

- +54 2284 661079
- flgomez@itba.edu.ar
- Linkedin/florentina-gomezpietrobono
- https://florengomezp.github.io/ Portfolio-Profesional/
- Palermo, CABA

Educación

Ingeniería Química

Instituto Tecnológico de **Buenos Aires (ITBA)** 2016 - 2021

Posgrado en Gestión de **Proyectos**

Universidad Tecnológica Nacional (UTN)

Habilidades Técnicas

Simulación dinámica Manejo de HYSYS - Unisim -PIPESIM - OLGA Análisis de riesgos Dibujo en Autocad

Programación en Python y Visual Basic

Habilidades Blandas

Trabajo en equipo Comunicación asertiva Adaptabilidad Resolución de problemas Gestión de proyectos Inglés Avanzado

FLORENTINA GOMEZ **PIETROBONO**

Ingeniera Química (ITBA - 27 años)

Perfil

Ingeniera química con más de 4 años de experiencia en proyectos de ingeniería para la industria Oil & Gas.

Especializada en Flow Assurance y simulación en OLGA y Pipesim para el análisis de redes de ductos en estado estacionario y dinámico.

Experiencia en ingeniería conceptual y básica, realizando documentación técnica.

Busco seguir fortaleciendo mi perfil técnico y asumir un rol de liderazgo en la toma de decisiones y gestión de equipos.



Experiencia laboral

2022

Actualidad

Transeparation

Ingeniera de Procesos

- Ingeniería conceptual y básica en proyectos de redes de gathering, sistemas de alivio de presión, protección de tanques y tratamiento de agua.
- Flow Assurance y análisis de ductos en estado estacionario y dinámico (OLGA, PIPESIM). Evaluación de resultados y propuesta de estrategias operativas para optimización de maniobras seguras.
- Identificación y análisis de cuellos de botella con herramientas de simulación. Troubleshooting para resolución desviaciones de proceso.
- Desarrollo de **estándares técnicos** y documentación detallada: PFD, P&ID, memorias de cálculo, manuales de operación.
- Cálculo de atmósfera explosiva, plumas de dispersión y clasificación de áreas peligrosas.
- Determinación de escenarios dimensionantes para selección de bombas y válvulas de control.
- Liderazgo de proyecto en implementación de Artificial Lift: gestión de equipo, delegación de tareas, asesoramiento técnico y comunicación con el cliente.
- Relevamiento en campo para actualización de documentación y CAO.

2021

Raízen

Equipo de Seguridad de Procesos

- Dimensionamiento de dispositivos de alivio
- Análisis de sistemas de protección y salvaguarda
- Revisión y actualización de líneas de amenaza
- Participación en HAZOP de unidad usina
- Relevamiento en campo en contacto con múltiples áreas para obtención de información y actualización de documentación.