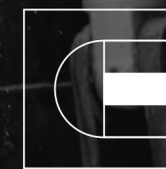
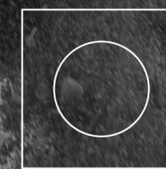
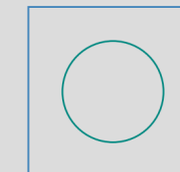




Brochure
institucional



 [Download English version](#)



Índice

Somos nosotros

p.1



Confían en nosotros

p.2



Principales obras

p.3



Contacto

p.4



Somos COGSAU. Somos Cartellone.

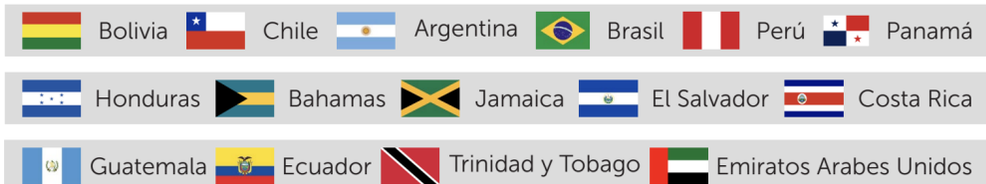
○ 1918

Se funda José Cartellone Construcciones Civiles

Proyectos de infraestructura, arquitectura, generación y transmisión de energía, industriales, concesiones viales y otros.

Proyectos **públicos y privados.**

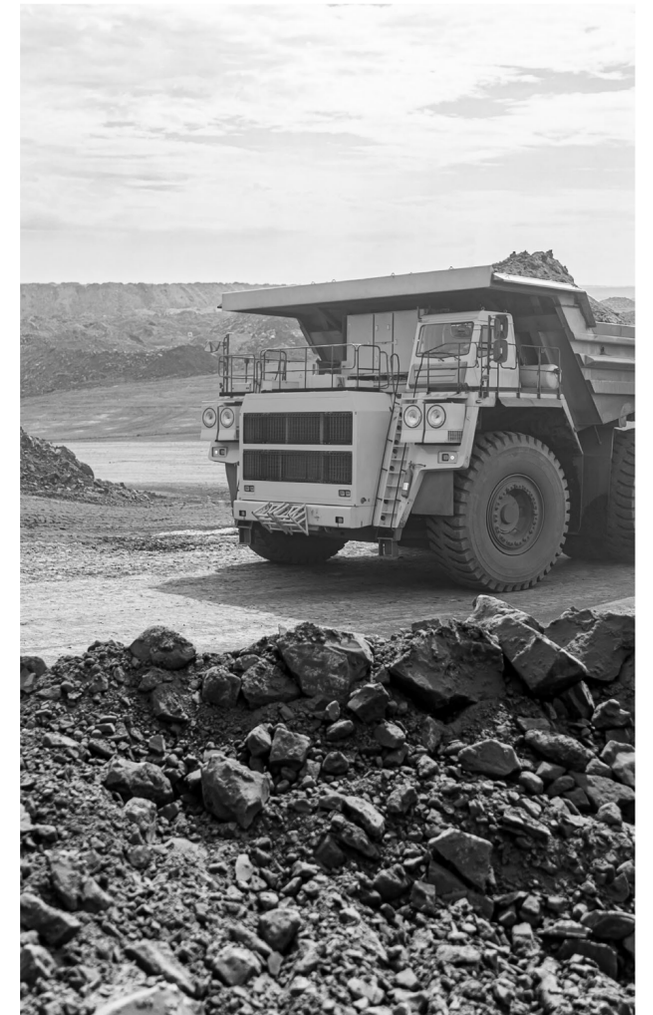
Actuación en **15 países.**



● 2015

Nace COGSAU

Trasladando todo el **know how y experiencia** de JCCC a esta nueva unidad de negocios con foco en atender las demandas de clientes **privados** en los mercados de **Oil & Gas, Energía y Minería.**





Misión

Diseñar y proveer soluciones de infraestructura para los sectores de **Oil & Gas**, **Energía** y **Minería** en **Argentina**, adaptándonos a las necesidades de cada cliente.

