



**24 horas**  
de ingenio en la Minería

# Mentores

## CARLA VALERIA LORENZO DONCEL

<b>PROFESIÓN</b>	<b>Ingeniera Química</b>
<b>MAIL</b>	cvlorenzodoncel@gmail.com
<b>TELÉFONO</b>	2644775283
<b>DISPONIBILIDAD HORARIA</b>	14 a 17hs
<b>ÁREA DE EXPERTISE</b>	<p>Docente de Química General e Inorgánica. Trabaje en pascua lama en la planta de ósmosis, para potabilizar agua.</p> <p>Actualmente me encuentro realizando mi tesis de doctorado que trata sobre predicción de rendimientos de productos de pirolisis y sus características, partiendo de la caracterización de la biomasa residual utilizada como materia prima, por lo se incluye temas como bonos de carbono, economía circular, cambio climático, etc.</p>

## ERNESTO ACCOLTI

<b>PROFESIÓN</b>	<b>Ingeniero Acústico</b>
<b>MAIL</b>	eaccolti@inaut.unsj.edu.ar
<b>TELÉFONO</b>	2644841155
<b>DISPONIBILIDAD HORARIA</b>	14 a 20hs
<b>ÁREA DE EXPERTISE</b>	<p>Ruido ambiental, ruido laboral, higiene y seguridad en el trabajo, acústica de salas, audio. Actualmente me encuentro realizando mi tesis de doctorado que trata</p>



sobre predicción de rendimientos de productos de pirolisis y sus características, partiendo de la caracterización de la biomasa residual utilizada como materia prima, por lo se incluye temas como bonos de carbono, economía circular, cambio climático, etc

## FABRIZIO EZEQUIEL AGUZZI LLUBEL

<b>PROFESIÓN</b>	<b>Doctor en Ingeniería</b>
<b>MAIL</b>	faguzzi92@gmail.com
<b>TELÉFONO</b>	3804523556
<b>DISPONIBILIDAD HORARIA</b>	15:00-17:00 hrs
<b>ÁREA DE EXPERTISE</b>	<p>Doctor en Ingeniería con especialización en ingeniería nuclear y mecánica computacional. Investigador enfocado en el desarrollo y aplicación de modelos numéricos avanzados para el comportamiento de materiales y componentes estructurales.</p> <p>Áreas de Expertise para Consultas:</p> <p>Simulación Numérica y FEM: Modelado mediante el Método de Elementos Finitos (FEM) y simulación de problemas mecánicos complejos.</p> <p>Mecánica Computacional: Implementación de algoritmos, optimización de procesos de cálculo y manejo de entornos Linux/Ubuntu para ingeniería.</p> <p>Ciencia de Materiales: Comportamiento mecánico de aleaciones, fenómenos de fluencia (creep) y crecimiento bajo condiciones extremas.</p> <p>Modelado Multiescala: Uso de herramientas computacionales para predecir el comportamiento macroscópico a partir de la microestructura del material.</p> <p>Redacción Técnica y Académica: Estructuración de informes técnicos, presentaciones efectivas y uso de LaTeX para documentación de ingeniería.</p>

## FLORENCIA SARMIENTO

<b>PROFESIÓN</b>	<b>Ingeniera Industrial</b>
<b>MAIL</b>	sarmientomflorencia@gmail.com
<b>TELÉFONO</b>	2644142994
<b>DISPONIBILIDAD HORARIA</b>	15hs a 17hs



## ÁREA DE EXPERTISE

"Especialista en proyectos de inversión de industria cementera y biotecnológica.

Manejo de CapEx (capital expenditures) mayores a 20mil usd.

Gestión integral de proyectos de distinta índole de todas las áreas de la planta."

## GUILLERMO DAVID GARCES OLSEN

### PROFESIÓN

**Doctor en Agrimensura (UNCA), Especialista en Teledetección (AGENCIA ESPACIAL ITALIANA) , Ingeniero en Agrimensura (UNSJ)**

### MAIL

toporadarargentina@gmail.com

### TELÉFONO

2264409020

### DISPONIBILIDAD HORARIA

15hs a 17hs

### ÁREA DE EXPERTISE

Experiencia como consultor de proyectos mineros de exploración y explotación (producción) realizando modelos digitales de terreno en todo el mundo y monitoreo de zonas inestabilidad geológica o sensibilidad ambiental . Esto se aplica por ejemplo para cubicar canchas de mineral o material estéril de los proyectos , así como monitorear con la última tecnología de radar de apertura sintética (a bordo de satélites) varios aspectos del proyecto.

