



## LANÇAMENTO SÉRIE DE VÍDEOAULAS

Diana Csillag conversou com **Eng. Antônio Pereira Filho**, Gerente de Inovação e Desenvolvimento de Produtos na ArcelorMittal Aços Longos, sobre a série de videoaulas que estão sendo lançadas pela Cátedra Construindo Amanhã. A primeira “Processos de Fabricação do Aço” já está disponível no YOUTUBE CICSUSP. Acompanhe! Inscreva-se no canal e ative as notificações para ficar atualizado sobre próximos vídeos.

**CICS: Qual é o papel da educação continuada à distância na estratégia de inovação da ArcelorMittal Brasil?**

**Eng. Antônio Pereira:** Uma das premissas da ArcelorMittal é compartilhar conhecimento no ambiente interno e externo. Este pilar tem como foco desenvolver a capacitação de pessoas, qualificação da mão de obra, fomentar a cultura de inovação e promover a melhoria contínua. As ações sempre estão orientadas para os nossos clientes, colaboradores, mercado e a sociedade como um todo. Considero que a educação continuada tem um papel importantíssimo no crescimento profissional, e a educação a distância é uma ferramenta que está disponível e devemos ampliar cada vez mais a utilização na ArcelorMittal. É fato que o EAD aumenta a acessibilidade dos conteúdos, permite um alcance muito maior quando comparado com os métodos convencionais, e na nossa visão estratégica a parceria com o CICS e a Cátedra Construindo o Amanhã fortaleceu significativamente a nossa capacidade de aplicar efetivamente o ensino a distância.

**CICS: Que desafios a empresa vê na promoção da inovação da construção?**

**Eng. Antônio Pereira:** Um dos principais desafios globais é ampliar constantemente a cultura de inovação, independentemente do setor, seja na construção civil, indústria ou qualquer outro segmento, podemos considerar que este é o foco de desenvolvimento das organizações. A inovação no setor da construção nacional já está passando por um processo de transformação importante, estamos observando mudanças comportamentais nos ambientes colaborativos que estamos inseridos, e na nossa visão é este o caminho para desenvolvermos juntos as pessoas, conceitos e tecnologia.

**CICS: Qual o papel dos consórcios de empresas e universidades?**

**Eng. Antônio Pereira:** A importância das parcerias e consórcios com a academia é extremamente valorizada dentro da ArcelorMittal, todas as ações conjuntas através das plataformas contam com o apoio e envolvimento direto da Alta Direção da empresa. Projetos como o CICS, a nossa Cátedra Construindo o Amanhã e os Projetos Especiais são valores reconhecidos dentro do nosso Grupo e ganham cada vez mais protagonismo. Através da parceria entre empresa e universidade certamente vamos acelerar o processo de inovação, transformando o nosso presente e o futuro da construção nacional.