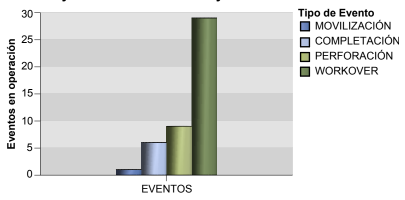


OPERACIONES CON TORRES: May/23/2022 06:00 am - May/24/2022 06:00 am



EN PERFORACIÓN

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	MD	TVD	DETALLE	
SLR-401	ACAK-186I	AUCA-K186I	10,021	9,155.44	PERFORÓ SECCIÓN DE 12-1/4" CON BHA #3 DIRECCIONAL DE 9,359' A 10,021'. CIRCULÓ PARA LIMPIEZA DEL HOYO, REALIZÓ CHEQUEO DE FLUJO Y SACÓ BHA #3 DIRECCIONAL HASTA SUPERFICIE. QUEBRANDO BHA #3 DIRECCIONAL.	
SINOPEC 248	SCHAN-466	SACHA-AN466	10,673	8,776.58	SACA BHA #03 DIRECCIONAL CON BROCA PDC 12 1/4" Y POWER DRIVE TRABAJANDO CON BACKREAMING Y RESTRICCIÓN DESDE 8895 FT HASTA 8720 FT. REALIZA ESTACIÓN DE CIRCULACIÓN. CONTINÚA SACANDO BHA #03 CON BACKREAMING HASTA 8672 FT.	
SINOPEC 219	SNSB-035	SANSAHUARI- B035	7,191	6,614.09	CONTINÚA PERFORANDO SECC. DE 12-1/4" CON BHA No. 03 DIRECCIONAL DESDE 5890 FT FHASTA 6432 FT, CIRCULA, PERFORA HASTA 6484 FT, PERFORA CONTROLANDO PARÁMETROS EN CONG. INF. HASTA 7071 FT, PERFORA CON PARÁMETROS NORMALES HASTA 7191 FT.	
SINOPEC 127	PYMG-031	PAYAMINO-G031	8,728	8,091.74	CAMBIA IBOP DE TOP DRIVE+ BAJA BHA # 05 DESDE 7610 FT HASTA 7875 FT+ PERFORA SECCIÓN 12-1/4" CON BHA # 05 DIRECCIONAL (BROCA PDC 12-1/4" + ICRUISE) DESDE 7875 FT HASTA 8728 FT+ DESPLAZA 200 BLS DE FLUIDO POLÍMERO DE 10.4 PPG+ CIRCULA	
SINOPEC 191	SCHAL-449	SACHA-AL449	5,911	5,471.68	CEMENTA CSG 13-3/8" DE ACUERDO A PROGRAMA. RETIRA CONDUCTOR Y CAMISA DE FLOW LINE. REALIZA CORTE DE CASING. SUELDA MEDIAS LUNAS. REALIZA CORTE DEFINITIVO E INSTALA SECCION AB. INSTALA Y PRUEBA BOP. ARMA BHA #3 DIRECCIONAL CON MOTOR Y BROCA 12-1/4".	
CCDC-066	ISHA-009H	ISHPINGO- A009H	8,752	5,336.45	CIRCULA EN TD + SACA Y QUIEBRA BHA DIRECCIONAL EN SUPERFICIE	
CCDC-028	ISHA-008H	ISHPINGO- A008H	7,450	4,964.77	7 PERFORA SECCION DE 12-1/4" CON BHA #2 DD HAST. 6854 FT + BOMBEA DOBLE TANDEM DE PILDORAS Y CIRCULA HASTA RETORNOS LIMPIOS EN ZARANDAS REALIZA CAMBIO DE FLUIDO POLIMERO X DRILL IN + CONTINUA PERFORANDO SECCION 12-1/4" CON BHA #2 DD A 7450 FT	
PETREX 5824	PCN-019H	PUCUNA-019H	9,362	8,613.23	PERFORÓ ROTANDO Y DESLIZANDO SECCIÓN DE 12-1/4" CON BHA DIRECCIONAL #07 DESDE 8973 FT HASTA 9362 FT (389 FT). BOMBEÓ PÍLDORAS SELLANTES / VISCO PESADAS SEGÚN ESTRATEGIA DE LIMPIEZA.	