Nos enfocamos en la **calidad**, la **seguridad** y el **desarrollo sostenible** de nuestros colaboradores y las comunidades donde operamos.



Visión

Convertirnos en un proveedor destacado de **soluciones integrales** para los sectores de Oil & Gas, Energía y Minería, incorporando nuevos servicios y tecnología innovadora, y logrando ser reconocidos como **socios estratégicos confiables** por nuestra **capacidad técnica**, **innovación** y **compromiso** con el crecimiento de nuestros clientes.



Confían en nosotros



Soluciones



Con **presencia en sectores clave y ubicaciones estratégicas**, estamos preparados para impulsar el éxito de cada proyecto.

- _____ Movimiento de **Suelos**
- _____ **Obra Civil**
- _____ Plantas de **Tratamiento** (Crudo, Agua y Gas), **Compresión e Inyección**
- _____ **Early Production Facilities** (EPF)
- _____ Tendido de **Ductos y Flowlines**
- _____ Plantas **Generación de Energía**
- _____ **Instalaciones eléctricas** y de instrumentos
- _____ **Estaciones transformadoras**
- _____ **Líneas eléctricas**

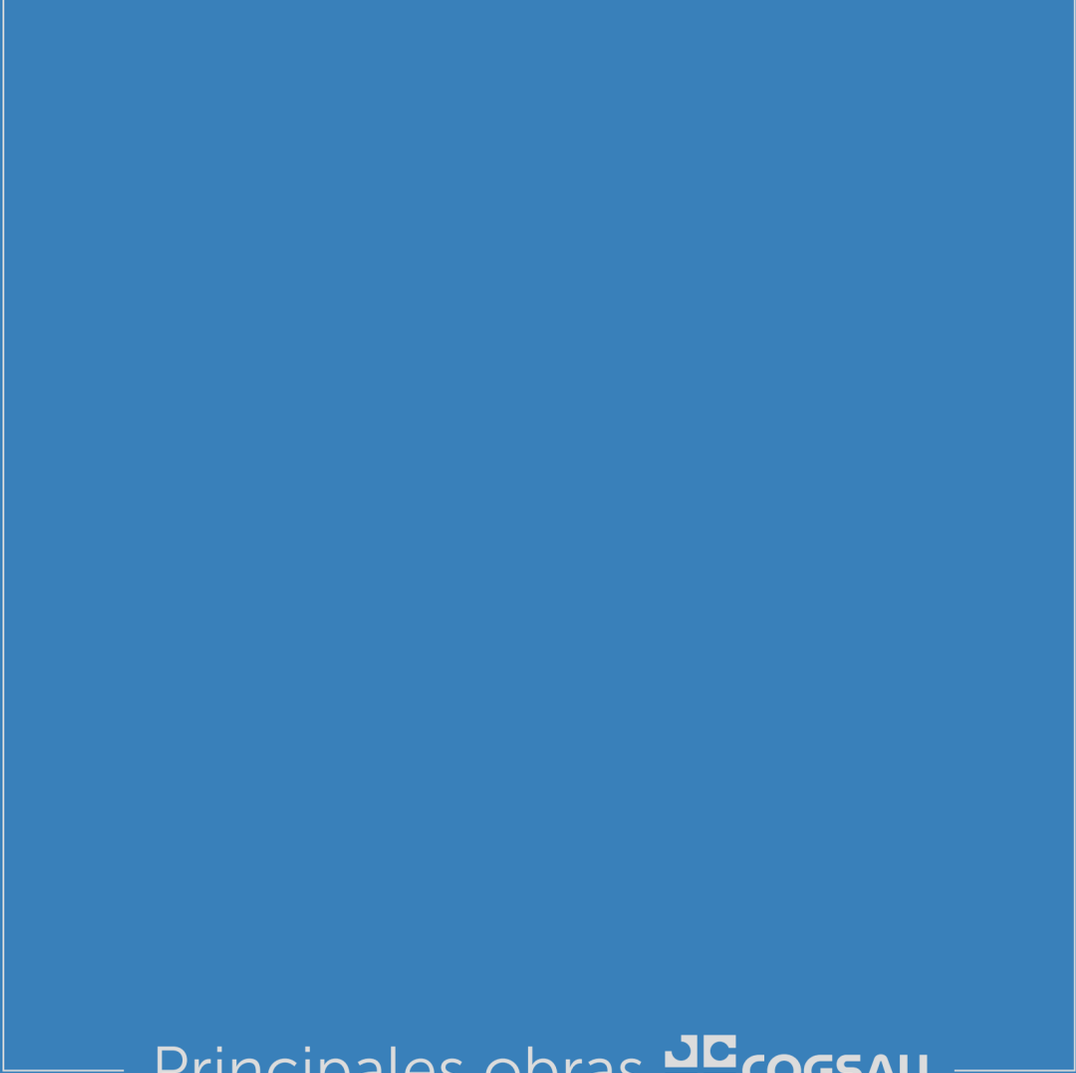


Áreas de actuación

Oil & Gas
(Upstream, Midstream y Downstream)
Energía Eléctrica
Minería

Sedes operativas

Oficina Añelo
Oficina Neuquén
Oficina Mendoza
Oficina Buenos Aires. [Ver detalle](#)



