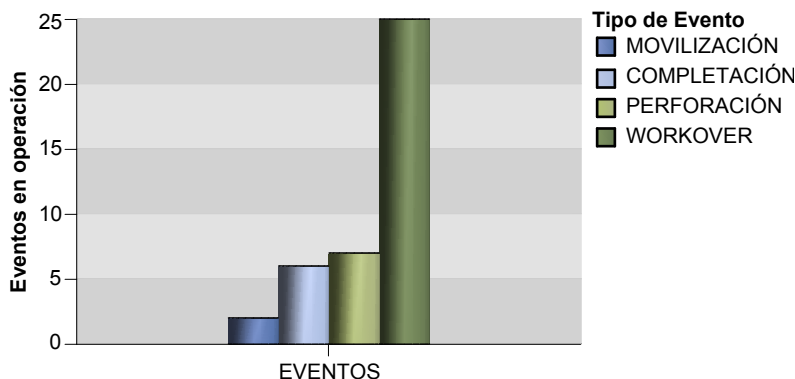


## SUMARIO DE OPERACIONES

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). |

## SUMARIO DE OPERACIONES

### 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   |

## SUMARIO DE OPERACIONES

### 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 1/2" 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                 |

## SUMARIO 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