## HÉCTOR GABRIEL AVILA

### PROFESIÓN

**Lic. en Biología Molecular, Dr. en Cs Veterinarias**

### MAIL

hectorgabrielavila@gmail.com

### TELÉFONO

2644398815

### DISPONIBILIDAD HORARIA

15hs a 17hs

### ÁREA DE EXPERTISE

Diagnóstico y monitoreo molecular de microorganismos.

## HORACIO CONTI

### PROFESIÓN

**Ingeniero Químico**

### MAIL

hconti@unsj.edu.ar

### TELÉFONO

2645048621



<b>DISPONIBILIDAD HORARIA</b>	15hs a 17hs
<b>ÁREA DE EXPERTISE</b>	Electroquímica, corrosión.. procesos electrolíticos técnicos, afinado de cobre. Profesor titular de la asignatura Ingeniería de las reacciones electroquímicas . Director del programa "Electroquímica y corrosión" en el Dpto. de Ingeniería Química.

## IVANA MARCELA OROZCO

<b>PROFESIÓN</b>	<b>Docente-Investigadora del Instituto de Investigaciones Mineras - FI</b>
<b>MAIL</b>	iorozco@unsj.edu.ar
<b>TELÉFONO</b>	2645023151
<b>DISPONIBILIDAD HORARIA</b>	16hs a 18hs
<b>ÁREA DE EXPERTISE</b>	Procesamiento de Minerales, sedimentación, economía circular, ensayos físicos. Instrumental. Tratamiento de finos

## JORGE ORELLANO

<b>PROFESIÓN</b>	<b>Ingeniero Civil Hidráulico</b>
<b>MAIL</b>	orellano@unsj.edu.ar
<b>TELÉFONO</b>	264 4211719
<b>DISPONIBILIDAD HORARIA</b>	15hs a 20hs
<b>ÁREA DE EXPERTISE</b>	El agua y la minería. Manejo del recurso hídrico. Evaluación del recurso hídrico. Mediciones hidráulicas.

## JUAN MANUEL SANTANGELO

<b>PROFESIÓN</b>	<b>Ingeniero Químico</b>
<b>MAIL</b>	jmsantangelo@gmail.com
<b>TELÉFONO</b>	2645326407
<b>DISPONIBILIDAD HORARIA</b>	17hs a 18hs
<b>ÁREA DE EXPERTISE</b>	Gestión de proyectos e ingeniería de procesos aplicados a producción continua. Expertise en simulaciones de procesos y optimización multi variable.



## LAURA GIRARDI MANCINI

<b>PROFESIÓN</b>	<b>Docente de la asignatura "Inglés Técnico"</b>
<b>MAIL</b>	laugirardi74@gmail.com
<b>TELÉFONO</b>	2644449746
<b>DISPONIBILIDAD HORARIA</b>	17hs a 18hs
<b>ÁREA DE EXPERTISE</b>	Lectura y comprensión de textos científico-técnicos en idioma inglés, tales como libros de texto, manuales de instrucciones y artículos de investigación.

## LEONARDO MEDICI

<b>PROFESIÓN</b>	<b>Ingeniero químico</b>
<b>MAIL</b>	leomedicif@gmail.com
<b>TELÉFONO</b>	2644700708
<b>DISPONIBILIDAD HORARIA</b>	18hs a 20hs
<b>ÁREA DE EXPERTISE</b>	Gerente de operaciones, minería , industria calera, experiencia en proceso químicos ( carbonatos precipitados de calcio , óxidos de calcio y magnesio) , procesos físicos y químicos, medio ambiente , sistemas de gestión integral de plantas de operaciones continua, finanzas, Seguridad, calidad e innovación y desarrollo.

## MARIA EUGENIA GIMENEZ

<b>PROFESIÓN</b>	<b>Ingeniera en Alimentos</b>
<b>MAIL</b>	megimenez80@gmail.com
<b>TELÉFONO</b>	2645015646
<b>DISPONIBILIDAD HORARIA</b>	14hs a 17hs
<b>ÁREA DE EXPERTISE</b>	Responsable de sistemas de gestión de calidad e inocuidad en empresas del rubro alimenticio.

