



TRABAJOS REALIZADOS POR LA EMPRESA.

- **AÑO 2003.**

- Continucción del seguimiento del impacto sobre las aves y los quirópteros en el parque eólico A Capelada (A Coruña) (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Continucción del seguimiento del impacto sobre las aves y los quirópteros en el parque eólico Bustelo (A Coruña) (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Continucción del seguimiento del impacto sobre las aves y los quirópteros en el parque eólico Barbanza (A Coruña) (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Continucción del seguimiento del impacto sobre las aves y los quirópteros en el parque eólico San Xoan (A Coruña) (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Continucción del seguimiento del impacto sobre las aves y los quirópteros en el parque eólico A Carba (A Coruña) (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Continucción del seguimiento del impacto sobre las aves y los quirópteros en el parque eólico Vilalba (A Coruña). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Continucción del seguimiento del impacto sobre las aves y los quirópteros en el parque eólico La Muela III (Zaragoza). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Continucción de la recogida de datos de estaciones meteorológicas en Aragón, Castilla y León, Castilla-La Mancha y Andalucía. (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Continucción del seguimiento de la incidencia sobre las aves y los quirópteros durante el periodo de funcionamiento de la primera fase de los parques eólicos Escucha, Cuevas de Almodén y Horma (Teruel). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).



- Seguimiento de la incidencia sobre las aves y los quirópteros de los parques eólicos Trinidad y El Puerto (Teruel). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Continuación del seguimiento ambiental de la incidencia sobre las aves y quirópteros de los parques eólicos de Caxado, Pena da Loba, Coto Teixido y Faladoira durante la fase de funcionamiento (A Coruña). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Continuación del seguimiento ambiental de la incidencia sobre las aves y quirópteros del parque eólico Navazuelo (Avila) durante la fase de funcionamiento. (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Continuación del seguimiento ambiental de la incidencia sobre las aves y quirópteros del parque eólico Altos de Cartagena (Avila) durante la fase de funcionamiento. (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Continuación del seguimiento ambiental de la incidencia sobre las aves y quirópteros del parque eólico Navas del Marqués (Avila) durante la fase de funcionamiento. (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Continuación del seguimiento ambiental de la incidencia sobre las aves y quirópteros de la línea eléctrica entre la subestación de Ojos Albos y la subestación de Navas del Marqués (Avila) durante la fase de funcionamiento. (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Continuación del seguimiento ambiental de la incidencia sobre las aves y quirópteros de los parques eólicos de Silán y Pena Grande (Galicia). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Estudio de impacto ambiental de la Línea de eléctrica de evacuación del Parque Eólico Alto Cabrera, SET Cabrera- SET Quereño (León). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).



- Seguimiento ambiental de la incidencia sobre las aves y los quirópteros de los parques eólicos Pena Luisa y Pedra Chantada durante la fase de funcionamiento (A Coruña). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).

- Estudio de impacto ambiental del parque eólico Pena Ventosa Modificado (A Coruña). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).

- Estudio de Impacto Ambiental del Parque Eólico Busbeirón (Asturias). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).

- Estudio de impacto ambiental del parque eólico Foncebadón Modificado II-A (León). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).

- Seguimiento ambiental de la incidencia sobre las aves del parque eólico Punago durante la fase de obras (Lugo). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).

- Seguimiento ambiental de la incidencia sobre las aves del parque eólico Fonsagrada durante la fase de obras (Lugo). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).

- Seguimiento ambiental de las obras del parque eólico de Punago (Lugo). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).

- Seguimiento ambiental de las obras del parque eólico Fonsagrada (Lugo). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).

- Estudio de la población nidificante de 4 especies de aves estepáricas (aguilucho cenizo, avutarda, sisón y alcaraván) en el emplazamiento de los parques eólicos La Herrería y Pasada de Tejada, en Tarifa (Cádiz). (ENERFIN S.A.).

- Estudio ornitológico y botánico del emplazamiento del parque eólico de Almarén, Sestrica (Zaragoza). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).



- Estudio de afecciones y posibles efectos sinérgicos de los parques eólicos Murias I, Murias II, Murias III, Villabandín II y Posada de Omaña, en Murias de Paredes (León). Efectos sobre el urogallo, perdiz pardilla y águila real. (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Estudio de impacto ambiental del parque eólico Murias I (León). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Seguimiento ambiental de la incidencia sobre las aves del parque eólico Carballeira durante la fase de obras (A Coruña). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Estudio de impacto ambiental de la subestación eléctrica de Ayora (Valencia). (Proyectos Eólicos Valencianos S. A. – Enerfín S.A. – Alabe, Sociedad de Cogeneración S.A.).
- Estudio de impacto ambiental de la subestación eléctrica de Medinaceli (Soria). (Alabe, Sociedad de Cogeneración S.A.).
- Estudio de impacto ambiental de la línea eléctrica Pena Ventosa - Boimente (Galicia). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.)
- Estudio de impacto ambiental de la infraestructura eléctrica de evacuación desde las subestaciones eléctricas de Cárcabas, Hoyo Casero, San Juan, Navalperal, Navas del Marqués y Ojos Albos, ubicadas todas ellas en Avila, a la subestación receptora de Lastras del Pozo (Segovia). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.-SINAE).
- Estudio sobre la detectabilidad y la perdurabilidad de las aves colisionadas con los aerogeneradores en el parque eólico La Muela III (Zaragoza). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Seguimiento ambiental de las obras de los parques eólicos de Las Aldehuelas (Soria). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).



- Seguimiento ambiental de las obras de los parques eólicos Sierra de la Virgen-Sestrica (Zaragoza). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Asesoramiento sobre la calidad de varios estudios de impacto ambiental de parques eólicos en Andalucía. (ENDESA, Cogeneración y Renovables. S.A.).