

# FICHA TÉCNICA

## Sistema para Captura de Muestras en cabeza de Pozo

El colector de muestras de cabeza de pozo, es un sistema móvil de muestreo diseñado para realizar un muestreo de fluidos de alta presión de forma segura y eficaz, en la cabeza del pozo, durante las operaciones de prueba del pozo. El sistema está compuesto de kit y conexiones para altas presiones en versión para 15.000 psi que se conectan mediante un múltiple de válvulas común de alta presión. El múltiple cuenta con válvulas individuales de bloqueo y de purga para cada cilindro de muestras y un tanque común de drenaje y purga. La línea de muestreo se conecta hasta un único puerto de muestras en la cabeza del pozo, que permite la obtención de muestras de fluido de alta presión en sucesión rápida.

### Ventajas

- Rápida obtención de muestreos de cabeza del pozo.
  - Reducción del tiempo de exposición del personal en la cabeza del pozo con alta presión.
- Reducción del riesgo de emisión de hidrocarburos durante el muestreo.

### Funciones

- Contiene kit de mangueras y manómetros de alta presión de 15.000 psi.
- Múltiple común de muestreo de alta presión.
- Todas las muestras se obtienen de un único puerto de muestreo en la cabeza del pozo.

## SISTEMA PARA CAPTURA DE MUESTRA EN CABEZA

