

¡Ofrecemos Mas Que Servicios A Nuestros Clientes... Ofrecemos Soluciones!

CONTENIDO

Quienes Somos

O4 Aplicaciones

Nuestra Filosofía:
Misión, Visión y Valores

Nuestros Equipos
Principales

Nuestros Servicios

06

Experiencia Comercial



SLS C.A. integra profesionales con más de 20 años de experiencia en la cadena de valor del sector de petróleo y gas para brindar servicios que contribuyan a su productividad.

> Nuestra experiencia adquirida en el campo y gasífero nacional y aliados petrolero comerciales, nos han motivado a ofrecer soluciones integrales que agreguen valor y dinamicen oportunamente el negocio del cliente, de manera segura, eficiente y con calidad

Nuestra Filosofía



Misión

Proveer servicios a pozos petroleros, con un personal experto y comprometido para satisfacer las expectativas de nuestros clientes de manera rentable



Visión

Ser reconocida a nivel nacional por su excelencia en servicios y soluciones integrales a pozos petroleros, comprometidos con las necesidades y exigencias de nuestros clientes.



Valores

Brindamos servicios basados en la Cooperación, Disciplina, Resolución, Responsabilidad, Confidencialidad y Respeto



>> Nuestros Servicios



01.

Guaya Fina

Servicios realizados utilizando un cable de acero liso para bajar herramientas o dispositivos de medición a un pozo, a efectos de diagnosticar, evaluar y optimizar.



02.

Muestreo & Laboratorio

Servicios de Toma Muestra desde el fondo de un pozo hasta superficie, recombinaciones y Análisis de Laboratorio.



03.

Bombeo

Servicios de Bombeo en Frio para transferencia de fluido o Inyección a pozo para múltiples aplicaciones.



Guaya Fina

Servicios realizados utilizando un cable de acero liso para bajar herramientas o dispositivos de medición a un pozo, a efectos de diagnosticar, evaluar y optimizar.

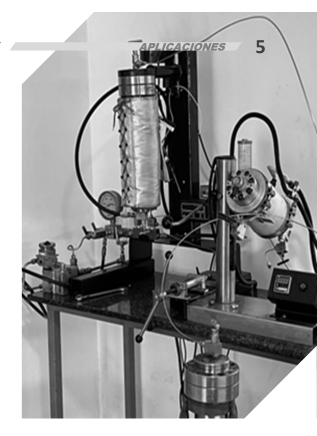


- Chequeo Mecánico / Fondo: Determinación de las condiciones del pozo y arena productora, verificación del estado del tubing. Profundidad accesible al pozo.
- Rediseño: Asentamiento o retiro de dispositivos, herramientas especiales, válvulas de gas lift o válvulas ciegas.
- Limpieza: Remoción de obstrucciones de asfáltenos, parafinas, arena y / o escala a través del empleo de las herramientas adecuadas.
- Completación: Colocación de test tool o tapón para el asentamiento de las empacaduras.

- Cambio de Zona: Apertura y / o cierre de diferentes secciones, arenas o "zonas" a través de asentamiento del tapón, cierre de camisas y retiro del tapón.
- Pesca: Recuperación de guaya, elementos o herramientas que se han quedado atrapados dentro de un pozo.
- **Registro BHP/T:** Registros electrónicos de presión y temperatura dentro de un pozo, con memoria de almacenamiento.
- Toma de Muestras: Captura de muestras a profundidad especifica, convencional y compensada.

Muestreo & Laboratorio

Servicios de Toma Muestra desde el fondo de un pozo hasta superficie, recombinaciones y Análisis de Laboratorio.



- BHS Compensado: Muestras compensadas inalteradas para análisis termodinámicos, tales como: PVT, Asfáltenos, Parafinas, etc
- BHS Convencional: Muestras tomadas en fondo y recolectadas de forma despresurizada para análisis fisicoquímicos y geoquímicos.
- Muestro de Separador: Muestras de superficie para recombinación física y análisis PVT completos y/o medida de las propiedades volumétricas a condiciones de fondo y superficie.
- Análisis Composicional: Muestras de superficie para análisis composicional de gas y liquido por cromatografía de gases, bajo y alto RGP, evaluaciones químicas a P&T.

