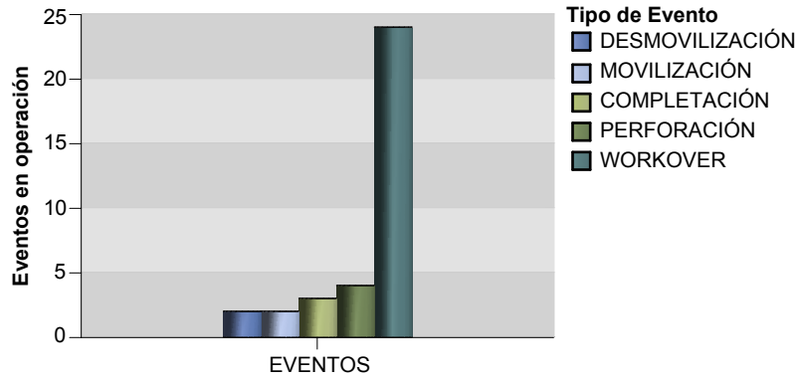


SUMARIO DE OPERACIONES

OPERACIONES CON TORRES: Mar/27/2024 06:00 am - Mar/28/2024 06:00 am



EN PERFORACIÓN

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	MD	TVD	DETALLE
SINOPEC 191	GCLH-011	GACELA-H011	11,902	8,907.62	BOMBEA PÍLDORA PESADA 12.6 PPG. HOMOGENEIZA FLUIDO A 10.6 PPG. SACA Y QUIEBRA BHA #5 (PD ORBIT Y BROCA PDC 12-1/4"). RECUPERA WEAR BUSHING. ARMA CDS. ARMA EQUIPO DE FLOTACIÓN CASING 9-5/8"
SLR-401	YLBD-043H	YULEBRA-D043H	12,308	9,534.03	ESPOTEÓ PÍLDORA LUBRICANTE + SACÓ BHA # 4 DIRECCIONAL A SUPERFICIE + QUEBRÓ BHA#4 DIRECCIONAL + ARMÓ EQUIPO DE CORRIDA DE LINER DE 7" + CONECTÓ SHOE TRACK DE 7" Y PROBÓ + BAJA LINER DE 7" P-110, 29 lbs/pie, TXP-BTC ACORDE A PROGRAMA.
SINOPEC 156	SCHAR-508	SACHA-AR508	10,550	10,176.53	BAJA LINER 7" BC H/ 1006 FT. INSTALA COLGADOR VERSAFLEX. BAJA LINER 7" Y COLGADOR VERSAFLEX EN HOYO ENTUBADO Y ABIERTO H/ 10550 FT. CIRCULA HASTA ESTABILIZAR PARAMETROS. REALIZA CEMENTACION SEGUN PROGRAMA. EXPANDE COLGADOR. LIBERA SETTING TOOL.
SLR-402	SHSH-148	SHUSHUFINDI-H148	11,530	9,472.88	- CONTINUÓ BAJANDO CSG DE 7" BTC-TXP 29#, + WEDGE-461 26# HASTA ZAPATA DE 9 5/8" - CIRCULÓ Y REGISTRÓ PARÁMETROS PREVIO A INGRESAR AL HOYO ABIERTO - CONTINUÓ BAJANDO CSG DE 7" BTC-TXP 29#, + WEDGE-461 26# EN HOYO ABIERTO

EN COMPLETACIÓN

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
SINOPEC-903	AGRA-041	AGUARICO-A041	COM	BAJAN PRIMERA Y SEGUNDA SECCIÓN DE LA TORRE. REALIZAN PRUEBA DE PRODUCCION ARENAS U INFERIOR Y T INFERIOR.
TUSCANY-111	ACAK-247	AUCA-K247	COM	PREPARA CARGAS. REALIZA MOVILIZACIÓN DE CARGAS DEL RIG TUSCANY-111 DESDE ACAG-223 HACIA ACAK-247 (8.5 KM). EQUIPO: DESARMADO 100%, MOVIDO 30%/ CAMPAMENTO ARMADO 100%

