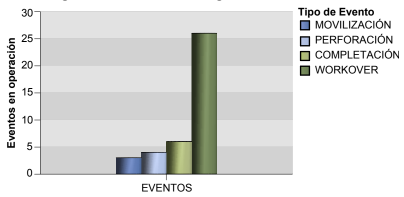


## OPERACIONES CON TORRES: Aug/14/2023 06:00 am - Aug/15/2023 06:00 am



#### **EN PERFORACIÓN**

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	MD	TVD	DETALLE
SLR-402	SHSH-275	SHUSHUFINDI- H275	6,515	5,758.72	PERFORÓ SECCIÓN DE 16" CON BHA #2 DESDE 5,300' HASTA 6,515' MD. CIRCULÓ A 6,515'. SACÓ BHA #2 DESDE 6,515' HASTA 5,600'. CIRCULO A 5,600'. SACANDO BHA #2 A SUPERFICIE.
SINOPEC 156	CLBC-058H	CULEBRA-C058H	14,613	9,551.44	CONTINUÓ PERFORANDO CON BHA# 8 DE NAVEGACIÓN CON BROCA PDC MDi613 DE 6 1/8" Y PD 475 ORBIT. REALIZANDO DOWNLINK SEGÚN REQUERIMIENTO DE GEOLOGÍA
SLR-401	ACAR-268	AUCA-R268	9,200	8,871.07	PERFORÓ SECCIÓN DE 12 1/4" CON BHA # 3 DIRECCIONAL DE 7,850'. A 9,200'.
SINOPEC 185	ISHB-053	ISHPINGO-B053	277	277	INICIA EVENTO DRL. ARMA BHA #01 CON BROCA TRICÓNICA 26", BAJA H/ 52 FT, PERFORA SECCIÓN 26" H/ 277 FT. CIRCULA, CORRE GYRO, CALIBRA HOYO. CIRCULA. SACA Y QUIEBRA BHA #01. BAJA CSG 20" H/ 277', CEMENTA. INSTALA CONDUCTOR. ARMA Y BAJA BHA #02 DD. DRILL OUT.

#### **EN COMPLETACIÓN**

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
CCDC-028	ISHB-050H	ISHPINGO- B050H	COM	BAJA LINER 4.5" CON MALLAS AICD'S Y COLGADOR VERSAFLEX HASTA 6895 FT + CAMBIA FLUIDO DRILL-IN POR FLUIDO DE CONTROL 8.4 PPG + BOMBEA Y DESPLAZA N-FLOW + SUELTA ESFERA + PRESURIZA Y EXPANDE COLGADOR VERSAFLEX + SACA Y QUIEBRA SETTING TOOL + ARMA EQUIPO BES
CCDC-036	EDYL-187I	EDEN YUTURI- L187I	COM	SACA Y QUIEBRA CONJUNTO TCP + ARMA Y BAJA BHA CON POLISH Y DRESSER MILL + ACONDICIONA TOL A 9032 FT, SACA Y QUIEBRA BHA ACONDICIONADOR + ARMA Y BAJA TIE BACK PARA 7" HASTA 1883 FT
SINOPEC 168	YRCE-005	YURALPA CENTRO-E005	COM	BAJO BHA DE COMPLETACIÓN SELECTIVA CON PACKER HIDRÁULICO MÁS MECÁNICO Y VÁLVULA SELECTIVA, MÁS TRABAJÓ SARTA PARA PASAR PUNTO DE RESTRICCIÓN, SACA BHA DE COMPLETACIÓN SELECTIVA HASTA SUPERFICIE MÁS QUEBRÓ, ARMO Y BAJO BHA ACONDICIONADOR CON POLISH MILL.5"
SINOPEC 191	SCHAQ-495	SACHA-AQ495	COM	REUNIÓN DE SEGURIDAD. PREPARA EQUIPO PARA REALIZAR EL SKIDDING. REALIZA SKIDDING DESDE EL POZO SCHAQ-494 HASTA EL POZO SCHAQ-495 (4 M). VISTE EQUIPO. REALIZA PRUEBAS DINÁMICAS OK. FINALIZA EVENTO DE SKIDDING DEL RIG SINOPEC 191 AL POZO SCHAQ-495.



## OPERACIONES CON TORRES: Aug/14/2023 06:00 am - Aug/15/2023 06:00 am

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
	ISHA-018	ISHPINGO-A018	COM	BAJA EQUIPO BES WD3000 FT A VELOCIDAD CONTROLADA HASTA 4423 FT + REALIZA CAMBIO DE CARRETO + EMPALME + INSTALA CAMISA DE CIRCULACIÓN CON STD. VALVE 2.81" @ 5015 FT + BAJA EQUIPO BES WD3000 FT A VELOCIDAD CONTROLADA HASTA 7405 FT.

