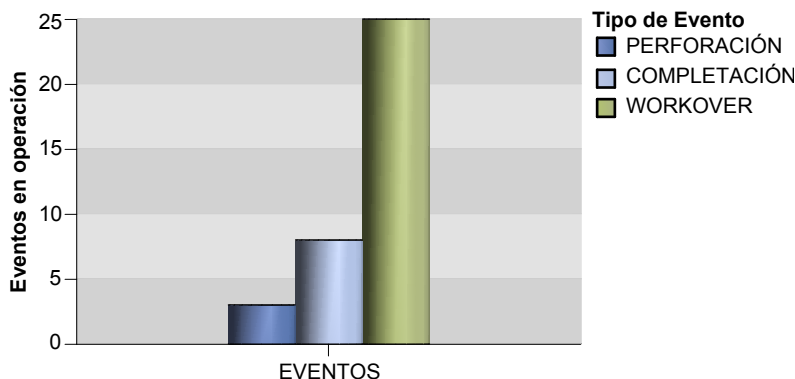


SUMARIO DE OPERACIONES

OPERACIONES CON TORRES: Jan/2/2023 06:00 am - Jan/3/2023 06:00 am



EN PERFORACIÓN

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	MD	TVD	DETALLE
PETREX 5824	LGAJ-061H	LAGO AGRIO-J061	9,953.52	9,625.28	CONTINUO SACANDO BHA#15 CON BOX TAP HACIA SUPERFICIE + REVISO COMPONENTES. MIDIO Y CALIBRO HERRAMIENTAS PARA BHA#16 DE PESCA PARA LAVADO EXTERNO CON 6 1/8" ROTARY SHOE EN 6" WASH PIPE + ARMO Y BAJO BHA#16 DE PESCA HASTA 9018 FT TOMANDO PARAMETROS.
CCDC-028	ISHB-063	ISHPINGO-B063	2,714	2,500.63	BAJA REVESTIDOR DE 13 3/8" DESDE SUPERFICIE H/ 2714 FT + CIRCULA + CEMENTA CASING DE 13 3/8" + RETIRA NIPLE + REALIZA CORTE BRUTO DE CSG + REALIZA TOP JOB + SUELDA MEDIAS LUNAS + INSTALA SECCIÓN "A"&"B" DEL CABEZAL+ INSTALA Y PRUEBA CONJUNTO BOP.
SLR-402	SHSO-100	SHUSHUFINDI-O100	3,400	3,340.51	PERFORÓ HOYO DE 12.25" CON BHA #2 DIRECCIONAL CON PD Y BROCA PDC DESDE 450' HASTA 3400'

EN COMPLETACIÓN

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
CCDC-036	TPTCP-098I	TIPUTINI-CP098I	COM	WOC HASTA 16:00 HRS + BAJA CON BHA DE LIMPIEZA EN TANDEM HASTA LANDING COLLAR A 7561 FT, BOMBEA PILDORAS + REALIZA CAMBIO DE AGUA FRESCA POR FLUIDO DE CONTROL 9,3 LPG Y SACA + QUIEBRA BHA DE LIMPIEZA EN TANDEM
CCDC-066	ISHA-015	ISHPINGO-A015	COM	CAMBIA CARRETO + REALIZA EMPALME + BAJA EQUIPO BES S4000N A 5615.16' + RECUPERA 2." STD V, PASA CABLE BAJO HANGER, ASIENTA HANGER, DESARMA BOP, INSTALA SECCION "C", CONECTOR ELECTRICO, LINEAS CAPILARES 3/8", BAYONETA, REALIZAR PRUEBA DE GIRO Y PRODUCCION.
SINOPEC 127	PYMG-037	PAYAMINO-G037	COM	NO SE REALIZA FRAC POR ELEVADA PRESIÓN DE INYECCIÓN EN MINIFRAC. UNIDAD DE SLICKLINE ARMA HERRAMIENTAS Y BAJA A ASENTAR MEMORIAS. CICLA VÁLVULA OMNI. SLICKLINE REALIZA SEGUNDA CORRIDA PARA ASENTAR BOMBA JET. ARMA LINEAS Y EVALUA ARENISCA U CON MTU.
SINOPEC 183	CLBC-055	CULEBRA-C055	COM	BAJÓ RETENEDOR DE CEMENTO PARA CASING DE 9-5/8" CON WLY ASENTÓ A 10225 FT + ARMÓ BHA CEMENTADOR #03 Y REALIZÓ CEMENTACIÓN REMEDIAL EN INTERVALO 10257-10265 FT CON INYECCION DE 7.8 BLS DE CEMENTO Y 3500 PSI + CIRCULÓ POZO CSG-TBG HASTA RETORNOS LIMPIOS
SINOPEC 185	ISHB-040	ISHPINGO-B040	COM	BAJA CAÑONES + CORRELACIONA Y DISPARA EN M1: 6861'-6917' + SACA Y QUIEBRA CAÑONES + CAMBIA NIPPLE + RDS + ARMA Y BAJA BHA #3 CON QUANTUM PACKER Y SERVICE TOOL

