

ALUNOS DO CURSO TÉCNICO EM SEGURANÇA DO TRABALHO ASSISTEM PALESTRA SOBRE O USO DE FERRAMENTA DE DESENHO (AutoCAD)

No dia 10 de maio de 2018, as turmas de 2º e 3º semestres do Curso Técnico em Segurança do Trabalho assistiram a uma palestra sobre o uso do software AutoCAD - ferramenta de desenho, proferida pelos engenheiros civis Anselmo Kuller da Silva e Vitor Henrique Gorte.

Os palestrantes falaram sobre a importância do AutoCAD Civil 3D, como ferramenta de apoio ao desenho técnico, disciplina importante na elaboração de mapas de riscos ambientais nas empresas. O programa AutoCAD se fundamenta em cálculos angulares, horizontais e verticais e modelos de poligonais para a projeção de plantas baixas de obras.



Os alunos do curso técnico puderam perceber a importância de conhecer programas como o AutoCAD, que é um dos softwares mais usados para criar e manipular projetos e desenhos técnicos na elaboração de mapas de riscos nas empresas. O uso dessa ferramenta revolucionou a indústria de projetos, aumentando produtividade dos profissionais e reduzindo drasticamente as chances de erros.