#### **EN MOVILIZACIÓN**

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
KCA-T420	PLNA-014	PALMERAS NORTE-A014	DRL	CONTINUA MOVILIZACIÓN DEL RIG KCA T-420 DESDE KCA BASE COCA HASTA LA PLATAFORMA PALMERAS NORTE A : 77.2 KM. MOVILIZA 14 CARGAS. RIG MOVE = 29.17 %, RIG UP = 16.67 %
SINOPEC 219	SCHAM-541	SACHA-AM541	MOV	CIA. SINOPEC REALIZA ARMADO DEL RIG EN LOCACIÓN SACHA 450, VISTE MESE DE PERFORACIÓN. ARMA DESGASIFICADOR + 2 ESCALERAS EN TANQUES DE LODOS. COLOCA BOMBA DEL RIO. CIA. HALLIBURTON-CONTROL DE SÓLIDOS ARMA EQUIPOS (40%). RIG MOVE: 100%, RIG UP: 68%.
TRIBOILGAS-202	VNTD-012	VINITA-D012	MOV	CONTINUA MOVILIZACIÓN RIG TBG-202 DESDE BASE TBG COCA HASTA VINITA. DESARMA, CARGA Y MOVILIZA HASTA PAD VINITA 3 CON 1 UNIDAD DE CIA CNX. PAD VINITA 3: MOVIDO: 100%; ARMADO: 92%. PAD VINITA D: RIG MOVE: 28%; RIG UP: 16.5%.

#### **EN WORKOVER**

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
CCDC-040	JVNB-005	JIVINO-B005	13	DESPRESURIZANDO POZO + CONTROLA POZO
CCDC-042	SCHQ-469	SACHA-Q469	04	MEZCLA DE FLUIDO PARA TRATAMIENTO MATRICIAL. INICIA TRATAMIENTO MATRICIAL EN ARENA HI. SACA COILED TUBING HASTA SUPERFICIE. DESARMA EQUIPOS Y HERRAMIENTAS DE CTU.SUSPENDE EVENTO DE WO.
CCDC-052	PCN-001	PUCUNA-001	09	RECIBE FLUIDO DE INYECCION EN EL TANQUE DE LODOS DEL RIG DESDE LA ESTACION PUCUNA. REALIZA PRUEBA MULTIRATAS CON LA BOMBA DEL RIG. FINALIZA OPERACIONES.
CCDC-052	PLAA-001	PALO AZUL-A001	16	REALIZA MOVIMIENTO DEL EQUIPO RIG CCDC-52, DESDE POZO PCN-001 HASTA EL POZO PLAA-01. DISTANCIA 61 Km MINI CAMP: DESARMADO, MOVIDO Y ARMADO 100 % EQUIPO: DESARMADO 100 %, MOVIDO 50 %, ARMADO 0%.
DRILLCOTEC-020	VHR-015	VICTOR HUGO RUALES-015	07	CONTINUA BAJANDO BHA LAVADOR EN DP 3 1/2" IF SUBIENDO TUBO A TUBO HASTA 7870'. LIMPIA SOLIDOS Y LAVA HOMBROS DEL PACKER HASTA 7913'. SACA BHA #1 LAVADOR EN DP 3 1/2" IF EN PARADAS + DESARMA. S/L BAJA BLOQUE IMPRESOR 5 3/4".
DT-10	GNTC-025	GUANTA-C025	05	INSTALÓ BOP, TRABAJÓ SARTA Y TENSIONÓ CON EQUIPO BES SIN LIBERAR, REALIZÓ TUBING PUNCH @ 10309 PIES, CORRIENDO REGISTRO DE PUNTO LIBRE DE TUBERÍA CON WIRELINE
FASTDRILLING-11	SHS-074	SHUSHUFINDI-074	17	CONTINUA SACANDO BHA DE CALIBRACIÓN Y LIMPIEZA, DESARMA, RECUPERA 10 LBS DE LIMALLAS EN MAGNÉTO, DESARMA Y BAJA KELLY, RETIRA NIPLE DE FLUJO E INSTALA NIPLE DE DISPAROS, W/L SLB BAJA CANSTA DE CALIBRE DE 5 11/16" HASTA 9380.9 FT
GEOPETSA-05	VHRK-032	VICTOR HUGO RUALES-K032	02	ESTABILIZÓ PARÁMETRPOS EN MTU + EVALUANDO POZO CON MTU   JP DIRECTA 12L / ARENA "U-SUP"



