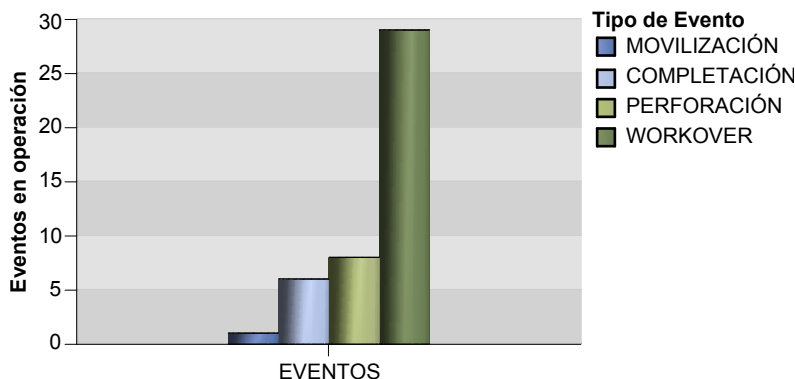


SUMARIO DE OPERACIONES

OPERACIONES CON TORRES: May/25/2022 06:00 am - May/26/2022 06:00 am



EN PERFORACIÓN

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	MD	TVD	DETALLE
CCDC-028	ISHA-008H	ISHPINGO-A008H	7,450	4,964.71	SACA BHA#2 DIRECCIONAL CON BROCA PDC DE 12.25" D/6758 FT, H/SUPERFICIE + DESARMA BHA#2 DIRECCIONAL + ARMA BHA#3 CON BROCA PDC DE 12.25" CON PD 900 ORBIT + BAJA BHA#3 EN 5.5" HWDP H/600FT.
SINOPEC 248	SCHAN-466	SACHA-AN466	10,673	8,776.58	SACA BHA #03 CON PD Y BROCA PDC 12 1/4" CON BACKREAMING DESDE 8511 FT HASTA 8480 FT. BAJA CON BOMBA Y ROTACIÓN HASTA 9210 FT (CNGLM INF), CIRCULA Y RECIPROCA SARTA. SACA HASTA 8480 FT. CONTINUA SACANDO CON BACKREAMING HASTA 8386 FT.
SINOPEC 127	PYMG-031	PAYAMINO-G031	9,222	8,512.38	PERFORA SECCIÓN 12-1/4" CON BHA # 05 DIRECCIONAL (BROCA PDC 12-1/4" + ICUISE) DESDE 9113 FT HASTA 9222 FT+ SACA BHA # 05 HASTA 8884 FT+ CIRCULA+ SACA BHA # 05 DESDE 8884 FT HASTA 7113 FT+ CIRCULA
SINOPEC 219	SNSB-035	SANSAHUARI-B035	8,060	7,430.08	CONTINÚA SACANDO BHA No. 03 DIRECCIONAL DESDE 5600 FT HASTA SUPERFICIE Y QUIEBRA, RECUPERA BOWL PROTECTOR, RIG UP DE LLAVE DE POTENCIA Y EQUIPO DE MANIPULEO, ARMA Y PRUEBA EQUIPO DE FLOTACIÓN, BAJA REVESTIDOR DE 9-5/8" HASTA 6500 FT.
SINOPEC 156	ACSB-033	AUCA SUR-B033	11,782	10,331.56	FINALIZÓ REGISTRO IBC-CBL-VDL-GR-CCL BAJO 35 JTS DE 3 1/2" EUE DE COLA INSTALO TUBING HANGER INSTALA TUBING BONNET
SLR-401	ACAK-186I	AUCA-K186I	10,440	9,539.47	CIRCLÓ Y SACÓ BHA #4 HASTA SUPERFICIE, QUEBRÓ BHA #4, ARMÓ HTAS PARA CORRIDA DE CSG DE 9 5/8", BAJANDO CSG DE 9 5/8" A 5,500'.
PETREX 5824	PCN-019H	PUCUNA-019H	9,866	8,942.37	CIRCLÓ POZO @ 9866 FT. SACÓ BHA #07 LIBRE HASTA 9000 FT / "BT" + ESPOTEO PILDORA. CONTINUÓ SACANDO BHA #07 HASTA 8500 FT / "TENA"+ REALIZÓ ESTACIÓN DE CIRCULACIÓN + SACÓ BHA HASTA SUPERFICIE. L/D BHA + INSPECCIÓN DE HERRAMIENTAS. M/U CDS + RIH CSG
SINOPEC 191	SCHAL-449	SACHA-AL449	7,920	7,218.59	CONTINÚA PERFORANDO SECCIÓN 12-1/4" CON BHA #3 DIRECCIONAL CON BROCA PDC Y MOTOR DE FONDO CONTROLANDO PARÁMETROS EN CONGLOMERADO SUPERIOR DESDE 7011 FT HASTA 7240 FT. PERFORA CON PARÁMETROS OPTIMIZADOS DESDE 7240 FT HASTA 7920 FT.