EN DESMOVILIZACIÓN

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
SINOPEC 185	ISHB-024	ISHPINGO-B024	DMOV	FINALIZA ORDEN Y LIMPIEZA PREVIO A LA ENTREGA DE PLATAFORMAS + PERSONAL DE SINOPEC REALIZA ENTREGA FORMAL DE PLATAFORMAS ASIGNADAS PARA LAS OPERACIONES DEL RIG SINOPEC-185. TOTAL CARGAS

SUMARIO DE OPERACIONES

OPERACIONES CON TORRES: Mar/27/2024 06:00 am - Mar/28/2024 06:00 am

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
				ENVIADAS 272/272; RIG DOWN: 100%, RIG MOVE:100%.
SINOPEC 219	SCHA-608	SACHA-A608	DMOV	RDS + PREPARA Y ENVÍA ÚLTIMAS CARGAS DESDE SACHA-1 A BASE COCA-SINOPEC. REALIZA ORDEN Y LIMPIEZA EN PLATAFORMA SACHA-1 Y ÁREAS ASIGNADAS A RIG SINOPEC 219. RIG DOWN: 100%, RIG MOVE: 100%.

EN MOVILIZACIÓN

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
KCA T-420	PLNA-016	PALMERAS NORTE-A016	MOV	EN PLNA-016 CONTINUA ARMANDO EQUIPO: ARMA CUBETOS. ARMA LÍNEA DE AGUA HACIA CAMPAMENTO SATÉLITE. REALIZA ORDEN Y LIMPIEZA. RECIBE DP, CALIBRA Y ARMA PARADAS DP 5-7/8". RIG DOWN = 100 %, RIG MOVE = 100 %, RIG UP = 99%
SINOPEC 248	PCN-028	PUCUNA-028	MOV	RDS, ARMA FLAUTA DE FLOW LINE, REALIZA MONTAJE ST-80, ARMA LLAVES DE FUERZA, ARMA BRAZOS DE ELEVADOR DE TDS, MIDE TUBOXUBO, ARMA PARADAS DE HWDP 5-1/2", DP 5-1/2", SIN TERMINAR, CONT. CONFORMACIÓN DE CUBETOS, RIG MOVE: 100%, RIG DOWN: 100%, RIG UP 97%.

EN WORKOVER

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
HILONG 18	AMOA-009	AMO-A009	06	Retira BOP 11" 5M y DSA. Retira rampa, planchada y subestructura. Instala cabezal y línea de producción. Instala conector de superficie eb el cabezal. Baja la torre y Finaliza operaciones de reacondicionamiento en el pozo.
CCDC-037	PRHA-033	PARAHUACU-A033	01	EVALUACIÓN DE PRODUCCIÓN DE ARENA U INFERIOR CON SENSORES DE PRESIÓN / TEMPERATURA Y BOMBA JET E-8 CON MTU HACIA TANQUE BOTA EN LOCACIÓN
CCDC-040	YNOB-010	YANAQUINCHA OESTE-B010	08	PRUEBA DE BOP + LAVA TKS DE RIG + DESARMA BOP + ARMA CABEZAL DE POZO + BAJA 30 TBG EN PUNTA LIBRE, ASIENTA EN SECCION B. + RETIRA BOP + ARMA CABEZAL
CCDC-042	SHST-233	SHUSHUFINDI-T233	06	CONT DESFOGUE POZO, MIDE GASES, ECHOMETER, CONTROL X NIVELES, OBSERV POZO, REPITE CONTROL X NIVELES, OBSERV POZO OK, MIDE GASES, ECHOMETER, L/D CABEZAL, M/U BOP, T-MANIOBRA SIN EXITO, L/D BOP, ROSCA T-HNGR CORROSION, M/U BOP, M/U SPEAR, LEV SARTA OK, R/U
CCDC-052	PLAN-029	PALO AZUL-N029	10	CONTINUA ARMANDO EQUIPO BES HALLIBURTON SF320. ARMA BHA DE PRODUCCION SOBRE BES. BAJA EQUIPO BES EN TUBING 3 1/2" TSH BLUE HASTA 5846', CAMBIA CARRETO DE CABLE EN SPOOLER, REALIZA EMPALME DE CABLE DE PODER DEL PRIMER AL SEGUNDO CARRETO.
DRILLCOTEC-020	CYBD-076	CUYABENO-D076	01	BAJA (2) POLEAS D ELA TORRE. REALIZA PASE DE CABLE. DESARMA BOP. RETIRA SUB ESTRUCTURA. ARMA CABEZAL. INSTALA QUICK CONECTOR. REALIZA PRUEBA DE ROTACION Y PRODUCCION. FINALIZA OPERACIONES.
FASTDRILLING-11	SHSA-183	SHUSHUFINDI-A183	07	DESARMA Y MOVILIZA EQUIPO FD-11 HASTA EL POZO SHSA-183. ARMA EQUIPO, LEVANTA TORRE E INICIA OPERACIONES A LAS 15:00 HRS DEL 27-MAR-24. DESPRESURIZA POZO. PREPARA FLUIDO DE ESPECIAL. TOMA ECHOMETER. CONTROL POR NIVELES. RETIRA CABEZAL E INSTAL BOP
GEOPETSA-05	VHR-008	VICTOR HUGO RUALES-008	17	ARMO 60 PARADAS A TORRE (TOTAL 120 PARADAS). ARMO Y BAJO BHA DE EVALUACION DESDE SUPERICIE HASTA 473 FT, PROBO HERMETICIDAD CON 3300 PSI OK. RECUPERO STD VALVE 2.25". BAJO BHA P/ EVALUACION PROBANDO

