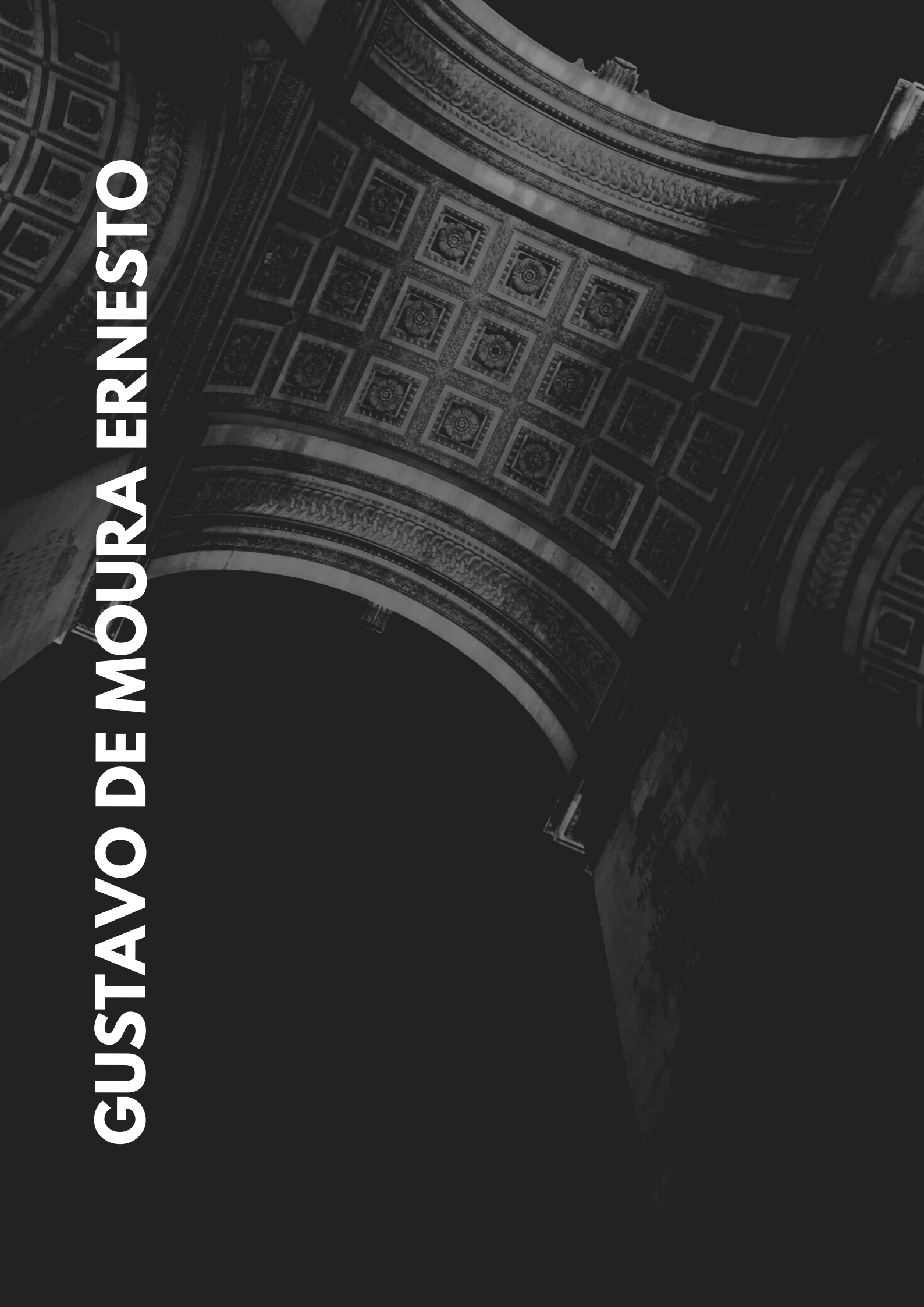


# GUSTAVO DE MOURA ERNESTO



# Gustavo de Moura Ernesto

## Histórico profissional

### DESENHISTA CIVIL

Geocompany - Tecnologia, engenharia e meio ambiente |  
12/2020 - Atual

### ESTÁGIO ENGENHARIA CIVIL

Geocompany - Tecnologia, engenharia e meio ambiente |  
03/2020 - 12/2020

Esta experiência me proporcionou amplo conhecimento em **engenharia geotécnica**:

- Anteprojetos, projetos básicos e executivos de **terraplenagem, geométricos, geologia e drenagem.**
- Memória de cálculo, memorial descritivo, especificações técnicas e critérios de projeto.
- Bases georeferenciadas com QGIS
- Análise de estabilidade de encostas e taludes com o software Slide2 da Rocscience.

