Engenharia ambiental: profissão do futuro

Segundo especialistas, a engenharia é altamente estratégica para o desenvolvimento do país

Flávia Santos
flaviasantos@jornal.com.br

Esencial para o desenvolvimento de setores públicos e privados, a engenharia ambiental, em suas várias modalidades, é fundamental para o profissional do futuro. Ou melhor, do presente. Sim, porque nada mais se revela ainda mais essencial. Pelo menos é o que afirma o coordenador do curso de engenharia ambiental da EEP (Faculdade de Engenharia de Piracicaba) José Carlos Chidichimo.

"Uma vez no quiosque o mercado de trabalho sobe, se revela que um dia ou outro essa disciplina não será mais de interesse apenas para aqueles que lidam com problemas de poluição e reciclamento. A engenharia ambiental é uma disciplina que varia muito de uma nacionalidade para outra, mas que se intensifica na escala mundial, especialmente porque as questões ambientais estão se tornando um problema global.

O mercado de trabalho estaria tão descontínuo quanto o número de pessoas que buscam profissionais ainda em formação. Eles podem ser incentivados para se inscreverem no mercado de trabalho. O que não se vê é se eles estão profissionalizados ou não. No entanto, é claro que a negociação do ensino e do desenvolvimento das habilidades de um profissional é fundamental para a formação.

Antonio Augusto Domingues Coutinho afirma que o crescimento do setor está se mantendo em ritmo acelerado, com o novo mercado de trabalho.
Empresas investem em tecnologia e pesquisa

A tecnologia é fundamental para garantir a sustentabilidade, a rentabilidade e a competitividade

Flávia Sanucci
flaviasanucci@gmail.com

Algumas empresas dependem exclusivamente da tecnologia para melhorar seu processo produtivo. E por isso mesmo investir em tecnologia é uma constante para elas. Mas como investir e qual tipo de tecnologia é que os beneficia mais? Para ser um líder na indústria.

Ainda de acordo com a gerente, o dinheiro de outro idioma é conhecimento, habilidade e capacidade de aplicar e desenvolver projetos utilizando a sua capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

Tecnologia de difusão ou tecnologia especializada também é importante. O que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.

No Brasil e no exterior, o que garante o sucesso é a capacidade de inovação. A especialização técnica, no Brasil e no exterior, é o que garante o sucesso e o crescimento dos projetos.