

### NUEVOS CONTRATOS

BITHERM ha obtenido un nuevo contrato de HYUNDAI ENGINEERING & CONSTRUCTION Co., Ltd. para suministro de su Sistema de Monitorización de Trampas de Vapor (SMTV), con protocolo wireless ISA100.11a, para el proyecto MARJAN que está situado en el golfo Pérsico, frente a la costa este de Arabia Saudita y es uno de los campos de petróleo y gas más grandes de la región. Con este nuevo contrato son ya tres los Complejos Petroquímicos de SAUDI ARAMCO (RAS TANURA REFINERY, JAZAN REFINERY and MARJAN FIELD) que otorgan su confianza al sistema patentado de monitorización de trampas de vapor **SmartWatchWeb®**. Resaltar que SmartWatchWeb® es el SMTV más premiado internacionalmente, flexible y potente disponible actualmente en el mercado.

### NEW CONTRACTS

BITHERM has been awarded a new contract from HYUNDAI ENGINEERING & CONSTRUCTION Co., Ltd. to supply its Steam Trap Monitoring System (STMS), with ISA100.11a wireless protocol, for the MARJAN project, located in the Arabian Gulf, off Saudi Arabia's East Coast and is one of the largest oil and gas fields in the region. With this new contract, three SAUDI ARAMCO Petrochemical Complexes (RAS TANURA REFINERY, JAZAN REFINERY and MARJAN) have placed their trust in the patented **SmartWatchWeb™** STMS. Highlight that SmartWatchWeb® is the most internationally awarded, flexible and powerful STMS currently available on the market.