## MARÍANA AUDISIO

<b>PROFESIÓN</b>	<b>Licenciada en Trabajo Social</b>
<b>MAIL</b>	maudisio@unsj-cuim.edu.ar



<b>TELÉFONO</b>	2646717898
<b>DISPONIBILIDAD HORARIA</b>	14hs a 15:45hs
<b>ÁREA DE EXPERTISE</b>	<p>Directora de la carrera de Trabajo Social de la Facultad de Ciencias Sociales de la UNSJ. Docente, investigadora en Ciencias Sociales. Directora de Proyectos de investigación social en el área de Salud Ginecológica Femenina y Salud Mental Comunitaria.</p> <p>Coordinadora de Programa de Tutorías entre Pares de la FACSO-UNSJ.</p> <p>Especialista en Docencia Universitaria y Maestranda en Docencia de Educación Superior, en la FFHA de la UNSJ. Doctoranda en Salud Mental Comunitaria de la UNLA, Bs As.</p>

## MARISA DE LAS MERCEDES CABELLO

<b>PROFESIÓN</b>	<b>Periodista</b>
<b>MAIL</b>	<a href="mailto:marisaradiouniversidad@yahoo.com.ar">marisaradiouniversidad@yahoo.com.ar</a>
<b>TELÉFONO</b>	2644458428
<b>DISPONIBILIDAD HORARIA</b>	14hs a 20hs
<b>ÁREA DE EXPERTISE</b>	Periodismo, interés general, especialidad comunicación institucional, docente nivel universitario, medio y superior no universitario

## MARTIN GONZALEZ NEGRI

<b>PROFESIÓN</b>	<b>Ingeniero de Proyectos-Ingeniero Mecánico</b>
<b>MAIL</b>	<a href="mailto:martingonzaleznegri@gmail.com">martingonzaleznegri@gmail.com</a>
<b>TELÉFONO</b>	2634651722
<b>DISPONIBILIDAD HORARIA</b>	17hs a 20hs
<b>ÁREA DE EXPERTISE</b>	Estimación de costos, Equipos mineros (Bombas de pulpa, Equipos de clasificación y trituración de minería), Proyectos de infraestructura de Oil and Gas.



## SILVINA EMILSE TAPIA

<b>PROFESIÓN</b>	<b>Ingeniera Química</b>
<b>MAIL</b>	silvinatapiaatencio@gmail.com
<b>TELÉFONO</b>	2644594839
<b>DISPONIBILIDAD HORARIA</b>	15 a 19 hs
<b>ÁREA DE EXPERTISE</b>	Gestión Ambiental Tecnologías y desarrollo de procesos limpios Economía Circular Gestión Proyectos

## ROSA ANA RODRIGUEZ

<b>PROFESIÓN</b>	<b>Ingeniera Química</b>
<b>MAIL</b>	rrodri@unsj.edu.ar
<b>TELÉFONO</b>	2644030576
<b>DISPONIBILIDAD HORARIA</b>	17 a 19 hs
<b>ÁREA DE EXPERTISE</b>	Medio Ambiente

## ROCIO DEL CIELO CASTRO

<b>PROFESIÓN</b>	<b>Ingeniera de Minas</b>
<b>MAIL</b>	rociodccastro.15@gmail.com
<b>TELÉFONO</b>	(264) 575-3092
<b>DISPONIBILIDAD HORARIA</b>	14 a 17hs
<b>ÁREA DE EXPERTISE</b>	Planta de procesamiento de minerales

## PATRICIA OLIVER

<b>PROFESIÓN</b>	<b>Ingeniera Química</b>
<b>MAIL</b>	patriciaoliverm@yahoo.com.ar
<b>TELÉFONO</b>	2644420744
<b>DISPONIBILIDAD HORARIA</b>	17.30 h a 20 hs
<b>ÁREA DE EXPERTISE</b>	Gestión de la información ambiental, gestión ambiental, indicadores ambientales, código de cianuro., planes de cierre de mina.



## MIGUEL ANGEL SABIO MONTERO

<b>PROFESIÓN</b>	<b>Ingeniero Civil - Magister en Ciencia de los Materiales</b>
<b>MAIL</b>	msabimontero@hotmail.com
<b>TELÉFONO</b>	02644743800
<b>DISPONIBILIDAD HORARIA</b>	17.30 h a 20 hs
<b>ÁREA DE EXPERTISE</b>	Ingeniería Civil. Comportamiento de los materiales. Soldaduras. Ensayos No Destructivos en materiales. Ensayos físico-mecánicos de los Materiales. Estaciones Transformadoras y Lineas Electricas de 132, 220, 345 y 500 kV. Inspección Civil y Electromecánica. Ingeniería de Caminos de Montaña.