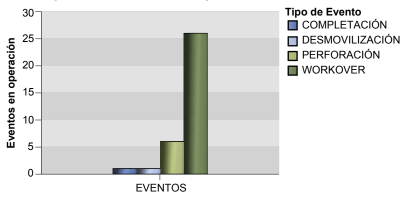


SUMARIO DE OPERACIONES

OPERACIONES CON TORRES: Apr/18/2024 06:00 am - Apr/19/2024 06:00 am



EN PERFORACIÓN

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	MD	TVD	DETALLE	
SINOPEC 191	GCLH-012	GACELA-H012	3,835	3,557.61	PERFORA SECCIÓN 16" CON BHA DIRECCIONAL # 2 (MOTOR + GWD Y BROCA PDC 16") DESDE 1606 FT HASTA 3835 FT.	
KCA T-420	PLNA-016	PALMERAS NORTE-A016	10,915	9,178.01	BAJA BHA #5 DE 250' A 1637' + BAJA BHA #5 EN DP HASTA 10734' + MUELE TAPONES, COLLAR, CEMENTO HASTA 10755' + REALIZA CIT + CONTINUA DRILL OUT HASTA 10787' + PERFORA 10' DE FORMACION NUEVA REALIZA FIT + CAMBIA DE FLUIDO + PERFORANDO SECCION 8.5" A 10915'	
SINOPEC 156	SCHAR-501	SACHA-AR501	8,786	8,406.9	PERFORA SECCIÓN DE 12-1/4" CON BHA#3 CONTROLANDO PARÁMETROS POR CONG. INFERIOR H/ 8324 FT. PERFORA SECCIÓN DE 12-1/4" CON BHA#3 H/ 8565 FT. BOMBEA TREN DE PILDORAS Y CIRCULA HASTA ZARANDAS LIMPIAS. PERFORA SECCIÓN DE 12-1/4" CON BHA#3 H/ 8786 FT.	
SINOPEC 129	SCHAQ-604	SACHA-AQ604	3,815	3,744.16	CIA. SPT REALIZA GYRO DE BARRIDO. PERFORA SECCIÓN DE 16" CON BHA #4 DIRECCIONAL (MOTOR + BROCA PDC 16") DESDE 1242 FT HASTA 3815 FT.	
SLR-401	YLBD-043H	YULEBRA-D043H	11,960	9,536.52	PERFORÓ ETAPA 8 1/2" CON BHA #7 DIRECCIONAL DE 10,820' A 11,960'.	
SLR-402	SHSH-120	SHUSHUFINDI- H120	200	200	ARMÓ PARADAS DE DP Y HWDP + ARMÓ BHA #1 CONVENCIONAL Y BROCA TRICONICA DE 12-1/4" + PERFORA DE ACUERDO CON PROGRAMA A 200' MD	

EN COMPLETACIÓN

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
SINOPEC 248	PCN-028	PUCUNA-028	COM	BAJA BHA #2 DE LIMPIEZA EN TÁNDEM PARA CASING 9 5/8" Y LINER 7" HASTA 9023 FT. ESPERA FRAGÜE DE CEMENTO 48 HRS. CONTINÚA BAJANDO BHA #2 DE LIMPIEZA EN TÁNDEM HASTA 9405 FT.

EN DESMOVILIZACIÓN

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
HILONG 18	AMOA-009	AMO-A009	DMOV	Desmoviliza Rig Hilong-18. Desmoviliza equipo con 12 plataformas.

