




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. Interesado por proyectos en ciencias de datos y tecnologías de la información (TI). Con conocimientos en análisis de datos y habilidades en la instalación de dispositivos de redes. Comprometido con el aprendizaje continuo y desarrollo de competencias digitales. Busco oportunidades para aplicar mis habilidades en un entorno práctico y contribuir al éxito de proyectos innovadores.

HABILIDADES/SKILLS

- Trabajo en equipos interdisciplinarios
- Capacidad de adaptación
- Competencias digitales

Lenguajes: Python, R, SQL.

Tecnologías: MS Office, Power BI, Git

CURSOS

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

EDUCACIÓN

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

EXPERIENCIA

11/2020 - 12/2022 Emprendimiento	Cofundador y responsable de los productos/stock/costos	Neptunex SAC
	<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 empíricos 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.	

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 Python• Ciencia de datos• Todo 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 <p>Deportes / Viajar / Cocinar</p>