



CIMA[®]
Industries Inc.

Engineering, Processing and Packaging Technologies



ISOLUX CORSÁN



Isolux Corsán es una compañía global de referencia en las áreas de concesiones, energía, construcción y servicios industriales con más de 80 años de actividad profesional. Desarrolla su actividad en más de 40 países de cuatro continentes y cuenta con una cartera de negocio EPC de 6.817 millones de euros, convirtiéndolo en uno de los primeros grupos europeos de infraestructuras.

ENERGÍA

Energía es una de las áreas de negocio más pujantes de Isolux Corsán, con especial relevancia en Brasil, México, Argentina, India, EEUU y el continente africano.

GENERACIÓN

Construye infraestructuras de generación de energía por medios convencionales.



OIL & GAS

TECNA, filial de Isolux Corsán, es una firma de ingeniería y construcción que desarrolla su actividad en América Latina, EEUU, Europa y Oriente Próximo.



ENERGÍAS RENOVABLES

Isolux Corsán lidera la construcción llave en mano de centrales solares fotovoltaicas y realiza proyectos eólicos y de biocombustibles.



INDUSTRIA

Construcción de proyectos industriales, bajo la modalidad de contrato llave en mano, con alta especialización tecnológica.



T&D E INSTALACIONES

Isolux Corsán presta un amplio catálogo de servicios industriales a través del área de Instalaciones y T&D, que abarca actividades como las instalaciones eléctricas, mecánicas y especiales, la electrificación y señalización ferroviaria, y el despliegue y mantenimiento de redes eléctricas y de telecomunicaciones, entre otras.

TRANSMISIÓN Y DISTRIBUCIÓN

Gestiona la instalación y mantenimiento de líneas eléctricas de alta tensión.



INFRAESTRUCTURAS DEL TRANSPORTE

Realiza proyectos de electrificación, señalización, telecomunicaciones e instalaciones específicas para el sector ferroviario, aeropuertos y construcción naval.



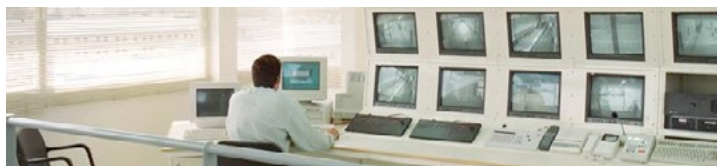
MANTENIMIENTO Y SERVICIOS

Presta servicios de mantenimiento en redes de energía, redes de telecomunicaciones, edificios singulares y parques de energía eólica y fotovoltaica.



SEGURIDAD

Lleva a cabo todo tipo de proyectos relacionados con las instalaciones de seguridad, tanto activa como pasiva, a través de su filial Watsecur.



TELECOMUNICACIONES

Construye e instala emplazamientos de telefonía móvil y centros de proceso de datos y despliega redes de telecomunicaciones fijas y móviles.



AUTOMATIZACIÓN Y CONTROL

Dedicado al diseño y ejecución de sistemas de automatización y telegestión en los sectores de energía, industria, agua y medio ambiente.



LÍNEAS DE TRANSMISIÓN

Isolux Corsán gestiona 6.811 kilómetros de líneas en Brasil, India y Perú. La capacidad técnica del Grupo le permite asumir íntegramente todas las fases de los proyectos: ingeniería, instalación de las líneas, construcción de las subestaciones asociadas y operación y mantenimiento del sistema.

Ante la creciente demanda energética mundial, motivada por el aumento del consumo en los países desarrollados y las nuevas necesidades de los países emergentes, la compañía apuesta por el negocio energético en una doble vertiente: concesional y EPC.

Isolux Corsán en Brasil construye y opera 4.703 kilómetros de líneas de alta tensión y subestaciones asociadas. El proyecto más relevante es la concesión de 1.191 kilómetros de líneas en el Amazonas para unir las ciudades de Manaus y Macapá con el Sistema Interconectado Brasileño. <http://www.isoluxcorsan.com/recursos/mediatecaRecursos/lineas-transmision-amazonas-10.jpg>

