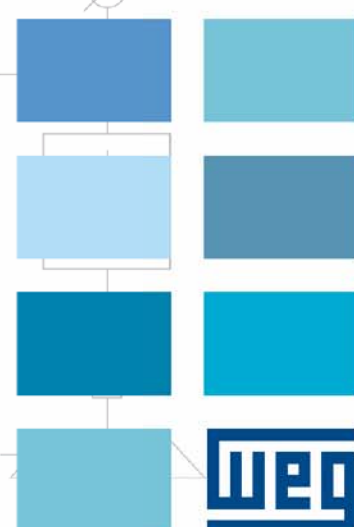
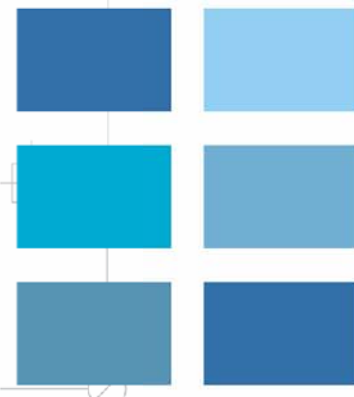
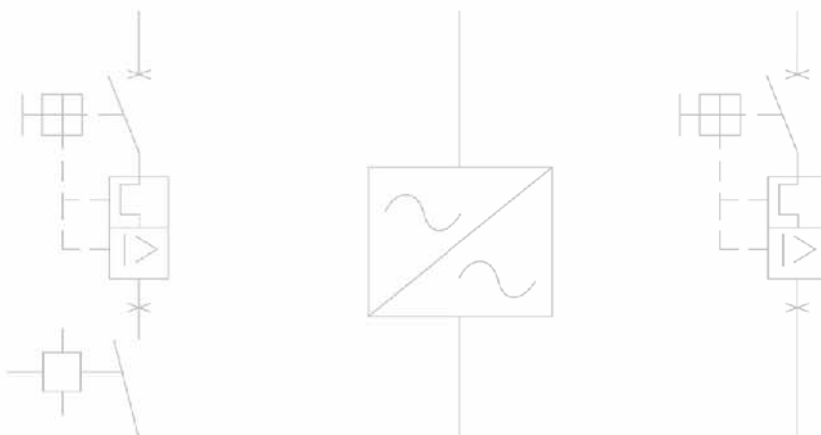


# Soluciones en Tableros Eléctricos

Petróleo y Gas



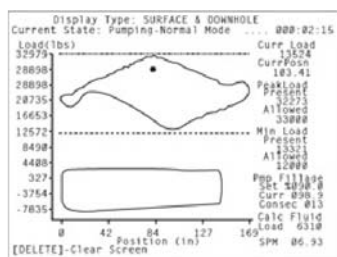
## Tablero de variación de velocidad para AIB



## 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 0,1seg 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.dickcostantinosa.com.ar](http://www.dickcostantinosa.com.ar)**