

000586

CERTIFICADO

certificamos que

ISRAEL SILVA DE SOUZA

concluiu com êxito o curso de Projetos de Instalações Elétricas e Sistemas Fotovoltaicos em AutoCad, no período de 01/07/2020 a 31/05/2021, com carga horária de 36 horas/aulas por meio da Plataforma EAD Oca Energia

ocaenergiaead.com.br



REGISTRO DE CONCLUSÃO DE CURSO

CURSO	CÓDIGO
Projetos de Instalações Elétricas e Sistemas Fotovoltaicos em AutoCad	000586

INÍCIO	CONCLUSÃO	CARGA HORÁRIA	FREQUÊNCIA	MÉDIA FINAL
01/07/2020	31/05/2021	36 horas	100%	10.00

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

- Módulo 1: Utilizando o AutoCAD como ferramenta de projeção
- Módulo 2: O que é um Projeto?
- Módulo 3: Finalização e entrega do Projeto elétrico
- Módulo 4: Projeto Solar Fotovoltaico Conectado à Rede Elétrica (On Grid)
- Módulo 5: Projeto Solar Fotovoltaico de Sistemas Isolados (Off Grid)
- Módulo 6: Legislação e Normas Técnicas