

Centros sanitarios

Garantice la seguridad de los pacientes y optimice la eficiencia energética



Para una experiencia de lectura mejorada, consulte la presentación digital. bit.ly/Healthcare_building





Socomec cuenta con la experiencia necesaria para garantizar el rendimiento de sus instalaciones eléctricas sin concesiones



Ofreciendo las soluciones más innovadoras, garantizamos la seguridad de los pacientes y optimizamos la eficiencia energética.

Somos sus aliados

- Nuestros expertos pasan a ser sus expertos para permitirle conseguir su potencial energético.
- Estamos a su lado para brindarle orientación, información y apoyo.

Ponemos toda nuestra pasión y experiencia en el trabajo para poder ofrecerle el mejor rendimiento de energía posible.

Somos especialistas y pioneros

- Nuestros equipos de CA y CC combinan la experiencia en conmutación, medición, conversión y almacenamiento de energía para que esta sea más accesible, segura, flexible y eficiente.
- Aprendiendo, descubriendo e innovando continuamente, le proporcionamos ofertas de serie que también pueden personalizarse según sus necesidades.

Hacemos todo lo posible para ofrecerle las soluciones más fiables e innovadoras que mejor encajan en su instalación.

Más de 400 ingenieros de servicio de campo especializados de Socomec

para mantenerle en línea

8000
horas de capacitación técnica cada año

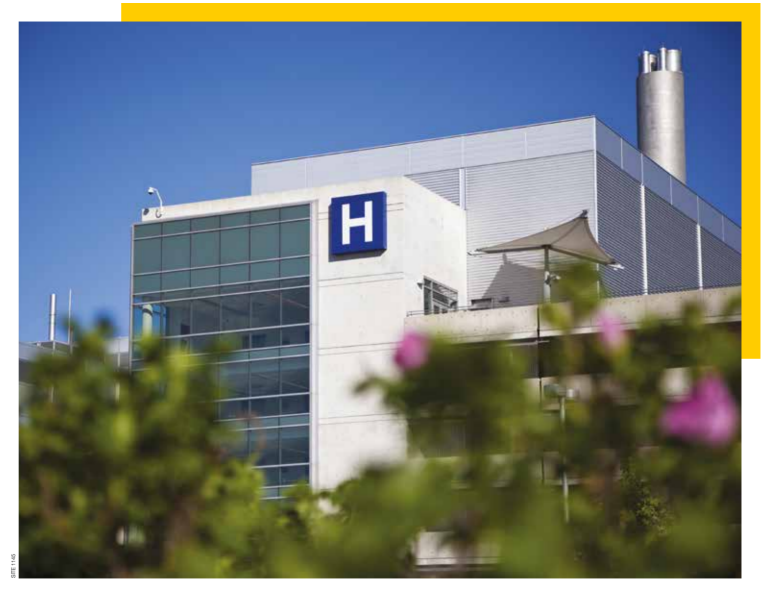
Equipos totalmente originales para su centro sanitario



Cuidamos de la energía

- Le ayudamos a sacar el máximo provecho de las energías renovables.
- Combinando nuestros conocimientos y tecnologías, junto con la sostenibilidad de nuestros productos, trabajaremos con usted para contribuir a un mundo más responsable.

Nos movemos para acelerar su transición energética.







Los retos que afrontamos conjuntamente



La atención médica continua requiere las soluciones de alimentación crítica más resistentes y resilientes sin tiempos de inactividad y sin concesiones. Al trabajar con los estándares internacionales más estrictos, las exigencias que se aplican a cada infraestructura sanitaria no tienen precedentes. Además, las interrupciones en la prestación de cuidados intensivos pueden ser catastróficas.



En entornos sanitarios excepcionalmente exigentes, asegurar la disponibilidad de energía de alta calidad es esencial para mantener los cuidados optimizados y continuos. El desarrollo de un programa preventivo de mantenimiento proactivo y seguro garantizará el rendimiento de las infraestructuras críticas y, de ese modo, la seguridad de los pacientes.



La seguridad de los pacientes y el personal es primordial; la inversión en protección de las instalaciones y la infraestructura garantizará el suministro de energía de alta calidad para aplicaciones imprescindibles en el cuidado de pacientes. Trabajando con un fabricante de equipos originales, el mantenimiento está asegurado y los riesgos están controlados en toda la instalación.