OPERACIONES CON TORRES: May/23/2022 06:00 am - May/24/2022 06:00 am

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	MD	TVD	DETALLE
SINOPEC 156	ACSB-033	AUCA SUR-B033	11,782	10,331.56	BOMBEO TREN DE PÍLDORA DE LIMPIEZA DESPLAZO CON FLUIDO DE CONTROL BÁSICO.

EN COMPLETACIÓN

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
CCDC-066	ISHA-009H	ISHPINGO- A009H	COM	INICIA EVENTO DE COMPLETACION Y PRUEBAS INICIALES EN EL POZO ISHA-009H EL DIA 23 DE MAYO DEL 2022 A LAS 16:30 + RDS Y ARMADO DE HTA DE CORRIDA DE TUBERIA + ARMA 15 PARADAS DE 3-1/2" WASH PIPE + RDS Y BAJA LINER LISO Y RANURADO DE 7" HASTA 1499 FT
SINOPEC 168	YRCA-024	YURALPA CENTRO-A024	COM	DESARMA CONJUNTO TCP MAS BHA DE EVALUACION. ARMA BHA DE CALIBRACION EN TANDEM PARA LINER 5" Y 7" Y BAJA HASTA 8165 FT. SACA BHA DESDE 8165 FT HASTA SUPERFICIE Y DESARMA BHA. RIG UP HERRAMIENTAS Y EQUIPOS PARA CAÑONEO.
SINOPEC 183	SHSW-171	SHUSHUFINDI- W171	COM	BAJA COMPLETACIÓN DE FONDO Y EQUIPO BES S4000N HASTA 5560 FT, REALIZA PRUEBA DE PRESIÓN CON 2000 PSI / 15 MIN OK. MEGA CABLE Y REALIZO EMPALME. CONTINUO BAJANDO COMPLETACIÓN DE FONDO Y EQUIPO BES S4000N HASTA 8500 FT.
SLR-402	SHST-254	SHUSHUFINDI- T254	COM	SACÓ BHA DE FRACTURA. ARMÓ Y BAJÓ BHA #8 DE DE LIMPIEZA DE ARENA. REALIZÓ TOMA DE NIVEL. BAJÓ Y CONSTATA FONDO A 9734', LIMPIA HASTA 9749', 15' DE PROGRESO. ESPERA 1 HORA FUERA DE TOL. BAJÓ Y DETECTO FONDO A 9734', LIMPIO HASTA 9746'. SACÓ SOBRE TOL.
TRIBOILGAS-202	VNTB-011	VINITA-B011	COM	REALIZAN REGISTRO DE CEMENTO PARA EVALUAR SQZ. BAJAN TUBERIA 3 1/2" TBG PUNTA LIBRE AL POZO HASTA 5480 PIES SUBIENDO TUBERIA DESDE LOS CABALLETES MIDIENDO Y CALIBRANDO. SACAN TUBERIA 3 1/2" TBG EN PARADAS A LA TORRE DESDE 5480 PIES HASTA 2500 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 5 CARGAS. ARMA GEOMENBRANA EN SUBESTRUCTURA Y MINICAMP, LINEA DE AGUA (SIN TERMINAR) + RECIBE UNIDAD HIDRAULICA, TANQUE DE AGUA, MANIFOLD DE BOMBA PORCENTAJES DEL RIG: MOVILIZADO: 24%: ARMADO: 15%

EN WORKOVER

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
CCDC-042	OSOB-066	OSO-B066	03	DESPLAZA TBG-CSG PICKLING ÁCIDO (SLB) HCL AL 15 % + CAMBIA FLUIDO DEL POZO POR FLUIDO DE CONTROL ESPECIAL 8.47 LPG. SACA BHA #1 DE LIMPIEZA A SUPERFICIE. WIRELINE (STP) ASIENTA CIBP 7" A 9435' C/GOMAS.
DYGOIL-30	CYBD-059	CUYABENO- D059	05	BAJAN CAMPANA ON-OFF 5-1/2" EN TUBERIA 3 1/2" EUE HASTA 8115', S/L. BAJA CALIBRADOR DE 1.84" HASTA 8120' NO PASA; BAJA BLOQUE IMPRESOR 2.25" HASTA @ 8120', GOLPEA LOGRA INGRESAR EN PIN ON-OFF 2-7/8" @ 8120' BAJA HASTA 8163', SACA CAMPANA ON-OFF 5-1/2"
FASTDRILLING-11	DRRE-004	DRAGO NORTE-	03	RSEG, W/L ARMA EQUIPO, RIH CIBP Y ASIENTA A 10210 FT,



