

BERLINCK ENÉAS CORREIA ARAÚJO DOS SANTOS

Graduado em Engenharia Eletrônica pela Universidade Federal de Pernambuco – UFPE com destaque na área da microeletrônica, tecnologia de processamento de silício para nanoestruturas. Nesta mesma instituição atuou como técnico responsável pela manutenção de sistemas de produção de fluidos criogênicos no Departamento de Física. Teve experiência no projeto de sistemas de segurança eletrônica (desenvolvimento de hardware, software e integração de sistemas) para aplicações residenciais, comerciais e industriais. Na Hemobrás desde 2010 como Especialista em Produção de Hemoderivados – Eng. Eletrônico, atuou como responsável nas áreas de: Automação Industrial; Comissionamento e Startup; e Gerente de Engenharia e Automação. Atualmente, é responsável pela fiscalização dos contratos de obras no projeto hemoderivados.

