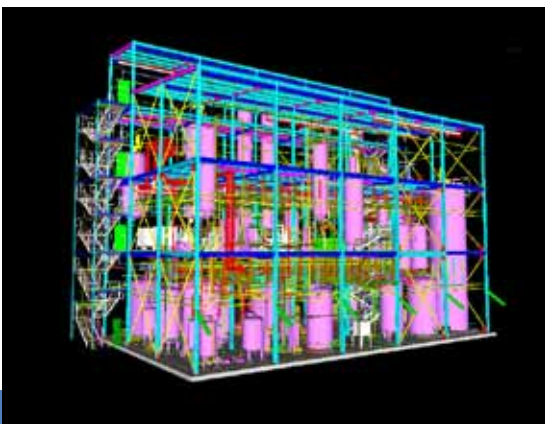




# Principales Proyectos Energías Renovables Biocombustibles y Energías Alternativas

## LOUIS DREYFUS

General Lagos - Planta  
de producción de  
biodiesel  
Santa Fe, Argentina  
300.000 Ton/año  
EPC / 2011



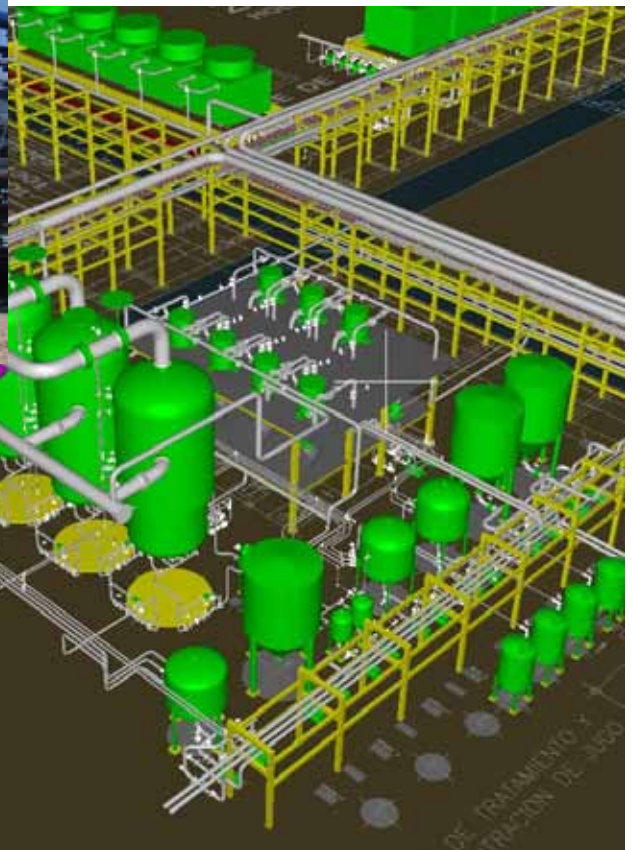
En **TECNA** acompañamos el desarrollo de energías renovables con una fuerte participación en proyectos de producción de biocombustibles y de generación eléctrica no convencional. A través de desarrollos de ingeniería, gestión de proyectos o plantas llave en mano contribuimos al desarrollo sostenible.

## Biocombustibles

- Bioetanol a partir de caña de azúcar, maíz y sorgo
- Biodiesel a partir de aceites vegetales
- Biogas a partir de residuos sólidos
- Biooil a partir de biomasa de bajo valor comercial

## Energía eléctrica

- Solar (Fotovoltaica y térmica)
- Eólica
- Geotérmica



## DYNAMOTIVE

Guelph - Planta de  
Biooil  
Ontario, Canadá  
200 Ton/día  
EPCm / 2008

## BIOENERGY

El Alcarabán - Planta de  
producción de bioetanol  
y generación eléctrica  
Meta, Colombia  
Etanol: 150.000 m<sup>3</sup>/año /  
Energía: 40 MW  
EPC / 2011