Principales obras  COGSAU

--	--	--	--



Principales obras



Expansión capacidad almacenamiento **Terminal Puerto Rosales** — OTAMERICA 

Movimiento de Suelo y Obra Civil en **Proyecto VMOS - Cabecera Allen** — AESA 

Colector de antorcha **Refinería Luján de Cuyo** — YPF 

Nuevos drenajes **Refinería Luján de Cuyo** — YPF 

Redes de incendio **Plantas Pto. Hernandez** — YPF 

Planta de Arena **Loma Campana** — YPF 

Instalaciones de Tratamiento de Gas **Loma La Lata** — YPF 

Planta dewatering **El Corcobo** — Pluspetrol 

Ampliación planta de cemento **Lamali II** — Loma Negra 

Parque eólico **Manantiales Behr** — YPF 

Parque eólico **Miramar** — Powerchina 

Parque solar **Guañizuil II** — Scatec 



Expansión capacidad almacenamiento **Terminal** **Puerto Rosales**



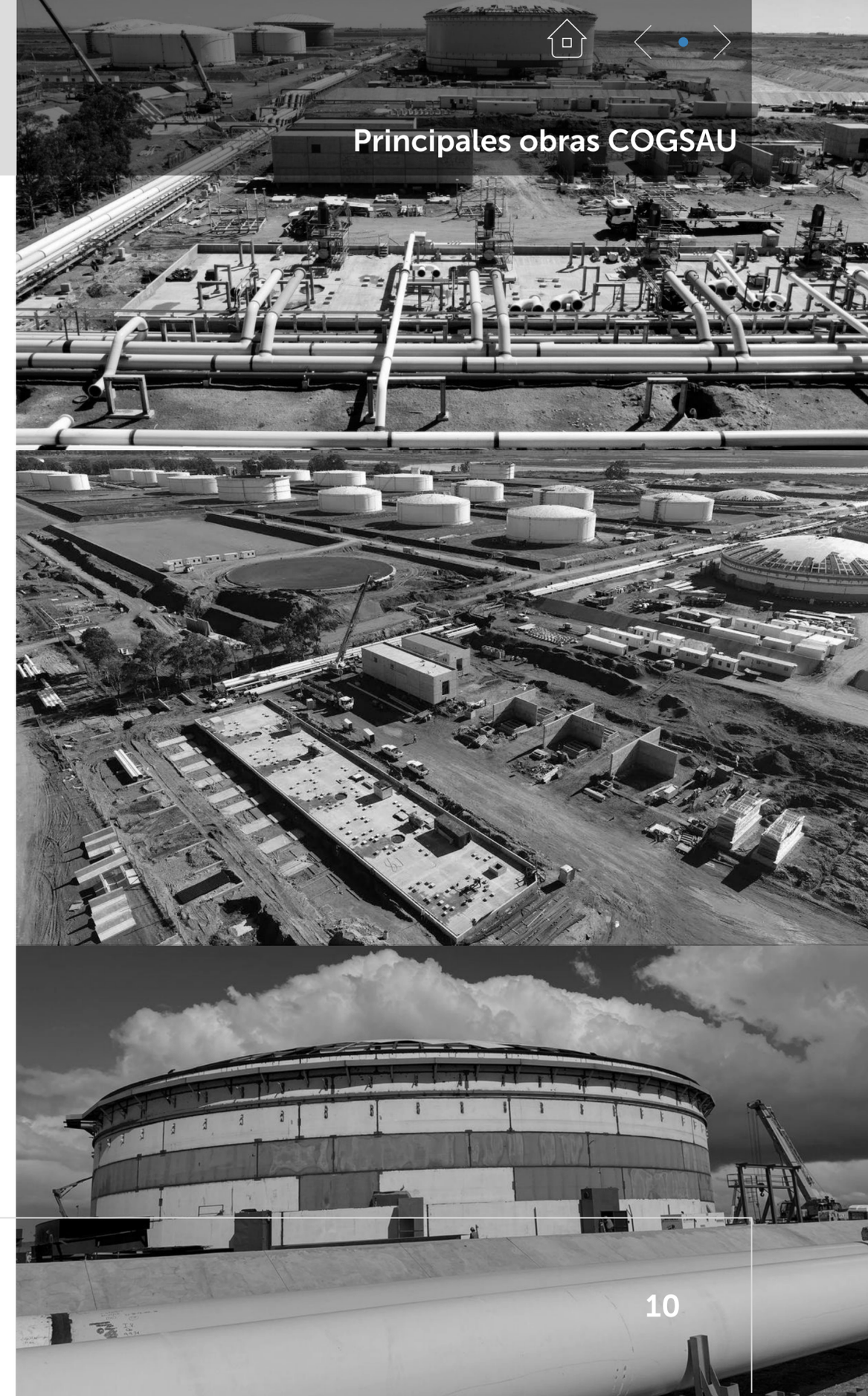
DATOS DESTACADOS

Ingeniería de detalle, provisión y montaje de 2 tanques de 50.000 m³, cañerías para recepción y carga de crudo sobre muelle, planta de bombeo y subestación eléctrica.

