

V – ANEXO FOTOGRAFICO

ANEXO FOTOGRÁFICO
PARQUE EÓLICO SAN ROQUE



Fotografía 1: Vista panorámica de la zona de estudio desde el aerogenerador SR-01 en proyecto hacia el sur. Se observa que se trata de una zona llana agrícola con presencia de vegetación natural en ribazos y pequeñas laderas. Al fondo las sierras de Erla que hacen de pantalla visual en esa dirección.



Fotografía 2: Vista panorámica de la zona de estudio desde el aerogenerador SR-01 en proyecto hacia el norte. Se observa que se trata de una zona llana agrícola con presencia de vegetación natural en ribazos y pequeñas laderas, pero con una orografía más ondulada conforme avanzamos hacia el norte. Al fondo las sierras del prepirineo, y en el extremo izquierdo el monte de Monlora que actúa de pantalla visual hacia el oeste.



Fotografía 3: Vista panorámica de la zona de la zona de ubicación del aerogenerador SR-02 en zonas de cultivo.



Fotografía 4: Vista de la zona de la zona de ubicación del aerogenerador SR-01 en zonas de cultivo. Se marca en azul la zona de ocupación de la plataforma y en rojo el acceso hasta la misma.



Fotografía 5: Vista de la zona de la zona de ubicación del aerogenerador SR-02 en zonas de cultivo (al fondo SR-01). Se marca en azul la zona de ocupación de la plataforma y en rojo los viales del parque eólico. El camino que sale de SR-02 hacia la derecha da acceso hasta la torre de medición, también situada en campos de cultivo.

ANEXO FOTOGRÁFICO
PARQUE EÓLICO SAN ROQUE



Fotografía 6: Vista de la zona de la zona de ubicación del aerogenerador SR-03 en zonas de cultivo. Se marca en azul la zona de ocupación de la plataforma y en rojo el acceso hasta la misma. Al fondo los parques eólicos de rabosera, santo Domingo de Luna, los Monlora, y las sierras de Erla.



Fotografía 7: Balsa ubicada en los alrededores del aerogenerador SR-02.



Fotografía 8: Balsa ubicada en los alrededores del aerogenerador SR-01.

SIMULACIONES FOTOGRÁFICAS

ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL
PARQUE EÓLICO SAN ROQUE



Simulación 1: Simulación fotográfica del aerogenerador 3.





Simulación 2: Simulación fotográfica desde el norte del parque eólico de San Roque, en el que también se realiza la simulación del parque eólico Numancia (aerogenerador de la izquierda). El aerogenerador SR-02 a la derecha de la foto, y el SR-01 al fondo de la fotografía.



ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL
PARQUE EÓLICO SAN ROQUE



Simulación 3: Simulación fotográfica desde el centro del parque eólico de San Roque, en el que se observan los aerogeneradores 1 (al fondo) y 2 (en primer plano).



ANEXO FOTOGRÁFICO
PARQUE EÓLICO SAN ROQUE