



FIDIAS

ARQUITECTURA - INGENIERÍA

Industrial



Nuestro objetivo es que el producto del trabajo de Fidias se caracterice por:

1

La **excelencia**, en la forma de:

> Un **alto grado de estudio** de los diseños.

> **Calidad**, tanto de la documentación de proyectos como en la obra ejecutada.

> **Profesionalidad**, que se refleja

2

La **sustentabilidad** y el cuidado por la misma.

3

La **armonía**, entendida como una compenetración con el entorno, como una relación respetuosa y empática con el mismo.

Ámbito de actuación.

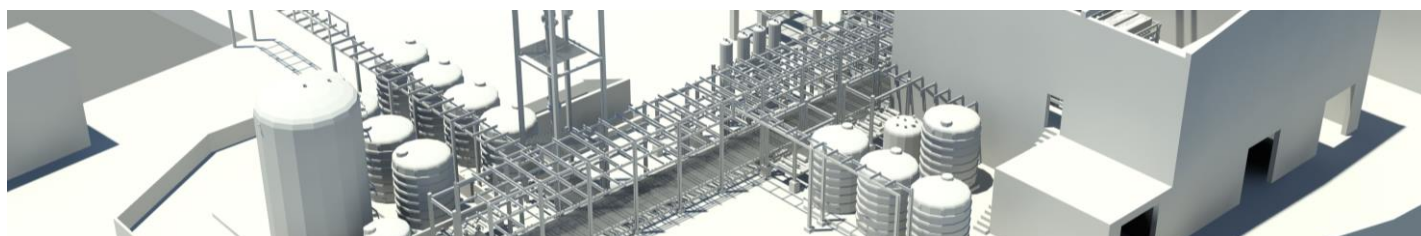
El **ámbito de actuación** de Fidias **INDUSTRIA** abarca:

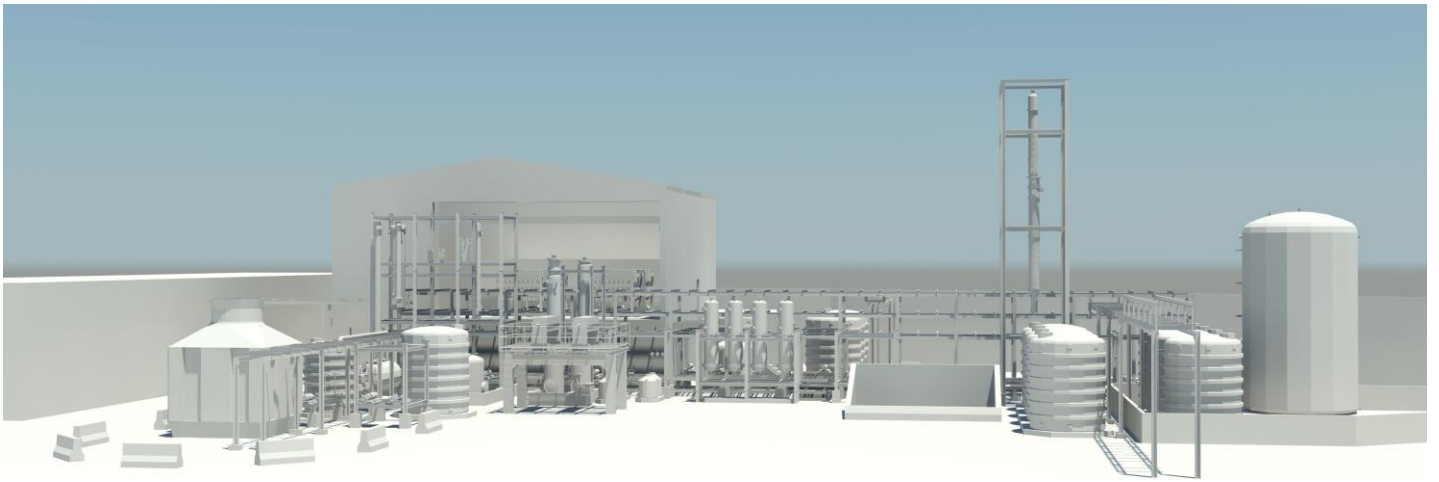
- > Obras civiles
- > Instalaciones electromecánicas
- > Instalaciones CCTV
- > Instalaciones especiales como por ejemplo domótica.

Tipos de encargos.

Damos respuesta a **variados tipos de encargos** como son:

- > Ingeniería de proyectos
- > Supervisión de obras
- > Ejecución de obras
- > Servicios (provisiones, relevamientos, documentación técnica y administrativa, presentaciones, consultorías)





“La calidad hace la diferencia.”

