



EITGROUP

Más compromiso  
con el medioambiente

## ENERGÍAS RENOVABLES + EFICIENCIA ENERGÉTICA

Las tendencias mundiales basadas en el cuidado del medioambiente, concientizaron a las industrias en implementar tecnologías que produzcan energía con recursos renovables como el sol, el viento y la biomasa procurando un mundo limpio y sin contaminaciones.

La unidad de negocios Energía, está altamente comprometida con el cuidado del medioambiente, las energías renovables y la eficiencia energética. Implementa las más avanzadas tecnologías innovadoras para aplicarlas a proyectos que produzcan energía basada en recursos naturales, así como también mejorar la eficiencia de los procesos industriales con el fin de maximizar los consumos energéticos.

Cuenta con experiencia en proyectos tales como parques eólicos, plantas solares, biomasa, plantas híbridas y de biocombustibles; energía de procesos y plantas industriales; sistemas eléctricos de potencia, entre otros. Además, brinda soluciones energéticas renovables para grandes consumidores de energía.

Asociaciones con tecnólogos locales y de todo el mundo le permiten a EIT Group ofrecer soluciones adaptables a cualquier licitación.

### Renewable energy + Power Efficiency

Global trends based on environmental care led industries to implement technologies that produce energy from renewable resources such as sun, wind and biomass seeking a clean, uncontaminated world.

The Energy Business Unit is highly committed to environmental care, renewable energy and power efficiency. It implements the most advanced innovative technologies for projects that produce energy based on natural resources and improve the efficiency of industrial processes in order to maximize energy consumption.

It has experience in projects including wind farms, solar power plants, biomass plants, hybrid and biofuel plants, process energy and industrial plants, power systems, etc. It also offers renewable energy solutions for large energy consumers.

Partnerships with local and foreign technologists allow EIT Group to offer adaptable solutions for any tender.

# / SOLUCIONES



PLANTAS EÓLICAS



PLANTAS DE BIOMASA



INGENIERÍA ENERGÉTICA



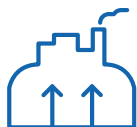
PLANTAS SOLARES:  
Fotovoltaicas Y Térmicas



PLANTAS DE BIOGÁS Y W2E



PLANTAS DE BIOCOMBUSTIBLES



ENERGÍA GEOTÉRMICA

## Solutions

Energy provides solutions in projects such as:

- ▶ Wind power plants
- ▶ Biomass Plants
- ▶ Solar plants:  
(photovoltaic and thermal plants)
- ▶ Biogas and W2E Plants
- ▶ Biofuel Plants
- ▶ Geothermal Energy
- ▶ Power engineering

# ／ SERVICIOS

La compañía cuenta con diferentes metodologías de contratación según la demanda del proyecto y, si el cliente lo requiere, EIT Group oferta proyectos "llave en mano", según los distintos métodos de contratación.

## Services

The company has different hiring methodologies according to the project demand and, if the customer requires it, EIT Group offers "turnkey projects".

- |                |               |        |                 |        |
|----------------|---------------|--------|-----------------|--------|
| ▶ Ingeniería   | ▶ Logística   | ▶ EPC  | ▶ Engineering   | ▶ O&M  |
| ▶ Construcción | ▶ Suministros | ▶ EPCM | ▶ Construction  | ▶ EPC  |
| ▶ Fabricación  | ▶ O&M         | ▶ BOT  | ▶ Manufacturing | ▶ EPCM |
|                |               |        | ▶ Logistics     | ▶ BOT  |
|                |               |        | ▶ Supply        |        |



# PRODUCTOS | Estructuras para paneles solares



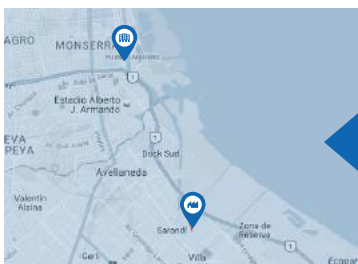
La unidad, incorpora a su oferta de soluciones para el Mercado de Generación Fotovoltaica, un sistema de estructuras fijas modulares para paneles solares con capacidad de adaptación a las necesidades puntuales de cada proyecto. Dentro de la oferta global para el mercado solar se contempla:

- ▶ Desarrollo de proyectos Green Field hasta RTB (ready to build), en cooperación con desarrolladores internacionales.
- ▶ Planificación integral del proyecto, logística, estrategias y plazos de entrega adecuados a cada cliente.
- ▶ Construcción y gestión de las obras civiles, configuración de los módulos, distribución interna en baja/media tensión.
- ▶ Estructuras Monoposte: Capaces de soportar hasta 2 módulos en vertical o 3 en horizontal.
- ▶ Estructuras Biposte: Capaces de sostener hasta 3 módulos en vertical o 6 en horizontal.
- ▶ Acuerdos de fabricación local de seguidores de un eje para mejorar el rendimiento de producción del parque solar.

## Products

To the offer of solutions for Photovoltaic Power Generation Market. The Unit incorporates a system of modular fixed structures for solar panels adaptable to the specific needs of each project.

- ▶ Within the overall offer for the solar power market, it considers the following aspects:
- ▶ Project Development from Green Field to RTB (ready to build), in cooperation with local and international developers.
- ▶ Integral Project planning, logistics, strategies and delivery terms tailored to each client.
- ▶ Construction and management of civil works, module configuration, and internal distribution in low/medium voltage.
- ▶ Single Pole Structures: Capable of carrying up to 2 modules vertically or 3 horizontally.
- ▶ Two-Pole Structures: Capable of carrying up to 3 modules vertically or 6 horizontally.
- ▶ Agreements of local manufacturing of single-axis trackers to enhance production performance of the solar park.



Av. Ingeniero Huergo 953, Piso 3  
Buenos Aires, Argentina



Calle Soreda 4151 (Ex calle Colonia)  
Sarandí, Buenos Aires, Argentina



54-11-436 1-3802



[info@eitgroup.com.ar](mailto:info@eitgroup.com.ar)



[www.eitgroup.com.ar](http://www.eitgroup.com.ar)