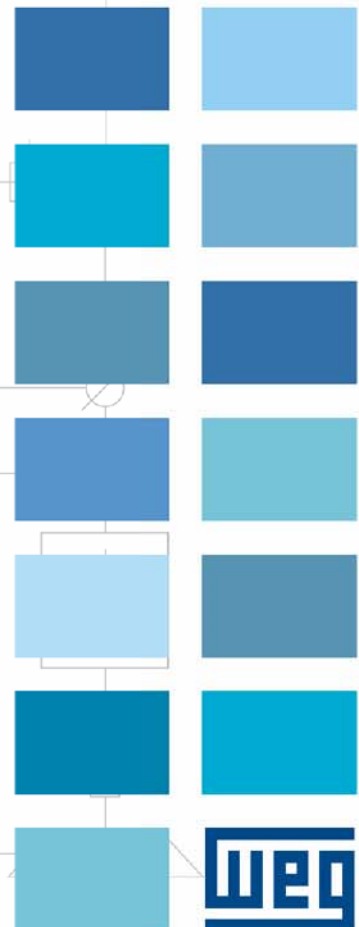
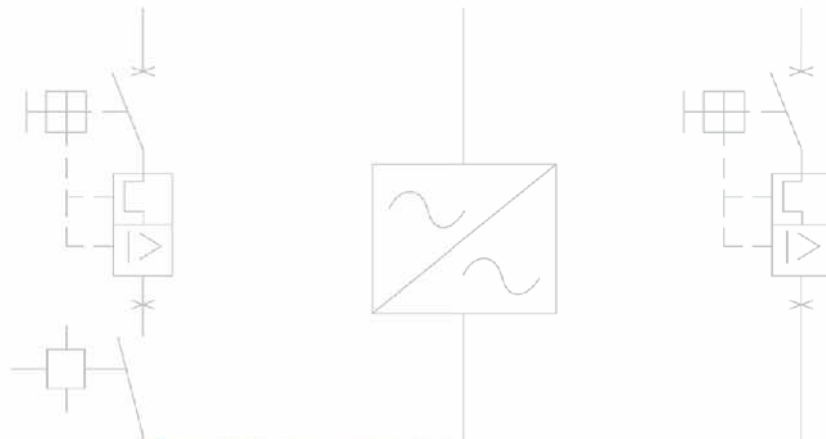


Soluciones en Tableros Eléctricos

Petróleo y Gas



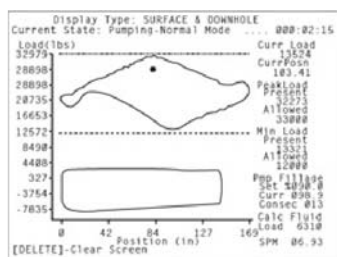
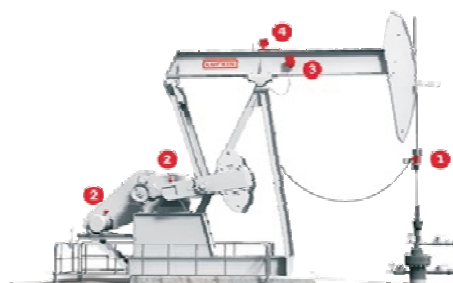
Tablero de variación de velocidad para AIB



Descripción del sistema

Solución “Todo en un Tablero”

- El controlador está integrado al tablero con variador de velocidad.
- Sin cableado ni componentes a la vista, características industriales.
- Mismo hardware para todas las potencias.



Tablero de variación de velocidad para PCP



Monitoreo

Carga de datos de la PCP

- Carga de datos como un parámetro más del equipo.
 - Torque máximo de varilla.
 - Diámetros de las poleas.
 - RPM de la varilla
 - Datos del motor (corriente, tensión, etc.).
- Tiempo de muestreo configurable.
 - De 0,1 seg a 1200seg.
- Software de descarga de datos WEG gratuito (Superdrive G2).
 - Visualización Off Line de los datos.
 - Exportación a formato Excel.

Registro

- Registro de datos vía comunicación ModBus / ModBus TCP.
- Registro de datos mediante software de PC (Superdrive G2)



CFW: Una oferta completa...

hasta 2700HP en baja tensión
380V 50Hz



Otros tipos de Tableros ofrecidos

- Arranques suaves de baja y media tensión.
- Arranques Directos.
- Seccionadores de Poste.
- Celdas de Media Tensión.
- Centro de Control de Motores Fijos y Extraíbles.





Avenida General Savio 2820
5850 - Río Tercero - Córdoba - Argentina
+54 - 03571 - 422254 / 500254
www.dickcostantinosasa.com.ar