

UDESC/CCT/DEE

PEP

Nome:

Data: 27/08/24

Teste de Luminotécnica

- 1) Setor de produção da Bridgestone com $(20+0,7xN1)mx(31+0,6xN2)mx8m$. Considerar luminárias a 6m do chão.
- 2) Setor de Impregnação da Prysmian S.A, com $(18,5+N1)mx(27,5+N2)mx6m$. Considerar luminárias a 5,5m do chão.

Sendo N1 e N2 o número da chamada e que $N1 < N2$

Para cada problema elaborar 2 soluções diferentes.

Usar a NBR8995 e a apostila da Philips como material de consulta.

Entrega dia 27/08/24 na aula.

- 1 AMANDA VITORIA DA ROSA
- 2 BRUNO STÜHLER
- 3 CAMILA GAMBIN
- 4 DALMON SACCIOTTI LUIZ
- 5 DIOVANA FÁTIMA MENEGAT DA ROCHA
- 6 FERNANDO HENRIQUE VAZ MELLO
- 7 GABRIELLE ALVES
- 8 GUILHERME LUIZ TANK
- 9 GUILHERME NASCIMENTO DO PRADO
- 10 JOÃO PEDRO HOSTIN
- 11 JOSÉ ELIAS LEONARDI ALVES
- 12 LÚCIA ROSA SILVA CASTAÑEDA
- 13 VICTOR DUARTE KRELLING

NÃO SERÃO ACEITOS TRABALHOS INDIVIDUAIS!!!!

Entrega em 14/03/13 até as 17h, na secretaria do DEE ou sala do professor (E-20)