



EFICIENCIA ENERGÉTICA CON GARANTÍA DE AHORRO

go safe WITH esi

be energy efficient

LA SOLUCIÓN ESTÁ EN LA EFICIENCIA ENERGÉTICA

GoSafe with ESI es una solución diseñada por ESI Europe para ayudar a empresas de diferentes sectores a ser más eficientes en el uso de energía.

Al incluir **GoSafe with ESI** en un proyecto de eficiencia energética añades una solución innovadora que garantiza los ahorros generados mediante la implementación de un

equipo tecnológico más eficiente. La reducción en el consumo de energía ayuda a las empresas a mejorar su productividad y la sostenibilidad en las operaciones.

GoSafe with ESI ofrece una serie de herramientas que minimizan los riesgos de las inversiones en eficiencia energética.

Es la solución para obtener ahorros garantizados en eficiencia energética.

GOSAFE WITH ESI INCLUYE

CONTRATO GOSAFE WITH ESI

Un acuerdo entre proveedor tecnológico y empresa que proporciona un marco transparente de ahorros energéticos garantizados.

SEGURO DE AHORRO ENERGÉTICO

Póliza proporcionada por una aseguradora que funciona como aval sobre los ahorros energéticos garantizados por el proveedor tecnológico durante un periodo de hasta 5 años.

VALIDACIÓN TÉCNICA

El proyecto y los ahorros energéticos garantizados son aprobados por una entidad independiente de validación que actuará como árbitro en caso de desacuerdo.

FINANCIACIÓN

Acceso a instituciones financieras que proporcionan créditos verdes.

PLATAFORMA ONLINE

Un lugar en el que proveedor, empresa y entidad de validación pueden seguir el progreso del proyecto, desde la activación del contrato hasta su supervisión.

LOS PROVEEDORES TECNOLÓGICOS DE GOSAFE WITH ESI OFRECEN

PROYECTO A MEDIDA

El proyecto será adaptado y personalizado según las necesidades de cada empresa.

APOYO CONTINUO

Se lleva a cabo un mantenimiento postventa del equipo y seguimiento del ahorro energético.

TECNOLOGÍA DE VANGUARDIA

Empleo de las mejores tecnologías eficientes del mercado.

¿CÓMO FUNCIONA?



FASE DE PREPARACIÓN

El proveedor tecnológico especializado en eficiencia energética presenta un proyecto que se caracteriza por su ahorro energético garantizado.

ACTIVACIÓN DEL CONTRATO

La entidad de validación lleva a cabo una evaluación técnica para validar los ahorros energéticos garantizados. La aseguradora emite el seguro de ahorro y activa por tanto el contrato.

FASE DE IMPLEMENTACIÓN

El proveedor tecnológico instala el nuevo equipo de eficiencia energética, y la entidad de validación verifica que la instalación se ha realizado acorde al contrato.

FASE OPERACIONAL

El nuevo equipo ayuda a la reducción de costes energéticos y a la mejora de la productividad. El mantenimiento por parte del proveedor tecnológico asegura un funcionamiento óptimo.

MONITORIZACIÓN DE AHORROS

Los ahorros energéticos son valorados y comunicados periódicamente por el proveedor tecnológico a través de una sencilla plataforma online, donde son revisados y aprobados por la empresa.

COBERTURA DEL SEGURO

En caso de desacuerdo, la entidad de validación actúa como árbitro. Si el proveedor tecnológico no cumple con los compromisos establecidos, el seguro cubre los ahorros no alcanzados.

i **Respaldado por la Unión Europea:** El proyecto Energy Savings Insurance (ESI) Europe ha recibido financiación del programa de investigación e innovación de la Unión Europea Horizon 2020 para promover la inversión en eficiencia energética.

GoSafe with ESI

es una solución que garantiza el ahorro energético. Sus proyectos contribuyen significativamente a la sostenibilidad medioambiental y reducen el cambio climático debido a la disminución del uso de energía que conlleva por tanto una reducción de gases de efecto invernadero.

Únete a GoSafe with ESI y fomenta la sostenibilidad.

Visita nuestra web y consulta nuestras tecnologías.

www.gosafe-esi.com



Coordinador Nacional
en Italia, Portugal y España:



Coordinador del
Programa:



El proyecto ESI Europe ha recibido financiación del programa de investigación e innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea en virtud del acuerdo de subvención n° 785061