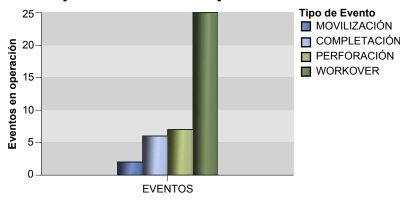


OPERACIONES CON TORRES: May/17/2022 06:00 am - May/18/2022 06:00 am



EN PERFORACIÓN

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	MD	TVD	DETALLE
SLR-401	ACAK-186I	AUCA-K186I	6,900	6,409.56	PERFORANDO SECCIÓN DE 16" CON BHA # 2 DIRECCIONAL DE 5,304' HASTA 6,900'.
SINOPEC 248	SCHAN-466	SACHA-AN466	6,330	5,416.9	REALIZA CEMENTACION DE CSG 13-3/8", RETIRA CONDUCTOR, CORTA Y RETIRA JUNTA DE MANIOBRA DE CSG 13-3/8", REALIZA TOP JOB, BISELA CSG 13-3/8", INSTALA SECCION A-B CABEZAL, INSTALA Y PRUEBA BOP, ARMA BHA #3 PARA SECCION DE 12-1/4".
SINOPEC 156	ACSB-033	AUCA SUR-B033	11,782	10,331.16	PERFORÓ SECCIÓN DE 8-1/2" CON BHA # 4 DIRECCIONAL 11782' TD DEL POZO. CIRCULÓ POZO. REALIZÓ VIAJE DE CALIBRE HASTA ZAPATA DE 9 5/8". REGRESÓ A FONDO PERFORADO. CIRCULO PILDORAS DE LIMPIEZA. SACÓ BHA # 4 HASTA SUPERFICIE.
CCDC-028	ISHA-008H	ISHPINGO- A008H	740	740	
PETREX 5824	PCN-019H	PUCUNA-019H	8,576	7,984.17	REALIZÓ PRUEBAS CON ICRUSE, SIN ÉXITO. L/D BROCA Y ENCONTRÓ ELASTÓMEROS/FRAGMENTOS METÁLICOS EN 02 JETS. CIRCULÓ EN SUPERFICIE A 950 FT PARA LIMPIEZA DE POZO. ARMÓ BHA CONVENCIONAL #06 CON 12-1/4" BROCA TRICÓNICA Y BAJO EN CH ROMPIENDO GELES CADA 2000 FT
CCDC-066	ISHA-009H	ISHPINGO- A009H	7,402	5,319.31	BAJA CASING 9-5/8" Y ASIENTA CON MANDRIL HANGER A 7394 FT + CEMENTA CSG 9-/8" SEGUN PROGRAMA + SACA TUBO DE MANIOBRA CON RUNNING TOOL + BAJA WASHING TOOL, PRUEBA CON PACK OFF E INSTALA WEAR BUSHING + ARMA Y BAJA BHA #5 CONVENCIONAL HASTA 6394 FT + WOC
SINOPEC 127	PYMG-031	PAYAMINO-G031	5,590	5,446.72	SUELDA MEDIAS LUNAS + CORTE EN FRÍO DEL CSG 13 3/8 + COLOCA SECCIÓN A Y B CABEZAL + ARMA Y PRUEBA BOP +COLOCA WEAR BUSHING + ARMA Y BAJA BHA#4 + DRILL OUT DE COLLAR + PRUEBA CSG DE 13 3/8 + DRILL OUT DE ZAPATO + RERFORA NUEVA FORMACIÓN+ CAMBIO DE FLUIDO

EN COMPLETACIÓN

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
SINOPEC 168	YRCA-022	YURALPA CENTRO-A022	COM	REALIZÓ REGISTRO DE CEMENTO DESDE 7790 FT HASTA 7295 FT, ARMÓ Y BAJÓ CORRIDAS DE DISPAROS EN ARENA HOLLIN CON WIRE LINE Y CAÑONES MAXFORCE 390,5 DPP, INTERVALOS (7502 FT-7506 FT), (7511 FT-7516FT), (7526 FT-7552FT), (7556FT-7580FT), (7596FT-7625FT).



