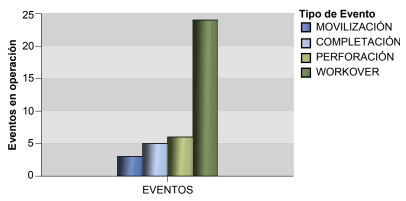


OPERACIONES CON TORRES: Jun/2/2022 06:00 am - Jun/3/2022 06:00 am



EN PERFORACIÓN

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	MD	TVD	DETALLE
SINOPEC 248	SCHAN-466	SACHA-AN466	10,673	8,776.58	CIRCULA CON CSG 9-5/8" EN FONDO, CONECTA CABEZA Y LINEAS DE CEMENTACION, CEMENTA CSG 9-5/8", INSTALA PACK OFF Y WEAR BUSHING, ARMA BHA #5, BAJA HASTA 10609 FT, REALIZA DRILL OUT LIMPIA CEMENTO, TAPONES Y COLLAR HASTA 10622, PRUEBA CSG 9-5/8" CON 1000 PSI.
SINOPEC 191	SCHAL-449	SACHA-AL449	10,220	9,235.27	CONTINUA DRILL OUT DESDE 9653FT HASTA 9673FT. PERFORA 50 FT DE FORMACIÓN NUEVA. CAMBIA FLUIDO POLÍMERO POR DRILL IN. REALIZA FIT. PERFORA SECCIÓN 8-3/8" SEGUN PROGRAMA HASTA 10220 FT
PETREX 5824	PCN-019H	PUCUNA-019H	11,630	9,753.69	CONT. SACANDO BHA DIRECCIONAL DE 8-1/2" EN HOYO ABIERTO CON BROCA PDC, iCRUISE Y M/LWD (BHA #8) CON BACK REAMING CONFORMANDO AGUJERO DESDE 11460 ft HASTA 10346 ft, TRABAJANDO SARTA DE ACUERDO A CONDICIONES DE HOYO
CCDC-066	ISHA-014H	ISHPINGO- A014H	4,504	4,136.82	SACA Y QUIEBRA BHA #2 DIRECCIONAL + RDS + ARMA EQUIPO PARA CORRER CASING + ARMA Y PRUEBA EQUIPO DE FLOTACION + BAJA CASING 13 3/8" HASTA 4504' + CIRCULA PARA ESTABILIZAR PARAMETROS Y CEMENTA CSG 13 3/8" SEGUN PROGRAMA
CCDC-028	ISHA-008H	ISHPINGO- A008H	8,703	5,862.63	COLOCA PACKOFF + REALIZA PRUEBA DE SELLOS + BAJA TEST PLUG + REALIZA PRUEBA DE BOP + ARMA Y BAJA BHA#4" CON BROCA PDC DE 8.5" H/ 6219FT + WOC BAJA BHA#4 CON BOMBA Y ROTACIÓN H/6684 FT.
SINOPEC 127	PYMG-031	PAYAMINO-G031	9,690	8,919.03	CONTINÚA ARMANDO BHA DIRECCIONAL #8. BAJA BHA HASTA 9205 PROBANDO CADA 3000 PIES Y CIRCULANDO PARA HOMOGENIZAR FLUIDO. REALIZA PRUEBA DE INTEGRIDAD DE CASING.

EN COMPLETACIÓN

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
SINOPEC 168	YRCA-024	YURALPA CENTRO-A024	COM	BAJA EQUIPO BES WD 1750 EN TBG 3¿" EUE DESDE 4420 FT HASTA 7301 FT. INSTALA TUBING HANGER Y CONECTOR SCORPION BAJO EL HANGER. ASIENTA HANGER SOBRE SECCION B. INSTALA BAYONETA Y CONECTOR SCORPION SOBRE EL HANGER. REUNION PSSR
SINOPEC 219	SNSB-035	SANSAHUARI-	COM	CONTINÚA SACANDO SEAL CONNECTOR (PIN) DEL ON-OFF



