AMARO VIDAL KELLER

INGENIERO INFORMÁTICO - CIBERSEGURIDAD - DATA ANALYST - NAC. 18 DE AGOSTO DE 1999

HABILIDADES TÉCNICAS

Python - Django

Excel

Angular - Ionic

Java - Spring Boot

Power BI

Big Data

Deep Learning

SQL

Hadoop

APTITUDES

Comunicación efectiva

Trabajo en equipo

Adaptabilidad

Inteligencia emocional

CURSOS Y CERTIFICADOS

CERTIFICADOS

- Data Analyst LinkedIn Learning
- Power BI LinkedIn Learning
- · JavaScript Udemy

CERTIFICACIONES EN CURSO

- · Ciberseguridad Defensiva Udemy
- Python, Inteligencia Artificial, Deep Learning y Tensorflow y Keras - Udemy
- Inglés C2 Kumon

CONTACTOS



aavkeller@gmail.com



Amaro Vidal



Certificados



941855686

SOBRE MI

Busco integrarme a una organización donde pueda asumir nuevos desafíos y seguir desarrollando mis conocimientos en Ciberseguridad Defensiva, Inteligencia Artificial y Desarrollo Backend. Actualmente, me encuentro en proceso de especialización en seguridad informática, optimización de sistemas y protección de datos. Cuento con experiencia en desarrollo web tanto como front y backend, optimización de consultas SQL y seguridad en aplicaciones web. Mi paso por el sector financiero me ha permitido fortalecer habilidades en negociación y análisis estratégico. Estoy ampliando mis conocimientos en ciberseguridad e inteligencia artificial, con énfasis en análisis de riesgos y deep learning, con el objetivo de aportar soluciones seguras e innovadoras.

EXPERIENCIA

PROSYSProvidencia

SERVICIOS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN | DESARROLLADOR WEB

feb. 2024 - sept. 2024

- Diseñé e implementé aplicaciones web completas, incluyendo front-end y back-end, asegurando escalabilidad y alto rendimiento.
- Trabajé en proyectos utilizando lenguajes como Scala, PHP, Java y tecnologías web.
- Colaboré con equipos multidisciplinarios aplicando metodologías ágiles como Scrum y Kanban para garantizar el cumplimiento de plazos y objetivos.

PROSYS Providencia

SERVICIOS Y TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN | PRÁCTICA PROFESIONAL

nov. 2023 - feb. 2024

- Desarrollé interfaces de usuario y funcionalidades de backend utilizando tecnologías como Scala, HTML, CSS, JavaScript, Java y PHP.
- Contribuí a optimizar la experiencia de usuario en colaboración con diseñadores y equipos técnicos.

AVLA

Región Metropolitana de Santiago

AULA VIRTUAL LIDERANDO APRENDIZAJE | PRÁCTICA PROFESIONAL

en. 2022 - sept. 2023

- Consultas en SQL: Realicé consultas avanzadas en SQL para extraer y manipular datos de manera eficiente, lo que permitió tomar decisiones basadas en datos precisos y oportunos.
- Creación de tablas y vistas en SQL: Diseñé y gestioné tablas y vistas en SQL, asegurando una estructura de base de datos sólida y optimizada para el rendimiento.
- Desarrollo en NodeJs: Utilicé Node.js para desarrollar aplicaciones y servicios web, lo que mejoró la eficiencia y la escalabilidad de las soluciones tecnológicas de la empresa.
- Conocimientos del ORM Sequelize: Trabajé con el ORM Sequelize para facilitar la interacción con bases de datos relacionales, agilizando el desarrollo y mantenimiento de aplicaciones.

EDUCACIÓN

INSTITUTO PROFESIONAL DUOC UC

Avenida Concha Y Toro, Av. San Carlos 1340, Puente Alto

INGENIERO INFORMÁTICO

mar. 2020- mar. 2024

SERVICIO MILITAR

Punta Arenas

Enseñanza Media

2013-2018