### ESTÁGIO ENGENHARIA CIVIL

Construtora Banco de Projetos | 02/2019 - 12/2019

- Elaboração de procedimentos executivos, gerenciamento de informação documentada mantida e retida.
- Vistorias de qualidade em obra.
- Participação na implantação do setor de **desenvolvimento tecnológico.**

### TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES | PLENO

Pashal Locadora de Equipamentos LTDA | 02/2016 - 12/2018

Trabalhei na **elaboração de projetos, cálculo de dimensionamento de escoramento**, proposta de solução técnica com a utilização dos produtos da empresa bem como a quantificação de materiais por meio da **análise de projetos de formas.**

## Histórico escolar

### UNIVERSIDADE MOGI DAS CRUZES - UMC

Engenharia Civil | 2016 - 2021

### ESCOLA TÉCNICA GUARACY SILVEIRA (ETEC)

Técnico em edificações | 2013 - 2015

## Objetivo

Desenhista

## Perfil

Tenho 24 Anos, cursando o 10º semestre de **engenharia civil**, formado como **técnico em edificações** e grande interesse em ciências e tecnologia em geral.

## Contato e Endereço

Rua Barra do Caeté, Jd Tietê - São Paulo, SP  
Gustavo.ernesto2019@gmail.com  
Celular N.: (11) 96393-0287

## Projetos universitários

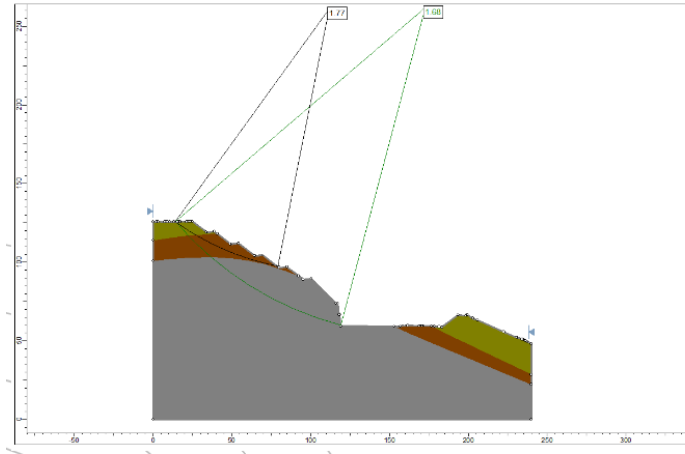
- Comissão organizadora de eventos.
- Projeto de climatização para igreja em Osasco.

## Conhecimentos

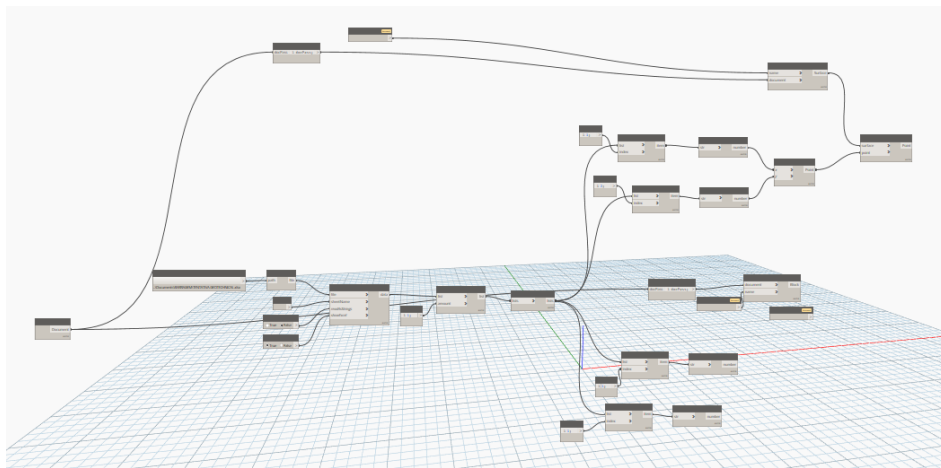
- Excel (VBA); ○●●●●●
- Word; ○●●●●●
- Power Point; ○●●●●●
- Autocad; ○●●●●●
- Civil 3d; ○●●●●○
- Autocad Map 3d; ○●●●○○
- Revit; ○●●●●○
- Python; ○●●●●○
- Slide2 Rocscience; ○●○○○○
- Quantum GIS (QGis) ○●●●●○