OPERACIONES CON TORRES: Jun/2/2022 06:00 am - Jun/3/2022 06:00 am

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
		B035		TOOL CON DRILL PIPE DE 5-1/2" FH QUEBRANDO TUBO x TUBO HASTA SUPERFICIE, QUIEBRA TUBERÍA SOBRANTE, ARMA EQUIPO BES DN1750 CON "Y"-TOOL Y BYPASS TUBING 2-7/8" PTX, BAJA EN TUBING DE 3-1/2" EU HASTA 1200 FT.
SLR-401	ACAK-186I	AUCA-K186I	COM	MOLIÓ CEMENTO DESDE 11100 FT HASTA 11188 FT. BOMBEÓ 50 BLS DE PÍLDORA VISCOSA Y DESPLAZO CON 1000 BLS AGUA FILTRADA. SACÓ HASTA 10200 FT Y PROBÓ. ESPERÓ DECANTACIÓN DE SÓLIDOS. VERIFICÓ FONDO A 11188 FT. DESPLAZÓ TREN DE PÍLDORAS. ESPOTEÓ 500 BLS DE FCE.
SLR-402	SHST-254	SHUSHUFINDI- T254	COM	BAJÓ EQUIPO BES HASTA 9516', INSTALÓ XO Y REALIZÓ PRUEBA DE HERMETICIDAD FINAL. BAJÓ LLAVE DE TIW. INSTALÓ BPV DE 3" Y ASIENTA SARTA EN SECCIÓN B.

EN MOVILIZACIÓN

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
CCDC-036	TPTCP-094I	TIPUTINI-CP094I	MOV	POSICIONANDO ESTRUCTURAS Y PANTALLAS DE AISLAMIENTO DE RUIDOS EN GENERADORES. ACONDICIONÓ CUBETOS EN TANQUES DE LODOS, REALIZÓ LIMPIEZA EN LAS CANALETAS DE TANQUES DE LODO, COLOCÓ LUBRICANTE EN LOS GENERADORES, MOVILIZADO A CPT: 52.1% ARMADO: 30.5%
SINOPEC 156	ACAD-244H	AUCA-D244H	MOV	CONTINUAR CON LA MOVILIZACIÓN DEL EQUIPO DESDE AUCA SUR 08. MOVILIZÓ 12 CARGAS. CONTINUÓ CON EL ARMADO DE EQUIPO EN AUCA 28 RD: 100%, RM:80%, RU: 60%

EN WORKOVER

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
CCDC-042	OSOA-033	OSO-A033	03	CONTINÚA BAJANDO EQUIPO BES WE-5500 (82 STG) EN TUBING 3-1/2" EUE (RR) HASTA 7435.61' (BTTM), INTK @ 7385.72', MEGANDO Y PROBANDO PRESIÓN CADA 2000'. REALIZA EMPALME EN CABLE DE POTENCIA A 5220'. INSTALA HANGER EN LA SARTA Y PRUEBA CON 2500 PSI.
DYGOIL-30	VHR-006	VICTOR HUGO RUALES-006	10	BAJANDO EQUIPO BES SF900 DE CIA. HALLIBURTON EN TBG 3 1/2" EUE, CLASE "A" SUBIENDO TUBO A TUBO HASTA 7398.86'. SEP. DE GAS @ 7349.79'.
FASTDRILLING-11	DRRB-037	DRAGO NORTE- B037	07	BAJA BHA DE PESCA #3 HASTA 9620'. MANIOBRA PARA LIMPIEZA EXTERNA Y BAJA HASTA 9627'. SACA BHA DE PESCA #03 EN 3-1/2" DP QUEBRANDO A LOS CABALLETES HASTA SUPERFICIE Y DESARMA
GEOPETSA-04	CHSA-001	CHONTA SUR- A001	04	Bajan equipo BES S4000N en TBG 3 1/2" TSH-BLUE tubo x tubo, actual dentro del pozo 9400 ft.
GEOPETSA-05	LGA-041	LAGO AGRIO-041	07	CONTINUÓ REGISTROS MULTIFINGER & MICRODOGLEG CON GYRODATA RIG DOWN GYRODATA. RIG UP & RIH REGISTROS WIRELINE HAL-WP GR-CBL.
GEOPETSA-06	ARMB-009	ARMADILLO- B009	02	EVALÚA ARENA "U INF" INTERVALOS 10473' - 10479' (6') CON UNIDAD MTU MKP Y BOMBA JET REVERSA SERTECPET 3-1/2" X 2,81" 12J.
HILONG 28	AGRF-014	AGUARICO-F014	08	BAJA BHA DE LIMPIEZA EN TANDEM EN 3-1/2" DRILL PIPE HASTA EL TOPE DEL LINER + TRABAJA SARTA PARA CONTINUAR BAJANDO SIN EXITO + SACA BHA DE LIMPIEZA EN 3-1/2" DRILL PIPE + DESARMA BHA DE LIMPIEZA.
ORD-902	AGRG-040	AGUARICO-G040	07	CAMBIAN NIPLE DE FLUJO POR NIPLE DE DISPAROS. CÍA. SLB WIRELINE REALIZA REGISTRO DE CORROSION Y CEMENTO EN