OPERACIONES CON TORRES: May/17/2022 06:00 am - May/18/2022 06:00 am

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
SINOPEC 168	YRCA-024	YURALPA CENTRO-A024	COM	POZO CERRADO, ANALIZANDO DATA DE BUILD UP.
SINOPEC 183	SHSW-171	SHUSHUFINDI- W171	COM	SACA Y DESARMA BHA # 2 DE CALIBRACIÓN, LIMPIEZA Y MOLIENDA. REALIZA CAMBIO DE NIPLE DE FLUJO POR NIPLE DE DISPAROS. PERSONAL DE WL REALIZA REGISTRO DE CEMENTO IBC-CBL-VDL-GR-CCL. REALIZA CAMBIO DE NIPLE DE DISPAROS POR NIPLE DE FLUJO.
SINOPEC 219	SNSB-033	SANSAHUARI- B033	01	CONTINÚA BAJANDO EQUIPO BES SF2700 HASTA PROF. INTK A 7307.07 FT, INSTALA TUBING HANGER Y PRUEBA, RECUPERA STV 2.81", REALIZA SCORPION CONECTOR BAJO TH, ASIENTA TH EN SECCIÓN "B", RETIRA BOP, INSTALA SECCIÓN "C" X-MAS TREE, INSTALA BAYONETA, ARRANCA POZO.
SLR-402	SHST-254	SHUSHUFINDI- T254	COM	ARMÓ BHA #5 DE LIMPIEZA DE LINER DE 7", BAJÓ BHA #5, HASTA 10133'. BOMBEÓ PÍLDORAS DE LIMPIEZA Y DESPLAZO FLUIDO DE CONTROL ESPECIAL 8.43 LPG. SACÓ BHA #5 A SUPERFICIE.
TRIBOILGAS-202	VNTB-011	VINITA-B011	COM	INICIA EVENTO DE COMPLETACION Y PRUEBAS INICIALES POZO VNTB 011 EL DIA 17 DE MAYO A LAS 06H00. MOVILIZANDO HERRAMIENTAS PARA REALIZAR SQZ ARENA "M1"

EN MOVILIZACIÓN

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
CCDC-036	TPTCP-094I	TIPUTINI-CP094I	MOV	PREPARA CARGAS EN BASE COCA + ENVIA: 8 CAMPERS HABITACION + CAMPER COMEDOR + TANQUE DE AGUA, CASETA DE ENCUELLADERO + RED FOX - PLANTA DE AGUA, PORCENTAJES DEL RIG: MOVILIZADO: 8%: ARMADO: 2%
SINOPEC 191	SCHAL-449	SACHA-AL449	MOV	REUNION DE SEGURIDAD. PREPARA EQUIPO PARA REALIZAR EL SKIDDING. REALIZA SKIDDING DESDE EL POZO SCHAL-448R1 HASTA EL POZO SCHAL-449 (5 M). VISTE EQUIPO. REALIZA PRUEBAS DINAMICAS OK. FINALIZA EVENTO DE SKIDDING DEL RIG SINOPEC 191 AL POZO SCHAL-449.

EN WORKOVER

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
CCDC-042	OSOH-117H	OSO-H117H	01	CONTINUA BAJANDO BHA # 1 DE LIMPIEZA (PTCH) PARA CSG 9-5/8" EN PRDS TBG 4-1/2" EUE RR HASTA 9489'. SLICK LINE RECUPERA STD VALVE 2.75" DESDE NOGO. ESPOTEA EN FONDO 200 BLS DE FLUIDO DE CONTROL ESPECIAL 8.8 LPG.
DYGOIL-30	CYBE-071A	CUYABENO-E071A	08	CONT. SACANDO CONJUNTO TCP EN TUBERÍA 3 1/2" EUE EN PARADAS, DESARMA TCP; ARMA RETRIEVING TOOL 5.875" X 2 7/8" BAJAR EN TBG 3-1/2" EN PARADAS HASTA 8497', PESCA RBP DESASIENTA RBP @ 8500'; SACA RBP 7" EN TUBERIA 3-1/2" EUE EN PARADAS.
FASTDRILLING-11	CBRA-001	COBRA-A001	02	CONT POOH BES WD1750 EN 3-1/2 TSH PRDAS, CORTA CABLE Y CAMBIA CARRETO, CONT POOH BES WD1750 EN 3-1/2 TSH PRDAS, L/D BHA PROD, RSEG, L/D BES, BAJA POLEA Y MEGA MOTOR, CONT L/D BES, S/LINE BAJA B-IMPRESOR, R/U EQ TORQUE COMPUTARIZADO, PRUEBA BOP CON PRESION
GEOPETSA-05	LGAG-050	LAGO AGRIO-G050	07	SACA BHA DE LIMPIEZA EN TANDEM EN 3 1/2" IF DRILL PIPE, QUEBRANDO TUBO POR TUBO HACIA LOS CABALLETES, DESARMA BHA DE LIMPIEZA EN TANDEM, RETIRA KELLY SWIVEL DESDE LA TORRE, CAMBIA NIPLE DE FLUJO POR NIPLE DE DISPAROS,
GEOPETSA-06	ARMB-007	ARMADILLO-B007	03	SACÓ BHA #08 CORTADOR EXTERNO DE TUBERÍA EN DRILL