SUMARIO DE OPERACIONES

OPERACIONES CON TORRES: Jan/2/2023 06:00 am - Jan/3/2023 06:00 am

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
				H/ 7631' + CORRELACIONA Y ASIENTA QP @ 7615' + LIBERA SERVICE TOOL + SACA SERVICE TOOL H/ 1500'
SINOPEC 191	SCHAQ-490	SACHA-AQ490	COM	BAJANDO BHA #2 DE LIMPIEZA EN TANDEM PARA CASING 9 5/8" Y LINER DE 7" HASTA 8344 FT. ESPERA FRAGUE DE CEMENTO HASTA LAS 18:00 HORAS. CONTINUA BAJANDO BHA #2 DE LIMPIEZA EN TANDEM HASTA 10102 FT. CIRCULA EN FONDO.
SLR-401	ACAO-287	AUCA-O287	COM	SACA Y QUIEBRA BHA DE CALIBRACION. REALIZA REGISTRO DE CEMENTO.TOMA NIVEL DE FLUIDO @ 1920 FT.REALIZA CORRIDAS DE DISPAROS EN U INFERIOR CON CARGAS HSD4505 P.JNOVA @ 10TPP + P3INTERVALOS: 10,691 - 10,697 FT / 10,700 - 10,730 FT.

