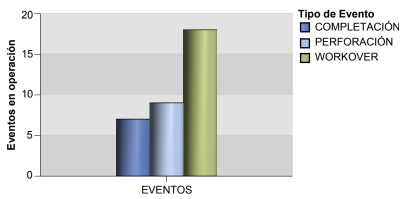


SUMARIO DE OPERACIONES

OPERACIONES CON TORRES: Oct/6/2022 06:00 am - Oct/7/2022 06:00 am



EN PERFORACIÓN

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	MD	TVD	DETALLE
SLR-402	SHSV-182	SHUSHUFINDI- V182	6,500	6,214.39	PROBÓ BOP. BAJÓ BHA #3 HASTA TOC, MOLIÓ SHOE TRACK, CAMBIÓ FLUIDO, REALIZÓ FIT, PERFORÓ SECCION DE 12 1/4" CON BHA #3 DIRECCIONAL HASTA 6500'
CCDC-028	ISHB-060	ISHPINGO-B060	1,743	1,731.71	TERMINA DE ARMAR BHA #2 DD + BAJA BHA #2 DIRECCIONAL HASTA 498 FT + CONTINUA PERFORANDO SECCION DE 16" BHA #2 HASTA 1743 FT + CABLE PRINCIPAL DE CORRIENTE DEL TOP DRIVE PRESENTA FALLA + REALIZAN REPARACION DEL MISMO
SINOPEC 191	SCHAP-279	SACHA-AP279	11,827	10,082.29	PERFORAN SECCIÓN DE 8-3/8" CON BHA #4 DIRECCIONAL (BROCA PDC + POWER DRIVE) HASTA 11824 FT (TD). BOMBEA PILDORA Y CIRCULA. REALIZA VIAJE CORTO DESDE 11830 FT (TD) HASTA 10800 FT
SINOPEC 156	ACAH-273H	AUCA-H273H	11,175	9,505.39	BAJÓ CSG DE 9 5/8" HASTA 11164'. CIRCULÓ HASTA RETORNOS LIMPIOS Y PRESIONES ESTABLES. REALIZÓ CEMENTACIÓN SEGÚN PROGRAMA. CORTÓ CABLE DE PERFORACIÓN. REALIZÓ PRUEBA DE BOP. LEVANTÓ Y ARMÓ BHA# 5 CON BROCA TRICONICA DE 8 1/2" Y MOTOR DE FONDO.
PETREX 5824	PCN-025	PUCUNA-025	10,410	9,959.9	CONTINUA CIRCULANDO HOYO +REALIZA CEMENTACION DE LINER DE 7" DE ACUERDO A PLAN + ASIENTA Y EXPANDE LINER HANGER TOL @ 7037 FT + SACA TUBERIA CON SETTING TOOL A SUPERF.
SINOPEC 183	ACAL-233	AUCA-L233	7,430	6,798.97	BAJÓ BHA # 3 HASTA TOPE DE CEMENTO Y TAPONES. REALIZÓ DRILL OUT. REALIZÓ DESPLAZAMIENTO DE FLUIDO. REALIZÓ FIT. PERFORÓ SECCIÓN DE 12.25" CON PARÁMETROS NORMALES HASTA 7345 FT Y POSTERIORMENTE CONTROLANDO PARÁMETROS HASTA 7430 FT, OPERACIÓN EN PROCESO.
SINOPEC 248	SCHAJ-589	SACHA-AJ589	10,338	10,129.97	CIRCULA. SACA Y DESARMA BHA \$05 CONVENCIONAL CON BROCA PDC 8 3/8". BAJA LINER 7" HASTA 1573 FT. INSTALA COLGADOR, PRUEBA CIRCULACIÓN, SE EVIDENCIA RESTRICCIÓN EN ZAPATO. SACA LINER 7", REEMPLAZA ZAPATO. BAJA LINER 7" HASTA 1577 FT.

EN COMPLETACIÓN

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
CCDC-036	TPTCP-096I	TIPUTINI-CP096I	COM	SACA Y QUIEBRA BHA DE FRACTURA QUEBRANDO TUBO A TUBO A LOS CABALLETES + RECORRE 120' DE CABLE DE