Ofertas innovadoras para todas sus aplicaciones

Sus aplicaciones



Suministro eléctrico para sistemas de TI (ofertas nros. 1, 5, 9 y 10)



Suministro para infraestructuras eléctricas (ofertas nros. 4, 5, 8 y 10)



Suministro eléctrico para imagenología médica (ofertas nros. 3, 5 y 10)



Suministro eléctrico para establecimientos sanitarios (ofertas nros. 1, 4, 6, 7, 9 y 10)



Sistemas de seguridad (ofertas nros. 2, 4, 5 y 10)

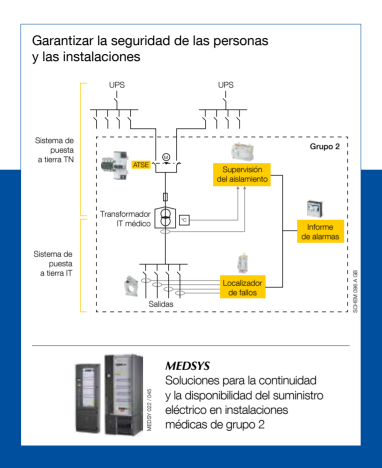
Nuestras ofertas

- SAI monofásico y trifásico
 NETYS RT, MASTERYS GP4, MODULYS GP
- Emergency CPSS
 ITYS EM+, MASTERYS EM+, DELPHYS EM
- 3 SAI diseñados para equipos de imagenología médica MASTERYS GP4 HC, MODULYS GP
- Equipos de conmutadores de transferencia de 40 a 6300 A y controladores ATS ATyS M, ATyS, ATyS Bypass, Sircover
- Sistemas de supervisión de potencia DIRIS Digiware, DIRIS Q800
- Fuente de potencia aislada para instalaciones médicas de grupo 2 *MEDSYS*
- Sistemas de supervisión del aislamiento ISOM Digiware
- Sistema de almacenamiento de energía con baterías de iones de litio SUNSYS HES L
- Sistemas de transferencia estática para quirófanos y UCI STATYS HC
- Contratos de servicios para puesta en marcha, operación y optimización tanto *in situ* como a distancia *Solive, Solink*





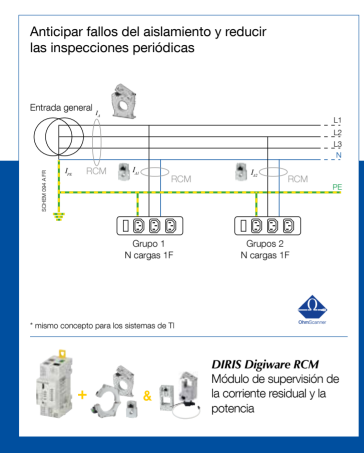
La prioridad de nuestras tecnologías de vanguardia: alimentar su centro sanitario















independiente

en todo el mundo

8 % de los ingresos dedicados a I+D

400 expertos dedicados a servicios para el cliente

Su experto en aestión eneraética



CORTE

EN CARGA





CONVERSIÓN DE ENERGÍA



AL MACENAMIENTO DE ENERGÍA



Presencia internacional

12 fábricas

- Francia (x3)
- Italia (x2)
- Túnez
- India
- China (x2)
- Estados Unidos (x2)
- Canada

JU filiales v oficinas comerciales

- Alemania Argelia Australia Austria Bélgica Canadá
- China Costa de Marfil Dubái (Emiratos Árabes Unidos)
- Eslovenia España Estados Unidos Francia Holanda
- India Indonesia Italia Polonia Portugal Reino Unido
- Rumanía Serbia Singapur Sudáfrica Suecia Suiza
- Tailandia Túnez Turquía

80 países

donde se distribuve nuestra marca

El especialista para aplicaciones críticas

- Control y gestión de instalaciones en BT
- Seguridad para las personas y los bienes materiales
- Medida de parámetros eléctricos
- Gestión de energía
- Calidad energética
- Disponibilidad energética
- Almacenamiento de energía
- Prevención y reparación
- Medida y análisis Optimización de la instalación
- Asesoría, puesta en marcha v formación

GRUPO SOCOMEC

Polígon Industrial Les Guixeres Avinguda del Guix, 31 E - 08915 Badalona (Barcelona) **ESPAÑA** Tél.+34 93 540 75 75 - Fax+34 93 540 75 76 info.es@socomec.com

SU DISTRIBUIDOR