EN WORKOVER

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
CCDC-042	PLAN-029	PALO AZUL-N029	09	CONTINUA SACANDO EQUIPO BES SF900. DESARMA BHA DE PRODUCCION SOBRE BES. DESARMA EQUIPO BES HALL SF900. SLICK LINE BAJA A CALIBRAR EL POZO CON BLOQUE DE 5 3/4", OK. REALIZA PRUEBA DE BOP. CHEQUEA EQUIPO BES BAKER Y ARMA EQUIPO BES BAKER FLEX ER X H6.
DYGOIL-20	SNSE-027	SANSAHUARI-E027	02	REALIZA CAMBIO DE CARRETO Y EMPALME DE CABLE DE POTENCIA. CONT. BAJANDO EQUIPO BES SF2700 + Y-TOOL ASSEMBLY EN PARADAS DE TUBING DE 3-1/2" A 8810 FT. CONECTA TH, RECUPERA STV, INSTALA CONECTOR BAJO TH, ASIENTA TH EN SECCIÓN "B" DEL CABEZAL, RETIRA BOP
FASTDRILLING-11	CYBD-108	CUYABENO-D108	01	BAJANDO EQUIPO BES SF1750 DE CIA. HALLIBURTON EN TBG 3 1/2" EUE EN PARADAS. A LAS 06H00 DENTRO DEL POZO 7200' (CENTRALIZADOR).
ORD-902	SHSV-178	SHUSHUFINDI-V178	01	MOVILIZAN RIG ORIENDRILL 902 DESDE POZO SHST-254 HACIA POZO SHSV-178. EQUIPO: 100% DESARMADO, 50% MOVILIZADO, 60% ARMADO. MINI CAMP: 100% DESARMADO, 80% MOVILIZADO, 80% ARMADO. REALIZAN CERTIFICACIÓN DE ELEMENTOS DE IZAJE.
ORD-903	PTLA-004	PITALALA-A004	02	Estabiliza parámetros y realiza evaluación con MTU. Evaluación Arena U inferior Intervalo 11779 ft – 11784 ft (5 ft), 11798 ft – 11827 ft (29 ft)
SINOPEC 932	ACAI-107	AUCA-I107	06	Bajó Retrieving tool en 3-1/2" CDS-38 HT Drill Pipe tubo a tubo hasta 9920 ft. Realizó maniobra para recuperación de 7" Quantum Packer. Sacó 7" Quantum Packer + Lower completion en 3-1/2" CDS-38 HT Drill Pipe en paradas
SINOPEC-903	SHSH-155	SHUSHUFINDI-H155	05	BAJA EQUIPO BES RCXLF-66, 300 STSG 120HP-1508VOLT-5 A 7529' CAMBIAN CARRETO VACIO EN SPOOLER REALIZA EMPALME AL 3er CARRETO BAJA EQUIPO BES HASTA 9082.42' PROF INTAKE INSTALA X-OVER 3-1/2" TSH PIN x 3-1/2" EUE PIN COLOCA TBG HANGER. PRUEBA HERMETICIDAD
SINOPEC-905	LMNH-017	LIMONCOCHA-H017	05	CONEXION BAJO EL TBG HANGER, ASIENTA LA SARTA, RETIRA SUB ESTRUCTURA, RETIRA BOP, INSTALA CABEZAL, BAYONETA Y CONECTOR, PRUEBA DE ROTACION, PRUEBA DE PRODUCCION.
TRIBOILGAS-101	SCHAH-402	SACHA-AH402	06	CONTINÚA CIERRE DE POZO POR 36 HORAS PARA PRUEBA DE RESTAURACIÓN DE PRESIÓN.
TRIBOILGAS-103	SCHAF-385	SACHA-AF385	10	DESARMAN BHA DE PRODUCCION. DESARMAN EQUIPO BES E-1000. SLICK LINE BAJA BLOQUE IMPRESOR. ARMAN EQUIPO BES E-1000. ARMAN BHA DE PRODUCCION. BAJAN EQUIPO BES E-1000 EN 3 1/2" EUE TBG EN PARADAS, DENTRO DEL POZO 3242 FT.