DESCRIPCIÓN

UTE: 70% MEGSA / 30 % COGSAU
Piping: Soldadura 46000 pulgadas / Longitud 22500 m
Hormigón: 1500m³
Geomembrana: 25000m²
Estructuras Metálicas: 560Tn
H/h: 2021000

CLIENTE
OTAMERICA





Brochure institucional.

Movimiento de Suelo y Obra Civil en Proyecto VMOS Cabecera Allen



DATOS DESTACADOS

Movimientos de Suelos y tareas de obra civil para las fundaciones 3 tanques de almacenamiento de crudo de 55.000 m³ cada uno.

DESCRIPCIÓN

Excavación: 170.000 m³

Relleno: 220.000 m³

Armaduras: 300 t

Hormigón: 900 m³

CLIENTE

AESA



Principales obras COGSAU





Brochure institucional.

Principales obras COGSAU

Colector de antorcha Refinería Luján de Cuyo



DATOS DESTACADOS

Construcción **500 mts** de colector de antorcha.

DESCRIPCIÓN

Mov. de suelos: 1.500 m³

Premoldeados: 600 m³

Piping: 165 t

CLIENTE

YPF





Brochure institucional.

Nuevos drenajes Refinería Luján de Cuyo



DATOS DESTACADOS

Instalación de nuevos drenajes, colectores y cámaras.

