

PROCESUS

SOLUCIONES EFECTIVAS

Presentación Corporativa

Septiembre 2025

Introducción

Procesus es la empresa de la región, que integra ingeniería con gestión ambiental de manera transversal en todos sus servicios. Nuestra propuesta se centra en implementar prácticas sustentables que generen un impacto positivo en nuestro entorno. Con sede en la provincia de Jujuy, Argentina, nos proponemos ser un referente en el noroeste argentino y expandirnos a nivel nacional, ofreciendo soluciones innovadoras y efectivas que respondan a las necesidades de nuestros clientes y contribuyan al desarrollo sostenible.

La Empresa

Procesus nació con la visión de combinar la ingeniería y la gestión ambiental para ofrecer soluciones integrales y sostenibles. Desde nuestros inicios, en Jujuy, somos una empresa en crecimiento que permanentemente adaptamos nuestras capacidades para responder a las necesidades de nuestros clientes, siempre manteniendo un fuerte compromiso con la sostenibilidad y el impacto positivo en nuestro entorno.

Nuestro equipo está compuesto por profesionales altamente calificados en diversas áreas de la ingeniería y la gestión ambiental con una vasta experiencia y antecedentes, trabajando en proyectos precedentes de entidades gubernamentales, empresas privadas y organizaciones no gubernamentales, aportando una combinación única de experiencia y conocimiento.

Misión

Nuestra misión es ofrecer soluciones integrales en ingeniería, obras, servicios y gestión ambiental que promuevan la sustentabilidad y generen un impacto positivo en nuestro entorno. Nos comprometemos a utilizar recursos de manera eficiente, innovar continuamente y trabajar con responsabilidad social y ambiental para contribuir al desarrollo sostenible.

Visión

Ser reconocidos como líderes en la implementación de soluciones efectivas y sustentables en el noroeste argentino y en todo el país, expandiendo nuestro alcance y estableciendo estándares de excelencia en cada proyecto que emprendemos.

Valores

1. Sustentabilidad: Compromiso con el cuidado del ambiente y la promoción de prácticas sostenibles en todas nuestras operaciones.
2. Innovación: Búsqueda constante de nuevas tecnologías y métodos que mejoren nuestros servicios y reduzcan el impacto ambiental.
3. Calidad: Excelencia en la ejecución de cada proyecto, asegurando el cumplimiento de los más altos estándares.
4. Integridad: Conducta ética y transparente en todas nuestras relaciones con clientes, socios y comunidades.
5. Responsabilidad Social: Contribución activa al bienestar de las comunidades donde operamos, promoviendo la educación ambiental y el desarrollo comunitario.

6. Colaboración: Trabajo en equipo y alianzas estratégicas para lograr objetivos comunes y potenciar nuestras capacidades.

Objetivos

1. Expansión Regional: Ampliar nuestra presencia en el noroeste argentino y establecer operaciones en nuevas regiones del país.

2. Innovación Continua: Desarrollar e implementar tecnologías avanzadas y métodos innovadores que optimicen nuestros procesos y servicios.

3. Impacto Ambiental Positivo: Reducir significativamente la huella ambiental de nuestros proyectos mediante prácticas sustentables y la gestión eficiente de recursos.

4. Excelencia Operativa: Mantener altos estándares de calidad en todas nuestras actividades, asegurando la satisfacción de nuestros clientes y el cumplimiento de normativas.

5. Responsabilidad Social: Fortalecer nuestra participación en iniciativas de responsabilidad social, enfocándonos en la educación ambiental y el apoyo a comunidades locales.

6. Desarrollo Profesional: Fomentar el crecimiento y desarrollo de nuestro equipo mediante programas de capacitación y oportunidades de avance profesional.

Servicios y Soluciones

Nuestro diferencial es ofrecer un portafolio de servicios completo, que abarca desde el diseño técnico hasta la gestión ambiental y el cumplimiento regulatorio, asegurando soluciones integrales y sostenibles para cada cliente de organismos públicos y privados, garantizando calidad y cumplimiento de los plazos:

1. Ingeniería civil y Soporte Técnico

En Procesus ofrecemos un acompañamiento integral en proyectos de ingeniería civil, que incluyen obras de gas, hidráulica, caminos y estructuras de distintas envergaduras. Brindamos soporte técnico especializado en diseño, cálculo, estudios, planificación y presupuestos, aplicando herramientas tecnológicas avanzadas y la experiencia de nuestro equipo para asegurar soluciones precisas, seguras y eficientes en cada desarrollo.

2. Sustentabilidad y Medio Ambiente:

Enfocados en la protección y mejora del entorno natural, nuestros servicios en Sustentabilidad y Medio Ambiente abarcan desde la reingeniería de procesos hasta la remediación ambiental. Utilizamos técnicas avanzadas para minimizar el impacto ambiental y promover prácticas sostenibles.

Promovemos el uso eficiente de materiales y energía, priorizamos tecnologías de bajo consumo, como sistemas eléctricos más seguros o luminarias LED, y aseguramos una gestión responsable de los residuos generados. De esta manera cada proyecto, grande o pequeño, contribuye al cuidado del ambiente y a un uso más eficiente de los recursos públicos y privados.

3. Asesoramiento integral de procesos

Ofrecemos servicio de consultoría integral para empresas, entidades gubernamentales y organizaciones, que incluye la optimización de procesos, la coordinación de montajes e instalaciones y la implementación de sistemas de gestión de calidad, seguridad y mantenimiento. Un servicio diseñado para mejorar la eficiencia, asegurar el cumplimiento normativo y fortalecer la competitividad y sostenibilidad institucional.

