



 R. Tomas Ribas, It 93, RDC  
2450-284 NAZARÉ

 +351 91 80 28 730

 rjs.ricardo@gmail.com

 <http://fb.com/rjs.ricardo>

**Carta de Condução**  
A/ B

---

## INFORMAÇÃO

### PESSOAS

Nacionalidade: Portuguesa

Idade: 44 anos

Veículo Próprio: sim

---

### INTERESSES

Música

Literatura Técnica

Viajar

Desporto

---

# Ricardo Silva

## Engenheiro Civil

Membro da Ordem dos Engenheiros Técnicos desde 2002.

Elaboro projetos de engenharia civil, nas seguintes especialidades:

- estruturas de betão armado, metálicas e de madeira;
- redes de abastecimento de água;
- redes de drenagem de esgoto pluvial e esgoto residual;
- redes de abastecimento de gás;
- estudos de comportamento térmico e certificados energéticos;
- estudos de comportamento acústico em edifício;
- planos de segurança contra incêndio.
- sistemas de climatização

Tenho:

- 5 anos de experiência no setor de construção marfinense
- 2 anos de experiência no setor de construção francês
- 13 anos de experiência no setor da construção portuguesa

## EXPÉRIENCIA PROFISSIONAL

---

**DIRETOR DE OBRA:** SERGIO VENÂNCIO – CONST. CIVIL  
2022 – DATA ATUAL

Sou diretor de obra da empresa SERGIO VENÂNCIO – CONSTRUÇÃO CIVIL, Lda. com foco na área industrial.

Efetuamos construções de diversos tipos de fundações, superestruturas de betão armado e metálicas.

**PROJETISTA:** RBC – AFRICA, S.A.  
2021 - 2022

Fui gestor de projeto, responsável pelo estudo e acompanhamento da reabilitação do edifício Cotivoirienne no Plateau em Abidjan na Costa do Marfim.

**PROJETISTA:** INGEST – CI  
2019 - 2020

Fui gestor de projeto, responsável pelo estudo e acompanhamento dos dois edifícios R+3 em Vallon e R+5 na Zona 4 na Costa do Marfim.

## QUALIFICAÇÃO

---

### QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL

AUTOCAD



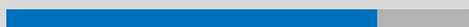
CYPE



REVIT

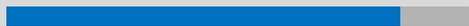


Microsfot 365

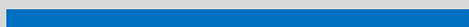


### CARACTERISTICAS PESSOAIS

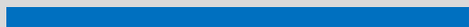
Comunicação



Creatividade



Espirito de Equipa



Pontualidade

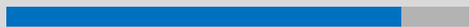


### LÍNGUA MATERNA

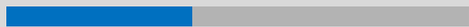
Português

### OUTRA(S) LÍNGUA(S)

Françês



Inglês



**ENGENHEIRO DE CONTROLO TÉCNICO** : FERBASI, SARL

2017 - 2019

Trabalhei como supervisor de produção e suporte técnico para os produtos Ferbasi – Produção de Cimento-Cola na Costa do Marfim.

**INGÉNIEUR COMERCIAL** : ISOBAC ACIER, SARL

2015 - 2017

Fiz o relacionamento comercial entre a empresa e os clientes, preparei propostas e orçamentos no setor de estruturas metálicas em França, especialmente na região de Nord-Pas-de-Calais.

**PROJETISTA**: R.J.S., ENGENHEIROS LDA

2005 - 2015

Atuei como projetista de diversos projetos nas seguintes áreas: - estruturas de concreto armado; - estruturas metálicas; - redes de água, gás e saneamento; - estudo do comportamento térmico e acústico do edifício; - planos de segurança contra incêndios.

**PROJETSTA**: FILOMENO PEQUICHO, ENGENHEIROS LDA

2002 - 2005

Atuei como projetista de diversos projetos nas seguintes áreas: - estruturas de concreto armado; - estruturas metálicas; - redes de água, gás e saneamento; - estudo do comportamento térmico e acústico do edifício; - planos de segurança contra incêndios.

## FORMAÇÃO ACADEMICA

---

**ESTG - LEIRIA**: ENGENHARIA CIVIL EM 2010

Licenciatura em Engenharia pela Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria (Portugal), em Engenharia Civil.

**ESTG - LEIRIA**: ENGENHARIA CIVIL EM 2002

Bacharelato em Engenharia pela Escola Superior de Tecnologia e Gestão de Leiria (Portugal), em Engenharia Civil.

**PROJETO DE SISTEMA DE CLIMATIZAÇÃO EM ED. DE HABITAÇÃO:**  
FORMAÇÃO EM AGOSTO 2022

Enquadramento com a Legislação SCE – Sistema de Certificação de Edifícios, conceitos termodinâmicos, térmicos e conforto, tipos de instalações e equipamentos AVAC, dimensionamento sumário e/ou expositivo e pré-seleção dos equipamentos, preparação das plantas arquitetura para a instalação AVAC, orientação tutorial na elaboração do projeto.

**TÉCNICO SUPERIOR DE HIGIENE E SEGURANÇA (TSHS):**  
FORMAÇÃO EM OUTUBRO 2012

Desenvolver, coordenar e monitorar atividades de prevenção e proteção contra riscos ocupacionais.

**ACÚSTICA E VIBRAÇÃO EM EDIFÍCIOS:**  
FORMAÇÃO EM JUNHO 2008

Conhecimentos teóricos e práticos relativos à realização de ensaios acústicos e de vibração em edifícios, com vista à melhoria das suas condições de qualidade acústica. Conhecimento das normas e regulamentos relativos aos requisitos acústicos e vibratórios em Edifícios.

**FORMAÇÃO EM ANÁLISE TÉRMICA RCCTE:**  
FORMAÇÃO EN MARCO 2008

Conhecimentos teóricos e práticos que permitam a formação eficaz de técnicos qualificados irão certificar a energia dos edifícios abrangidos pelo RCCTE.

**PROJETISTA DE ESTRUTURAS DE BETÃO OU AÇO**  
FORMAÇÃO EM JUNHO 2006

Desenvolver projetos de estruturas de concreto ou metálicas.

**PROJETISTA DE ESTRUTURAS DE MADEIRA**  
FORMAÇÃO EM NOVEMBRO 2005

Desenvolver estruturas de madeira, em conformidade com os regulamentos e assumir a responsabilidade técnica pela execução do projeto.

**PROJETISTA DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO:**  
FORMAÇÃO EM 2003

Responsabilidade pela aplicação e verificação das condições de segurança contra incêndios em edifícios e instalações durante a fase de projeto e construção

### **PROJETISTA DE REDES DE GÁS:**

FORMAÇÃO EM 2002

Projeto e cálculo de redes de gás de acordo com os regulamentos e assumir a responsabilidade técnica pela implementação do projeto.



## **ASSOCIAÇÕES PROFISSIONAIS**

---

### **ADENE – AGENCIA PARA A ENERGIA:**

DESDE 2016

É uma associação sem fins lucrativos de utilidade pública de direito privado, que tem por missão desenvolver atividades de interesse público na área da energia, eficiência energética e eficiência energética na mobilidade.