OPERACIONES CON TORRES: May/17/2022 06:00 am - May/18/2022 06:00 am

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
				PIPE 3-1/2" EN PARADAS, FUERA DEL POZO 4900 FT, RIG STAND BY SIN CUADRILLA FUERZA MAYOR POR PROBLEMAS RELACIONADOS CON LA COMUNIDAD
HILONG 28	SHS-003I	SHUSHUFINDI-003I	01	TECNICO DE CIA. SERTECPET MANIOBRA SARTA PARA CONECTAR PACKER EN FONDO + SACA BHA #5 EN 3-1/2" DRILL PIPE + DESARMA BHA #5 + ARMA Y BAJA BHA #6 + ASIENTA RBP A 7569 FT + DESCONECTA SARTA DEL RBP + SUBE SARTA + ASIENTA PACKER MECANICO A 7544 FT.
ORD-902	SHSB-245	SHUSHUFINDI- B245	04	BAJAN BHA #3 DE LIMPIEZA 7" CSG+TOP DRESSER MILL. EN PARADAS DRILL PIPE 3-1/2" HASTA 9727 FT. CONECTAN KELLY SWIVEL. ACONDICIONAN TOPE DE LINER A 9076 FT. BOMBEAN Y REVERSAN PILDORA VISCOSA. SACAN BHA#3 QUEBRANDO DRILL PIPE TUBO A TUBO
SINOPEC 932	CNO-032	CONONACO-032	08	CHEQUEO MÉDICO DE CONDUCTORES. REUNIÓN DE SEGURIDAD PREVIO AL MOVIMIENTO. APERTURA DE PTW Y GV. EQUIPO: MOVIDO 90% A LA PLATAFORMA CNO-32 / ARMADO 50%. MINI CAMP: MOVIDO Y ARMADO 0% MAIN CAMP: MOVIDO Y ARMADO 100% PLATAFORMA CNO-53
SINOPEC-903	SHSX-211	SHUSHUFINDI- X211	10	SACAN EQUIPO BES RC4000 EN 3 ½" TUBERÍA TSH BLUE QUEBRANDO TUBO A TUBO.
SINOPEC-904	SNSE-021	SANSAHUARI- E021	01	MUELE CEMENTO CON BROCA RAPTOR 6-1/8" DE GYRODATA A 8238 FT. REALIZA PRUEBA DE PRESIÓN CON 1000 PSI, OK. CONT. MOLIENDO CEMENTO A 8250 FT. TOPA Y MUELE CIBP. BAJA BHA DE MOLIENDA A 8417 FT (TOPE LC). BOMBEA TANDEM DE PILDORAS Y CAMBIA DE FLUIDO. SACA BHA
SINOPEC-905	LGNA-001	LAGUNA-A001	08	S/LINE RECUPERA 2.75 STD VALVE, INSTALA TBG HANGER EN LA SARTA, ASIENTA 9 5/8" PKR A 9206 FT, RETIRA SUB ESTRUCTURA, RETIRA CONJUNTO BOP, INSTALA SECCION C DEL CABEZAL, S/LINE BAJA 2.75 STD VALVE + ELEMENTOS DE PRESION ASIENTA EN 3.5 NO-GO A 9169 FT
TRIBOILGAS-101	SCHAB-319	SACHA-AB319	04	REALIZA FRACTURAMIENTO HIDRAULICO EN ARENA UI, DESASIENTA PACKER MECANICO, SACA BHA DE FRACTURA POR PARADAS A LA TORRE, DESARMA BHA, BAJA BLOQUE IMPRESOR, ARMA Y BAJA BHA DE EVALUACION POR PARADAS.
TRIBOILGAS-103	SCHH-259	SACHA-H259	05	TERMINA DE ARMAR Y BAJA EQUIPO BES DE CIA. BAKER CON (4) BOMBAS S/R 400 135 STG FLEX 7ERXH6 SSD EN 3-1/2" EUE TUBERIA N-80 9.3 # (RE-RUN) @ 5500 FT, DENTRO DEL POZO.
TRIBOILGAS-104	SCHAC-351	SACHA-AC351	08	CONTINUA BAJANDO BHA DE EVALUACIÓN EN 3-1/2" EUE TUBERIA HASTA 10154.62', RECUPERA 2.81" STD. VALVE, ASIENTA PACKER MECANICO, ASIENTA 2.75" STD. VALVE CON MEMORIAS, ASIENTA PACKER HIDRAULICO, ABRE CAMISA, ARMA MTU, DESPLAZA BOMBA JET, EVALUA ARENA TI
TRIBOILGAS-105	GNTA-020	GUANTA-A020	05	BAJÓ BHA DE LIMPIEZA CSG 7" OD CONVENCIONAL HASTA +/- 9945 PIES, PREPARÓ PILDORA ACIDA ORGANICA, DESPLAZÓ Y ESPOTEO EN FONDO, SACÓ BHA DE LIMPIEZA A SUPERFICIE QUEBRANDO TUBO A TUBO DP 3.5 IF
TRIBOILGAS-107	TPTD-091	TIPUTINI D 091	01	EQUIPO DESARMADO 100% MOVIDO 100% EQUIPO ARMADO 100%, LEVANTA LA TORRE INICIA OPERACIONES DE WORKOVER EN POZO TPTD-091 EL 17 DE MAYO DEL 2022 A LAS 8:00HRS, SLICK LINE RECUPERA STD. VALVE. CONTROLA EL POZO, DESARMA CABEZAL, ARMA BOP Y SUBESTRUCTURA
TRIBOILGAS-201	LMNG-051H	LIMONCOCHA- G051H	02	SLICK LINE RECUPERA STD VALVE + INSTALA CONECTOR BAJO TBG HANGER + ASIENTA TBG HANGER + RETIRA SUBESTRUCTURA Y BOP + ARMA CABEZAL + INSTALA INSTRUMENTACION Y CONECTOR + BAJA TORRE + ARRANCA POZO + PRUEBA DE PRODUCCION + FIN DE OPERACIONES