OPERACIONES CON TORRES: May/23/2022 06:00 am - May/24/2022 06:00 am

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
		E004		PREP LECHADA CMTO Y BAJA DUMP BAILER, W/L DESARMA UNIDAD, CAMBIA NIPLE DISPAROS X FLUJO, S/L PRUEBA 4 CAMISAS EN SUPERF, MIDE CALIBRA HTAS Y ELBORA BHA, M/U BHA SIN PKR, S/L ABRE CAMISA INF, POOH BHA S
GEOPETSA-05	LGAG-050	LAGO AGRIO- G050	07	SACA BHA DE EVALUACION CON 7" CHAMP PACKER EN 3-1/2" EUE TUBERIA QUEBRANDO TUBO A TUBO HACIA LOS CABALLETES, DESARMA BHA DE EVALUACION, RECORRE Y CORTA 120 FT DE CABLE DE PERFORACION, RETIRA LLAVE HIDRAULICA DEL RIG,
GEOPETSA-06	ARMB-007	ARMADILLO- B007	03	CONTINUO TECNICO DE F&T TRABAJA SARTA CON TENSION DESDE 82 KLBS HASTA 240 KLBS PARA TRATAR DE LIBERAR PESCADO SIN ÉXITO, PERSONAL WL GYRODATA POSICIONO Y ARMO HERRAMIENTAS CON CORTADOR DE PLASMA DE 2" Y REALIZA CORTE A 5672 FT CON EXITO, SACA BHA # 10
ORD-902	SHSB-245	SHUSHUFINDI- B245	04	INSTALA TBG HANGER PRUEBA, BAJA LLAVE HIDRAULICA, POLEA, CONECCION SCORPIO DESARMA BOP,ARMA CABEZAL,RETIRA SUBESTRUCTURA,ARMA BAYONETA REALIZA CONECCION ELECTRICA SOBRE EL CABEZAL, REALIZA PRUEBA DE ROTACION RECUPERA STD VALVE REALIZA PRUEBA DE PRODUCCION
SINOPEC 932	CNO-032	CONONACO-032	08	BOMBEÓ 30 BLS DE PÍLDORA VISCOSA Y RECUPERÓ EN CATCH TANK. REALIZÓ ECHOMETER A 60 FT. ARMA Y BAJA BHA DE CALIBRACIÓN Y LIMPIEZA EN 3 1/2" D.P EN PARADAS.
SINOPEC-903	SHSX-211	SHUSHUFINDI- X211	10	CAMBIA NIPPLE DE DISPAROS POR NIPPLE DE FLUJO, SUBE LLAVE HIDRAULICA TOMAR NIVEL CON ECHOMETER, REALIZA EMPALME DEL FLAT CABLE AL CABLE ELECTRICO DEL 1er CARRETO, ARMA EQUIPO BES RCD4000NX-RCD4000NX ARMA BHA DE PRODUCCION BAJA EQUIPO BES RCD4000
SINOPEC-904	SNSE-021	SANSAHUARI- E021	01	REALIZANDO PRUEBA DE PRODUCCIÓN DE LA ARENA "T" SUPERIOR HACIA LA ESTACIÓN DE SANSAHUARI PEC
SINOPEC-905	LMNH-008	LIMONCOCHA- H008	11	BAJA BHA # 1 MOLEDOR EN 3.5 DP HASTA 9650 FT, INSTALA KELLY SWIVEL, PRUEBA CIRCULACION OK.
TRIBOILGAS-101	SCHAB-319	SACHA-AB319	04	SACA BHA DE EVALUACION EN PARADAS HASTA SUPERFICIE, DESARMA BHA, ARMA EQUIPO BES DN1750, SUBE POLEA, ARMA BHA DE PRODUCCION, BAJA EQUIPO BES EN 3-1/2" EUE TBG POR PARADAS DESDE LA TORRE.
TRIBOILGAS-103	SCHV-213	SACHA-V213	04	BAJA BHA DE LIMPIEZA HASTA 10338 FT. CON UNIDAD DE SLICK LINE RECUPERA STD VLV. CIRCULA POZO 2 FONDOS ARRIBA PARA LIMPIEZA. SACANCO BHA DE LIMPIEZA REALIZANDO INSPECCION ELECTROMAGNETICA @ 4000 FT, FUERA DEL POZO.
TRIBOILGAS-104	SCHAC-351	SACHA-AC351	08	DESASIENTA PAKER MECANICO DE 7" X 2-7/8", DESARMA BHA DE FRACTURA, BAJA BLOQUE IMPRESOR DE 5-3/4" @ 9923 FT, DETERMINA PUNZADOS TAPADOS, ARMA + BAJA BHA LAVADOR, TRABAJA SARTA RECIPROCANDO Y ACTIVANDO 4-1/2" TUBING BAILER POR REITERADAS OCACIONES
TRIBOILGAS-105	GNTB-042	GUANTA-B042	10	RETIRAN POLEA. PULLING BES. ARMAN Y BAJAN BHA LIMPIEZA 7" EN 3-1/2 TBG EUE Y SEC. EN PROCESO
TRIBOILGAS-107	TPTD-065	TIPUTINI-D065	01	CONT. SACANDO BHA DE CALIBRACIÓN. ARMA EQUIPO BES FLEX-80. CUELGA POLEA. ARMA BHA DE PRODUCCIÓN
TRIBOILGAS-201	PKSA-002	PAKA SUR-A002	09	BAJAR BES NHV(790-1000)H HASTA 11151.72 FT (PROF INTK). INSTALA HANGER Y CONECTOR. DESARMA SUBESTRUCTURA Y BOP. ARMAR CABEZAL. PRUEBA DE ROTACION Y PRODUCCION. FIN DE OPERACIONES.
TRIBOILGAS-203	SCHAF-383H	SACHA-AF383H	05	S/LINE BAJÓ BLOQUE IMPRESOR HASTA 10180', OK; ARMÓ Y



