CRIS TAISIGUE

Costa Rica, Guanacaste • cris.taisigue@gmail.com Portafolio Web LinkedIn GitHub

RESUMEN

Me llamo Cris Taisigüe Álvarez; desde una edad temprana la electrónica e informática han llamado poderosamente mi atención, esta preferencia me permitió involucrarme desde secundaria con temas afines, como la programación.

EDUCACION

Bachillerato en Informática Empresarial Universidad de Costa Rica (UCR) Mar 2019 - Dec 2023

EXPERIENCIA LABORAL

Ingeniero de Datos, The Bearsoft Inc.

Ene 2021 - Sept 2024

- Desarrollo de un modelo cluster/de tópicos relacionados con términos Tech Skills, partiendo del algoritmo Latent Dirichlet Allocation,(LDA).
- Gestión y desarrollo de integraciones con plataformas externas dedicadas a actividades como ATS y difusión de contenido.
- Desarrollo de Data Pipelines y Workflows en el ecosistema de la empresa, usando diversas tecnologías como Python.
- Participación en el desarrollo de un servicio el cual consiste en un motor de búsqueda de ingenieros, enfocado en obtener el Job Matching más acertado.
- Participación en el desarrollo de un proyecto para determinar la prioridad de posiciones de trabajo tomando en cuenta ciertos criterios.
- Despliegue de aplicaciones en diferentes contextos de Cloud Computing, tratándose de Compute Engine (VM Instances, Cloud Functions | Cloud Run).
- Administración de VPS.
- Desarrollo y mantenimiento de diversas interfaces web.
- Automatización y optimización de diversos procesos, en contextos como por ejemplo los canales de comunicación y difusión corporativa.
- Participación en el desarrollo de modelos de categorización de términos (TextCat) y Reconocimiento de Entidades Nombradas (NER) utilizando técnicas y herramientas enfocadas en el Procesamiento del Lenguaje Natural (NLP) y aprendizaje supervisado.
- Desarrollo de Servicios Rest y microservicios con diversos propósitos con las numerosas manifestaciones de la data, como el consumo, almacenamiento, transformación y síntesis de la misma; empleando dependencias internas y externas al contexto de ejecución.

Ingeniero de Integración y Optimización de Sistemas | Memorial Pets

Jun 2024 - Nov 2024

- Soporte y asistencia total a los ingenieros de la empresa propietaria del E.R.P corporativo a raíz de la existencia de diversas anomalías.
- Soporte y asistencia total a los usuarios del E.R.P corporativo, atendiendo diversas anomalías, realizando actividades de ingeniería inversa del sistema en cuestión para dar una solución acertada.
- Atención y evacuación de dudas técnicas propuestas por diversos miembros de la empresa.
- Desarrollo de un módulo para la generación de ordenes de servicio referentes al giro de negocio de la empresa.

ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES

Sulá Batsú, Generación 3.0

2014

• Proyecto de apropiación social de las tecnologías digitales en los jóvenes costarricenses.

CICSOH, Universidad Nacional de Costa Rica

2019

• Congreso de Hiperconectadas. Ciberseguridad y Sociedades.

INFORMACION ADICIONAL

- Habilidades Técnicas: FullStack, O.O.P, Python: Pandas | Flask | Selenium | PySpark |
 Gensim | Spacy | Web Scrapping | GCP & Drive API, Cloud Computing: GCP | BigQuery |
 Bucket Storage | Cloud Functions | Compute Engine | Despliegue de aplicaciones | Dataproc |
 Docker, Desarrollo Web: JavaScript | JQuery | HTML | CSS | Tailwind | Bootstrap | Vue |
 Responsive Design | PHP & Laravel, DBMS: SQL | MySQL | PostgreSQL, C#: MVC ASP.NET,
 Java: Swing | Servlet | JDBC, RESTful API, Linux, Lua, R, Blender, ASMx86, Git, Algoritmos y Estructuras de Datos.
- Habilidades Blandas: Autodidacta, Responsable, Trabajo en equipo, Persistente y Resiliente.
- Languages: Ingles Intermedio, Español Nativo.