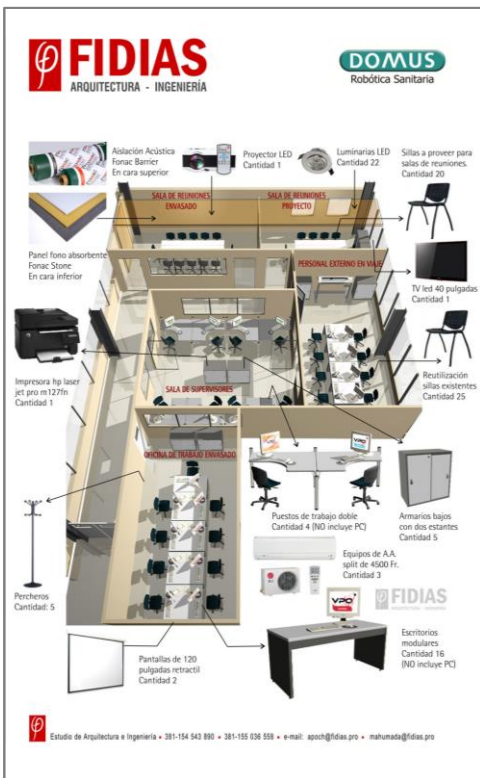
Alcance.

> **Grandes proyectos, obras y servicios.**

Tenemos la experiencia de haber realizado la ingeniería de proyecto de plantas industriales completamente nuevas, como también de haber supervisado obras de gran envergadura.

> **Medianos y pequeños proyectos, obras y servicios.**

Nuestro fuerte es la contratación frecuente de proyectos puntuales que dan servicio a un área determinada, como también obras de mantenimiento y solución a requerimientos especiales que no se consigue con facilidad en el mercado.



Ejemplo de presentación de proyecto de remodelación de oficinas en el área administración, plantas Tavex y Quilmes, Tucumán.



Algunos proyectos

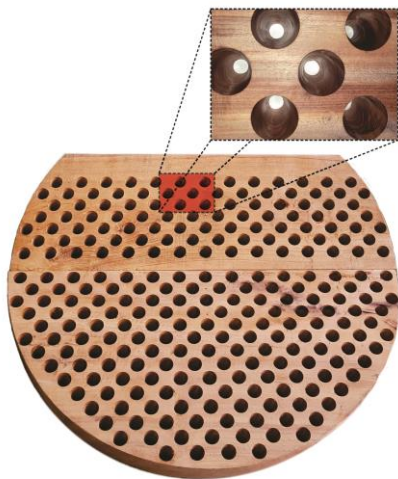
> **Servicio de provisión e instalación** de sistema eléctrico para máquinas etiquetadora y llenadora, planta Quilmes.



> **Servicio provisión y colocación** de cartelería y señalética. 'Proyecto Branding', plantas Quilmes y Pepsi.



> **Provisión y fabricación** de repuestos especiales. Ej. platos madera perforación cónica, planta Arcor SAIC.

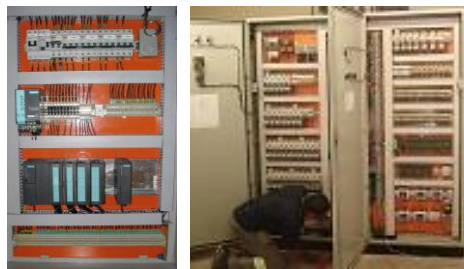


> **Servicio de documentación** de planos conforme a obra para presentación municipal, planta Quilmes.

> **Ingeniería de proyecto** de plantas hipoclorito en Perú y Brasil.



> **Provisión e instalación** Tablero control automático pérdida NH3 (amoníaco).



> **Servicio relevamiento**, altimetría, planimetría y posicionamiento georeferenciado, planta Quilmes.

> **Proyecto de remodelación, Supervisión y Ejecución de obra** 'Sala de válvulas', planta Quilmes.



> **Servicio de mantenimiento**, pisos especiales epoxídicos, iluminación LED y otros, planta Pepsi.



> **Proyecto de remodelación, Supervisión y Ejecución de obra** 'Acceso y portería', planta Pepsi Tucumán.



> **Proyecto de obra nueva** 'Enlonador mecánico de camiones', planta Quilmes Tucumán.



> **Supervisión y Ejecución de obra** 'Enfermería', planta Pepsi Tucumán.



> **Servicio de asesoramiento con detección** por rotura de botellas en Etiquetadora planta Quilmes.



> **Supervisión de obras** 'Proyecto Sorting', planta Quilmes Tucumán.



Datos de contacto

- > **Oficina:** Av. Adolfo de la Vega 45, PB "C"
- > **Teléfono:** (0381) 4315327
- > **Email:** info@fidias.pro
- > **Web:** www.fidias.pro

No dude en consultarnos, nos encantará responder a sus inquietudes.