

CONTACTO



cris.taisigue@gmail.com



www.linkedin.com/in/cris-t 644b37109

HABILIDADES BLANDAS

- Autodidacta
- Responsable
- Trabajo en equipo
- Persistente
- Resiliente

EDUCACIÓN

 Bachillerato en Informática Empresarial

Universidad de Costa Rica (UCR) 2019-2023

Cris Taisigüe Álvarez

INGENIERO DE DATOS & DESARROLLADOR FULLSTACK

ACERCA DE MÍ

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.

ACTIVIDADES EXTRACURRICULARES

Sulá Batsú

Generación 3.0 (Secundaria)

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

CICSOH

CICSOH
2019 | Universidad Nacional de Costa Rica (Nicoya)

Congreso de Hiperconectadas. Ciberseguridad y Sociedades

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 | 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

IDIOMAS

• **Español**: Nativo

• Ingles: Intermedio

EXPERIENCIA LABORAL

Ingeniero de Datos

The Bearsoft Inc 2021-2024

Desempeño de actividades, tales como:

- 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 DevTrouver: 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 ERP y API

Memorial Pets 2024-2024

Desempeño de actividades, tales como:

- 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.