



MEMORIA
DECLARACIÓN UTILIDAD PÚBLICA

PARQUE EÓLICO
RUEDA SUR WIND 3

T.M. Épila
(Zaragoza)

Zaragoza, 3 de junio de 2024

RUEDA SUR WIND 3 S.L.

Paseo Sagasta, nº72, 4º Izda., 50006 Zaragoza

CONTENIDO

1. Objeto del proyecto y necesidad de DUP	1
1.1 Petionario.....	1
1.2 Antecedentes	1
1.3 Objeto del documento.....	2
1.4 Descripción general del Parque Eólico	2
1.5 Características generales del PE Rueda Sur Wind 3.....	4
1.6 Emplazamiento de las instalaciones	4
2. Normativa de aplicación	6
3. Afecciones generadas por el proyecto	7
3.1 Cálculo de afecciones.....	7
3.2 Afecciones generadas por el PE Rueda Sur Wind 3.....	7
3.3 Estado de la gestión de permisos	8
3.4 Parcelas municipales.....	9
3.5 Valoraciones propuestas (valoración y servidumbres).....	11
3.6 Datos de la persona de contacto	12
4. Conclusión.....	13
5. Anejos.....	14
5.1 Anejo I: Relación de organismos afectados	14
5.2 Anejo II: Relación de bienes y derechos afectados.....	15
5.3 Anejo III: Relación de bienes y derechos necesario de expropiación.....	21

Documentación complementaria adjunta a la memoria

Planos

Plano de situación general

Plano de emplazamiento sobre ortofoto

Plano de planta general sobre ortofoto

Cuadrícula minera

Declaración Responsable

Certificados de acreditación de parcelas patrimoniales municipales

Permisos solicitados y obtenidos de las administraciones afectadas

Planos individuales de las parcelas

Notas simples

RBDA formato Excel

1. Objeto del proyecto y necesidad de DUP

1.1 Peticionario

El peticionario y promotor de las instalaciones objeto del presente documento es RUEDA SUR WIND 3, S.L., con CIF B-06825558, y domicilio fiscal Paseo Sagasta 72, 4º Izquierda, 50.006 Zaragoza.

1.2 Antecedentes

La mercantil RUEDA SUR WIND 3, S.L., con CIF B-06825558, es promotora del Parque Eólico Rueda Sur Wind 3, de 45MW en el término municipal de Épila.

El Parque eólico Rueda Sur Wind 3 dispone de permiso de acceso y conexión en la SET Rueda de Jalón 400 kV de la Red de Transporte. La evacuación de esta planta parte de la subestación SET RUEDA ESTE y continúa a través de una línea aérea de alta tensión 220kV hasta la SET PRE-RUEDA que se comparte con otros promotores y desde allí enlaza con la subestación de conexión SET Rueda de Jalón 400kV (REE).

La construcción del parque eólico lleva consigo la creación de infraestructuras estables que incluyen caminos y trazado eléctrico (mejora de la red de distribución). La diversificación energética que lleva asociada garantizará una cierta independencia del mercado de combustibles fósiles y una seguridad de suministro energético a largo plazo.

El proyecto “MODIFICACIÓN DEL PROYECTO PARQUE EÓLICO RUEDA SUR WIND 3” T.M. Épila (Zaragoza)”, fue firmado por el Ingeniero Javier Sanz Osorio colegiado nº 6.134 COGITAR, y visado el 7 de noviembre de 2022 nº visado: VIZA229407

El 19 de mayo de 2023 se firma por el mismo ingeniero y se visa (nº visado: VIZA234368), una adenda a la “MODIFICACIÓN DEL PROYECTO PARQUE EÓLICO RUEDA SUR WIND 3”, modificando la potencia de todos los aerogeneradores que componen el PE, tal y como se mostrará más adelante en la descripción del parque.

Con fecha de 11 de agosto de 2022, se ha obtenido resolución del Instituto Aragonés de Gestión Ambiental, por la que se formula la **declaración de impacto ambiental** del proyecto de parque eólico “Rueda Sur Wind 3”, en el término municipal de Épila (Zaragoza),

MEMORIA DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DEL PARQUE EÓLICO RUEDA SUR WIND 3
T.M. ÉPILA (ZARAGOZA).

