

## **Crea-RJ terá parceria do INB na 78ª edição Semana Oficial da Engenharia e da Agronomia**

---

A Semana Oficial da Engenharia e da Agronomia (SOEA) é o maior evento nacional da área tecnológica. Realizado desde 1940, é promovido pelo Sistema Confea/Crea, em parceria com a Mútua, e reúne milhares de participantes dos quatro cantos do país que debatem temas diretamente ligados ao desenvolvimento e à infraestrutura brasileira.

Este ano, a 78ª edição da SOEA será realizada de 8 a 11 de agosto, em Gramado (RS), com o tema: “Importância da Engenharia na Soberania Nacional”. O Conselho Regional de Engenharia e Agronomia (Crea-RJ), que tem se destacado nas últimas edições da SOEA pela qualidade dos conteúdos apresentados em seu estande, terá a parceria do INB - Indústrias Nucleares do Brasil - no evento. O INB vai apresentar informações sobre a aplicação da tecnologia nuclear no setor de Engenharia.

“A SOEA é de grande importância para o avanço do Sistema Confea/Crea e para a valorização das profissões da Engenharia e Agronomia. Por meio das discussões realizadas no evento, podemos identificar os principais desafios enfrentados nessas áreas, como questões regulatórias, de inovação e tecnologia e de desenvolvimento sustentável. Será uma excelente oportunidade para demonstrarmos as evoluções na área tecnológica, na capacitação profissional e na representação do próprio Sistema”, declarou Luiz Antonio Cosenza, presidente do Crea-RJ.

Nesta parceria do Crea-RJ com o INB, o estande do Conselho terá várias novidades. Entre elas, um vídeo produzido especificamente para o evento, com tecnologia 360º, que permitirá ao visitante, ao usar um óculos 3D, vivenciar uma experiência diferenciada de visita virtual à Fábrica de Combustível Nuclear – FCN, com uma ampla visão de algumas áreas do processo. A FCN fica localizada na cidade de Resende, no Sul Fluminense.

“Estaremos levando também um protótipo do elemento combustível produzido em nossa Fábrica de Combustível Nuclear, que é usado para abastecer as Usinas Nucleares de Angra dos Reis; um protótipo de varetas (foto abaixo), mostrando como as pastilhas ficam empilhadas dentro delas; e um pequeno mostruário ilustrando diferentes fases do urânio, até ser enriquecido. Estamos preparando

também uma animação para TV com perguntas, pois a ideia é termos um momento do tipo “Hora do Quiz”. Além disso, dois técnicos da INB estarão presentes para esclarecer o público sobre os nossos processos”, explicou Alayde Nunes Americano, da Gerência de Comunicação Institucional do INB.

Nesta edição, a SOEA também vai destacar a importância da aplicação das Geotecnologias, como o Sistema de Informações Geográficas (SIG), no planejamento e gestão do território nacional. As discussões são fundamentais para que as técnicas de geoprocessamento sejam aprimoradas e utilizadas de forma mais eficiente na promoção do desenvolvimento sustentável do país.

Vale ressaltar que os principais objetivos da SOEA são: fomentar a integração entre profissionais da Engenharia e Agronomia; discutir temas relevantes para a área e que estão na ‘ordem o dia’; debater políticas públicas direcionadas às duas profissões; bem como estimular o desenvolvimento científico desses setores.

A SOEA é uma oportunidade única para que os profissionais se atualizem sobre os avanços e desafios em suas áreas de atuação e contribuam para o aprimoramento das políticas públicas voltadas ao desenvolvimento do país.

Inscrições e mais informações podem ser obtidas no site da SOEA.

## **SERVIÇO:**

Semana Oficial da Engenharia e da Agronomia (SOEA)

Data: de 8 a 11 de agosto

Local Serra Park – Gramado (RS)

<http://revistaporaqui.com.br/Noticia/Index/crea-rj-tera-parceria-do-inb-na-78a-edicao-se>

**Veículo:** Online -> Site -> Site Revista Por Aqui