

DANIEL BASSO RIBAS

Curitiba – PR, Brasil | +55 (41) 99797-2828 | bassosrd@tcd.ie | danielbassoribas.com

OBJETIVO

Exercer atividades nas áreas de Ciência de Dados e Engenharia de Software, aliando-as para promover uma melhor produtividade e tomada de decisão pelas pessoas.

EDUCAÇÃO

ESTATÍSTICA | UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ | BACHAREL

2011 – 2016; Curso de bacharelado com carga horária de 3000 horas. Índice de Rendimento Acadêmico: 86/100

MANAGMENT SCIENCE AND INFORMATION SYSTEM STUDIES | TRINITY COLLEGE DUBLIN | INTERCÂMBIO

2015 – 2016; Participação como intercambista nas disciplinas: Data Analytics, Statistical Inference I e II, Forecasting e Final Year Project.

DATA SCIENCE E BIG DATA | UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ | PÓS-GRADUAÇÃO

2018 – 2019; Especialização com carga horária de 390 horas.

FORMAÇÃO INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL | DATA SCIENCE ACADEMY | TREINAMENTO PROFISSIONAL

2019 – 2020; Formação com carga horária de 448 horas, conta com 9 cursos sobre o tema.

HABILIDADES E CONHECIMENTOS

ENGENHARIA DE SOFTWARE

Embora minha formação academia seja mas voltada para dados, trabalho desde 2016 anos como engenheiro de software full stack. Experiência: Java/Spring Boot, SQL/Mysql, Postgres, Python/Django, Javascript/Angular, React.

CIÊNCIA DE DADOS

Desde 2011 estudo/atuo com modelagem, análise e engenharia de dados para realização de vários serçoos acadêmicos, profissionais e particulares. Experiência: R, Python, Scala, Spark, Hbase, Redis.

COMUNICAÇÃO

Trabalhei de 2011 até 2013 com atendente de central de atendimento, o que reformçou muito minha comunicação verbal e de 2013 até 2015 com processos jurídicos, o que reforçou minha comunicação escrita.

EXPERIÊNCIA

ATENDENTE E ESCRITURÁRIO | BANCO DO BRASIL | 2011 – 2015

Atendimento ao cliente, realização de transações bancárias, dúvidas e esclarecimentos. - Defesa do Banco do Brasil em ações judiciais; subsídios para os advogados.

ENGENHEIRO DE DADOS E CIENTISTA DE DADOS | BANCO DO BRASIL | 2016 – 2021

Trabalhei com: Engenharia de softwares, back-end primariamente em Java (com Spring Boot), Python (Django) ; Front-end com Javascript (Angular), CSS e HTML; Modelagem estatística e aprendizado de máquina em Python e R; Utilização de SGBDs Sql como o MySQL; Manutenção de servidores Linux Suse e CentOS.

CIENTISTA DE DADOS | BANCO DO BRASIL – UNIDADE DE CYBER E FRAUDES | 2021 – 2022

Tecnologias com as quais trabalhei: Computação distribuída - Cloudera 6 (Spark, Hive, Hdfs, Kafka); Servidores - CentOS, Red Hat; Bancos de dados - HBase, Mysql, Oracle; Linguagens de programação - R, Python e Scala.

ANALISTA SÊNIOR | BRADESCO – CONTROLADORIA | 2022 - ATUAL

Atuação na equipe de Capital, auxiliando em trabalhos relacionados com a análise de dados e construção de softwares.