

# Contratos de mantenimiento

## Sistema de almacenamiento de energía SUNSYS



APPL\_088\_EPS

El almacenamiento de energía es el elemento central para la transición de un sistema de servicios eléctricos a las redes inteligentes.

La disponibilidad de los equipos es esencial para optimizar la integración masiva de las energías renovables descentralizadas, para reducir los picos de consumo eléctrico y para controlar el equilibrio entre producción y consumo de almacenamiento.

Los contratos de servicio de Socomec están diseñados para mantener su infraestructura de redes inteligentes Smart Grid operativa y completamente mantenida para lograr el más alto nivel de calidad de energía.

### Puntos clave

- > Inspecciones regulares
- > Servicio de emergencia 24 / 7
- > Experiencia técnica in situ en un plazo de 4h\*

*\* Por favor, verifique la disponibilidad en su área.*

### Ventajas

- > Mejora la disponibilidad del sistema
- > Evita la congestión de la red
- > Asegura la rentabilidad del balance energético