(Número de Expediente: INAGA500806/01/2021/07297), publicada en el Boletín Oficial de Aragón el 11 de noviembre de 2022

Con fecha 12 de junio de 2023, se ha obtenido resolución de la directora del Servicio Provincial de Industria, Competitividad y Desarrollo Empresarial de Zaragoza, por la que se otorga **autorización administrativa previa y de construcción** de la instalación de producción de energía eólica denominada Parque Eólico Rueda Sur Wind 3, expediente N.º G-EO-Z-302/2020 - PE0127/2020, publicada en el Boletín Oficial de Aragón el 04 de julio de 2023.

1.3 Objeto del documento

El objeto del presente documento es la solicitud en concreto de la Declaración de Utilidad Pública por la implantación del PE Rueda Sur Wind 3, en el término municipal de Épila (Zaragoza) de acuerdo con el artículo 52.1 de la Ley del Sector Eléctrico, 24/2013 de 26 de diciembre, donde se declaran de utilidad pública las instalaciones eléctricas de generación, transporte y distribución de energía eléctrica, a los efectos de expropiación forzosa de los bienes y derechos necesarios para su establecimiento, y de la imposición y ejercicio de la servidumbre de paso.

Tras la gestión de permisos con los particulares afectados para la obtención de mutuos acuerdos y no obteniendo la totalidad de los mismos, se redacta la presente Memoria, reflejando las parcelas afectadas con las que no se ha llegado a un acuerdo con sus propietarios, cumpliendo lo establecido en el artículo 17, de la Ley de 16 de diciembre de 1954, de Expropiación Forzosa.

1.4 Descripción general del Parque Eólico

El Parque Eólico a ejecutar está ubicado en el término municipal de Épila (Zaragoza). Este parque cuenta con 8 aerogeneradores que suman una potencia total de 45 MW. Los aerogeneradores a instalar en el Parque Eólico Rueda Sur Wind 3 con una potencia nominal de 5,7 MW y 5,6 MW, como se muestra en la siguiente tabla:

MEMORIA DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DEL PARQUE EÓLICO RUEDA SUR WIND 3
T.M. ÉPILA (ZARAGOZA).

AEROGENERADOR	POTENCIAS
RSW3_01	5,6MW
RSW3_02	5,7MW
RSW3_03	5,6MW
RSW3_04	5,7MW
RSW3_05	5,6MW
RSW3_06	5,6MW
RSW3_07	5,6MW
RSW3_08	5,6MW

Tabla 1. Potencias de los aerogeneradores del PE Rueda Sur Wind 3.

El aerogenerador seleccionado será de tipo asíncrono doblemente alimentado con 6 polos, rotor bobinado y anillos rozantes. Poseerá una altura de buje de 135 metros con tres palas con un ángulo de 120° entre ellas. Tendrá un diámetro de rotor máximo de 170 metros y una altura total del aerogenerador hasta 220 metros, y una altura libre de la pala al suelo de 50 metros, superior a los 45 metros especificados en la Declaración de Impacto Ambiental.

Cada aerogenerador irá provisto de un transformador trifásico tipo seco, con refrigeración forzada por aire, ubicado en la base de la torre. El transformador será de 7.800 kVA de potencia nominal y tendrá una relación de transformación $30 \pm 2 \times 2,5 \% / 0.69 \text{ kV}$, que elevará la tensión generada en bornes de la máquina asíncrona hasta 30 kV de conexión a la red de distribución interna del parque eólico.

La potencia total instalada en el parque eólico se eleva a 45 MW. Las 8 máquinas que componen el parque se disponen en tres circuitos agrupados de la siguiente forma:

- Circuito 1: Aerogeneradores nº RSW3_02, RSW3_03 y RSW3_01.
- Circuito 2: Aerogeneradores nº RSW3_06, RSW3_05 y RSW3_04.
- Circuito 3: Aerogeneradores nº RSW3_08 y RSW3_07