# OPERACIONES CON TORRES: Aug/14/2023 06:00 am - Aug/15/2023 06:00 am

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
HILONG 28	EDYD-011	EDEN YUTURI- D011	05	BAJANDO BHA # 5 DE LIMPIEZA PARA CSG 9-5/8" DE CIA HALLIBURTON CON BROCA TRICÓNICA 8-1/2" (PEC), DRILL PIPE 3-1/2" IF 13.30 LBS/FT GRADO S-135 HASTA 7838 FT, CIRCULA, SACA BHA # 5 DESDE 7838 FT HASTA 1345 FT CON 208 TUBOS (6493 FT) FUERA DEL POZO.
ORD-902	SHSAC-222	SHUSHUFINDI- AC222	01	BAJA EQUIPO BES S8000N, CAMBIAN CARRETO VACIO POR 2do CARRETO, REALIZAN EMPALME AL 2do CARRETO CON 4940 FT DE CABLE ELECTRICO CUELGA 1 POLEA AL ENCUELLADERO PARA CAPILAR EXTERNO, BAJA EQUIPO BES S8000N SUBIENDO TUBO A TUBO DESDE LOS CABALLETES.
ORD-903	ACSD-015	AUCA SUR-D015	05	BAJA BHA DE PESCA CON BOX TAP 6" EN 3-1/2" NC-38 DP HASTA TOF A 10955 FT (TOPE DE MAX-R). REALIZA MANIOBRAS DE PESCA CON BOX TAP, LEVANTA 4 PARADAS. SLK BAJA CALIBRADOR 1.78" A VERIFICAR PROFUNDIDD. SACA BHA DE PESCA CON BOX TAP 6", FUERA DEL POZO 8400 FT
SINOPEC 932	CLB-005	CULEBRA-005	12	ASIENTA HANGER EN LA SECCIÓN B. RETIRA SUBESTRUCTURA. DESARMA BOP. ARMA CABEZAL. BAJA TORRE. INSTALA CAPILARES E INSTRUMENTACIÓN. PRUEBA FUNCIONAMIENTO DEL EQUIPO BES RC4000. FINALIZA OPERACIONES EN EL POZO CLB-005 WO # 12 EL 14 DE AGOSTO A LAS 20H00.
SINOPEC-903	SHSC-206	SHUSHUFINDI- C206	06	SACAN BHA #3 CON SETTING TOOL EN PARADAS DESDE 9906 FT HASTA SUPERFICIE Y DESARMAN. REALIZAN TOMA DE NIVEL DE FLUIDO. TÉCNICOS SLC CPS ARMAN BHA #4 CON CSG PATCH PARA AISLAR ARENA U INF (9656 FT - 9668 FT)
SINOPEC-904	SHS-095	SHUSHUFINDI-095	09	CONT RIH BES DN1750 EN 3-1/2 TSH 1X1, CAMBIA CARR 1 AL 2, EMPALME DE CABLE, CONT RIH BES DN1750 EN 3-1/2 TSH 1X1, CABLE CON GOLPE SACA 5 JTS, CORTA CABLE CAMBIA CARR 2 AL 3, EMPALME DE CABLE, CONT RIH BES DN1750 EN 3-1/2 TSH 1X1
SINOPEC-905	LMNG-052	LIMONCOCHA- G052	01	ASENTÓ CIBP 7" A 10613 FT, ARMA BHA #1 DE PRUEBA CON PACKER 9-5/8", BAJA EN 3-1/2" DP, TOMA PARÁMETROS, ASIENTA PACKER, PRUEBA PRESIÓN CSG, ARMAS LÍNEAS, REALIZA PRUEBA DE PRESIÓN, DESPLAZA MUD FLUSH, REALIZA PRUEBA DE ADMISIÓN Y ANALIZA DATOS.
TRIBOILGAS-101	SCH-110	SACHA-110	10	BAJA BLOQUE IMPRESOR + ARMA Y BAJA BHA #4 LAVADOR HASTA 9342.77 FT + INSTALA KELLY + TRABAJA SARTA HASTA 9368.77 FT + DESCONECTA KELLY + SACA BHA #4 LAVADOR HASTA 153.61 FT + DESARMA BHA #4 LAVADOR.
TRIBOILGAS-103	SCHH-239	SACHA-H239	06	BAJA EQUIPO BES WD3000 EN 3-1/2" EUE TBG (COND. 1) HASTA 10334.61 FT. INSTALA TBG HANGER + REALIZA PASE DE CABLE BAJO HANGER, ASIENTA SARTA. RETIRA SUBESTRUCTURA. DESARMA Y RETIRA CONJUNTO BOP + ADAPTER. ARMA SECCION "C" DE CABEZAL. INSTALA CONECTOR SOBRE
TRIBOILGAS-104	GCLD-004	GACELA-D004	13	CONTINÚA SACANDO TUBING 3-1/2" EUE A LOS CABALLETES, TUBERÍA PRESENTA CORROSIÓN EXTERNA EN EL CUERPO DEL TUBO + HUECO EN TUBERÍA EN TUBO #33. DESARMA BHA DE BOMBEO HIDRÁULICO, SIN NOVEDAD. S/L BAJA BLOQUE IMPRESOR 5-3/4", TOPA FONDO A 9478'.
TRIBOILGAS-105	TTT-009	TETETE-009	13	INSTALA SUBESTRUCTURA. LEVANTA SARTA, NO SE TIENE TENSIÓN. SACA TUBERÍA 3-1/2" EUE EN PARADAS DESDE 8817 FT HASTA SUPERFICIE. OBSERVA JUNTA QUE CONECTA AL NOGO ROTA EN EL PIN. BAJA BLOQUE 5-3/4". OBSERVA MARCA DE NOGO Y PARTE DE TUBING.
TRIBOILGAS-106	SCH-133	SACHA-133	03	CONTINUA BAJANDO EQUIPO BES, REALIZA EMPALME DE CABLES DEL SEGUNDO AL TERCER CARRETO, CONTINUA BAJANDO EQUIPO BES, INSTALA TBG HANGER, REALIZA CONEXION BAJO HANGER, DESARMA BOP + SUBESTRUCTURA,



