



Consultor/a de investigación operativa

#REF_CON_S#

Requisitos

Experiencia mínima

Al menos 5 años en temas relacionados a investigación operativa, programación y/o gestión de proyectos de consultoría en software.

Conocimientos necesarios

Modelos de optimización, línea de comando Linux, modelos estadísticos, programación en Python, programación web, diseño y explotación de bases de datos en SQL.

Requisitos mínimos

- Lic. en Matemáticas, Estadística o Ing. Informática, Industriales, Telecomunicaciones o similar.
- Conocimientos avanzados de estadística.
- Conocimientos en técnicas de optimización: programación lineal entera, metaheurísticos, heurísticos.
- 2+ años de experiencia implementando aplicaciones (web o escritorio) en Python.
- 2+ años de experiencia usando aplicaciones de gestión de datos (MySQL, postgresql).
- 2+ años de experiencia con librerías de tratamiento de datos en python (pandas, Numpy, matplotlib, etc.)
- Experiencia con programas de control de versiones (Git).

Requisitos deseables

- Experiencia con algún programa de modelado / resolución de modelos de optimización (AIMMS, GAMS, CPLEX, GUROBI, glpk, COIN-OR, etc.)
- Experiencia con tecnologías web en cliente (javascript, HTML, css).
- Librerías de tratamiento y presentación de datos en R (shiny, ggplot, plyr, etc.)

Características personales

- Alta capacidad de resolución de problemas.
- Actitud orientada a resultados.
- Alta capacidad analítica.
- Capacidad para aprender rápido.
- Disposición a aprender y enseñar.

Si estás interesado, haz llegar tu solicitud a través del formulario haciendo referencia en el mensaje al código de la oferta #REF_CON_S#.