

PETRÓLEO hoje

Uma publicação da Editora Brasil Energia

Home > Negócios >



Funcionário da BP em plataforma localizada na ilha de Trinidad, no Caribe (Créditos: BP)

GranIHC fabricará estruturas offshore com material compósito

Grupo investe em tecnologia voltada a materiais compósitos de fibra de vidro e resinas especiais

Por **Claudia Siqueira** Em 18/01/2021

A GranIHC está abrindo nova frente de negócios. O grupo, formado pela brasileira Gran e a companhia holandesa Royal IHC, fechou acordo com a Cogumelo para adquirir a tecnologia da empresa voltada à fabricação de estruturas offshore com fibra de vidro e resinas.

A operação foi concluída no final do ano, mas formalizada apenas no início de 2021. O negócio entre as duas empresas começou a ser costurado em junho de 2020.

A partir do fim de janeiro, a GranIHC passará a realizar a montagem dos equipamentos na sua base em Macaé. O grupo está adaptando um galpão para atender exclusivamente a nova frente de atuação. Os materiais continuarão sendo fabricados pela Cogumelo.

Com o negócio, a GranIHC passará a desenvolver e fornecer soluções sustentáveis voltadas para estruturas de materiais compósitos de fibra de vidro e resinas especiais, permitindo a substituição de equipamentos de ferro e aço. A nova linha de negócio será voltada à indústria offshore e oportunidades de negócios na área de renováveis, principalmente com foco aos segmentos de energia eólica e solar.

A utilização da tecnologia para materiais compósitos de fibra de vidro e resinas especiais permitirá maior eficiência na etapa de instalação das estruturas offshore, reduzindo prazos e custos. A GranIHC estima que o potencial da nova frente de negócios gire em torno de R\$ 200 milhões.

A GranIHC e a Cogumelo começaram a trabalhar juntas, de forma indireta, a partir de 2018, por conta de um contrato com a Petrobras para manutenção de materiais polímeros.

A operação reforça a estratégia do grupo de oferecer soluções inovadoras e eficientes a seus clientes.



Cogumelo

GranIHC

manutenção

negócios

prestação de serviço