

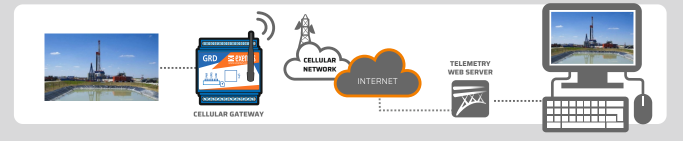
INDUSTRIAL IoT

for System Integrators and Service Providers

Nota de Aplicación #31

Telemetría de sistemas de bombeo de agua para fracking

La solución de gestión remota de Exemys para sistemas de bombeo de agua es una solución todo en uno que incluye comunicación celular, servidores de alojamiento y una interfaz de usuario en la web.



PRINCIPALES VENTAJAS PARA SUS CLIENTES

- > Aumento de la eficiencia
- > Reducción del tiempo de inactividad
- > Mejora de la seguridad
- Mejor cumplimiento normativo
- > Protección ambiental mejorada
- Mejora de la toma de decisiones

La telemetría de sistemas de bombeo de agua para fracking implica el monitoreo remoto y control de equipos de bombeo de agua utilizados en operaciones de fracturamiento hidráulico o "fracking". Esto generalmente implica el uso de sensores y tecnología de comunicación para recopilar datos en tiempo real sobre parámetros críticos como presión del agua, caudal y temperatura, los cuales luego se transmiten a un sistema de control central para su análisis y toma de decisiones.

¿Qué es la industria 4.0?

INDUSTRIA 1.0 Mecanización