EN COMPLETACIÓN

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
CCDC-066	ISHA-009H	ISHPINGO-A009H	COM	CONTINUA BAJANDO CONJUNTO TCP EN 5-1/2" DP HASTA 6324' + CORRELACIONA PROFUNDIDAD DE MR, REALIZA ESPACIAMIENTO, VUELVE A CORRELACIONAR MR A 6116', OK + PRESURIZA EN DIRECTA Y DISPARA ARENISCA M1 (6236'-6261') - (6271'-6303') + SACA CONJUNTO TCP HASTA 200'
SINOPEC 168	YRCA-024	YURALPA CENTRO-A024	COM	REALIZA RIG UP DE EQUIPOS Y HERRAMIENTAS PARA OPERACION HYDRAJET. BAJA 1RA CORRIDA-DUMMY RUN CON BHA#1 PARA CALIBRACION DE PROFUNDAD DESDE SUPERFICIE HASTA 8206 FT. MARCA Y SACA BHA#1 A SUPERFICIE. ARMA Y BAJA BHA#2 DE CORRELACION DE PROFUNDIDAD.
SINOPEC 183	SHSW-171	SHUSHUFINDI-W171	COM	INSTALÓ CONECTOR SUPERIOR. REALIZÓ PRUEBA DE CABEZAL Y BAYONETA. REALIZÓ PSSR CON PERSONAL DEL CSSFD Y PEC. ARRANCÓ EQUIPO BES Y REALIZÓ PRUEBA DE PRODUCCIÓN. FINALIZÓ OPERACIONES DE CPI.
SLR-402	SHST-254	SHUSHUFINDI-T254	COM	BAJA BHA #9 DE LIMPIEZA DE AREAN DE FRACTURA CON ZAPATA 5 3/4", CONSTATA FONDO A 9735.5 FT. LIMPIA ARENA HASTA 9752 FT. SACA BHA SOBRE TOL, ESPERA POR DECANCIÓN. BAJA Y DETECTA FONDO OPERATIVO A 9752 FT. SACA BHA #9 A SUPERFICIE.
TRIBOILGAS-202	VNTB-011	VINITA-B011	COM	ARMAN EQUIPO BES SERIE 400 E 1000. ARMAN BHA DE PRODUCCION SOBRE EQUIPO BES. BAJAN EQUIPO BES SERIE 400 E1000 EN TUBERIA 3 1/2" TBG HASTA 3801 PIES. REALIZAN CAMBIO DE CARRETO EN SPOOLER. REALIZAN EMPATE DE CABLE DE POTENCIA @ 3801 PIES.

EN MOVILIZACIÓN

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
CCDC-036	TPTCP-094I	TIPUTINI-CP094I	MOV	PREPARA CARGAS EN BASE COCA + ZARPA DESDE PROVIDENCIA CON 9 CARGAS. CONTINUA ARMADO DE LINEA DE AGUA (SIN TERMINAR) + RECIBE GENERADORES, TANQUES DE AGUA, SISTEMA DE CONTROL DE SOLIDO, MCC, VDF, MISCELANEOS PORCENTAJES DEL RIG: MOVILIZADO: 29%: ARMADO: 19%

