

Detalles de la oferta de empleo ID 5994810



Analista de Estadísticas Institucionales

Publicado por **UTEM**

- Jornada Completa
- Otro Profesional
- Región Metropolitana de Santiago
- Santiago

Universidad Tecnológica Metropolitana busca profesional con título de Ingeniero/a Estadístico/a, Ingeniero/a Matemático/a, Ingeniero/a en Computación o profesional afín, con título otorgado por una institución de Educación Superior reconocida por el Estado, o en caso de extranjero, título reconocido y habilitado para el ejercicio profesional en Chile. Experiencia mínima de 2 años en cargos similares. Debe tener conocimientos y manejo de software estadísticos avanzados y bases de datos (SQL, MySQL, Redshift u otro), conocimiento BI, programación (Preferentemente Python y/o R), procesamiento de datos en la nube (GCP, AWS u otra), procesos ETL, Ciencia de Datos y Machine Learning. Se requiere nivel de inglesintermedio-avanzado (Lectura)

FUNCIONES:

- Procesamiento y análisis de datos. proveniente de registros institucionales y encuestas.
- Elaborar informes del quehacer académico en aspectos tales como tasas de retención, tasas de aprobación, tiempos de titulación, grado de satisfacción de los estudiantes, entre otras.
- Modelamiento, ingesta, procesamiento y consulta de datos institucionales.
- Formular y desarrollar iniciativas de nuevos estudios y análisis institucional.
- Participar en la coordinación internas del departamento para generar definiciones y/o nuevos procedimientos metodológicos u operativos que impacten a los productos, de acuerdo con las necesidades institución.

- Trabajar colaborativamente con las distintas áreas de la Universidad.
- Dar respuesta a solicitudes de información de unidades internas y organismos externos.
- El Cargo reporta al Encargado del área de Estadísticas Institucionales del Departamento de Autoevaluación y Analisis.

IMPORTANTE

Los/as interesados/as deben presentar sus antecedentes a través del sistema de postulación de Trabajando . com o empleos . utem . cl , adjuntando su currículum vitae y los documentos de respaldo solicitados en los requisitos de la oferta laboral. No se aceptarán otros medios de postulación ni recepción de antecedentes.

En la UTEM, creemos que el talento no tiene barreras. Construimos una comunidad que se enriquece con la diversidad de sus integrantes, promoviendo una cultura de equidad de género, respeto e igualdad de oportunidades. En coherencia con este valor y en cumplimiento de la Ley 21.015 de Inclusión Laboral, hemos adaptado nuestros procesos para ser accesibles para todas las personas. Si necesitas algún ajuste razonable para demostrar tu potencial, te invitamos a comunicárnoslo con confianza para facilitar tu participación en este concurso.

Perfil deseado

FORMACIÓN:

- Contar con título profesional a la fecha de su postulación, otorgado por una Universidad del Estado o reconocida por éste, de las carreras: Título: Ingeniero Estadístico, Ingeniero Matemático, Ingeniero en Computación o profesión afín.

CONOCIMIENTO:

- Conocimiento y manejo de software estadísticos avanzados y bases de datos.
- Conocimientos en bases de datos relacionales (SQL; MySQL, Redshift u otro).
- Conocimientos de BI.
- Conocimientos de programación (preferentemente en Python y/o R).
- Se valorarán conocimientos en procesamiento de datos en la nube (GCP, AWS u otra), herramientas BI, Procesos ETL,
- Ciencia de Datos y Machine Learning.

- Buen nivel de inglés (lectura).

EXPERIENCIA:

- Mínimo de dos años en cargos similares

CERTIFICACIONES:

- Deseables estudios de especialización en herramientas de inteligencia de negocio o procesamiento y análisis de datos.

Empleo inclusivo

- Experiencia desde 2 años
- Estudios mínimos: Universitaria
- Graduado

Evaluaciones

Esta oferta de empleo **requiere que completes una evaluación en línea para ser considerado en el proceso.** Esta será enviada al correo que tenemos registrado luego de que postules.

Preguntas

Pregunta 1:

Indique expectativa de renta líquida mensual

Pregunta 2:

Indique años de experiencia en el cargo

Pregunta 3:

Disponibilidad

Pregunta 4:

Requiere algún ajuste razonable para completar su postulación