

**14/09/2012 - Bureau Veritas e Chemtech demonstram novo software na área Offshore na Rio Oil & Gas**

A Chemtech e o Bureau Veritas apresentarão, nos dias 18 e 19 (terça e quarta-feira), na Rio Oil & Gas, um novo software para análise do comportamento de unidades de produção ou perfuração e de navios aliviadores equipados com sistema de posicionamento dinâmico. O produto se integra ao aplicativo ARIANE, do Bureau Veritas, um módulo concebido pela Chemtech que realiza o controle do posicionamento de embarcações e plataformas através de propulsores simulados no programa.

Especialistas das duas empresas farão palestras nos dois dias a partir das 14h para demonstrar os principais diferenciais do novo produto. O software é capaz de simular o posicionamento dinâmico de plataformas e embarcações de apoio, sem que estas estejam ancoradas, através do uso de propulsores. Esse tipo de sistema de posicionamento é bastante empregado em navios aliviadores e de plataformas de perfuração, para os quais a manutenção da posição é um aspecto crítico. O projeto é fruto de uma parceria entre as áreas de P&D da Chemtech e de Desenvolvimento da Divisão Marítima do Bureau Veritas.

As apresentações sobre as funcionalidades do software ocorrerão na sala de reuniões do estande da Chemtech, localizado no pavilhão 4 - U15. A participação está condicionada a uma prévia inscrição no local.

*Maquina da Notícia*