-1/2"EUE QUEBRANDO TUBO A TUBO. CAMBIAN CARRETO LLENO POR VACIO Y CONT. SACANDO BES. 6520 FT FUERA DEL POZO. EN PROCESO
TRIBOILGAS-103	SCHH-228	SACHA-H228	06	CON UNIDAD DE W/L DE CIA. SERTECPET REALIZA DUMP BAILER + CAÑONEA ARENA TI. ARMA Y BAJA BHA PUNTA LIBRE HASTA 9831.72 FT, RECUPERA STD VLV. REALIZANDO CAMBIO DE FLUIDO DE CONVENCIONAL DE 8.7 PPG A ESPECIAL DE 8.4 PPG.
TRIBOILGAS-104	COCK-029	COCA-K029	01	CONTINÚA SACANDO BHA #1 CON HERRAMIENTAS DE LIMPIEZA EN TUBING 3-1/2" TSH BLUE + REALIZA INSPECCIÓN ELECTROMAGNÉTICA. RESULTADO DE INSPECCIÓN DE TUBERÍA: 208 AMARILLAS, 13 AZULES, 4 ROJOS. DESARMA HERRAMIENTAS DE LIMPIEZA 9-5/8" & 7", SIN NOVEDAD.
TRIBOILGAS-107	TPTA-033	TIPUTINI-A033	02	ARMA Y BAJA NUEVA COMPLETACIÓN SELECTIVA CON MR EN PARADAS DE TUBERÍA 3-1/2", EUE HASTA 5119 FT. CORRELACIONA MR CON UNIDAD DE W/L. REALIZA CORRIDAS CON UNIDAD DE S/L. ASIENTA 7" PHL. SUP BFHL7 @ 4900 FT Y 7" PHL. INF @ 5044 FT.
TRIBOILGAS-201	PKNA-007	PAKA NORTE-A007	04	SACANDO EQUIPO BES EN TBG 2 7/8 TSH BLUE 7.8LPP + DESARMA BHA DE PRODUCCION + BAJA POLEA DE TORRE
TRIBOILGAS-203	SCHF-247	SACHA-F247	04	CONT. SACANDO BHA #3 QUEBRANDO TUBERÍA DRILL PIPE DE 3-1/2" IF, 13.3 LB/FT., DESARMAN BHA #3., DESARMAN KELLY., REALIZAN EMPATE DE 120 FT MLE AL CABLE #4 DEL 1er REEL., ARMAN EQUIPO BES DE CIA. SCHLUMBERGER CON (4) BOMBAS RCXLF 66CRCT., ARMAN BHA DE CIRC.
TRIBOILGAS-204	SCHAJ-423	SACHA-AJ423	06	SUBE POLEA, ACA EQUIPO BES CIA NOVOMET EN 3-1/2 EUE TBG POR PARADAS A LA TORRE, DESARMA BHA DE PRODUCCION, BAJA POLEA, DESARMA EQUIPO BES.
TUSCANY-104	SCY-055	SECOYA-055	01	BAJAN COMPLETACION DEFINITIVA DE INYECCION CON PACKER MÉCANICO DE 7x 3.5in EN 3 TBG TSH BLUE CLASE A 1X1 DESDE LOS CABALLETES HASTA 9442 FT. INSTALAN HANGER SIN SELLOS. PRUEBAN CON 3000 PSI, OK. SLICK LINE RECUPERAN STANDING VALVE DE 2.75, OK.
TUSCANY-111	YLBA-019	YULEBRA-A019	01	SACO BHA #4 HASTA SUPERFICIE EN PARADAS. DESARMAR BHA#4: DESGASTE DE JUNK MILL AL 100%, RECUPERO EN LA CANASTA FRAGMENTOS METÁLICOS PARTE DEL CIBP. ARMA BHA #5 DE MOLIENDA JUNK MILL DE 6-1/8" Y MARCA RADIOACTIVA

* Pozos con eventos abierto

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	EVENTOS	ÚLTIMO REPORTE
SINOPEC-903	SHSAB-147	SHUSHUFINDI-AB147	WORKOVER	1/2/24