EN WORKOVER



SUMARIO DE OPERACIONES

OPERACIONES CON TORRES: Apr/18/2024 06:00 am - Apr/19/2024 06:00 am

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE	
CCDC-040	AGRD-034	AGUARICO-D034	11	BAJA BHA#1 DE PESCA HASTA 4310 FT, TRABAJA PARA ENGANCHAR PESCADO CON ÉXITO, TRABAJA PARA LIBERAR PESCADO CON ÉXITO, SACA BHA DE PESCA Y DESARMA, RECUPERA 1 MID JOINT,.	
CCDC-042	SHSAB-147	SHUSHUFINDI- AB147	04	ECHOMETER, MIDE GASES, SIMULACRO, L/D SECCION C, MANDRIL SUB, BOP, CONECTA CAMPANA EN TBG HNGR, DESCONECTA PIN ON-OFF, RETIRA CAMPANA EXTRACCION, R/U LLAVE, POOH PIN ON-OFF EN 3-1/2 TSH PRADAS, L/D BHA PIN ON-OF, RSEG, R/U HTAS, M/U BES RC1000, INSTAL CAP	
CCDC-052	PLAB-005	PALO AZUL-B005	12	ARMA Y PRUEBA BOP. LEVANTA SARTA CON 125 KLBS, HALLIB. MEGA CABLE BAJO EL HANGER, OK. RETIRA TUBING HANGER. SACA EQUIPO BES HALLIB. SF2700 QUEBRANDO TUBING COMBINADO DE 4 1/2" TSH Y 3 1/2" TSH BLUE HASTA 4256' (5138' FUERA). CAMBIA DE CARRETO EN SPOOLER.	
DRILLCOTEC-020	CYBH-069	CUYABENO- H069	06	CONTINUA BAJANDO BHA DE LIMPIEZA 7" EN DP 3 1/2" IF EN PARADAS HASTA 8235'. CIRCULA POZO CSG-DP. SACA BHA DE LIMPIEZA 7" EN DP 3 1/2" IF QUEBRANDO A LOS CABALLETES Y EN PARADAS + DESARMA.	
DT-10	VHRJ-009	VICTOR HUGO RUALES-J009	11	CAMBIA NIPLE DE FLUJO POR NIPLE DE DISPARO, PREPARA 200 BLS DE FLUIDO DE CONTROL CONVENCIONAL, REALIZA REGISTRO DE CORROSIÓN A CASING DE 7" CON UNIDAD DE WIRELINE, REALIZA REGISTRO DE EVALUACIÓN DE CEMENTO CON UNIDAD DE WIRELINE.	
FASTDRILLING-11	AGRA-015	AGUARICO-A015	09	DESARMA Y MOVILIZA EQUIPO FD11 HASTA EL POZO AGRA-015. ARMA EQUIPO, LEVANTA TORRE E INICIA OPERACIONES A LAS 16:00 HRS EL 18-ABR-24. DESPRESURIZA POZO. LLENA TANQUES Y PREPARA FLUIDO ESPECIAL. CONTROLA POR NIVELES. RETIRA CABEZAL E INSTALA BOP	
GEOPETSA-05	VHRC-024	VICTOR HUGO RUALES-C024	07	FINALIZAR TRABAJOS SLICK LINE, INICIA EVALUACIÓN CON MTU Y JP 12L EN CIRCUITO CERRADO.	
HILONG 28	NNKB-003	NENKE-B003	03	MUELE RETENEDOR DE CEMENTO HASTA 6432.03 FT + CIRCULA PARA LIMPIEZA + MUELE CEMENTO DURO HASTA 6505 + CIRCULA PARA LIMPIEZA DE CEMENTO + REALIZA PRUEBA DE HERMETICIDAD + MUELE CIBP (OPERACION EN PROCESO)	
ORD-903	ACAL-249	AUCA-L249	01	Preparó cargas previo a movilizar equipo. Realizó chequeo médico a conductores, liberación de unidades, charla pre-movilización.	
SINOPEC 932	ACA-020	AUCA-020	11	Despresuriza pozo a través de poor boy hasta 0 psi. Verifica pozo estático. Prueba cabezal. Prueba no satisfactoria. SLK baja abrir camisa de circulación, no satisfactorio. SLK realizar puncher mecánico sobre la camisa de circulación a 9615 ft.	
SINOPEC-903	SHSAA-204	SHUSHUFINDI- AA204	08	BAJA POLEAS, REALIZA PASE Y AISLAMIENTO DEL CABLE BAJO HANGER, RETIRA BOP'S, RETIRA SUBESTRUCTURA, INSTAL ORIN'S, INSTALA SECCIÓN C DEL CABEZAL, INSTALA BAYONETA	
SINOPEC-904	SHSV-182	SHUSHUFINDI- V182	02	RETIRA BAYONETA CABEZAL ARMA BOP Y SUBESTRUCTUR. SUBE LLAVE HIDRÁULICA ARMAN SPOOLERS LEVANTAN SA RETIRA TBG HANGER CUELGAN 2 POLEAS SACA EQUIPO BE DN1750 Y CAPILAR EXTERNO EN TUBERIA 3-1/2" TSH BLUE QUEBRANDO TUBO A TUBO	
SINOPEC-905	YNEA-030	YANAQUINCHA ESTE-A030	02	EVALUÓ ARENA T SUPERIOR SIN ÉXITO, REALIZO CORRIDAS DE SLICK LINE PARA CAMBIO DE ZONA DE ARENA T SUPERIOR A ARENA U INFERIOR.	
TRIBOILGAS-101	SCHAJ-423	SACHA-AJ423	07	BAJA BHA DE LIMPIEZA HASTA 10382.73 FT. CON UNIDAD DE SLICK LINE RECUPERA STD VLV DE 2.75" @ 10185 FT. CIRCULA POZO PARA LIMPIEZA. SACA Y QUIEBRA BHA DE LIMPIEZA. TECNICO DE CIA. PETROTECH REALIZA REUNION DE SEGURIDAD + ARMA BHA DE FRACTURA HIDRAULICA.	



