

LEVEL. UP TO THE MAX.



# Soluciones de interfaz

### MEDICIÓN DE NIVEL PUNTUAL Y DE CONTENIDO

Opciones de configuración para detección de interfaz para medición continua, así como para detección de nivel de puntos para diferentes industrias.





















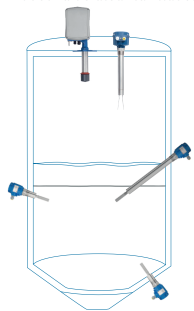




## Soluciones de interfaz

## MEDICIÓN DE INTERFASE DE SÓLIDOS EN LÍQUIDOS

La detección de sustancias sólidas en líquidos, así como los niveles de lodos, generalmente se realiza en contenedores de sedimentos, filtros o clarificadores inclinados. Las áreas de aplicación típicas se encuentran en la industria del metal, en plantas químicas, obras de cal o grava y la industria de alcantarillado.



#### **OFRECEMOS SOLUCIONES PARA:**

- Medición de nivel continua: Sistema de medición electromecánico NivoBob® serie NB 3300/3400
- Medición de nivel de punto: Interruptor de nivel de horquilla vibratoria Vibranivo® serie VN 1000/5000

## **FUNCIONES Y CARACTERÍSTICAS:**

- Sensibilidad ajustable
- Diseño robusto
- Insensible a la suciedad y la humedad.
- Detección confiable y precisa de sólidos

## MEDICIÓN DE INTERFAZ DE LÍQUIDOS

En aplicaciones donde se mide una capa de separación entre dos líquidos o un líquido y espuma, se utilizan tanto el principio de medición capacitiva como la tecnología de radar guiado.



#### **OFRECEMOS SOLUCIONES PARA:**

- Medición de nivel continua:
  Interruptor de nivel capacitivo NivoCapa® Serie NC 8000
  TDR sensor NivoGuide® serie NG 8000
- Medición de nivel de punto:
  Interruptor de nivel capacitivo Capanivo® serie CN 7000/8000
  Interruptor de nivel capacitivo RFnivo® serie RF 8000

## **FUNCIONES Y CARACTERÍSTICAS:**

- Sensibilidad ajustable
- Alta precisión de medición
- Materiales resistentes a productos químicos
- Determinación del nivel total, interfaz y espesor de la capa superior