EN WORKOVER

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
CCDC-042	OSOB-066	OSO-B066	03	CONTINÚA SACANDO TUBING 3-1/2" EUE A LA TORRE. DESARMA BHA #2 DE FRACTURA, SIN NOVEDAD. S/L BAJA BLOQUE IMPRESOR A VERIFICAR FONDO, ENCUENTRA APOYO FIRME @ 9289' (MEDIDA S/L) + BAJA SAND BAILER RECUPERA MUESTRA DE ARENA DE FRACTURA DEL FONDO.
DYGOIL-30	CYBD-059	CUYABENO-D059	05	CONTINUA REALIZANDO EMPALME. BAJA EQUIPO BES WE1500 DE CIA. ALKHORAYEF HASTA 7062.93'. INTAKE QUEDA @ 7018.45'. COLOCA TBG. HANGER. BAJA POLEA. REALIZA PASE DE CABLE. DESARMA BOP ARMA CABEZAL + BAYONETA. INSTALA QUICK CONECTOR.
FASTDRILLING-11	DRRE-004	DRAGO NORTE-E004	03	OBSER POZO, S/LINE RECUP S-VALVE 2.75 Y CIERRA CAMISA INF, ASENTA 3 PKR, PRUEBA SELLO PKR SUP, ROMPE PINES ON-OFF, R/D LLAVE HDRLCA, L/D BOP, COLOCA SELLOS HNGR, R/D SUBESTR, M/U CABEZAL, S/L ABRE 3 CAMISA 2-7/8 ASIENTA S-VALVE ABRE CAMISA 3-1/2
GEOPETSA-04	CHSA-001	CHONTA SUR-A001	04	Movilizo e instalo equipo al 100% al pozo CHSA-001, levanto torre, realizo checklist, retiro qci, desfogo pozo, observa flujo ligero, prepara fluido de control
GEOPETSA-05	LGAG-050	LAGO AGRIO-G050	07	RIH EQUIPO BES PMP 400 SF675 EN 3-1/2" EUE 9.3 LPP TUBING CLASE A; SUBIENDO TUBING DESDE RACKS, MIDIENDO, CALIBRANDO, MEGANDO Y PROBANDO PRESIÓN CADA 2000 FT. REALIZÓ CAMBIO DE CARRETE Y EMPALME.