OPERACIONES CON TORRES: Jun/2/2022 06:00 am - Jun/3/2022 06:00 am

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
				CASING 7". CAMBIA NIPLE DE DISPARO POR NIPLE DE FLUJO. INTERPRETACION DE RESULTADOS DEL REGISTRO USIT. ARMAN MULE SHIOE Y BAJAN EN DRILL PIPE 3-1/2
SINOPEC 183	SHSW-142	SHUSHUFINDI- W142	01	REALIZA PRUEBA DE PRODUCCION DEL EQUIPO BES. SLICKLINE RECUPERA STD VALVE 2.75". REALIZA EVALUACION DE PRODUCCION DEL EQUIPO BES DIRECCIONANDO A LA UNIDAD VX EN LA LOCACION.
SINOPEC 932	ACAR-128	AUCA-R128	01	Desarmó, Movilizó equipo 100%, armado 100%. Levantó torre. Realizó Pre-Spud. Verificó presiones y desgasificó pozo. Realizó toma de nivel con echometer. Recuperó bomba Jet. Recuperó Standing Valve
SINOPEC-903	SHSAC-156	SHUSHUFINDI- AC156	01	DESARMAN KELLY SWIVEL. RECAÑONEAN ARENA T SUP (2 CORRIDAS). CAMBIAN NIPLE DE DISPAROS POR NIPLE DE FLUJO. ARMAN LLAVE HIDRAULICA CON EQUIPO COMPUTARIZADO. ARMAN SPOOLER Y POLEAS. ARMAN EQUIPO BES RC1000 329 ETAPAS 180 HP.
SINOPEC-904	YNEA-010	YANAQUINCHA ESTE-A010	03	EVALUÓ EN CONJUNTO ARENAS U INFERIOR Y T PRINCIPAL
SINOPEC-905	LMNH-008	LIMONCOCHA- H008	11	CONTINUO CON TRABAJOS DE SLICK LINE PARA EVALUACIÓN DE ARENA T PRINCIPAL, EVALUA ARENA T PRINCIPAL CON UNIDAD MTU Y BOMBA JET CLAW 12L
TRIBOILGAS-008	LGAF-042	LAGO AGRIO- F042	08	BAJÓ TORRE DOS SECCIONES, RETIRO CARRIER, MUD BOAT Y BASES DEL EQUIPO, INSTALÓ BAYONETA Y LINEAS DE PRODUCCIÓN, REALIZÓ PRUEBA DE GIRO EQUIPO SF675 Y PRUEBA DE PRODUCCIÓN ARENA H. SUP.
TRIBOILGAS-101	SCHAB-322	SACHA-AB322	02	BAJA BHA DE FRACTURA EN 3 172" EUE TUBING HASTA 10392.89'. ASIENTA RBP @ 10389.28'. RECUPERA 2.75" STANDING VALVE. ASIENTA NUEVO STANDING VALVE. PRUEBA TUBERÍA, PRESIÓN CAE 600 PSI/20 MIN. SACANDO BHA DE FRACTURA EN 3 1/2" EUE TUBING.
TRIBOILGAS-103	SCHAM-458	SACHA-AM458	03	SACAN BHA DE MOLIENDA HASTA SUPERFICIE. DESARMAN BHA DE MOLIENDA. ARMAN Y BAJAN BHA DE PESCA EN 2 7/8" IF DP EN PARADAS HASTA 10253 FT. MANIOBRAN, ENGANCHAN EN PESCADO. TENSIONAN SARTA PARA LIBERAR PACKER HIRDAULICO.