- Análisis Geoquímicos y Fisicoquímicos: Muestras de superficie atmosféricas para análisis geoquímicos y fisicoquímicos de petróleo y agua.
- Perfil de Viscosidad HP/HT: Perfil de viscosidad de muestras de petróleo pesado recombinado medida a temperaturas distintas a la del reservorio.
- Análisis PVT convencional: Análisis PVT completo muestras sobre muestras de fondo o recombinadas de fluidos de bajo y alto RGP , evaluaciones químicas a P&T.

Análisis de Fluido - Alianza

Determinación de las propiedades termodinámicas (PVT) del fluido de yacimiento en zonas sub saturadas, a partir de muestras de fluido monofásico.

Análisis especiales tipo fluido - fluido y/o roca-fluido...



- Análisis PVT de Petróleo / fluido Monofásico.
- Análisis del petróleo / Viscosidad Capilar / Densidad.
- Análisis de Gas-Condensado / Bajo y alto RGP.
- Evaluación química y de solventes.
- Otros ensayos especiales (Descripción).

Análisis Composicional del Fluido de Reservorio:

- Composición de gas hasta C7+.
- Composición de Liquido hasta C20+.
- Peso molecular de liquido residual.



Análisis Geoquímicos:

- Análisis SARA.
- Determinación de azufre, Vanadio y Níquel.
- Análisis fisicoquímico de agua de formación.
- Otros ensayos (Descripción).

Model 3000 PVT Phase Behavior System

Muestreo & Laboratorio

Medida de las Propiedades Volumétricas del Petróleo Liviano-Mediano & Pesado

.



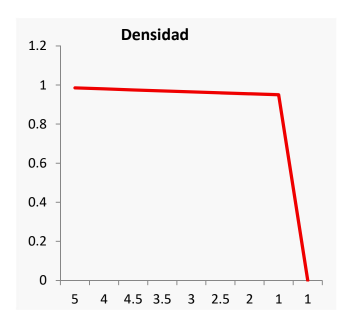
Objetivo

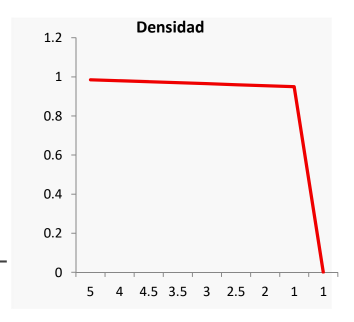
Determinar las principales relaciones volumétricas del petróleo en campos maduros, en zonas con escasa información a partir de muestras de fondo o de superficie recombinadas.

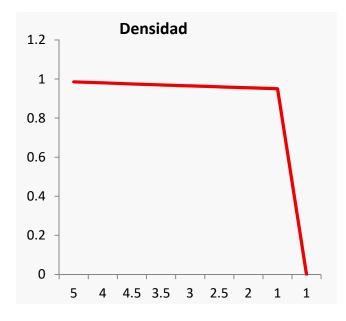
Alcance

Medir las propiedades del fluido a condiciones de reservorio: (Densidad, Bo, Rs y Viscosidad).

Medir las propiedades del fluido a condiciones de Separador (Densidad y Bo del liquido de separador, factor de merma).







