

CURRICULUM VITAE

Ricardo Montenegro da Silva

Brasileiro, Divorciado, 48 anos.

Morador do Engenho Novo / RJ CEP: 20710-200

Tel.: (021) 24382165 - (021) 973893908 - Email: rmseletronica@yahoo.com.br

OBJETIVO PROFISSIONAL – Vagas na área técnica ou engenharia.

FORMAÇÃO ACADÊMICA

Nível Superior : Universidade Veiga de Almeida – Engenharia Elétrica com ênfase em Eletrônica
Concluído em 25 / 08 / 2000. **CREA-RJ (Ativo) - 1995120581**

Pós Graduação : Universidade Veiga de Almeida – MBA em Petróleo e Gás
Concluído em 18 / 05 / 2006 .

Pós Graduação : Universidade Cândido Mendes – Engenharia de Segurança do Trabalho.
Concluído em Abril 2021.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

Áudio e Vídeo

Manutenção em bancada: Equipamentos de Áudio e Vídeo.

Indústria do segmento eletrônico

Controle de qualidade e manutenção em placas eletrônicas para telefonia.

EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL / GESTÃO DE EQUIPES (Liderança)

Segurança Eletrônica

Coordenação em laboratório, liderando equipes de montagem e manutenção de câmeras dome.
Alteração e elaboração de projetos de câmeras Dome e fontes de alimentação.
Manutenção e instalação: equipamentos de circuito Interno de TV.

SIEMENS (Rio de Janeiro – Curitiba – Belo Horizonte).

Cargo : Supervisor de reparos

21 / 07 / 2004 à 09 / 05 / 2007

Coordenação em laboratório, liderando equipes de manutenção eletrônica / TELECOM
Levantamento de Indicadores de reparo.

Manutenção em bancada: ENERGIA: retificadores, inversores, fontes, No-breaks.
COMUTAÇÃO:placas de assinante e telefone público.

CMA ELEVADORES.

Cargo : Engenheiro Eletricista

13 / 08 / 2008 à 29 / 09 / 2010

Dimensionamento de circuitos elétricos para instalação de novos elevadores.

Manutenção em bancada em placas eletrônicas e acessórios, direcionados para comandos.

Supervisão em obras de modernização e pós-modernização.

Suporte técnico a elevadores microprocessados, incluindo instalação e programação em inversores de frequência.

Suporte técnico em conversores de tensão.

Inversores: WEG, YASHKAWA.

Conversores: ABB.

IDEAL ELEVADORES.**Cargo : Engenheiro Eletrônico****01 / 10 / 2010 à 08 / 02 / 2012**

Manutenção em bancada em placas eletrônicas e acessórios direcionados para comandos.

Supervisão em obras de modernização e pós-modernização.

Suporte técnico a elevadores microprocessados, incluindo instalação e programação em inversores de frequência.

Suporte técnico em conversores de tensão.

Inversores: WEG, YASHKAWA.

Conversores: ABB.

PAROLE ELEVADORES.**Cargo : Coordenador Técnico****02 / 04 / 2013 à 11 / 01 / 2019**

Manutenção em bancada em placas eletrônicas e acessórios direcionados para comandos.

Supervisão em obras de modernização e pós-modernização.

Supervisão a equipes de manutenção.

Suporte técnico a elevadores microprocessados, incluindo instalação e programação em inversores de frequência.

Suporte técnico em conversores de tensão.

Inversores: WEG, YASHKAWA.

Conversores: ABB.

Desde Nov / 2019, atuando na **ELETROMONTE ENGENHARIA** como **Micro Empreendedor Individual**.

Atuando na área da Engenharia Elétrica e Segurança do Trabalho.

CONHECIMENTOS E ESPECIALIZAÇÕES

Autovistoria predial

Perícia Judicial

Manutenção elétrica de baixa tensão.

Autocad e Kicad

Office e Internet

Lingua Inglesa

RESPONSÁVEL TÉCNICO / Engenheiro Eletricista e Eletrônico:

Chiara Martins Eng. Ltda.

CM Instalações Comerciais Ltda.

CMA Elevadores Ltda.

IDEAL Elevadores Ltda.

TPS BRASIL Comércio e Serviços de Produtos Analíticos Ltda.

GRUPO ESC – EFRAIM Distribuidora / **STE** Engenharia Elétrica / **COSGRANRIO** Construtora.