# OPERACIONES CON TORRES: Aug/14/2023 06:00 am - Aug/15/2023 06:00 am

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
				ARMA CABEZAL, REALIZA CONEXION CE CONECTOR, PRUEBA DE GIRO.
TRIBOILGAS-107	PCCA-039	PANACOCHA- A039	03	REALIZA CORRIDA DE REGISTROS DE SATURACIÓN - GAMMA RAY, MODO KUTH, INTERVALO 7700'-8770'. REALIZA CORRIDA DE REGISTROS DE SATURACIÓN - GAMMA RAY, MODO CO, INTERVALO 7700'-8770'. REALIZA 2 DA PASADA DE REGISTROS SATURACIÓN, MODO CO.
TRIBOILGAS-201	LMNK-045	LIMONCOCHA- K045	03	BAJA BHA#1 CON PIN ON-OFF ENGANCHA COMPLETACION DE FONDO Y SALE COMPLETACION DE FONDO HASTA EL PRIMER PACKER + S/L BAJA BLOQUE IMPRESOR DE 5-1/2 " HASTA 9,895.17 FT.
TRIBOILGAS-203	SCH-142	SACHA-142	14	ARMAN BHA #1 DE PESCA., BAJAN BHA #1 DE PESCA EN DP DE 2-7/8" IF TUBO A TUBO HASTA 7093.32 FT (TOF)., MANIOBRAN SARTA., ENGANCHAN PESCANTE APLICANDO 20 KLBS., SACAN BHA DE PESCA + PESCADO DESDE 7093.32 FT HASTA SUPERFICIE
TUSCANY-104	SCY-026	SECOYA-026	08	WIRE LINE BAJA RASPADOR 2" NO PASA DE 8363'. SLICK LINE BAJAN CORTADOR DE PARAFINA EN DOS CORRIDAS DE 1.9" Y 2.25" HASTA 8980' Y 8960' RESPECTIVAMENTE CON EXITO. WIRE LINE BAJA CORTADOR FLAMA CON EXITO, CORRELACIONA Y REALIZAN CORTE FLAMA A 3-1/2 TSH@
TUSCANY-111	ACAH-093	AUCA-H093	04	REALIZA CAMBIO DE NIPLE DE FLUJO POR NIPLE DE DISPAROS. WL RIG UP. WL TOMAN REGISTRO PULSAR EN LAS ARENAS BASAL TENA, ARENISCA U, ARENISCA T Y HOLLIN. ARMO Y BAJO HERRAMIENTA PARA TOMA DE REGISTRO CEMENTO- CORROSIÓN USIT-CBL-VDL-GR-CCL. WL RIG DOWN

### \* Pozos con eventos abierto

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	EVENTOS	ÚLTIMO REPORTE
CCDC-066	ISHA-018	ISHPINGO-A018	COMPLETACIÓN	8/14/23