



## TRABAJOS REALIZADOS POR LA EMPRESA.

- **AÑO 2002.**
- Continuación del seguimiento del impacto sobre las aves y los quirópteros en el parque eólico A Capelada (A Coruña) (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Continuación del seguimiento del impacto sobre las aves y los quirópteros en el parque eólico Bustelo (A Coruña) (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Continuación del seguimiento del impacto sobre las aves y los quirópteros en el parque eólico Barbanza (A Coruña) (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Continuación del seguimiento del impacto sobre las aves y los quirópteros en el parque eólico San Xoan (A Coruña) (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Continuación del seguimiento del impacto sobre las aves y los quirópteros en el parque eólico A Carba (A Coruña) (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Continuación del seguimiento del impacto sobre las aves y los quirópteros en el parque eólico Vilalba (A Coruña). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Continuación del seguimiento del impacto sobre las aves y los quirópteros en el parque eólico La Muela III (Zaragoza). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Continuación de la recogida de datos de estaciones meteorológicas en Aragón, Castilla y León, Castilla-La Mancha y Andalucía. (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- 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 Aludén y Horma (Teruel). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).



- Seguimiento ambiental de las obras de los parques eólicos Trinidad y El Puerto (Teruel). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Continuación del seguimiento ambiental de las obras de la conducción de gas “Semianillo Noroeste de Madrid”. (ENAGAS).
- Continuación del seguimiento ambiental de las obras de la conducción de gas “Red de Rivas-Loeches-Arganda-Alcalá de Henares”. (ENAGAS).
- Estudio de impacto ambiental del parque eólico Almarén-reformado (Zaragoza). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Estudio de impacto ambiental del parque eólico Los Pedrosos-reformado (Zaragoza). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Análisis ambiental del parque eólico Saso Plano-reformado (Huesca). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Análisis de la incidencia ambiental de la línea eléctrica de 132 kV de evacuación de la energía de los parques eólicos Cuevas de Viñayo y Barrios de Gordón (León). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Continuación del seguimiento ambiental de las obras de los parques eólicos de Caxado, Pena da Loba, Coto Teixido y Faladoira (A Coruña). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- 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.).
- 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.).



- 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.).
- 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.).
- 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.).
- Seguimiento ambiental de las obras de los parques eólicos de Silán y Pena Grande. (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- 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 alta tensión de 132 kV entre la subestación Las Aldehuelas y la subestación de San Andrés (Soria). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Estudio de impacto ambiental de la línea eléctrica de evacuación Parque Eólico Fonsagrada – Parque Eólico Punago (Galicia). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Estudio de impacto ambiental de la línea eléctrica de evacuación Carballeira-Tesouro (Galicia). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Estudio de impacto ambiental del Parque Eólico Chan do Tenón (Galicia). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Estudio de impacto ambiental del Parque Eólico Cogollos (Burgos). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).



- Estudio de impacto ambiental del Parque Eólico Becerrea (Galicia). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Estudio de impacto ambiental del Parque Eólico Calamouco (Galicia). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Estudio de impacto ambiental del parque eólico Lloma de Benafigos (Castellón). (Proyectos Eólicos Valencianos S.A.).
- Estudio de impacto ambiental del parque eólico de Lloma de Bord (Castellón). (Proyectos Eólicos Valencianos S.A.).
- Estudio de impacto ambiental del parque eólico Río Mijares (Castellón). (Proyectos Eólicos Valencianos S.A.).
- Estudio de impacto ambiental del parque eólico Serrades de Dalt (Castellón). (Proyectos Eólicos Valencianos S.A.).
- Estudio de impacto ambiental del parque eólico Alto Casillas (Castellón). (Proyectos Eólicos Valencianos S.A.).
- Estudio de impacto ambiental del parque eólico El Mazorral (Castellón). (Proyectos Eólicos Valencianos. S.A.).
- Estudio de impacto ambiental del parque eólico Alto Palancia (Castellón). (Proyectos Eólicos Valencianos S.A.).
- Estudio de impacto ambiental del parque eólico Alto de las Palomas (Castellón). (Proyectos Eólicos Valencianos S.A.).
- Estudio de impacto ambiental del parque eólico Cerro Rajola (Castellón). (Proyectos Eólicos Valencianos S.A.).



- Estudio de impacto ambiental del parque eólico Serra d'Engarcerán (Castellón). (Proyectos Eólicos Valencianos S.A.).
- Estudio de impacto ambiental del parque eólico Serra d'Espaneguera (Castellón). (Proyectos Eólicos Valencianos S.A.).
- Estudio de impacto ambiental del parque eólico La Taladeta (Castellón). (Proyectos Eólicos Valencianos S.A.).
- Estudio de impacto ambiental del parque eólico La Solana (Valencia). (Proyectos Eólicos Valencianos S.A.).
- Estudio de impacto ambiental del parque eólico Rincón del Cabello (Valencia). (Proyectos Eólicos Valencianos S.A.).
- Estudio de impacto ambiental del parque eólico Las Bodeguillas (Valencia). (Proyectos Eólicos Valencianos S.A.).
- Estudio de impacto ambiental del parque eólico El Mulatón (Valencia). (Proyectos Eólicos Valencianos S.A.).
- Estudio de impacto ambiental de las líneas eléctricas de evacuación de los parques eólicos Alto Casillas, Alto Palancia, El Mazorra, Alto de las Palomas y Río Mijares (Castellón). (Proyectos Eólicos Valencianos S.A.).
- Estudio de impacto ambiental de las líneas eléctricas de evacuación de los parques eólicos Lloma de Benafigos, Serrades de Dalt, Lloma de Bord, Serra d'Engarcerán, Cerro Rajola, Serra d'Espaneguera, y La Taladeta (Castellón). (Proyectos Eólicos Valencianos S. A. – Enerfín S.A.).
- Estudio de impacto ambiental de las líneas eléctricas de evacuación de los parques eólicos La Solana, Rincón del Cabello, Las Bodeguillas y El Mulatón (Valencia). (Proyectos Eólicos Valencianos S. A. – Enerfín S.A. – Alabe, Sociedad de Cogeneración S.A.).



- Estudio de Impacto Ambiental del Parque Eólico Los Llanos modificado (Burgos). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Estudio de Impacto Ambiental del Parque Eólico Santiso (Asturias). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Memoria ambiental de la línea eléctrica Pena da Loba-Tesouro (Galicia). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.)