

ISOTROL S.A. - DIVISIÓN RENOVABLES

Ficha de empresa

Datos básicos

CIF

A41142241

Sectores

CNAE

6202

Actividades de consultoría informática

Actividad

Ingeniería y consultoría de gestión de la energía.

Dirección

Avda. Isaac Newton, 3 - P. Tecnológico Cartuja,
41092, Sevilla, Sevilla

Contacto

955036800

955036849 (fax)

www.isotrol.com

Los servicios para el sector de Energía Renovables -comprendidos en el área de Energía del grupo- se prestan a través de la propia cabecera del grupo, especializada en sistemas de telecontrol, supervisión y control y responsable del software propio 'CER', y Revery, centrada en servicios de O&M.

Isotrol, a través del 'CER', monitoriza más de 8.600 MW de todas las tecnologías. De ellos, 7.400 MW cuentan con algún tipo de respaldo extra ofertado por la empresa -en la mayoría de los casos, mantenimiento del centro de control de las compañías clientes desde su propio centro, denominado CERCOER-; el único de sus clientes que tiene totalmente externalizada esta actividad es Enhol (con más de 400 MW en operación). En concreto, Isotrol trabaja para trece centros de control y cinco despachos delegados. También cuenta con 'CID', sistema de telegestión de contadores domésticos; 'Cermes', sistema de captación y registro de medidas eléctricas de contadores; 'GEMS' (módulo de simulación del mercado eléctrico europeo interconectado) y 'Eugene', para medición de consumos eléctricos y parámetros ambientales de edificios e industrias.

Revery, en la que controla el 50%, ofrece servicios como inspecciones de máquinas, de fin de obra o de certificación provisional y definitiva; así, ha colaborado en proyectos de más de 2.500 MW de potencia total. Además, cuenta con un acuerdo con la compañía Stork Gears and Services, de la que es representante en España, para la reparación de multiplicadoras. Por último, participa en el proyecto 'Seapem', para el desarrollo de un prototipo de embarcación destinada al mantenimiento de aerogeneradores offshore.

Además de Revery, Isotrol decidió invertir en la puesta en marcha de otras compañías en las que participa, como On-Tech, dedicada a la instalación y mantenimiento de equipos de pequeña cogeneración, e Isoner, ingeniería de instalaciones para renovables, ahorro y eficiencia, construcción, industria, etc.. si bien la actividad de ambas es muy poco significativa.

Cuenta con filiales en Reino Unido y Brasil, abiertas en 2013; en México, cuenta con un acuerdo de distribución comercial.

Los datos de plantilla se refieren a todo el grupo. Entre sus proyectos recientes más relevantes destaca su primer proyecto en Estados Unidos, donde ofrecerá soporte técnico en el desarrollo del centro de control que gestionará la cartera de Enel Green Power en dicho país, y e. desarrollo y puesta en marcha del centro de telecontrol de las plantas que Bester instala en Reino Unido (hasta 254 MW).

Los datos de plantilla se refieren a la totalidad del grupo, que facturó cerca de 16 M€ en 2013.

Profesionales

Órganos Sociales

Presidente/a
JOSÉ LUIS CALVO BORREGO

Consejero/a Delegado/a
BELTRÁN CALVO BORREGO

Consejero/a
FRANCISCO JAVIER CALVO BORREGO

Cuadro Directivo

Director/a de Área Energía
CARLOS COBOS CALVO

Director/a de Marketing Operativo
MERCEDES COBOS

Accionistas

Participación	Matriz	País matriz	Tenedor	País tenedor
MIN%	BELTRÁN CALVO BORREGO	España	-	-
MIN%	FRANCISCO JAVIER CALVO BORREGO	España	-	-
MIN%	JOSÉ CALVO DAROCA	España	-	-
MIN%	JOSÉ LUIS CALVO BORREGO	España	-	-

Alimarket
Cuestión de confianza

© Publicaciones Alimarket, S.A. Queda prohibida la reproducción total o parcial de este contenido -incluida la reproducción del mismo en RRSS- sin que haya una autorización explícita por parte de Alimarket.