Jeancarlo Geldres Vásquez Analista Comercial & Data Science Jr.



DATOS DE CONTACTO

Dirección: Santiago de Surco - Lima - Perú

Teléfono: (01) 435-6657 / Móvil: (+51) 999-453-626

E-mail: jeancarlogeldres@hotmail.com



LinkedIn:

https://www.linkedin.com/in/jeancarlogeldres-v%C3%A1squez-251a19179/



SitHub:

https://github.com/JeancarloGeldres

HABILIDADES

Excel

PowerPoint

Python

SQL

R

IDIOMAS

Ingles

REFERENCIAS_

Cesar Vadillo

-Compañero de trabajo vadillo.meditronic@gmail.com

Rafael Gonzalez Gouveia -Investigador Data Science rafael@gonzalezgouveia.com

HOBBIES_

- -Natación
- -Escuchar música
- -Canto
- -Futbol
- -Leer papers de proyectos innovadores y sociales

Descripción

Analista de Negocios con fortalezas para el análisis inferencial, investigación y comunicación efectiva. Los temas de mi mayor interés son modelo de análisis de riesgo crediticio, proyección de los efectos de los indicadores financiero y modelos de aceptación de tecnología.

Objetivo Profesional

Integrarme a un equipo de trabajo donde los logros personales y el desempeño sean reconocidos, además, de brindar oportunidades de desarrollo personal y profesional.

Experiencia Laboral

ASESOR FINANCIERO (PRACTICAS PRE-PEOFESIONALES) MEDITRONIC CORPORATION SRL (ENE 18' – ENE 19')

- -Gestión de inventarios.
- -Asesoría en solicitud de instrumentos bancarios empresariales.
- -Análisis de precios de mercado.
- -Coordinación con proveedores extranjeros.

INVESTIGADOR INDEPENDIENTE VALOR AGREGADO TV (JUL 19' – FEB 20')

- -Desarrollo de informes económicos.
- -Análisis de exposiciones y entrevistas y posterior traducción de ingles al español.
- -Presentación de programa informativo relacionado a Finanzas y contexto económico.

ASESOR GERENCIAL – DATA SCIENCE JR MEDITRONIC CORPORATION SRL (MAR 20' – FEB 21')

- -Desarrollo de procesos de ETL con Python y SQL.
- Evaluación de indicadores financieros con Python.
- Análisis de precios de mercado.
- -Armado de expedientes para envío de cotizaciones.
- -Desarrollo de reporte de análisis de resultados y flujos de efectivo.
- -Encargado de contratación de personal.
- -Organización histórico de cotizaciones.

PROYECTO DE DATA ANALYSIS:

Pronóstico de pedidos para equipamiento médico.

LOGROS:

- -Mejorar los tiempos de respuesta a las licitaciones.
- -Desarrollo de propuestas de mejoras de gestión que redujeron los costos de operación en 15%.

Educación

Universidad ESAN - "Economía y Negocios Internacionales" BACHILLER (ENE 14' – DIC 19')

- Wall Street English "Ingles" (2021 –En curso)
- Coursera "Google Data Analytics Certificado profesional" (En curso)
- Platzi "Carrera de Ciencia de Datos" (2020-2021)
- Lambda "Machine Learning con R y Python"," Análisis de Datos y Econometría Aplicada con R" (2020)