Muestreo & Laboratorio

Medida de las Propiedades Volumétricas del Petróleo Liviano-Mediano & Pesado

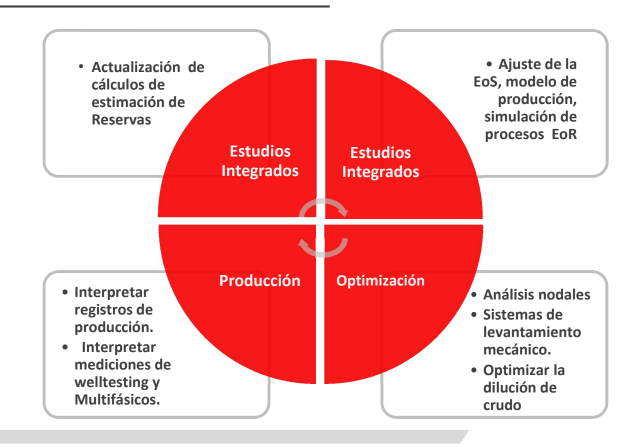
Objetive

Determinar las principales relaciones volumétricas del petróleo en campos maduros, en zonas con escasa información a partir de muestras de fondo o de superficie recombinadas.

Alcance

Medir las propiedades del fluido a condiciones de reservorio: (Densidad, Bo, Rs y Viscosidad).

Medir las propiedades del fluido a condiciones de Separador (Densidad y Bo del liquido de separador, factor de merma).



Bombeo

Servicios de Bombeo en Frio para transferencia de fluido o Inyección a pozo para múltiples aplicaciones.



- Transferencia de Fluido: Servicio de bombeo para la transferencia de fluido.
- **Control de Pozo:** Servicios de bombeo para la inyección a pozo de fluido en frio para su pozo.
- **Estimulación:** Servicios de bombeo para la inyección de química a pozo para su estimulación.

- Limpieza: Servicios de bombeo para la inyección de química a pozo para su Limpieza.
- Deposición de Fluido: Servicios de bombeo para la inyección de fluido para su deposición en pozos.

Nuestros Equipos

Contamos con la disponibilidad del personal con la experiencia y equipos de laboratorio y de campo para la ejecución de servicios





Equipos de Guaya Fina, constituido por:

- Drive winche hidráulico
- Carrete con 24.000 pies de longitud de guaya de acero (0.125 ") monofilamento para ambiente acido
- BOP (10.000 lpc) y Set de herramientas



Grúa

Grúas telescópica (52.000 lbs)



Bombeo

Equipos de Bombeo, constituido por:

- Bomba de pistón triple con accionamiento de motor diésel.
- Presiones de hasta 2340 psi
- Flujo de 6970 BPD



Muestreo & Laboratorio

Equipos de Muestreo y Laboratorio,:

- Cilindros Muestreadores de gas y Líq.
- Celda Model 3000 PVT Phase Behavior System
- Cromatógrafo
- Celdas de recombinación
- Viscosímetro Presurizado, entre otros



	CLIENTE	NÚMERO CONTRATO	DESCRIPIÓN OBRA O SERVICIO	FECHA INICIO	FECHA FINAL
	PETROL WIRE LINE LTD, C.A.	Doc Alianza: I21-T21-F71- F75	Servicio de Alquiler de Equipo/Herramienatas Especiales de Guaya Fina	01-01-18	31-12-18
	OPTIMIZATION DIAGNOSTIC & CONTROL MACHINERY, C.A.,	ODS	Servicio de Toma de Muestra y Ensayo Cromatográfico de Gas Combustible para Entonación de Maquinas de Combustión Interna	27-12-23	27-12-23
	PDVSA	D. TÉCNICA	Toma de Muestra de Gas y Líquido de Superficie y Análisis Termodinámico de las Propiedades de Fluido en Yacimiento Saturado, Evaluados a Condiciones de Reservorio y Superficie. Demostración Técnica Pozos ORS82 y ORS110	25-06-24	23-08-24
	OPTIMIZATION DIAGNOSTIC & CONTROL MACHINERY, C.A.,	ODS	Servicio de Izamiento de Carga y Transporte De Materiales Maturín - Jusepín	21-12-24	21-12-24
	EMPRESA MIXTA BOQUERÓN S.A.	4600137077	Servicio de Unidad de Guaya Fina para los Pozos del Campo de Boquerón	09-02-24	06-08-25



CONTACTANOS



Héctor Vásquez



+58414.7661949



Slickline.ca@gmail.com



Slicklineservicesca.admon@gmail.com

ICKLINE SERVICES CA