

**Título del puesto: Analista de Datos**

**Ubicación: 100% Remoto**

**Tipo: Full time-Part time**

Omunix International, la franquicia de Omunix Argentina, es una empresa de búsqueda de talento, dedicada a conectar a individuos talentosos en Argentina con emocionantes oportunidades laborales digitales en Europa y los Estados Unidos.

Como Analista de Datos, serás responsable de recopilar, analizar e interpretar datos para proporcionar información valiosa y respaldar la toma de decisiones en la organización. Tu objetivo principal será convertir datos en insights accionables que impulsen el rendimiento empresarial y optimicen las operaciones. Trabajarás en estrecha colaboración con equipos de negocio y tecnología para identificar oportunidades, desarrollar análisis y generar informes que contribuyan al éxito de la empresa.

[Breve descripción de la empresa]

**Responsabilidades principales:**

- Recopilar datos de diversas fuentes, incluyendo bases de datos, sistemas empresariales, archivos planos y fuentes externas, asegurando la integridad y calidad de los datos.
- Limpiar, transformar y preparar datos para su análisis, identificando y corrigiendo problemas de calidad, inconsistencias y valores atípicos.
- Realizar análisis exploratorios de datos para identificar tendencias, patrones y relaciones significativas, utilizando técnicas estadísticas y herramientas de visualización de datos.
- Desarrollar modelos predictivos y análisis predictivos para predecir resultados y comportamientos futuros, utilizando técnicas de machine learning y minería de datos.
- Crear y mantener informes y paneles de control interactivos para visualizar y comunicar resultados de análisis de datos de manera efectiva.
- Colaborar con equipos de negocio para comprender sus necesidades y desafíos, proporcionando insights basados en datos y recomendaciones accionables.
- Identificar oportunidades de mejora en procesos y operaciones empresariales mediante el análisis de datos, proponiendo soluciones y estrategias para optimizar el rendimiento.
- Mantenerse al tanto de las tendencias y desarrollos en el campo de la analítica de datos, evaluando continuamente nuevas herramientas y metodologías para mejorar las capacidades analíticas de la organización.

**Requisitos:**

- Título universitario en Estadística, Matemáticas, Ciencias de la Computación, Ingeniería Informática o campo relacionado.

- Experiencia previa en análisis de datos, preferiblemente en entornos empresariales.
- Conocimiento profundo de técnicas de análisis de datos, estadística descriptiva e inferencial, y herramientas de visualización de datos.
- Experiencia en el uso de herramientas de análisis de datos como Python, R, SQL, Excel, Tableau, Power BI, etc.
- Familiaridad con técnicas de machine learning y minería de datos, como regresión, clasificación, clustering, etc.
- Fuertes habilidades analíticas y capacidad para traducir datos en insights accionables.
- Excelentes habilidades de comunicación verbal y escrita, con la capacidad de presentar resultados de análisis de manera clara y efectiva.
- Orientación a resultados y capacidad para trabajar bajo presión y cumplir con plazos ajustados.

**Beneficios:**

- Salario competitivo y bonificaciones por desempeño.
- Oportunidad de trabajar en un ambiente dinámico y de rápido movimiento.
- Oportunidades de desarrollo profesional.
- Arreglos de trabajo flexibles.
- Una cultura de equipo de apoyo y colaboración.