SUMARIO DE OPERACIONES

OPERACIONES CON TORRES: May/25/2022 06:00 am - May/26/2022 06:00 am

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
GEOPETSA-06	ARMB-009	ARMADILLO-B009	02	CONTROLO POZO EN REVERSA A LA ESTACION Y AL TANQUE BOTA DEL RIG, TECNICO SURFCO DESCONECTA CONECTOR DE SECCION B, INSTALA BPV, DESARMA CABEZAL, INSTALA SUBESTRUCTURA, ARMO BOP, ACONDICIONO MESA CON HERRAMIENTAS Y LLAVES DE TORQUE PARA TUBERIA,
HILONG 28	SHSV-157	SHUSHUFINDI-V157	01	INSTALA SUB ESTRUCTURA, INSTALA BOP'S, RETIRA TUBING HANGER DE 11" X 3 1/2", TRABAJA PARA DESASENTAR PACKER HIDRÁULICOS A 9936 FT Y 10165 FT CON ÉXITO, SACA BHA DE EVALUACIÓN
ORD-902	AGRG-040	AGUARICO-G040	07	LEVANTA TBG-HANGER, DESCONECTAR, INSTALA TEST PLUG,PRUEBA BOP ARMA UNIDAD DE SPOOLER CUELGA POLEAS PARA CABLE Y CAPILAR SACA EQUIPO BES DN1750 QUEBRANDO 3-1/2" TUBERIA TSH BLUE, CAMBIA CARRETO EN SPOOLER SACA EQUIPO BES DN1750 QUEBRANDO 3-1/2" TUBERIA
SINOPEC 932	CNO-032	CONONACO-032	08	Sacó BHA de calibración y limpieza en 3-1/2" IF DP tubo a tubo con tubería llena hasta superficie. Monitoreó nivel de fluido con Echometer. Desarmó BHA de calibración y limpieza con 6-1/8" Broca Triconica. Realizó Toma de Nivel con Echometer
SINOPEC-903	SHSX-211	SHUSHUFINDI-X211	10	BAJA EQUIPO BES RC4000 HASTA 9615' PROF INTAKE, COLOCA TBG HANGER, BAJA LLAVE HIDRAULICA, POLEA, REALIZA PASE QCI BAJO EL HANGER, ASIENTA EN SECCION "B" DESARMA CONJUNTO BOP, SUB ESTRUCTURA ARMAR SECCION "C" BAYONETA INSTALA QCI SOBRE EL CABEZAL
SINOPEC-905	LMNH-008	LIMONCOCHA-H008	11	WIRE LINE ASIENTA 7" CIBP A 9476 FT OK, CAMBIO DE NIPLE, ARMA BHA # 2 DE PRUEBA, BAJA BHA # 2 HASTA 8930 FT PKR, CIRCULA EL POZO, ASIENTA PKR, PRUEBA CON 600 PSI OK, REALIZA PRUEBA DE ADMISION.
TRIBOILGAS-101	SCHAB-319	SACHA-AB319	04	BAJA EQUIPO BES DN1750 CIA. SLB HASTA 9579 FT (INTAKE), BAJA POLEA, INSTALA TUBING HANGER, REALIZA PASO DE CABLE, DESARMA BOP, RETIRA SUBESTRUCTURA, ARMA CABEZAL, INSTALA CONECTOR ELECTRICO, REALIZA PRUEBA DE GIRO
TRIBOILGAS-103	SCHV-213	SACHA-V213	04	BAJAN EQUIPO BES FLEX 17.5 SSD H6X CIA. BAKER HASTA 2878 FT, CAMBIAN CARRETO, REALIZAN EMPALME, CONT. BAJANDO EQUIPO BES FLEX 17.5 SSD H6X CIA. BAKER HASTA 6126 FT, CAMBIAN CARRETO, REALIZAN EMPALME.
TRIBOILGAS-104	SCHAC-351	SACHA-AC351	08	
TRIBOILGAS-105	GNTB-042	GUANTA-B042	10	CONT. BAJANDO BHADE EVAALUACION CON PCK RH7 EN TBG COMBINADA EN PARADAS HASTA 10172'.RECUPERA STD VALVE DE NOGO.ASIENTA PCK RH7 MECANICO GIRO DERECHO @ 10137'.MAS PRUEBA.OK.S/L BAJA MEMORIAS CON STD.ABRE CAMISA.ASIENTA JET REVERSA 3-1/2 x 2.81" 11H.
TRIBOILGAS-107	TPTD-065	TIPUTINI-D065	01	REALIZA PASE DE CABLE. DESARMA BOP. ARMA SECCIÓN "C" DE CABEZAL. INSTALA CONECTOR Y CAPILARES. S/L RECUPERA 2.75" STD. VALVE DESDE 3-1/2" EUE NOGO @ 6241.11 FT. REALIZA PRUEBA DE GIRO.
TRIBOILGAS-201	YNOB-012	YANAQUINCHA OESTE-B012	09	CONTROLA POZO. DESARMA CABEZAL. ARMA BOP Y SUBESTRUCTURA. SACA BES DN1750 HASTA 7917.95 FT
TRIBOILGAS-203	SCHAF-383H	SACHA-AF383H	05	CONT. BAJ. EQ. BES HASTA 4495.12'; CAMBIÓ CARRETO; REAL. EMPALME DE CABLES; CONT. BAJANDO EQ. BES HASTA 5675.12'; CAMBIÓ CARRETO; REAL. EMPALME DE CABLES; CONT. BAJ. EQ. BES HASTA 5955.67', NO PASA, SARTA SE ASIENTA; SACA EQ. BES EN PARADAS HASTA 2010'
TUSCANY 104	SCYC-049	SECOYA-C049	05	SACA BHA DE LIMPIEZA EN 3-1/2" DP, QUEBRANDO UNO POR UNO HACIA LOS CABALLETES. QUIEBRA BHA DE LIMPIEZA. BAJA

SUMARIO DE OPERACIONES

OPERACIONES CON TORRES: May/25/2022 06:00 am - May/26/2022 06:00 am

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
				LLAVE DE MANEJO DE DP. SUBE A MESA LLAVE HIDRÁULICA Y HTTAS CON TORQUE COMPUTARIZADO. RECORRE Y CORTA CABLE DE PERFORACION. ARMA EQUIPO BES DE CI
TUSCANY 111	ACSD-023	AUCA SUR-D023	04	Sacan y Desarman BHA#2 de Estimulacion a superficie, gomas de packer en buen estado. Ehometer, nivel a 77 ft. Arman Equipo BES D460N. Arman BHA de produccion. Prueban con 2000 psi, satisfactorio
TUSCANY-105	ACAO-157	AUCA-O157	03	Cambió llaves del rig por llave Hidráulica de Franks debido a uniones duras. Sacando BES RC1000 en 3-1/2" EUE tubería 1x1 hasta 4918 ft. Cambio Carreto. Continuó acando BES RC1000 en 3-1/2" EUE tubería 1x1.
	LGNA-001	LAGUNA-A001	08	SE ANALIZA DATA RECUPERADA DE LAS MEMORIAS, SE DECIDE SUSPENDER TEMPORALMENTE LA EVALUACION SIN TORRE POR CONSTRUCCIÓN DE FACILIDADES DE SUPERFICIE

* Pozos con eventos abierto

No hay datos disponibles