Esta energía generada por el parque es recogida por una red de media tensión, 30 kV, que discurre subterráneamente hasta llegar a la Subestación SET Rueda Este, promovida por la sociedad Rueda Sur Wind 3 S.L. Desde esta subestación parte una línea aérea denominada “LAAT de SET Rueda Sur Este a SET Pre-Rueda” que evacúa la energía generada por el PE RSW3 en la Subestación Pre-Rueda junto a la energía generada por otras plantas de generación renovable. Finalmente, desde esta subestación sale la línea “LAAT de SET Pre-Rueda a SET Rueda de Jalón (REE) 400 kV” que entrega la energía a

**MEMORIA DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DEL PARQUE EÓLICO RUEDA SUR WIND 3
T.M. ÉPILA (ZARAGOZA).**

la Subestación Rueda de Jalón de 400 kV, propiedad de Red Eléctrica de España y punto final de entrega de la energía.

1.5 Características generales del PE Rueda Sur Wind 3

Nombre del Parque Eólico	Rueda Sur Wind 3
Potencia total	45 MW
Nº de aerogeneradores	8
Potencia transformador	7.800 kVA
Subestación de evacuación del PE	SET Rueda Este 220/30 kV
Subestación de conexión a red	SET Rueda de Jalón 400 kV (REE)
TM afectados por el proyecto	Épila (Zaragoza)
Tensión de la RSMT	30 kV
Nº de circuitos MT a SET Rueda Oeste	3
Plazo de ejecución	10 meses

Tabla 2. Características generales del PE Rueda Sur Wind 3.

1.6 Emplazamiento de las instalaciones

El Parque Eólico Rueda Sur Wind 3 de 45 MW afecta al T.M. de Épila, en la provincia de Zaragoza, tanto para el acondicionamiento de caminos existentes como para la creación de nuevos caminos, plataformas de montaje de los aerogeneradores y las cimentaciones de los mismos, plataforma de montaje de la torre de medición y zonas de acopio.

La elección del emplazamiento se ha realizado en base a criterios técnicos y criterios medioambientales, tales como:

- Aprovechamiento energético: Mediante la modelización del emplazamiento, se han identificado las zonas de mayor potencial eólico, así como las direcciones de los vientos predominantes. La separación entre máquinas se ha ajustado para optimizar la producción, y reducir al mínimo el efecto de estelas entre aerogeneradores.
- Los trazados y emplazamientos de las instalaciones se han elegido considerando las características geotécnicas y morfológicas del terreno, para evitar la creación de fuentes de erosión.
- Ubicación de los aerogeneradores en aquellas zonas con mejor recurso, siempre que sea posible y respetando los criterios ambientales.
- Cumplimiento de las especificaciones del fabricante en cuanto a adecuación de viales, plataformas y cimentaciones.

**MEMORIA DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DEL PARQUE EÓLICO RUEDA SUR WIND 3
T.M. ÉPILA (ZARAGOZA).**

- Minimización de las pérdidas energéticas en los circuitos de media tensión.
- Facilidad de conexión a la red eléctrica, debido a la existencia en la zona de infraestructura eléctrica de evacuación en servicio.
- Cumplimiento de todos los requisitos de calidad de energía estipulados por el operador de la red y adecuación a los Procedimientos de Operación de REE.
- Implantación de aerogeneradores, nuevos viales y áreas de maniobra en zonas desprovistas de vegetación arbórea, en la medida de lo posible.
- Máximo aprovechamiento de carreteras y caminos existentes, a fin de optimizar los movimientos de tierras y la destrucción de la cubierta vegetal.
- Se ha procurado minimizar el impacto visual de la instalación, disponiendo en lo posible las alineaciones de forma ordenada y bajo criterios de simetría.
- De cara a minimizar el impacto global se busca aprovechar el máximo de sinergias con otros parques eólicos (existentes o en fase de desarrollo) en la zona de manera que se minimicen en la medida de lo posible la construcción de nuevas infraestructuras.
- Aplicación de medidas adicionales destinadas a minimizar el impacto ambiental de la instalación.

