



# ALEXIS JESUS CONDORI

INGENIERO DE PETRÓLEOS

## PERFIL

Ingeniero de Petróleos con experiencia en la gestión integral de proyectos y equipos de trabajo, busco una posición desafiante en una empresa de energía donde pueda aplicar mi conocimiento técnico y mi capacidad de resolver problemas complejos. Mi objetivo es contribuir al desarrollo de soluciones innovadoras que maximicen la eficiencia operativa y reduzcan el impacto ambiental, mientras avanzo en mi carrera en la industria del petróleo y gas.

## CONTACTO

### Correo electrónico:

alexisjesuscondori@hotmail.com

### Teléfono:

+5492616509284

### Dirección:

58, Federico Serpa Sur  
Luján de Cuyo, Mendoza  
Argentina

### Fecha de nacimiento:

29/04/1992

### Lugar de nacimiento:

Pilar, Buenos Aires - Argentina

### Estado civil:

Soltero

### Licencia de conducir:

Tipo B

## IDIOMAS

**ESPAÑOL:** Nativo

**FRANCÉS:** Avanzado  
Certificación: DELF B2

**INGLÉS:** Intermedio

**PORTUGUÉS:** Avanzado

## EDUCACIÓN

### DIPLOMA DE INGENIERO DE PETRÓLEOS

Universidad Nacional de Cuyo – Facultad de Ingeniería  
Mendoza, Argentina  
2013 – 2024

### PROGRAMA DE INTERCAMBIO INTERNACIONAL EN INGENIERÍA MECÁNICA

Universidad Federal de Minas Gerais - Escuela de Ingeniería  
Belo Horizonte, Brasil  
2022 – 2023

### PROGRAMA DE INTERCAMBIO INTERNACIONAL EN INGENIERÍA INDUSTRIAL Y MECÁNICA

Arts et Métiers ParisTech - Escuela de Ingeniería  
París, Francia  
2019 – 2020

### DIPLOMA DE TÉCNICO EN EQUIPOS E INSTALACIONES ELECTROMECÁNICAS

4-104 Colegio Técnico "Ingeniero Carlos Fader"  
Mendoza, Argentina  
2005 – 2012

## EXPERIENCIA LABORAL

### ROTORC SAS | SUPERVISOR

Asistencia y supervisión de uniones bridadas según ASME PCC-1 2022 en:

**Sep. 2024** | Paro Crudo y Vacío YPF CILC

**Ago. 2024** | Paro de mantenimiento en Planta de Etanol ARAUCO

**Sep. 2023** | Paro de mantenimiento en Planta Compresora GAS ANDES

**Jul. 2023** | Mega Paro Upgrading-Refino YPF CILC

### ROTORC SAS | OPERARIO CALIFICADO

Asistencia y manejo de equipos de torque hidráulico, eléctrico y manual en:

**Feb. 2024** | Paro de mantenimiento en Molinos Marcy HOCHSCHILD / MSC

### ROTORC SAS | ANALISTA DE INGENIERÍA

**2023** | Análisis y cálculo de valor de ajuste según ASME PCC-1 2022

Elaboración de informes, procedimientos de trabajo y presentaciones técnicas.

### ANGLO AMERICAN – LRSS UFMG | PRÁCTICAS DE INGENIERÍA

**2022** | Análisis y ensayos de fallas en mineroductos.

Belo Horizonte – Brasil

### GRÚAS SAN BLAS S.A. | PRACTICAS DE TECNICATURA

**2011** | Mantenimiento de gruas y equipos de elevación.

Mendoza – Argentina

## HABILIDADES

- Comunicación
- Liderazgo
- Resolución de problemas
- Adaptabilidad
- Pensamiento crítico
- Razonamiento analítico
- Creatividad
- Inteligencia Emocional

## SOFTWARE SKILLS

- MS Word: Avanzado
- MS Excel: Avanzado
- MS PowerPoint: Avanzado
- MS Project: Intermedio
- Python: Intermedio
- AutoCAD: Intermedio
- SolidWorks: Intermedio
- Blender: Intermedio

## REDES SOCIALES

Facebook/alexisjesus.condori/

Instagram/alexis.jesus.c/

LinkedIn/alexis-jesus-condori/

## EXPERIENCIA UNIVERSITARIA

### 2022 - Colaboración para el V Workshop WELD sobre Innovaciones en Soldadura

Proyecto: Nueva boquilla para la contención de capas en fabricación aditiva por deposición de arco  
UFMG LRSS – BH, Brasil

### 2020 - Proyecto COVID-19 Marie XIII / ENSAM

Fabricación de máscaras protectoras con impresoras 3D para trabajadores de la salud y la educación  
Arts et Métiers ParisTech – Distrito 13 de París

### 2019 - Taller SPE: EOR – La forma obligatoria de optimizar campos maduros

Organizador y Participante  
SPE Internacional

### 2017 – 2019 - Investigación SIIP: Análisis paramétrico de forja metálica mediante métodos numéricos

Investigador  
Universidad Nacional de Cuyo

### 2018 - 1ª Conferencia de evaluación y desarrollo de reservorio maduro en Argentina

Organizador y coordinador  
Universidad Nacional de Cuyo

### 2018- 2019 SPE (Sociedad de Ingenieros de Petróleo)

Presidente del capítulo estudiantil  
Universidad Nacional de Cuyo

### 2017-2018 EAGE (Asociación Europea de Geo científicos e Ingenieros)

Presidente del capítulo estudiantil  
Universidad Nacional de Cuyo

### 2017 - 3er Congreso Latinoamericano y del Caribe de Perforación, Terminación, Reparación de Pozos y Servicio

Participante  
Instituto Argentino del Petróleo y Gas

### 2017 - XIII Encuentro Anual del capítulo estudiantil de SPE

Organizador y participante  
SPE Capítulo Estudiantil Cuyo

### 2017 - Conferencia Latinoamericana y del Caribe de Ingeniería Petrolera SPE

Participante  
SPE Internacional

## CURSOS

### 2024 | Curso Python (IEEE - ITBA)

### 2024 | Curso: (Hochschild-Minera Santa Cruz)

Trabajo con Bloqueo de energía  
Trabajo en caliente  
Trabajo en Altura

### 2023 | Curso: (YPF Lujan de Cuyo)

Gases Tóxicos  
Trabajo en Altura

### 2019 | Curso MS Excel (Facultad de Ingeniería - UNCuyo)

### 2018 | Curso de RCP y primeros auxilios (bomberos voluntarios de Las Heras, Mendoza)