


DANIEL CLAROS MONTERO

Estudiante de Ingeniería Electrónica

 danielclarosm

 daniel.claros@utec.edu.pe

 +51 998 723 519

 github.com/danielclarosm

 Lima, Perú

 /in/danielclarosm

RESUMEN

Estudiante de Ingeniería Electrónica en la Universidad de Ingeniería y Tecnología (UTEC), con un enfoque en ciencia de datos, análisis y tecnología de la información (TI). Poseo habilidades técnicas en Python y SQL, junto con experiencia en el manejo de grandes volúmenes de datos. Actualmente, estoy profundizando mis conocimientos en aprendizaje automático, con el objetivo de desarrollar soluciones innovadoras que aporten valor a las organizaciones. Estoy comprometido con el aprendizaje continuo y busco oportunidades para aplicar mis habilidades en un entorno práctico y contribuir al éxito de proyectos innovadores.

CURSOS

8/2023 - 12/2023	Ciencia de Datos con Python	[Tecusp]
2/2023	Power BI Básico	[Netzun]
2/2023	Power BI Intermedio-Avanzado	[Netzun]

EDUCACIÓN

3/2017 - Actl.	Ingeniería Electrónica Actualmente estoy realizando mi trabajo de investigación final	Universidad de Ingeniería y Tecnología - UTEC
----------------	---	---

EXPERIENCIA

11/2020 – 12/2022 Emprendimiento	Cofundador y responsable de los productos/stock/costos <ul style="list-style-type: none">Lideré la creación y gestión de Neptunex SAC, un emprendimiento dedicado a la ventas de componentes de computadoras y el asesoramiento respectivo.Responsable de la supervisión y revisión constante de los productos, asegurando altos estándares de calidad y satisfacción del cliente.Registro de ingresos y egresos para garantizar la transparencia financiera.Aplique conocimientos empiricos de gestión de inventarios para optimizar los niveles de stock y minimizar costos.Comunicación constante con diversos proveedores para negociar términos favorables y garantizar la disponibilidad oportuna de productos.	Neptunex SAC
-------------------------------------	---	--------------

INTERESES Y PASIONES

Intereses	Áreas que me apasionan y complementan mi desarrollo profesional <ul style="list-style-type: none">Análisis de datos con librerías de PythonCiencia de datosTodo lo relacionado a Electricidad y Electrónica
Aficiones	Apasionado por el aprendizaje continuo y oportunidades de crecimiento personal <ul style="list-style-type: none">Apasionado por nuevas experiencias y estoy dispuesto a salir de mi zona de confort para aprender y compartir.Continuar mi formación en todo lo relacionado con datos es una de mis principales motivaciones.
Pasatiempos	Actividades que disfruto durante mi tiempo libre Deportes / Viajar / Cocinar