



Energía asequible y no contaminante

El objetivo es “Garantizar el acceso a una energía asequible, fiable, sostenible y moderna para todos” porque nuestra vida cotidiana depende de servicios energéticos fiables y asequibles para funcionar sin trabas y de forma equitativa. Un sistema energético bien establecido apoya a todos los sectores. Y a la inversa, la falta de acceso al suministro de energía y a sistemas de transformación es un obstáculo para el desarrollo humano y económico.

¿Qué hacemos en Ibermutua?

- Sistema de Gestión ambiental y Certificación de Medio Ambiente ISO 14001:2015.
- Sección en el Portal de comunicación interna encaminada a mejorar la eficiencia energética.
- Iniciativas informativas y de sensibilización de Buenas Prácticas sobre la importancia del agotamiento de los recursos naturales. Fomento consumo responsable y optimizado.
- Procedimiento interno de contratación recoge preceptos que establecen la obligación de considerar aspectos medioambientales.
- Proceso de sustitución de vehículos convencionales con motor de gasolina utilizados en Ibermutua, por otros con tecnología híbrida y eléctricos.
- Indicadores de consumos de energía recogidos en el Informe anual. Memoria de Sostenibilidad de Ibermutua de acuerdo a los estándares de la Guía GRI - G.

Consumo eléctrico 2021	Evolución consumo energético total 2021/2019	Consumo energético total fuentes renovables 2021	Consumo energético total fuentes renovables 2021
10.045.171 Kwh	-4%	11.194.263 Kwh	93%

