# Eduardo Rojas Rodríguez

GEÓGRAFO · EXPERTO EN SIG · SPATIAL DATA SCIENCE · MACHINE LEARNING · CLOUD · INSTRUCTOR

San Isidro de Coronado, San José, Costa Rica

"Se el cambio que quieres ver en el mundo"

#### Educación

#### **UCR (Universidad de Costa Rica)**

Montes de Oca, Costa Rica

Maestría en Vivienda y Equipamiento Social Estudios de Postgrado en Arquitectura

2015 - 2021

• Graduado del Sistema de Posgrado en Arquitectura

#### **UCR (Universidad de Costa Rica)**

Montes de Oca, Costa Rica

LICENCIATURA EN GEOGRAFÍA

2015 - presente

• Cursando la licenciatura en la Escuela de Geografía

#### Montes de Oca, Costa Rica

BACHILLERATO EN GEOGRAFÍA

2009 - 2015

• Graduado de la Escuela de Geografía

**UCR (Universidad de Costa Rica)** 

# Habilidades

**Cloud** Microsoft Azure

**Back-end** PostgreSQL - PostGIS, GeoServer, MapBender, Ubuntu Server

Software QGIS, GRASS, SAGA, OpenDroneMap, GeoDa, QFiled, LimeSurvey, ArcGIS Online, Moodle

**Programación** Python, PyQGIS, SQL, ŁTĘX

Machine learning Python, Scikit-learn, Tensorflow, Keras, XGBoost, Streamlit, OpenAl, Pandas, GeoPandas, SciPy, PySAL

**Idiomas** Español (Nativo), English (Full professional proficiency), Frances (Elementary)

## **Experiencia**

Universidad de Costa Rica Montes de Oca, Costa Rica

Profesor, Maestría en SIG

Ciclo I 202.

• Profesor del Curso PF-0903 Diseño y exploración de bases de datos espaciales

SOLTIG S.A. Alajuela, Costa Rica

LIDER ANALISTA DE DATOS ESPACIALES

2019 - presente

- Administrador de Sistemas de Información Geográfica (SIG).
- Desarrollador de data apps y dashboards con Streamlit.
- Administrador de Bases de Datos Espaciales en Microsoft Azure Database for PostgreSQL.
- Administrador de Microsoft Azure.
- Instructor de cursos de: SIG Libre (QGIS), ODM, Geoestadística, PyQGIS, Clasificaciones de imágenes, Infraestructura de datos espaciales. (Post-greSQL / PostGIS GeoServer).
- Arquitecto de soluciones.
- Técnico de apoyo comercial para proyectos y venta de soluciones.
- Gestor de Innovación.

SOLTIG S.A. Alajuela, Costa Rica

Analista de SIG 2016 - 2019

- Administrador de Sistemas de Información Geográfica (SIG).
- Instructor de cursos de: SIG Libre (QGIS), ODM, QFiled, Geoestadística, Procesamiento de imágenes, Infraestructura de datos espaciales. (PostgreSQL / PostGIS GeoServer).
- Técnico de apoyo comercial para proyectos y venta de soluciones.

#### **CONARE: Geografía Electoral**

A nivel nacional, Costa Rica

Analista de Datos Líder

- Desarrollo del modelo de análisis de datos con PySAL.
- Análisis exploratorio de datos espaciales.
- Análisis de la autocorrelación espacial de datos electorales con I de Mora Local.
- Creación de mapas para el Informe del Estado de la Nación 2023 de CONARE Capítulo Fortalecimiento de la democracia.

#### CCSS Hospital México: Desarrollo de base de datos y análisis de datos espaciales

A nivel nacional, Costa Rica

Analista de Datos Espaciales Líder

- Desarrollo de proceso ETL para la integración de multiples fuentes de datos.
- Data warehouse y data wrangling.
- Procesamiento de 6 millones de datos sobre resultados de infectología.
- Análisis espacial de 6 millones de datos de todas las pruebas de laboratorio del H. Mexico para descubrir tendencias epidemiologicas y focos de infección territorial mente desde el 2005 al 2021.
- Desarrollo de dashboard con Power BI y QGIS para el análisis de datos por parte de los médicos del H. Mexico.
- Presentación de resultados ante el comité investigador del Centro de Desarrollo Estratégico e Información en Salud y Seguridad Social

#### Estudio de la percepción de la comunicación CNFL

GAM, Costa Rica

2022

Analista de Datos Líder

- Diseño metodológico del proyecto.
- · Aseguramiento de calidad.
- · Análisis espacial de datos utilizando QGIS.
- Desarrollo de curso de QGIS para la CNFL.
- · Apoyo al desarrollo de un dashboard con PowerBI para la utilización de personal de la CNFL.

#### IFAM: Ampliación y mejora de las capacidades del Índice de Movilidad Activa (ÍMA)

Moravia, Costa Rica

TÉCNICO LÍDER DE DESARROLLO

- · Creación del backend del visor cartográfico.
- Desarrollo de mapas web con MapBender.
- Labores de ETL para integración de los datos entre el SIG e ÍMA.
- · Capacitación en la utilización de la plataforma.

### **Programas y Certificaciones**

**Microsoft Certifications** Microsoft

MICROSOFT CERTIFIED: AZURE FUNDAMENTALS

2023

- Foundational knowledge of cloud concepts in general and Azure in particular.
- Describe cloud concepts
- Describe Azure architecture and services
- · Describe Azure management and governance

LinkedIn LinkedIn Learning

GETTING STARTED WITH PYTHON

2023

- · Datas structures.
- Software Development.
- Python.

#### **Texas Tech University** CERTIFICACIÓN EN APRENDIZAJE AUTOMÁTICO MACHINE LEARNING

Texas Tech University - Costa Rica

- · Machine Learning Fundamentals: Python and Scikit-Learn.
- Deep Learning: Deep Neural Networks with TensorFlow and Keras.
- Natural Language Processing: TensorFlow and NLTK.
- Unsupervised Machine Learning: Scikit-learn and TensorFlow.
- · Reinforcement Learning: TensorFlow, OpenAI GYM and TF-Agents.

#### Programa de Formación Práctica en Innovación Orientada al Mercado

UTN Costa Rica - Universidad de Leipzig Alemania

GESTOR DE INNOVACIÓN

- Programa de especialización en Innovación enfocada al Mercado.
- Capacitación en el liderazgo de Proyectos y Procesos de Innovación.