SUMARIO DE OPERACIONES

OPERACIONES CON TORRES: Oct/6/2022 06:00 am - Oct/7/2022 06:00 am

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
				PERFORACION +CAMBIA NIPLE DE FLUJO POR NIPLE DE DISPAROS + ARMA Y BAJA CAÑONES 4 1/2" A 5 DPP, CORRELACIONA Y DISPARA INTERVALO ARENA U (10294'-10334')
CCDC-066	ISHA-007	ISHPINGO-A007	COM	REALIZA ESPACIAMIENTO, INSTALA TBG HANGER, ASIENTA SOBRE TAZON DE TBG HEAD SPOOL DUAL Y PRUEBA HERMETICIDAD ENTRE 2 3/8" STINGER CON 2.75" PBR, RETIRA BOP Y ARMA X-MAS TREE, INSTALA BAYONETAS + REALIZAR PRUEBA DE GIRO Y PRODUCCION DE UPPER Y LOWER ESP.
SINOPEC 127	PYMG-034	PAYAMINO-G034	COM	
SINOPEC 185	ISHB-038	ISHPINGO-B038	COM	REALIZA EMPALME AL 2DO CARRETO DE LOWER ESP + CONT. BAJANDO COMPLETACION DUAL HASTA 5370', LOCALIZA Y REALIZA ESPACIAMIENTO DE SEAL LOCATOR + INSTALA TBG HANGER + DUAL QUICK CONECTOR BAJO HANGER Y ASIENTA SARTA SOBRE TAZON PACK OFF + INSTALA SECCION "C"
SINOPEC-903	SHST-258	SHUSHUFINDI- T258	COM	REALIZAN ESTIMULACIÓN MATRICIAL A LA ARENA U INFERIOR. SACAN TUBERÍA FLEXIBLE 1 ¾" A SUPERFICIE. DESARMAN PARCIALMENTE UNIDAD DE CT. REPOSICIONAN PACKERS, (RBP A 10164 FT HD A 10116 FT)
SLR-401	ACAO-288	AUCA-O288	COM	BAJO BROCA DE 6 1/8" EN 5 1/2" DRILL PIPE HASTA 11115 FT, POZO EN OBSERVACIÓN 0 PSI, FILTRAN 1000 BLS DE AGUA, PREPARO 1000 BLS DE FLUIDO DE CONTROL ESPECIAL DE 8.43 PPG, CIRCULO POZO CON FLUIDO DE CONTROL DE 8.43 PPG. TOTAL BOMBEADO 850 BLS.
VICTORIA 01	YRCA-024	YURALPA CENTRO-A024	COM	DE BASE COCA NDC ENVÍAN 4 CARGAS - CARRIER - TORRE - VARCO/T-SIL/PLANCHADA/ESCALERAS/BASE ROGLIS - MESA DEL RIG Y BODEGA. EN PAD "A" CONTINÚA ARMANDO LÍNEAS DE AGUAS GRIS, INSTALA MANGUERAS DE AIRE EN CASETA DEL GENERADOR. POSICIONA TANQUE DE DIESEL

EN WORKOVER

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
CCDC-042	PLAA-030	PALO AZUL-A030	10	WIRE LINE REALIZA CORRELACION Y REALIZA RECAÑONEO ARENA BASAL TENA INTERVALO 10060'-10068', OK. CAMBIA NIPLE DE DISPARO POR NIPLE DE FLUJO. ARMA BHA DE PRUEBA SIN PACKERS, PRUEBA OK, SACA EN PARADAS. ARMA PACKERS Y BAJA BHA DE PRUEBA EN TUBING 2 7/8" EUE.
DYGOIL-30	DRRC-029	DRAGO NORTE- C029	08	CONT POOH BHA LIMPIEZA TANDEM EN 3-1/2 DP QBRNDO, L/D BHA LIMPIEZA 9-5/8, QUIEBRA 3-1/2 DP DE SEPARACION, L/D BHA LIMPIEZA 7, R/D LLAVES Y HTAS 3-1/2 DP, ARMA LLAVE HIDRAULICA COMPUT Y HTAS, RSEG Y M/U BES WD1750, SUSPENDE, CONT M/U BES, SUSPENDE X LLUVIA
FASTDRILLING-11	AGRA-013	AGUARICO-A013	14	CONTINUA SACANDO EQUIPO BES D3550N, DESARMA BHA D EPRODUCCIÓN, DESARMA EQUIPO BES, NOTA: SE OBSERVA EJE DE LA BASE DE BOMBA INFERIOR SE ENCUENTRA ROTO, BAJA BLOQUE IMPRESOR DE 5 3/4" HASTA 9430 FT, ENCUENTRA APOYO
GEOPETSA-05	PLAN-050H	PALO AZUL- N050H	05	MOVILIZÓ CAMPAMENTO, CARRIER Y BASE DEL RIG GP-05 DESDE CAMPO LAGO AGRIO HACIA CAMPO PALO AZUL
HILONG 28	SHSF-010B	SHUSHUFINDI- F010B	12	PREPARAN 600 BBLS DE FLUIDO DE CONTROL BÁSICO DE 9.5 PPG. CONTROLAR POZO A TRAVÉS DE PUNCHER @ 5830 FT. TOMAN NIVEL CON ECHOMETER. INSTALAN BPV 4". RETIRAN X- TREE. INSTALAN BOP.
ORD-902	SHS-071	SHUSHUFINDI-071	28	PRUEBA BOP SUBE LLAVE HIDRAULICA DEL RIG INSTALA TUBO DE MANIOBRA LEVANTA TBG HANGER COLOCA TEST PLUG PRUEBA BOP SUSPENDE OPERACIONES COLOCA TBG HANGER



