

Creajr-SC: Acadêmicos de Engenharia Civil da UFSC visitam obra da W Koerich no Centro de Florianópolis

Visita foi coordenada pelo [Creajr-SC](#)



Nesta terça-feira (25), acadêmicos do curso de Engenharia Civil da UFSC participaram de uma visita técnica à obra da

construtora W Koerich, localizada no Centro de Florianópolis. O grupo foi recepcionado pelo engenheiro civil Guilherme Salgado, responsável técnico pelo empreendimento, que apresentou as principais etapas construtivas em andamento.

Ação do Creajr-SC – A iniciativa foi coordenada pelo Assessor de Integração Profissional do Crea-SC, Tecnól. em Gestão Ambiental Rodrigo Rudolf Espíndola, responsável pelo [CREA-Jr](#). Ele destacou a relevância dessas visitas para a formação acadêmica: “Nosso objetivo é proporcionar aos estudantes experiências reais, preparando-os melhor para o mercado de trabalho”.

<http://portal.crea-sc.org.br/wp-content/uploads/2025/03/VID-20250325-WA0036.mp4>



Durante a visita, os estudantes acompanharam de perto a execução das contenções por parede diafragma, utilizadas na estruturação do subsolo da obra, que possui uma área total aproximada de 16 mil m². O foco esteve na compreensão dos processos envolvidos, incluindo escavação com fluido polimérico estabilizante, instalação das armaduras e concretagem.



Para o engenheiro Guilherme Salgado, a experiência foi marcante e trouxe lembranças da sua trajetória acadêmica.

“Quando era estudante, não tive acesso a visitas desse tipo nem vi iniciativas semelhantes por parte do conselho. Essa experiência certamente agrega muito ao conhecimento dos futuros engenheiros”, destacou o profissional, formado há 12 anos pela Universidade Federal do Rio Grande/RS (FURG).



A estudante Kamily Bernardo Demétrio, da 6ª fase do curso de Engenharia Civil, ressaltou a importância de vivenciar o aprendizado em ambiente de obra: “Foi uma experiência enriquecedora. Ver de perto a execução das estruturas e entender os desafios enfrentados nos ajudou a assimilar melhor os conceitos vistos em sala de aula”.

Já o acadêmico Heitor Salvalágio, da 7ª fase, enfatizou a oportunidade de conectar teoria e prática: “Foi muito interessante ver o conteúdo teórico aplicado diretamente no canteiro de obras. Isso nos deu uma nova perspectiva sobre o que estudamos”.

A visita foi viabilizada pelo CREA-SC, com apoio da construtora W Koerich. Os organizadores agradeceram a parceria e reforçaram a importância dessas iniciativas para a qualificação dos futuros profissionais da engenharia.

O Assessor de Integração Profissional do Crea-SC, Rodrigo Rudolf Espíndola, por fim, também destacou o impacto positivo da experiência e reforçou o compromisso do [CREA-Jr](#) com novas oportunidades: “Essas visitas permitem que os estudantes vivenciem os desafios da profissão na prática. O CREA-Jr seguirá promovendo iniciativas como essa, abrangendo outras áreas da engenharia para oferecer uma experiência ainda mais ampla aos acadêmicos”.