4. Gestión de proyectos

Contamos con el servicio de Gerenciamiento Supervisión y/o Administración de Obras, desde el control de calidad hasta el seguimiento de avances, asegurando que cada etapa se ejecute según las especificaciones técnicas y normativas vigentes.

5. Obras

Además de los proyectos de gran envergadura, nos encargamos del mantenimiento y refacción de infraestructuras, con trabajos de reparación edilicia, instalaciones de gas, agua y electricidad, instalación de estaciones fotovoltaicas, así como construcciones menores y adecuaciones de espacios de trabajo.

Socios Estratégicos

En alianza con las empresas especializadas **Tanger Ingeniería: Construcciones metalmecánicas y Horizons: Ingeniería y Automatización**, brindamos soluciones integrales en Construcción para infraestructuras civiles, al igual que soluciones de Automatización e Ingeniería Eléctrica que mejoran la eficiencia operativa mediante la integración de tecnologías avanzadas.

- Construcción

Ofrecemos soluciones integrales en construcción para infraestructuras civiles e industriales. Nos especializamos en la construcción de estructuras metálicas, cumpliendo con los más altos estándares de calidad y seguridad.

- Sistemas de Automatización e Ingeniería Eléctrica

Nuestros servicios de Sistemas de Automatización están diseñados para mejorar la eficiencia operativa mediante la integración de tecnologías avanzadas. Ofrecemos soluciones que van desde el diseño de tableros automatizados hasta la implementación de sistemas de control industrial con PLCs, adaptándonos a las necesidades específicas de cada cliente.

En Procesus creemos que cada proyecto es una oportunidad para innovar, generar valor y construir un futuro más sustentable. Queremos ser tu aliado confiable para alcanzar soluciones efectivas, responsables y duraderas.

Contacto

Para más información, no dudes en contactarnos:

- **Teléfono:** +54 9 3874407716
- **Whatsapp:** +54 9 3884334262
- **Correo electrónico:** contacto@procesus.com.ar
- **Sitio web:** www.procesus.com.ar

ANEXO

Ingeniería y Soporte Técnico

- Cálculos de Estructura, mediante softwares especializados como Ram Elements, Cype 3D, Tekla Structures, entre otros, que garantizan precisión y seguridad
- Ingeniería en gas natural, proyectos de infraestructura, planes de operación y mantenimiento de instalaciones, integridad y protección catódica
- Definición geométrica para la ingeniería de caminos: diseño de trazados viales mediante análisis topográficos, estudios de pendiente y curvatura, asegurando soluciones seguras, funcionales y adaptadas al entorno
- Dimensionamiento de estructuras para la Ingeniería Hidráulica y Simulación Hidrológica
- Procesamiento de Datos Topográficos
- Cómputos y Presupuestos de Obras
- Modelado y Diseño técnico de planos y representaciones utilizando los softwares Autocad y Revit.

Sustentabilidad y Medio Ambiente

- Diseño y Reingeniería de Procesos Sustentables en la cadena completa de las operaciones en instituciones privadas y públicas, optimizando el uso de recursos.
- Elaboración de Estudios de Impacto Ambiental:
- Servicios de Muestreos para análisis ambientales.
- Evaluación, Diseño y ejecución de Remediación Ambiental para la recuperación de áreas afectadas.
- Gestión responsable de residuos
- Diseño de sistemas eficientes de energía

Asesoramiento integral de procesos

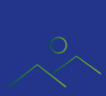
- Optimización de procesos administrativos, productivos y logísticos.
- Planificación y coordinación de montajes e instalaciones.
- Implementación y mejora de sistemas de gestión de calidad, seguridad y mantenimiento.
- Eficiencia en el uso de recursos y reducción de costos operativos.

Gestión de proyectos

- Gerenciamiento y administración proyectos.
- Generación de información a partir del proceso de control de calidad de materiales y procedimientos.
- Diseño, cálculo y desarrollo técnico de proyectos constructivos, garantizando cumplimiento de normativas y estándares, asegurando calidad y conformidad con los planos.
- Seguimiento y supervisión de obras, realizando el control integral de la ejecución de proyectos, garantizando calidad, cumplimiento de plazos y conformidad con planos y normativas.

Obras

- Mantenimiento, ampliaciones, adecuaciones y refacciones en espacios de trabajo
- Instalaciones sanitarias y de gas
- Diagnóstico, reparación e instalación de redes eléctricas de baja tensión



- Montajes de Instalaciones Fotovoltaicas: Instalación de sistemas de energía solar fotovoltaica, desde la planificación hasta la conexión final, promoviendo el uso de energías renovables.

Partners estratégicos: Tanger SRL (Sistemas de Automatización e Ingeniería Eléctrica) y Horizons SRL (Construcción y Montajes)

- Sistemas de Control y Monitoreo para controles de procesos, cámaras frigoríficas y líneas de producción, integrando tecnologías avanzadas para la eficiencia operativa.
- Diseño de Tableros Automatizados para la correcta operación y control de sistemas industriales.
- Desarrollos Especiales: Sistemas de controles de ejes con servomotores y sistemas de control específico para aplicaciones industriales.
- Integración de Sistemas de Control industrial mediante el uso de PLCs y tecnologías avanzadas para mejorar la eficiencia y seguridad.
- Soporte técnico desde las etapas tempranas del diseño hasta la implementación y mantenimiento de tableros de control.
- Centros de control y maniobra de motores / elementos eléctricos en baja tensión para diversas aplicaciones industriales.
- Construcción de Estructuras Metálicas: Procesos industriales necesarios para la ejecución de estructuras metálicas, garantizando resistencia y durabilidad.