



Pablo Pescara 1420

Maipú. Mendoza

☎ 261 5268754 / 261 6575318 / 263 437 0658

✉ jeconsulting2018@gmail.com





## MISIÓN

Nuestra misión es construir relaciones permanentes con nuestros clientes, a través de la prestación de servicios de consultoría en ingeniería y medio ambiente, aportando soluciones integrales adaptables en optimización de procesos y de gerenciamiento, proveyendo de esta forma innovaciones de alta calidad, gran eficiencia y experiencia técnica que impacten en la inversión, maximizando así su valor agregado.

## VISIÓN

Ser una empresa innovadora líder en servicios de consultoría en ingeniería, medioambiente y gestión. Crecer de manera sostenida y sustentable, asegurando el futuro sobre los pilares de la transparencia y la responsabilidad; siendo la excelencia el sello distintivo de nuestra empresa.

## STAFF

**Emilio Piccolo**  
Ingeniero Industrial, especialista en Gestión y Biotecnología Ambiental egresado de la Universidad Nacional de Cuyo.

**Juan Pablo Portabella**  
Ingeniero Industrial, especialista en cementación de pozos petroleros, egresado de la Universidad Nacional de Cuyo con 10 años de experiencia en la industria petrolera y con 20 años en el área de logística industrial.

**Eduardo Rojas**  
Ingeniero en Petróleos e Industrial, egresado de la Universidad Nacional de Cuyo, docente universitario con experiencia en el rubro "Bombas industriales".

Alianza estratégica  
Bioprocesos UNCuyo



**UNCUYO**  
UNIVERSIDAD  
NACIONAL DE CUYO



**FACULTAD  
DE INGENIERÍA**

## SERVICIOS OFRECIDOS

- Mejora y optimización de procesos industriales
- Análisis estadístico de datos, centrados en la mejora continua
- Logística de maquinarias y equipos
- Remediación de contaminación ambiental
- Evaluaciones ambientales
- Evaluaciones de impacto ambiental
- Evaluación de sitios afectados por la actividad industrial
- Seguimiento de obras civiles
- Caracterización de sitios contaminados con hidrocarburo
- Tratamiento de suelos contaminados
- Revegetación de áreas
- Análisis de integridad de pozo petrolero