# PORTIFÓLIO

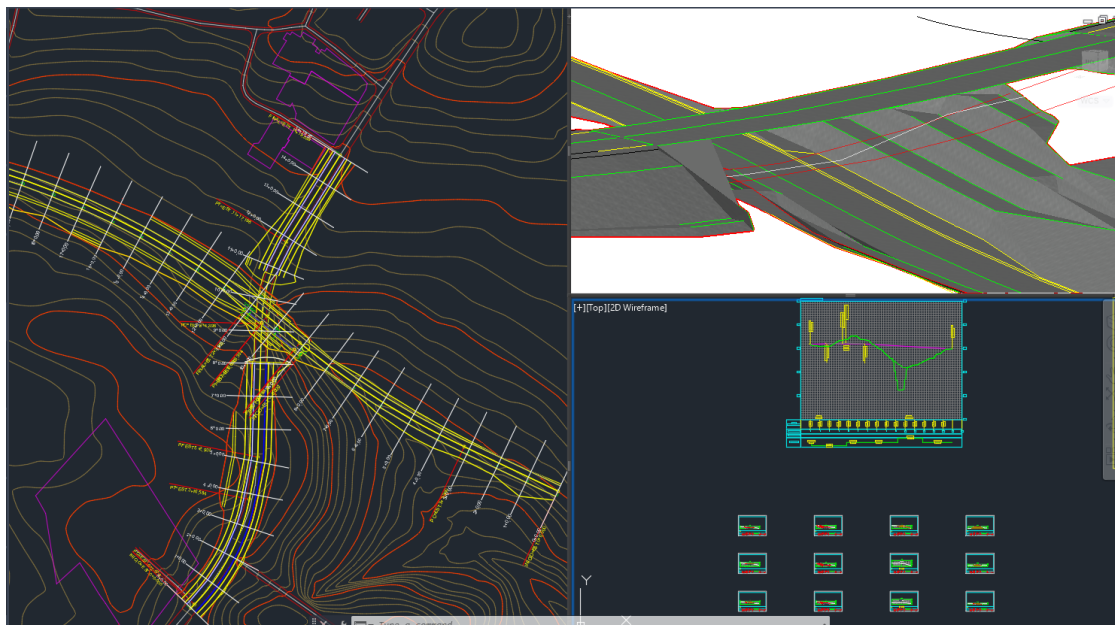
## Análise de estabilidade de taludes:



## Automatização de processos com Dynamo:

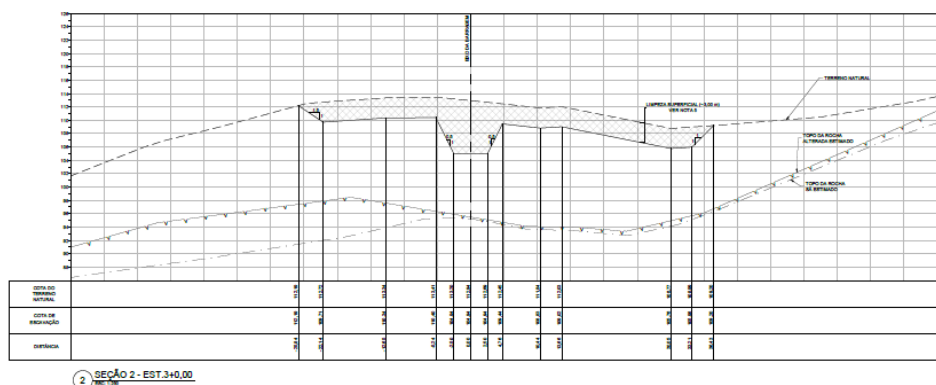
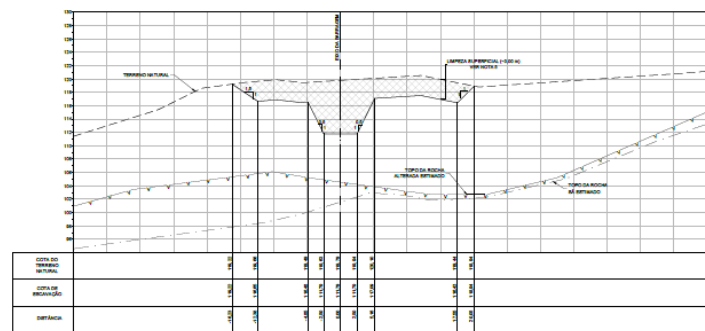
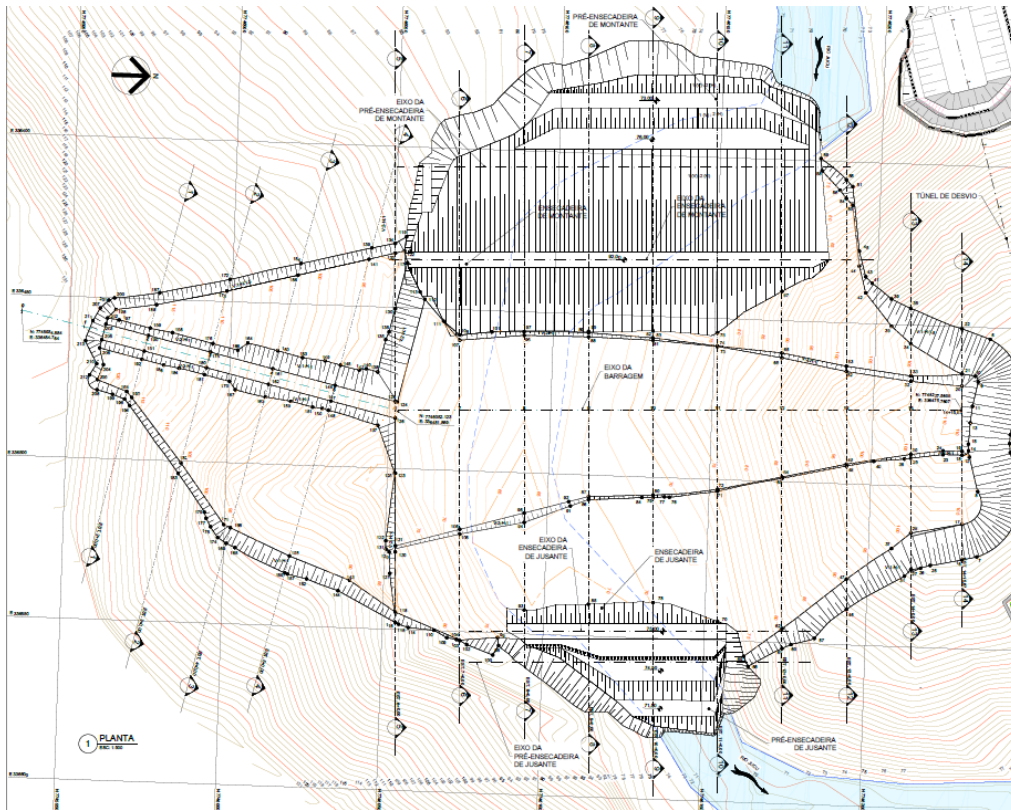


## Modelagem com Civil 3D:



# PORTIFÓLIO

## Experiência com projeto executivo de barragens:





# PORTIFÓLIO

## Elaboração de mapas com Qgis:

