



EMAS

CERTIFICADO DE REGISTRO

El Organismo Competente Dirección General de Descarbonización y Transición Energética de la Comunidad de Madrid certifica que la organización:

RED ELECTRICA CORPORACIÓN, S. A.

Para las instalaciones contenidas en el alcance de la Declaración Medioambiental (al dorso)

Está registrada con el número

ES-MD-000313

De acuerdo al Reglamento (CE) Nº 1221/2009, del Parlamento Europeo y del Consejo, de 25 de noviembre de 2009, por el que se permite que las organizaciones se adhieran con carácter voluntario a un sistema comunitario de gestión y auditoría medioambientales (EMAS), al Reglamento (UE) 2017/1505, de 28 de agosto de 2017 y al Reglamento (UE) 2018/2026 de la Comisión, de 19 de diciembre de 2018, para las actividades de:

**TRANSPORTE DE ENERGÍA ELÉCTRICA
Y SERVICIOS CORPORATIVOS RELACIONADOS**

Fecha del registro: 30/07/2014

Madrid, a fecha de firma,
EL DIRECTOR GENERAL DE
DESCARBONIZACIÓN Y TRANSICIÓN ENERGÉTICA,
PDF (Resolución de 26/11/2021)
LA SUBDIRECTORA GENERAL DE
IMPACTO AMBIENTAL

Fdo.: Alicia Izquierdo Sanz



CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE,
VIVIENDA Y AGRICULTURA

Comunidad de Madrid

(*) La validez del presente Certificado EMAS será de tres años desde su firma y está condicionada al mantenimiento de la organización en el citado registro, mediante resolución expresa otorgada por el Organismo Competente. En caso de cancelación, se debe entregar el presente Certificado ante dicho Organismo Competente.



ALCANCE DE LA DECLARACIÓN MEDIOAMBIENTAL

Quedan incluidas dentro del alcance la globalidad de las actividades de la organización en todo el territorio nacional, quedando excluidas de dicho alcance los tramos de las instalaciones en el ámbito concreto de su paso/localización en los términos municipales que se detallan a continuación:

L/220 kV Mediano-Pont de Suert (Huesca)
L/220 kV Penedés-Viladecans (Barcelona)
L/400 kV Baza-Caparacena (Granada)
L/400 kV Morata-Villaviciosa (Madrid)
L/400 kV Galapagar-Lastras (Segovia)
L/220 kV Cartelle-Castrelo do Miño 1 (Orense)
L/132 kV Puerto del Rosario-Gran Tarajal (Fuerteventura)
Subestación eléctrica de Formentera

EMAS