DESCRIPCIÓN

Mov. de suelos: 12.000 m³

Pavimentos: 10.000 m³

Piping: 190 t

CLIENTE

YPF





Brochure institucional.

Principales obras COGSAU

Redes de incendio Plantas Pto. Hernandez



DATOS DESTACADOS

Ingeniería de detalle, provisión y montaje de red, tanques y bombas

Año: 2023

DESCRIPCIÓN

Mov. de suelos: 2.600 m³

Piping: 280 t

Cables: 32.000 Mts

CLIENTE

YPF





Planta de Arena Loma Campana



DATOS DESTACADOS

Alcance: Ingeniería de detalle y construcción de una planta lavadora, secadora y clasificadora de arena para fracking de 1,2 millones de ton.

Año: 2015 - 2016

DESCRIPCIÓN

Participación: 30% (en UTE con AESA)

Hormigón: 5.200 m³

Equipos y estructuras: 41.000 m

HH: 590.000

CLIENTE

YPF





Brochure institucional.

Instalaciones de Tratamiento de Gas Loma La Lata



DATOS DESTACADOS

Alcance: Adecuaciones en una planta de gas criogénica, facilidades de producción temprana, unidades de separación de gas y estaciones de bombeo.

Año: 2017 - 2018

DESCRIPCIÓN

Piping: 160 t
HH: 170.000

CLIENTE
YPF



Principales obras COGSAU





Brochure institucional.

Planta dewatering El Corcobo



DATOS DESTACADOS

Adecuación del sistema de captación de Gas de Baja Presión.

Ingeniería de detalle, provisión de equipos, construcción y montaje.

Año: 2021

CLIENTE
Pluspetrol



Principales obras COGSAU



Ampliación planta de cemento

Lamali II



DATOS DESTACADOS

Alcance: Ampliación para sumar 2,7 millones de toneladas anuales de cemento: obras civiles y montaje electromecánico.

Año: 2019 - 2021

DESCRIPCIÓN

Hormigón: 55.000 m³

Montaje de equipos: 12.300 t

Estructuras metálicas: 7.300 t

Piping: 1.100 t

Cables: 940.000 m

HH: 2.500.000

CLIENTE

Loma Negra





Parque eólico Manantiales Behr



DATOS DESTACADOS

Año: 2018 - 2020

DESCRIPCIÓN

Movimiento de suelos: 90.000 m³
Fundaciones aerogeneradores: 6.100 m³
Tendido de LMT: 27 km
Tendido de LAT: 20 km

CLIENTE
YPF





Paquete eólico Miramar



DATOS DESTACADOS

Fundaciones de 29 aerogeneradores, interconexiones, subestación eléctrica y línea de transmisión. Ingeniería de detalle, Adquisición de equipos.

Año: 2018 - 2020

DESCRIPCIÓN

Hormigón: 32.000 m³

Cables: 137.000 Mts

HH: 190.000

CLIENTE

PowerChina





Parque solar Guañizuil II



DATOS DESTACADOS

Movimiento de suelos, cercos perimetrales, Transporte y Montaje Trafos, Conexión de paneles a través del tendido de cables, montajes y conexión de inversores, Tendidos Electricos.

Año: 2019 - 2020

DESCRIPCIÓN

Mov Suelos: 584.000 m³

CLIENTE
Scatec





**El primer paso para convertir en realidad
los proyectos que transformen el futuro**

 cogsau.com.ar

 linkedin.com/company/cogsau/



Oficina Mendoza

Carril Rodríguez Peña 4447
M5522CKW
Maipú, Mendoza, Argentina
Tel: + 54 261 4819000

Oficina Neuquén

Tte. de Navío Eliana María Krawczyk 685
Piso 4
Q8300
Neuquén, Argentina

Oficina Buenos Aires

Av. Leandro N. Alem 466,
Piso 7
C1003AAR
CABA, Argentina.
Tel: + 54 11 4865 9857