

PAN AMERICAN ENERGY

Proyecto: El desafío de la Transformación Digital de TI

Consigna:

Compañía de energía con operaciones tanto en upstream como en downstream busca consultores que la asistan en la definición de la estrategia de Transformación Digital del área de TI (Tecnología de Información).

TI cuenta con más de 200 colaboradores de diferentes especialidades (Operaciones, Arquitectura, Seguridad Informática, Aplicaciones, entre otros), mantiene una infraestructura de más de 1000 servidores con un nivel de disponibilidad del 99,99%.

La tendencia de transformación de la industria de energía identifica a la tecnología como un “habilitador significativo” en dicho proceso de transformación, por ende, es un desafío para el área de TI reconvertir su modelo operativo y plataforma tecnológica para acompañar y estar a la altura de dicho desafío.

Se solicita que el trabajo de investigación incluya los siguientes aspectos:

Definir una estrategia para la adopción de Plataformas de Nube (Cloud), considerando los siguientes aspectos principales:

- **Arquitectura**
- **Seguridad**
- **Modelo operativo de administración, mantenimiento y soporte**

Tenes contacto con empresa del rubro, acceso a información pública (Gartner, McKinsey, fabricantes de soluciones de nube, etc).

Requisitos de participantes:

Recién recibidos o estudiantes próximos a graduarse de las carreras de Ingeniería de Sistemas, Telecomunicaciones y afines.

Requisitos de entrega:

Informe de 4 páginas como máximo y un anexo.