



## **TRABAJOS REALIZADOS POR LA EMPRESA**

### **AÑO 2009**

- Continuación de la recogida de datos de estaciones meteorológicas en Castilla y León, Castilla-La Mancha y Comunidad de Madrid. (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
  
- Continuación del seguimiento de la incidencia sobre las aves y los quirópteros durante el periodo de funcionamiento de los parques eólicos Escucha, San Just, Trinidad y El Puerto, en Escucha (Teruel). (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 los parques eólicos de Silán y Pena Grande (Galicia). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
  
- Continuación del 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.).
  
- Continuación del seguimiento ambiental de la incidencia sobre las aves del parque eólico Punago durante la fase de funcionamiento (Lugo). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
  
- Continuación del seguimiento ambiental de la incidencia sobre las aves del parque eólico Fonsagrada durante la fase de funcionamiento (Lugo). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
  
- Continuación del seguimiento de la incidencia sobre las aves de la línea eléctrica Punago-Fonsagrada (Lugo) durante la fase de funcionamiento. (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
  
- Continuación del seguimiento ambiental de la incidencia sobre las aves de los parques eólicos Sierra de la Virgen-Sestrica (Zaragoza), durante la fase de funcionamiento. (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).



- Continuación del seguimiento ambiental de la incidencia sobre las aves del parque eólico Leboreiro (A Coruña), 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 Valpardo y de su línea eléctrica de evacuación (Avila) durante la fase de funcionamiento. (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Continuación del Plan de conservación del desmán de los Pirineos (*Galemys pyrenaicus*). (Xunta de Galicia).
- Continuación del seguimiento ambiental de la huerta solar de Albatana (Albacete). (Acciona Solar S.A.).
- Continuación del seguimiento ambiental de la huerta solar de Munera (Albacete). (Acciona Solar S.A.).
- Continuación del seguimiento de la incidencia sobre las aves y los quirópteros durante el periodo de funcionamiento del parque eólico Sierra Costera II (Teruel). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Estudio de impacto ambiental del parque eólico del Area 31 (Albacete) (ALABE, Sociedad de Cogeneración S.A.).
- Continuación del seguimiento de la incidencia sobre las aves y los quirópteros durante el periodo de funcionamiento del parque eólico Almarén (Zaragoza). (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).



- Continuación del seguimiento ambiental y arqueológico de las obras de construcción de los parques eólicos Boira y Losilla (Valencia). (Acciona Energía S.A.).
  
- Continuación del seguimiento ambiental y arqueológico de las obras de construcción de la línea eléctrica de evacuación de los parques eólico de la Zona 10 del Plan Eólico de la Comunidad Valenciana (Valencia). (Acciona Energía S.A.- Enerfín S.A.).
  
- Continuación del seguimiento arqueológico de las obras de construcción de la línea eléctrica de evacuación de los parques eólicos de la Zona 10 del Plan Eólico de la Comunidad Valenciana (Valencia). (Acciona Energía S.A.- Enerfín S.A.).
  
- Continuación del seguimiento arqueológico de las obras de construcción de los parques eólicos Villanueva I y Villanueva II (Valencia). (Acciona Energía S.A.).
  
- Continuación del seguimiento ambiental y arqueológico de las obras de construcción de la línea de alta tensión SET Losilla-SET Ayora (Valencia) (Acciona Energía S.A.).
  
- Continuación del seguimiento ambiental y arqueológico de las obras de construcción de los parques eólicos Benalaz I, Benalaz II, Salomón (Valencia) y de su línea eléctrica de evaluación (Acciona Energía S.A.).



- Continuación del estudio de la avifauna y posibles afecciones sobre la misma en el ámbito del proyecto del parque eólico del Area 9 y su línea eléctrica de evacuación (Toledo) (ALABE, Sociedad de Cogeneración S.A.).
- Continuación del seguimiento ambiental de las obras de construcción del parque eólico Cogollos (Burgos) (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Estudio ambiental sinérgico del parque eólico Ampliación de los Llanos (Burgos), en relación con los parques eólicos existentes en su entorno (ENDESA, cogeneración y Renovables S.A.).
- Estudio de impacto ambiental del parque eólico Puntal del Pardo (Valencia) (Acciona Energía S.A.).
- Informe ambiental sobre la instalación de una granja-escuela en Sevilla La Nueva (Madrid) (Técnicas Educativas Naturales S.L.).
- Excavación arqueológica en el yacimiento de la alquería antigua situada en las inmediaciones de la línea de alta tensión SET Losilla-SET Ayora (Valencia) (Acciona Energía S.A.).
- Excavación arqueológica en el yacimiento de la calzada antigua de la Vereda Real de Almansa, en el parque eólico Salomón (Valencia) (Acciona Energía S.A.).



- Informe ambiental sobre la mortalidad de aves y su posible reducción en los parques eólicos Río Almodóvar, La Torre I, Cortijo Iruelas, El Pandero, La Manga, El Gallego, El Ruedo y Loma de Almendarache (Cádiz) (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Estudio de impacto ambiental de la línea de alta tensión Santiso-Busbeirón-Acebo (Asturias) (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Incidencia sobre la cigüeña negra y el águila imperial de la repotenciación de la línea de alta tensión de evacuación de los parques eólicos de Avila (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Documento ambiental de inicio del estudio de impacto ambiental de la central termosolar de Calera y Chozas (Toledo) (Protea Renovables S.A.).
- Documento ambiental de inicio del estudio de impacto ambiental del parque eólico Santiso (Asturias) (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Informe ambiental sobre la línea eléctrica de evacuación del parque eólico Murias II (León) (ENDESA, Cogeneración y Renovables S.A.).
- Informe sobre la presencia del águila imperial en el entorno del emplazamiento del parque eólico del Area 23 (Albacete) (Acciona Energía S.A.).



- Estudio de impacto ambiental del parque eólico de Topacios Reformado (Soria) (ALABE, Sociedad de Cogeneración S.A.).