OPERACIONES CON TORRES: May/23/2022 06:00 am - May/24/2022 06:00 am

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE	
				BAJÓ 3-1/2" EUE TBG. PUNTA LIBRE HASTA 9678.54'; ARMÓ HERRAMIENTAS DE INSPECCIÓN DE TUBERÍA; SACÓ 3-1/2" EUE TBG. EN PARADAS INSPECCIONANDO A BOCA DE POZO + QUEBRANDO TUBOS CLASIFICACIÓN COLOR ROJO	
TUSCANY 104	SCYC-049	SECOYA-C049	05	SACÓ EQUIPO BES SSD 134 FLEX17.5 H6 FER DE CIA BAKER A SUPERFICIE. DESARMÓ BHA DE PRODUCCIÓN. PULLING BES (ELÉCTRICAMENTE EN BUEN ESTADO, DAÑO MECÁNICO EN EJE). BAJA HTTAS DE MANIPULEO DE TBG Y SUBE HERRAMIENTAS PARA DRILL PIPE.	
TUSCANY 111	ACSD-023	AUCA SUR-D023	04	Arman Equipos CTU. Pruebas superficiales de lineas. Prueba de Jet Blaster. Bajan Tuberia CTU hasta perforados. Bombean tratamietno inicial. Prueban admision. Forzan Tratamiento acido.	
TUSCANY-105	ACAO-158	AUCA-O158	03	Arrancó a las 8:00 hrs. Finalizó evaluación de producción a las 12:00 hrs. Realizó evaluación de producción extendida hasta las 15:00 hrs. Finalizo operaciones a las 15:00 hrs. Movilizó componentes del rig dese ACAO-158 hasta ACAO-157.	
	LGNA-001	LAGUNA-A001	08	POZO CERRADO PARA RESTAURACIÓN DE PRESIONES (BUILD UP) POR 48 HORAS.	
	SHSV-157	SHUSHUFINDI- V157	01	BAJA TORRE, DESARMA EQUIPO, MOVILIZA CARGAS HASTA EL POZO SHSV-157 DISTANCIA 8.6 KMS, EQUIPO MOVIDO: 60%, ARMADO 40%	

* Pozos con eventos abierto

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	EVENTOS	ÚLTIMO REPORTE
HILONG 28	SHS-003I	SHUSHUFINDI-003I	WORKOVER	5/23/22