SUMARIO DE OPERACIONES

OPERACIONES CON TORRES: Oct/6/2022 06:00 am - Oct/7/2022 06:00 am

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
				ASIENTA, DESARMA BOP, ARMA CABEZAL, DESVISTE SUB ESTRUCTURA COLOCA BAYONETA DESARMA LINEAS DE FLUJO
SINOPEC 932	ACAC-166	AUCA-C166	05	Retiró Sección C y Bayoneta de Producción. Armó conjunto BOP. Probó conjunto BOP, Chocke Manifold, Standpipe. Instaló tubo de maniobra y levantó sarta. Saco 2200 ft y realizo cambio de carreto de cable en spooler
TRIBOILGAS-101	SCHB-235	SACHA-B235	10	CONTINÚA ESPERA DE UNIDAD DE SLICK LINE + CHEQUEO DE EQUIPO BES EN SUPERFICIE + MEGA SENSOR ACOPLADO AL MOTOR + ARMA EQUIPO BES + INSTALA CARRETO CON CABLE EN UNIDAD DE SPOOLER + SUBE POLEA + ARMA Y BAJA BHA DE PRODUCCIÓN + BAJA EQUIPO BES HASTA 3457 FT.
TRIBOILGAS-103	SCHD-253	SACHA-D253	01	BAJA BHA DE LIMPIEZA HASTA 10574 FT. RECIPROCA SARTA. CIRCULA POZO HASTA TENER RETORNOS LIMPIOS EN ZARANDA. SACA Y QUIEBRA BHA DE LIMPIEZA. TECNICO DE CIA (well-perf) SERTECPET BAJANDO A ASENTAR 7" TAPON CIBP.
TRIBOILGAS-104	OSOA-039	OSO-A039	02	ARMA CABEZAL DE POZO + LÍNEA DE PRODUCCIÓN (BAYONETA). REALIZA INSTALACIÓN UPPER CONECTOR QCI P3000 + INSTRUMENTACIÓN. ARRANCA EQ BES: PRUEBA DE GIRO + PRUEBA DE PRODUCCIÓN.
TRIBOILGAS-105	TAPB-009	TAPI-B009	04	ARMO CAÑONES, BAJO HASTA 9181 FT, CORRELACIONO PROFUNDIDAD Y DISPARO INTERVALOS DE ARENA "U INF", OK. NOTA: CAÑON 100% DISPARADO. ARMO Y BAJO CIBP 7", CORRELACIONO Y ASENTO CIBP 7" @ 9140 FT.
TRIBOILGAS-106	PCCB-006	PAÑACOCHA- B006	03	INSTALAN TUBO DE MANIOBRA 3-1/2" EUE. REALIZAN INSTALACIÓN BAJO EL TUBING HANGER. RETIRAN SUBESTRUCTURA. INSTALA SECCION C DEL CABEZAL. INSTALAN INSTRUMENTACION.
TRIBOILGAS-107	EDYD-176	EDEN YUTURI- D176	03	PREPARA 1000 BBL DE FLUIDO DE CONTROL ESPECIAL 8.48 PPG. REALIZA CAMBIO DE FLUIDO. ASIENTA PACKER
TRIBOILGAS-201	YNEA-027	YANAQUINCHA ESTE-A027	04	SACA EQUIPO BES RC1000 EN TBG 3-1/2 TTGM-3 + DESARMA BHA DE PROD Y EQ. BES + BAJA POLEA DE TORRE + PRUEBA DE BOP + SLICK LINE BAJA A 9285 FT + ARMA EQUIPO BES D1750N Y BHA DE PROD
TRIBOILGAS-203	SCHAN-466	SACHA-AN466	01	CONT. REALIZANDO CAÑONEO DE ARENA "Tinf", OK; CAMBIÓ NIPLE; ARMÓ COMPLETACIÓN DE FONDO SELECTIVA SIN PACKER'S + PROBÓ, OK; ARMÓ COMPLETACIÓN SELECTIVA CON PACKER'S; BAJÓ COMPLETACIÓN SELECTIVA HASTA 10500'
TRIBOILGAS-204	SCHAH-402	SACHA-AH402	06	REALIZA PULLING A EQUIPO BES SF675 CIA HALLIBURTON, ARMA Y BAJA BHA DE LIMPIEZA DEL RIG POR PARADAS, SACA BHA DE LIMPIEZA REALIZANDO INSPECCION ELECTROMAGNETICA EN CADA JUNTA.
TUSCANY 104	PCH-014	PICHINCHA-014	08	BAJAN BHA HIBRIDA EN 3-1/2 EUE.RECUPERAN STD VALVE 2-7/8@ 9265'.RETIRAN BOP.PCK @9301'.INSTALAN HANGER. CABEZAL SECCION "C" HIBRIDA.RETIRA SUBESTRUCTURA. SUSPENDE OPERACIONES EN PCH-014-WO#8 EL 6-OCTUBRE-2022 @ 18:00 HRS.

^{*} Pozos con eventos abierto No hay datos disponibles