

Retrodispersión de Neutrones – Medición de Nivel Multifase

Información previa al trabajo: el cliente tenía un tanque vertical que contenía múltiples fases: vapor, hidrocarburo, una fase de emulsión y agua. Había indicadores de nivel nucleónico de nivel alto y bajo instalados en la unidad, el problema era que se indicaban alarmas de nivel alto y bajo simultáneas.

Resultados de TowerScan: TowerScan realizó una serie de escaneos con retrodispersión de neutrones a diferentes condiciones de proceso, una de las cuales se muestra. Esto permitió al cliente recalibrar la instrumentación nucleónica instalada.



Contáctenos: +1 (519) 344-7132

Retrodispersión de Neutrones – Medición de Nivel Multifase