TRIBOILGAS-104	SCHAP-484	SACHA-AP484	03	BAJA EQUIPO BES EN 3-1/2" TUBERIA EUE EN PARADAS DESDE 9390.92' HASTA 10542.36', INSTALA HANGER, BAJA POLEA, INSTALA CONECTOR BAJO HANGER, RETIRA SUBESTRUCTURA, DESARMA BOP, ARMA CABEZAL, REALIZA PRUEBA DE GIRO, REALIZA PRUEBA DE PRODUCCIÓN
TRIBOILGAS-107	TMBB-058	TAMBOCOCHA- B058	01	ARMA Y BAJA COMPLETACION SCAB LINER, S/L BAJA A ASENTAR STD-VALVE 1.81" DE NO-GO 2-3/8" EUE TIPO R" @ 6762,31 FT OK, TÉCNICO CIA SERTECPET ASIENTA PACKER HIDRAULICO BFHL @ 6586,85 FT Y @ 6750,21 F, SE RECUPERA STD. VALVE
TRIBOILGAS-201	PLOA-006	PALMAR OESTE- A006	06	DESARMA EQUIPO BES FLEX10 Y Y-TOOL + BAJA POLEA DE TORRE + PRUEBA DE BOP + ARMA BHA#1 DE LIMPIEZA + BAJA BHA#1 DE LIMPIEZA EN DP 3-1/2 IF + PREPARA 300 BLS DE FLUIDO DE CONTROL
TRIBOILGAS-203	SCHV-227	SACHA-V227	08	S/LINE REALIZA TBG PUNCH @ 9633 FT., SACAN TBG PUNTA LIBRE DESDE 10067.5 FT EN PARADAS., S/LINE DESARMA HERRAMIENTAS RECUPERADAS., CAMBIAN NIPLE DE FLUJO., W/LINE DE STP CALIBRAN POZO CON CAÑON DE 4-1/2" SIN CARGAS HASTA 10444.9 FT (EZ-DRILL @ 10446 FT)
TUSCANY 104	SHHB-023	SHUSHUQUI- B023	02	CIRCULÓ POZO CSG-TBG CON BHA EN FONDO (9234 FT) PARA LIMPIEZA, EN CIRCUITO CERRADO AL TANQUE DE LODOS CON 4 BPM, 550 PSI. SACÓ Y DESARMÓ BHA DE LIMPIEZA EN TANDEM,



OPERACIONES CON TORRES: Jun/2/2022 06:00 am - Jun/3/2022 06:00 am

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
				REALIZÓ REGISTRO DE CEMENTO DESDE 9234 FT HASTA 7000 FT (2234) FT.
TUSCANY 111	ACSD-021	AUCA SUR-D021	04	BAJO BHA DE LIMPIEZA/CALIBRACION HASTA 10539 FT, INSTALA KELLY Y TRABAJA CON ROTACION Y CIRCULACION HASTA 10622 FT, BOMBEA TREN DE PILDORAS DE LIMPIEZA
TUSCANY-105	YLBD-003	YULEBRA-D003	11	SACA VARILLAS 7/8" Y 3/4". 1 X 1, RECUPERA: 221 VARILLAS DE 337. QUEDAN EN POZO 116 EA. SLK REALIZA TUBING PUNCHER 5660 FT. TOMA ECHOMETER. DESASIENTA PACKER MECÁNICO.

^{*} Pozos con eventos abierto

No hay datos disponibles