

**DIRETORIA DE DESENVOLVIMENTO DE ENSINO
UNIDADE ACADÊMICA DA ÁREA DE INDÚSTRIA
CURSO SUPERIOR DE BACHARELADO EM ENGENHARIA CIVIL
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO – TCC**

DEFESA DE TCC

Título do Trabalho:	ANÁLISE DOS RISCOS DE OPERAÇÃO DE MÁQUINAS E EQUIPAMENTOS EM LABORATÓRIOS DA ÁREA DA CONSTRUÇÃO CIVIL DE UMA INSTITUIÇÃO DE ENSINO PÚBLICO				
Aluna:	RONEIDE MARTINS DE ANDRADE				
Orientador:	LUAN CARVALHO SANTANA DE OLIVEIRA				
Coorientador:	CICERO JOELSON VIEIRA SILVA				
Data:	25/11/2020	Hora:	15:00	Local:	https://meet.google.com/cnof6r5bqs

Resumo do Trabalho:

Analizou-se os riscos operacionais de máquinas e equipamentos nos laboratórios de Geotecnia e Materiais de Construção e Técnicas Construtivas, desempenhando ferramentas que auxiliem na proteção e segurança dos usuários. E, com o auxílio da NR-12 e a metodologia Hazard Rating Number - HRN foi desenvolvido um estudo fazendo o levantamento dos riscos existentes em cada máquina, dando ênfase aqueles que apresentassem maior nível de perigo. Após a identificação e classificação dos riscos de acordo com o método HRN relacionando com os níveis dos riscos, promoveu-se medidas preventivas e corretivas.

Contamos com sua presença!