SUMARIO DE OPERACIONES

OPERACIONES CON TORRES: Mar/27/2024 06:00 am - Mar/28/2024 06:00 am

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
				HERMETICIDAD POR DIRECTA C/3000 FT C/3300 PSI OK.
HILONG 28	NNKB-005	NENKE-B005	02	CÍA SLB WIRE LINE, SUFRE UN DESPERFECTO ELÉCTRICO EN UNIDAD + COORDINAN MOVILIZACIÓN DE PERSONAL MECÁNICO Y GENERADOR ELÉCTRICO DE CIA SLB AL POZO NNKB-005.
ORD-903	YCAC-024	YUCA-C024	05	ARMA EQUIPOS. LEVANTA TORRE. ARMA EQUIPOS AL 100%. INICIA OPERACIONES. DESCONECTA QCI. REGISTRA PRESIONES.
SINOPEC 129	SCHAQ-496	SACHA-AQ496	02	RIH BES WD1750 EN 3-1/2" TBG EUE H/4864 FT, CAMBIA DE CARRETO DE CAPILAR 3/8" Y REALIZA EMPATE. RIH EQUIPO BES WD1750 EN 3-1/2" TBG EUE H/5430 FT. CAMBIA DE CARRETO DE CABLE ELÉCTRICO Y REALIZA EMPATE. RIH BES WD1750 EN 3-1/2" TBG EUE H/8442 FT
SINOPEC 932	ACAD-028	AUCA-D028	12	INSTALA Y PRUEBA CONUNTO BOP. CONECTA TUBO DE MANIOBRA. TENSIONA SARTA Y DESASIENTA 7" PACKER HD. TOMAN ECHOMETER. BOMBEA FLUIDO POR DIRECTA. ASIENTA 7" PACKER HD A 9213 FT. PRUEBA ESPACIO ANULAR.
SINOPEC-905	YNEA-030	YANAQUINCHA ESTE-A030	02	BAJO BHA MOLEDOR #6 CON JUNK MILL 6-1/8" HASTA 9237 FT (155 FT ANTES DEL TOL 7"), REALIZA PRUEBA DE CIRCULACIÓN, SINOPEC REALIZA CAMBIO DE TRANSMISIÓN DEL MOTOR # 2 AL MOTOR # 1 + CONTINUA REVISIÓN DEL SISTEMA ELECTRÓNICO.
TRIBOILGAS-101	SCHAL-445	SACHA-AL445	06	TERMINA DE INSTALAR TBG HANGER + PASAR CONECTOR BAJO EL HANGER. ASIENTA EN SECCION B DE CABEZAL. REALIZA CONEXIONES DE SUPERFICIE. REALIZA PRUEBA DE GIRO. PRUEBA ROTACION DE EQUIPO BES. EVALUA POZO.
TRIBOILGAS-102	GNTB-042	GUANTA-B042	11	ARMÓ COMPLETACIÓN DE FONDO CON 2 PACKER HIDRAULICOS 7" X 3-1/2" EUE, BAJANDO EN TUBERÍA 3.5 EUE CLASE "A".
TRIBOILGAS-103	SCHAB-316	SACHA-AB316	04	MOVILIZAN RIG AL POZO SCHAB-316. PREPARAN FLUIDO DE CONTROL ESPECIAL. CONTROLAN POZO. DESMONTAN CABEZAL. INSTALAN BOP. INSTALAN SUBESTRUCTURA. INSTALAN TUBO DE MANIOBRA. LEVANTA SARTA. SACAN EQUIPO BES FLEX 3.2 EN 3 1/2" EUE TBG, FUERA DEL POZO 2440 FT.
