





## **Equipetrol lleva 18 años realizando actividades de Perforación, completación, intervención, Pulling y abandono de Pozos en diferentes campos del País.**

El servicio de Pulling, Workover y Drilling pone a disposición de sus clientes toda su experiencia, eficiencia y calidad certificada, para realizar cualquiera de las operaciones detalladas a continuación:

- Intervención y perforación de pozos
- Cambio de arreglos finales de producción
- Terminación de pozo
- Limpieza de pozo y habilitación de niveles productores
- Abandono de pozos de acuerdo a normativas legales
- Desmontaje e instalación de Unidades de Bombeo Mecánico – UBM
- Bajada de arreglos de Bombeo Mecánico
- Bajada de arreglos de levantamiento artificial
- Operaciones de pesca
- Rotación de tapones de cemento
- Profundización de pozos
- Perforación de pozos someros
- Bombeo de tapones de cemento
- Acidificaciones básicas
- Servicios Integrados, incluyendo servicios de SLICK-LINE, WIRE-LINE, WELL COMPLETION, SURFACE WELL TESTING & DST, FILTRATION, WELL INTEGRITY & PRODUCTION LOGGING TOOLS, y otros.

El grupo de técnicos e ingenieros de Equipetrol son especialistas en intervenciones de pozos con reservorios delicados o altamente explotados, y con amplia experiencia para la habilitación exitosa de los mismos. El personal operativo de campo se encuentra certificado en control de pozos (Well Control) y con vasta experticia en instalación y manejo de Sistemas de Levantamiento Artificial, y trabajos en cabezales de pozo y equipos de superficie

WORKOVER



Nuestra principal característica ha sido la calidad y satisfacción de nuestros clientes debido a que contamos con una variedad de Equipos fast move, autotransportables de montaje rápido, con facilidad para adecuarse en planchadas pequeñas sin requerimiento de trabajos civiles mayores.

Lo mencionado genera reducción de tiempos operacionales y optimización de costos en la ejecución de proyectos en campos de desarrollo menores, campos marginales y otros donde los presupuestos son limitados.

## CARACTERISTICAS DE LOS EQUIPOS DE WORKOVER

	ANTAR ATRO07 AUTOTRANSPORTABLE	RAXUS RSX006 AUTOTRANSPORTABLE	TITAN TTN-005 AUTOTRANSPORTABLE	TRITÓN TRT-004 AUTOTRANSPORTABLE	CERES CRS-003 CONVENCIONAL	SEDNA SDN-002 AUTOTRANSPORTABLE
MARCA	Cooper	Cooper	Service King - USA	Service King- USA	Lee C. Moore-USA	Wilson manufacturing Co.-U
MODELO	LTO 350	LTO 550	SK775	SK575		SUPER38DD
MASTIL	PEMCO 104-225	PEMCO 104-225	SK 112'	SK 104'	Lee C. Moore 103'	Wilson 70'
CAP. CARGA ESTÁTICA EN GANCHO	200,000 lbs	250,000 Lbs	350,000 Lbs	250,000 Lbs	250,000 Lbs	120,000 Lbs
APAREJO Y GANCHO	6 Líneas, Cable 1" Web Wilson 100 US Ton.	6 Líneas, Cable 1" IDECO 160 Ton	8 Líneas, Cable 1-1/8" TH160, 180 US Ton. Amela 1 3/4" x 72", 150 Ton	6 Líneas, Cable 1" McKISSICK 125 US Ton.	8 Líneas, 1-1/8" Jereh TH160, 180 Ton. Amela 1 3/4" x 72", 150 Ton	4 Líneas, Cable 7/8" McKISSICK 75 Ton.
CAPACIDAD PORTANTE EN PEINE	17,000' de 2-7/8" 2 Pza - 60'	17,000' de 2-7/8" 2 Pza - 60'	24,300' de 2-7/8" 13,465' de DP 3-1/2" 2 Pza - 60'	17,000' de 2-7/8" 2 Pza - 60'	10,800' de 2-7/8" 2 Pza - 60'	4,200' de 2-7/8" 5,880' de 2-3/8" 1 Pza
CUADRO DE MANIOBRAS POTENCIA (HP)	Cooper 350 HP	Cooper 550 HP	Service King 775 HP	Service King 575 HP	Jereh JC21P-00 650 HP	Wilson SUPER 38"DD 350 HP
MOTOR	Detroit Serie 60 550 HP	Caterpillar 3408 550 HP	Detroit Serie 60 (2) 950 HP	Detroit Serie 60 (1) 475 HP	Cummins QSK19-C700 700 HP	Detroit 8V71 350 HP
TAMBOR PRINCIPAL FRENO PRINCIPAL FRENO AUXILIAR	18" x 38" 42" x 10" Parmac 22" SR	18" x 38" Parmac 22" SR	18" x 43" Caliper 42" x 12"	16" x 38.75" Caliper 5026-A 42" x 12"	324WCB - Discos de fricción Caliper	38" x 8-1/2" 324WCB
SUB-ESTRUCTURA	ASR 4.50 m. Cap. 400,000 Lbs. Cap. Setback 160.000 #	ASR 4.50 m. Cap. 400,000 Lbs. Cap. Setback 160.000 #	ASR 4.60 m. Cap. 400,000 Lbs. Cap. Setback 160.000 #	Plataforma Ajustable	ASR 4.50 M. Cap. 400,000 Lbs. Cap. Setback 160.000 #	Plataforma Ajustable
MESA ROTARIA	17-1/2" Cap. Estática 6000.000 #	17-1/2" Cap. Estática 6000.000 #	17-1/2" Cap. Estática 6000.000 #	NA	17-1/2" Cap. Estática 6000.000 #	NA





# EquiPetrol

EQUIPO PETROLERO S.A.



**Dirección:** Km 8 Doble Vía la Guardia  
**Ciudad:** Santa Cruz – Bolivia  
**Casilla Postal:** 156  
**Supervisor Workover & Drilling:** Carlos Cuellar  
**Email:** cacuellar@equipetrol.com  
equipetrol@equipetrol.com  
**Teléfono:** 3- 711500 int 571

[WWW.EQUIPETROL.COM](http://WWW.EQUIPETROL.COM)

