



## ÍNDICE DE TABLAS Y GRÁFICOS

### ÍNDICE DE SIGLAS Y ACRÓNIMOS

AECID	Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo
AEMA	Agencia Europea de Medio Ambiente
AEMET	Agencia Estatal de Meteorología
BOE	Boletín Oficial del Estado
CIEMAT	Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas
CMNUCC*	Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático
COP25	25a Conferencia de las Partes de la CMNUCC
CSIC	Consejo Superior de Investigaciones Científicas
CSN	Consejo de Seguridad Nuclear
DOUE	Diario Oficial de la Unión Europea
ECHA*	Agencia Europea de Sustancias y Preparados Químicos
ECOSOC	Consejo Económico y Social de NNUU
EIONET	Red Europea de Información y Observación sobre el Medio Ambiente
ENRESA	Empresa Nacional de Residuos Radiactivos, S.A., S.M.E.
ENUSA	Enusa Industrias Avanzadas, S.A., S.M.E.
EURATOM	Comunidad Europea de Energía Atómica
EUROSTAT	Oficina Europea de Estadística (Comisión Europea)
FEDER	Fondo Europeo de Desarrollo Regional
FES-CO <sub>2</sub>	Fondo de Carbono para una Economía Sostenible
GEI	Gases de efecto invernadero
IDAE	Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía
IMPEL*	Red Europea para la Aplicación y el Cumplimiento de la Legislación Ambiental
IPPC*	Grupo Intergubernamental de Expertos sobre Cambio Climático
UTCUTS*	Uso de la tierra, cambio de uso de la tierra y silvicultura

MIBGAS	Mercado Ibérico del Gas
MIRAT	Modelo de Informe de Riesgos Medioambientales Tipo
NNUU	Naciones Unidas
OAPN	Organismo Autónomo Parques Nacionales
ODS	Objetivos de Desarrollo Sostenible de NNUU (Agenda 2030)
OECC	Oficina Española de Cambio Climático
OIEA	Organismo Internacional de Energía Atómica
PIMA	Planes de impulso al medio ambiente
PIMA Adapta	Plan de Impulso al Medio Ambiente para la Adaptación al Cambio Climático
PNACC 2021- 2030	Plan Nacional de Adaptación al Cambio Climático 2021-2030
PNCCA	Programa Nacional de Control de la Contaminación Atmosférica
PNIEC 2021- 2030	Plan Nacional Integrado de Energía y Clima 2021-2030
PNUMA	Programa de NNUU para el Medio Ambiente
Pyme	Pequeñas y medianas empresas
RCDE UE	Régimen Comunitario de comercio de derechos de emisión de la UE
REACH*	Registro, evaluación, autorización y restricción de sustancias y mezclas químicas
REE	Red Eléctrica de España
SEPRONA	Servicio de Protección de la Naturaleza de la Guardia Civil
TRAGSATEC	Tecnologías y Servicios Agrarios, S.A., S.M.E., M.P.
UE	Unión Europea
UNESCO*	Organización de las NNUU para la Educación, la Ciencia y la Cultura

\* Por sus siglas en inglés.

## ÍNDICE DE ABREVIATURAS

CO <sub>2</sub> EQ.	Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo
Dióxido de carbono equivalente	Agencia Europea de Medio Ambiente
GWH	Agencia Estatal de Meteorología
Gigawatio/hora	Boletín Oficial del Estado
HA	Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas
Hectárea	Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático
HFC	25a Conferencia de las Partes de la CMNUCC
Hidrofluorocarbonos	Consejo Superior de Investigaciones Científicas
KT	Consejo de Seguridad Nuclear
Kilotonelada	Diario Oficial de la Unión Europea
KTEP	Agencia Europea de Sustancias y Preparados Químicos
Kilotonelada de petróleo equivalente	Consejo Económico y Social de NNUU
MW	Red Europea de Información y Observación sobre el Medio Ambiente
Megavatio	Empresa Nacional de Residuos Radiactivos, S.A., S.M.E.
MWE	Enusa Industrias Avanzadas, S.A., S.M.E.
Metro de agua equivalente	Comunidad Europea de Energía Atómica
MWH	Oficina Europea de Estadística (Comisión Europea)
Megavatio/hora	Fondo Europeo de Desarrollo Regional
PFC	Fondo de Carbono para una Economía Sostenible
Perfluorocarbonos	Gases de efecto invernadero
SF <sub>6</sub>	Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía
Hexafluoruro de azufre	Red Europea para la Aplicación y el Cumplimiento de la Legislación Ambiental
T	Grupo Intergubernamental de Expertos sobre Cambio Climático
Tonelada	Uso de la tierra, cambio de uso de la tierra y silvicultura
TCO <sub>2</sub>	Tonelada de carbono
TEP	Tonelada de petróleo equivalente
TWH	Teravatio/hora