

JOSE LUIS HEINZ ALVAREZ

DATASCIENCE EXPERTO EN REDES MOVILES

CONTACTO



+56 9 3307 0268



jose.heinz@yahoo.es



<https://www.linkedin.com/in/jose-luis-heinz-alvarez-160236b/>



José de Ribera 389, Valle lo Campino
Quilicura, Santiago, Chile

HABILIDADES

- Análisis de datos y modelado predictivo para optimización de redes móviles.
- Dominio de lenguajes de programación como Python, R y SQL.
- Experiencia en procesamiento de grandes volúmenes de datos y en herramientas de análisis de datos como Pandas, Numpy y Scikit-Learn.
- Conocimientos en visualización de datos y herramientas de BI como Tableau ,PowerBI. Microstrategy, DataStudio o creacion de propias GUI en HTML

EXPERIENCIA

- Diseño e implementación de modelos predictivos para mejorar la calidad del servicio en redes móviles.
- Análisis de datos de redes móviles para identificar patrones y oportunidades de optimización.
- Experiencia en procesamiento de datos en tiempo real para mejorar la eficiencia y calidad del servicio de redes móviles.
- Colaboración con equipos multidisciplinarios en proyectos de optimización de redes móviles.
-

REFERENCIAS

Jonathan Siqueira

Solution Architect | Project Management & Delivering solutions | AMDOCS EEUU



<https://www.linkedin.com/in/jonathan-siqueira-a415133/>

Gustavo Kretschmer

LATAM SALES | 5G | Active DAS | Indoor Coverage | RAN |Sunwave Communications Co| Brasil



<https://www.linkedin.com/in/gustavo-k-17148719/>

EXPERIENCIA LABORAL

historia laboral aqui

JOSE LUIS HEINZ ALVAREZ

DATASCIENCE EXPERTO EN REDES MOVILES

Estimado equipo de BHP,

Mi nombre es José Luis Heinz y me gustaría expresar mi interés en el puesto de Especialista en Ciencia de Datos que ha sido publicado recientemente en su sitio web de carreras. Me he especializado en el monitoreo de redes móviles y análisis de datos, y estoy emocionado por la posibilidad de aplicar mis habilidades y experiencia en su prestigiosa organización.

Mi carrera profesional ha estado enfocada en el monitoreo de redes móviles, asegurándome de que los usuarios reciban el mejor servicio posible. Además, he trabajado en proyectos innovadores que mejoran significativamente el proceso de monitoreo y análisis de la red, como la detección de nodos con degradación y la detección de clientes involucrados en incidencias y su clasificación por tipo de afectación. Estos proyectos me han permitido desarrollar habilidades en programación (Python, R, SQL), análisis de datos, ingeniería de datos, aprendizaje automático y visualización de datos.

Tengo experiencia en el diseño y desarrollo de sistemas de monitoreo de red a gran escala, lo que me ha permitido desarrollar habilidades técnicas avanzadas en la configuración y administración de plataformas de monitoreo. También tengo habilidades en el análisis de grandes conjuntos de datos utilizando herramientas como Pandas, NumPy, Scikit-learn y Tableau.

Como Especialista en Ciencia de Datos, creo que puedo contribuir significativamente al equipo de BHP, no solo con mis habilidades técnicas, sino también con mi capacidad para trabajar en equipo y para resolver problemas complejos de manera creativa.

Estoy entusiasmado por la posibilidad de unirme a su equipo y contribuir al crecimiento y éxito de BHP. Gracias por considerar mi candidatura.

Atentamente, José Luis Heinz

JOSE LUIS HEINZ ALVAREZ