TRIBOILGAS-104	OSOB-072	OSO-B072	02	FINALIZA MOVILIZACIÓN DEL RIG TBG-104 DESDE OSOC-008 HASTA OSOB-072 (DISTANCIA 20.3 KM). ARMA EQUIPO 100%. S/L DYGOIL ABRE CAMISA DE CIRCULACIÓN. LLENA TANQUES DEL RIG CON AGUA DE FORMACIÓN. PREPARA FLUIDO DE CONTROL + CONTROLA POZO.
TRIBOILGAS-106	TMSA-004	TUMALI SURESTE-A004	05	ARMAN EQUIPO BES, REALIZAN EMPALME.
TRIBOILGAS-107	ISHA-009H	ISHPINGO-A009H	02	SACA BHA DE LIMPIEZA 7" LINER CON RAPPER MILL Y VÁLVULA PBL EN 3-1/2", IF, DP QUEBRANDO TUBO X TUBO HASTA SUPERFICIE Y DESARMA. QUIEBRA Y BAJA KELLY SWIVEL. R/U HERRAMIENTAS CORRIDA DE TUBULARES 5-1/2", BTC. ARMA COMPLETACIÓN DE FONDO, SCAB LINER.
TRIBOILGAS-201	LMNG-036	LIMONCOCHA-G036	04	SACA Y QUIEBRA BHA#2 DE LIMPIEZA TANDEM CON 6-1/8" JUNK MILL CAMBIA NIPPLE DE FLUJO ASIENTA TAPON CIBP A 10050' CENTRO DE GOMAS CAMBIA NIPPLE DE DISPAROS ARMA Y BAJA BHA#3 CON PKR RECUPERABLE CIA STP EN 3-1/2" DP EN PARADAS TOMA PARAMETROS ASIENTA PKR
TRIBOILGAS-203	SCHAP-487	SACHA-AP487	05	CONT. BAJANDO EQUIPO BES DE CIA. HALLIBURTON AL CON (4) BOMBAS 400 SF900 TS3 123S, JUNTA A JUNTA EN TUBING SEAMLESS 3-1/2in, 9.3ppf, L80-1 (CONDICIÓN 1, CODIGO: 000000151-1) HASTA 4977 FT., CAMBIAN CARRETO., EMPALMAN CABLE #2/1 DEL 1er AL 2do REEL

SUMARIO DE OPERACIONES

OPERACIONES CON TORRES: Mar/27/2024 06:00 am - Mar/28/2024 06:00 am

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	No	DETALLE
TRIBOILGAS-204	SCHAL-545	SACHA-AL545	01	INSTALA LANDING JOINT, LEVANTA Y RETIRA HANGER, SUBE POLEA, SACA EQUIPO BES CIA HALLIBURTON EN 3-1/2 EUE TBG POR PARADAS A LA TORRE.
TUSCANY-104	SHA-019	SHUARA-019	08	BAJA BHA#2 DE CALIBRACIÓN Y LIMPIEZA PARA CASING 7", APOYA LA SARTA A 2185 FT CON 2 KLBS, TRABAJA SARTA Y CONTINÚA BAJANDO BHA#2 HASTA 9200 FT, BAJA LIBRE. CIRCULA Y CAMBIA A FLUIDO DE CONTROL LIMPIO 8.34 PPG. SACA BHA#2 LIMPIEZA, FUERA DEL POZO 5600 FT.

* Pozos con eventos abierto

TALADRO	POZO	NOMBRE POZO	EVENTOS	ÚLTIMO REPORTE
DT-10	PRHC-008	PARAHUACU-C008	WORKOVER	3/27/24