SUMARIO DE OPERACIONES

OPERACIONES CON TORRES: Apr/18/2024 06:00 am - Apr/19/2024 06:00 am

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
TRIBOILGAS-102	PRH-012	PARAHUACU-012	12	SACA Y DESARMA BHA #05 DE LIMPIEZA CON TUBING BAILER, ULTIMO TUBO DEL BHA SE RECUPERA +/-300 LIBRAS DE APUNTALANTE DE 9742FT A 9835FT, TÉCNICOS DE CIA. HALLIBURTON ARMAN EQUIPO BES SF675, TÉCNICO CIA. SERTECPET ARMA BHA DE PRODUCCIÓN SOBRE EQUIPO BES
TRIBOILGAS-103	SCHAL-544	SACHA-AL544	01	DESARMA BHA #03 TUBING BAILER, SUBEN Y ARMAN KELLY SWIVEL, ARMA Y BAJA BHA #04 MOLEDOR JUNK MILL RAPTOR
TRIBOILGAS-104	YRCD-003	YURALPA CENTRO-D003	01	MOVILIZA EQUIPO TBG-104 DESDE YRCA-016 HASTA YRCD-003, ARMA EQUIPO Y CAMPAMENTO AL 100 %.INICIA OPERACIONES A LAS 00:00 HRS DEL 20-ABRIL-2024. ARMA LÍNEAS DE CONTROL DEL POZO. DESPRESURIZA POZO Y QUEMA GAS. SIDP: 30 PSI; SICP: 120 PSI.
TRIBOILGAS-106	TMSA-001	TUMALI SURESTE-A001	05	REALIZAN CORRIDA DE BLOQUE IMPRESOR 5.62" TOPAN A 9222 FT SACAN A SUPERFICIE CON MARCAS DE ALAMBRE Y TOPE EN EL LINER. ARMAN ARPÓN Y BAJAN.
TRIBOILGAS-107	ISHB-040	ISHPINGO-B040	01	CAMBIA FLUIDO. CONECTA KELLY SWIVEL. LIMPIA LINER 7" ROTANDO Y CIRCULANDO TUBO A TUBO DESDE 6600 FT (TOL) HASTA 8020 FT. SACA BHA DE LIMPIEZA A SUPERFICIE Y DESARMA. ARMA Y BAJA BHA PARA LIMPIEZA CON SOLVENTES.
TRIBOILGAS-201	LMNG-050H	LIMONCOCHA- G050H	01	ARMADO DE EQUIPO DE CTU + PRUEBAS DE PRESION + BAJA CTU HASTA FONDO DEL POZO + PRUEBA DE ADMISION
TRIBOILGAS-203	SCHH-285	SACHA-H285	04	MOVIL. RIG TBG-203 DEL POZO SCHD_255-WO#5 (REINICIO) HASTA EL POZO SCHH-285 WO #3., INICIA INTERV. EL 18/ABR/2024 @ LAS 19:00 HRS., ARMAN Y PRUEBAN LÍNEAS., LLENAN TANQUES CON 600 BLS DE AGUA., PREP. 300 BLS DE FCE (DYNADRILL)., BOMBEAN BACHES DE FLUIDO
TRIBOILGAS-204	SCHB-168H	SACHA-B168H	06	MOVILIZA EQUIPOS TBG-204 DESDE POZO SACHA-249 HASTA POZO SACHA-168, INICIAN OPERACIONES, ABRE CAMISA, PREPARAR FLUIDO DE CONTROL, CONTROLA POZO, DESARMA CABEZAL, ARMA CONJUNTO BOP, INSTALA SUBESTRUCTURA, LEVANTA SARTA, SUBE POLEA.
TUSCANY-104	SCY-010	SECOYA-010	22	BAJAN BHA 7" LIMPIEZA EN 3-1/2 TSH EN PARADAS MAS PROFUNDIZANDO TUBO X TUBO HASTA 9227'. CIRCULAN. CAMBIAN A FLUIDO LIMPIO ESPECIAL. QUIEBRAN EXCEO DE TUBERIA MAS CONT. SACANDO BHA 7" LIMPIEZA EN 3-1/2 TSH EN PARADAS. 5674 FT FUERA DEL POZO.
TUSCANY-111	ACAK-180	AUCA-K180	03	ARMA Y BAJA CAÑONES POWER JET OMEGA 4505 HMX REALIZA DISPAROS EN ARENA "HOLLÍN INFERIOR" 10,900' – 10,950' (50 ft). REALIZA RIG DOWN UNIDAD DE WIRELINE. CAMBIA NIPLE DE DISPAROS POR NIPLE DE FLUJO. REALIZA STAB-IN DE MÓDULO 3 Y PARCHE.

* Pozos con eventos abierto

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	EVENTOS	ÚLTIMO REPORTE
SINOPEC 248	PCN-028	PUCUNA-028	PERFORACIÓN	4/18/24