SUMARIO DE OPERACIONES

OPERACIONES CON TORRES: Jan/2/2023 06:00 am - Jan/3/2023 06:00 am

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
TRIBOILGAS-104	COCA-055	COCA-A055	02	SLICKLINE RECUPERA STD VALVE 2.75". CIRCULA POZO CSG-TBG @ 11452' + CAMBIA 200 BLS DE FLUIDO CONTAMINADO DEL POZO, POZO LIMPIO. SACA BHA # 1 DE LIMPIEZA EN TBG 3-1/2" EUE RE RUN (64 PRDS + 194 JTS); INSPECCIONA MUESTRA 32 JTS TBG (DESGASTE MAYOR AL 15 %).
TRIBOILGAS-105	PRHH-031	PARAHUACU-H031	01	SACÓ Y DESARMÓ EQUIPO BES NHV (790-1000) EN SUPERFICIE, BAJÓ POLEA Y TOMÓ ECHOMETER, ARMÓ NUEVO EQUIPO NHV 760H Y BAJANDO EN TUBERÍA 3.5 RE RUN.
TRIBOILGAS-106	EDYK-111	EDEN YUTURI-K111	03	SACANDO BHA DE PESCA DE CIA SLB - WIS CON 5-3/4" OVER SHOT CON 2-7/8" GRAMPA Y 3-1/2" MILL CONTROL EN 2-7/8" IF DRILL PIPE EN PARADAS HACIA LA TORRE, DESARMAR BHA DE PESCA Y PARTE DE LA COMPLETACIÓN DE FONDO, ARMAR Y BAJAR BHA DE LIMPIEZA.
TRIBOILGAS-107	ISHA-006H	ISHPINGO-A006H	02	CONT. ARMANDO EQUIPO BES SUPERIOR. CUELGA POLEA. INSTALA MLE Y CAPILARES. BAJANDO COMPLETACIÓN DUAL CONCÉNTRICA CON EQUIPOS BES DE CÍA HALLIBURTON LOWER SF2700 CW Y UPPER SJ4200 EN 5-1/2" CASING BTC, INTAKE INFERIOR @3391.76 FT.
TRIBOILGAS-201	LMNL-055	LIMONCOCHA-L055	02	DESACOPLA PIN DE CAMPANA ON-OFF + SACA BHA#3 A SUPERFICIE + CHEQUEO DE EQUIPO BES +ARMA UNIDADES SPOOLER Y MONTA CARRETOS + EMPALME DE CABLE MLE A CABLE DE CARRETO + EQUIPA MESA CON HERRAMIENTAS
TRIBOILGAS-203	SCHAA-300	SACHA-AA300	08	MOVIL. RIG TBG-203 DEL POZO SCHB-236 WO #8 SCHAA-300 WO #8., INICIAN INTERV. EL 2/ENE/2023 @ LAS 19:00 HRS., LLENAN 400 BLS DE AGUA FRESCA., S/LINE INTENTA ABRIR CAMSA @ 9453.59 FT SIN ÉXITO., REALIZAN TUBING PUNCH @ 9450 FT., MOVILIZAN 6500 gls DE DIESEL
TRIBOILGAS-204	SCHD-255	SACHA-D255	03	BAJA COMPLETACIÓN DE FONDO EN 3 1/2" TUBING TSH-BLUE HASTA 10835'. INSTALA HANGER. RECUPERA 2.81" STD-V. BAJA 2.75" STD-V. ASIENTA 2 PACKERS HIDRAULICOS HS. ABRE CAMISA Y DESPLAZA BOMBA JET E8. EVALUANDO ARENA Hs CON UNIDAD MTU.
TUSCANY 104	SCY-030	SECOYA-030	19	BAJA BHA#7 DE PESCA HASTA 9008' (TOF) Y ENGANCHAS PESCADO. TRABAJA 1 HORA CON 75 KLBS OVER PULL, SE PIERDE TENSIÓN. CAMBIA FLUIDO DE CONTROL POR FLUIDO LIMPIO 8.4 PPG. SACA BHA#7 DE PESCA DESDE 9008' HASTA 2728' QUEBRANDO 3-1/2" DP, FUERA DEL POZO 6280 FT.
TUSCANY 111	ACAL-204	AUCA-L204	01	Baja equipo BES DN1750 en TBG 3 1/2" EUE en sencillos, profundidad actual 4700 ft, Realiza cambio de carrete en el Spooler, Técnicos de WPRS realizan empalme en cable de potencia del carrete#1 al carrete#2
TUSCANY-105	CNO-032	CONONACO-032	09	PROTOCOLO DE BIOSEGURIDAD CONDUCTORES. LIBERACION DE UNIDADES. REUNION PRE-CONVOY. MOVILIZA COMPONENTES DEL RIG DESDE TTSA-002 HASTA CNO-032. DISTANCIA 21 KM
VICTORIA 01	PKNA-001	PAKA NORTE-A001	04	CONTINUA BAJANDO BHA #13 DE MOLIENDA CON 5 7/8" JUNK MILL Y MOTOR DE FONDO EN TUBERIA 3-1/2" IF DRILL PIPE HASTA 12814.2 FT, MOLIENDO OBSTRUCCION HASTA 12816,20 FT, CONTINUA MOLIENDO OBSTRUCCION HASTA 12817.85 FT,

* Pozos con eventos abierto

No hay datos disponibles