OPERACIONES CON TORRES: May/17/2022 06:00 am - May/18/2022 06:00 am

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
TRIBOILGAS-203	SCHU-208	SACHA-U208	04	CONT. BAJANDO BHA DE LIMPIEZA HASTA 9785.12 FT (TOPE DE OBSTRUCCIÓN)., MANIOBRAN APLICANDO 20 KLBS SIN TENER AVANCE., S/LINE PESCA STD-VALVE @ 9624 FT (NIVEL DEL POZO 6200 FT)., SACAN BHA DE LIMPIEZA EN PARADAS DE TBG Y DESARMAN (MAGNETO 5 LBS DE LIMALLA
TUSCANY 104	SCYC-049	SECOYA-C049	05	ARMAN EQUIPO BES BAKER FLEX 17.5. MEGAN EN SUPERFICIE, OK. REALIZAN EMPALMES A 5040 FT Y A 8060 FT. CONTINUA BAJANDO EQUIPO BES, OPERACION EN PROGRESO.
TUSCANY 111	ACSD-023	AUCA SUR-D023	04	Sacan Equipo BES D460N 1x1 hasta superficie. Desarman BHA de produccion. Dedsarman Equipo BES. Toman Echometer. SLK: corrida de sand Bailer.
TUSCANY-105	ACAO-158	AUCA-O158	03	Desarmó BES D460N. Nivel de fluido con Echometer @ 6620 ft. SLK Calibró pozo con 5-3/4" bloque impresor hasta 10399 ft. Subió Llave de Franks. Armó BHA para TCP y probó con 500 psi

^{*} Pozos con eventos abierto

No hay datos disponibles