Los 8 aerogeneradores con los que cuenta el parque están todos ubicados en Épila en las siguientes coordenadas en proyección UTM, ETRS 89 Huso 30:

PE Rueda Sur Wind 1		
AEROGENERADOR	COORD. X	COORD. Y
RSW3_01	645.150	4.607.600
RSW3_02	645.867	4.608.441
RSW3_03	645.880	4.607.670
RSW3_04	646.606	4.608.250
RSW3_05	646.517	4.607.760
RSW3_06	647.330	4.607.990
RSW3_07	647.414	4.607.400
RSW3_08	647.365	4.606.250

Tabla 3. Emplazamiento aerogeneradores del PE Rueda Sur Wind 3.

2. Normativa de aplicación

- Ley de Expropiación Forzosa de 16 de diciembre de 1954, artículos 9, 15, 17 y 41.
- Ley 24/2013 de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico.
- Real Decreto 1955/2000 (artículos 140, 143, 149, 157, 158, 159, 160, 161 y 162), de 1 de diciembre, por el que se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimiento de autorización de instalaciones de energía eléctrica.
- Real Decreto 337/2014, de 9 de mayo, por el que se aprueban el Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en instalaciones eléctricas de alta tensión y sus Instrucciones Técnicas Complementarias ITC-RAT 01 a 23, publicado en BOE número 139 de 9 de junio de 2014.

3. Afecciones generadas por el proyecto

3.1 Cálculo de afecciones

Para el cálculo de afecciones de la Relación de Bienes y Derechos Afectados se ha tenido en cuenta lo establecido en el artículo 143 de la Ley de 16 de diciembre de 1954 de Expropiación Forzosa, el Real Decreto 1955/2000, de 1 de diciembre, por el que se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimiento de autorización de instalaciones de energía eléctrica, Capítulo V, Sección III” Alcances y límite de expropiación” y el Real Decreto 337/2014, de 9 de mayo, por el que se aprueban el Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en instalaciones eléctricas de alta tensión y sus Instrucciones Técnicas Complementarias ITC-RAT 01 a 23, publicado en BOE número 139 de 9 de junio de 2014.

3.2 Afecciones generadas por el PE Rueda Sur Wind 3

AE-UD Unidades de Aerogeneradores: Número total de aerogeneradores que afectan a esa parcela, ya sea con cimentación, vuelo u ocupación permanente o temporal.

AE-DE Referencia de Aerogenerador: Nombre con el que se define en el proyecto al aerogenerador que causa afección sobre esa parcela.

AE-VU Vuelo de Aerogenerador: Superficie afectada por posible vuelo de las aspas de un aerogenerador sobre una parcela.

AE-PL Plataforma de Aerogenerador: Superficie ocupada por el conjunto de plataforma definitiva y cimentación del aerogenerador.

LS-LO Longitud de línea subterránea: Longitud, en metros, de la zanja empleada para albergar los cables de Media Tensión que transportan la energía generada por los aerogeneradores hasta la Subestación.

LS-SU Superficie de línea subterránea: Superficie, en metros cuadrados, ocupada por la zanja empleada para albergar los cables de Media Tensión que transportan la energía generada por los aerogeneradores hasta la Subestación.

LS-SE Servidumbre de línea subterránea: Superficie, en metros cuadrados, ocupada temporalmente para el acopio de la tierra hasta su reposición en la misma zanja.

AE-CL Longitud de caminos de aerogenerador: Longitud, en metros, de los caminos que dan acceso a los aerogeneradores.

AE-CS Superficie de caminos de aerogenerador: Superficie, en metros cuadrados, de los caminos que dan acceso a los aerogeneradores.

SP-VC Servidumbre de paso para vigilancia y conservación: Superficie solapada de vuelo de aerogenerador, superficie de zanja, servidumbre de línea subterránea y servidumbre de caminos de acceso.

OC-TE Ocupación temporal: Superficie total necesaria para emplear durante la ejecución de las obras y que queda liberada una vez finalizan las mismas.

OC-DE Ocupación definitiva: Superficie total empleada de forma definitiva una vez finalizada la obra de montaje del parque. Esta superficie esencialmente se trata de la superficie de aerogenerador y los caminos de acceso a los mismos.

3.3 Estado de la gestión de permisos

Una vez realizadas las gestiones con los titulares afectados por el trazado del referido proyecto, con la finalidad de alcanzar la suscripción de los bienes y derechos afectados por mutuo acuerdo, y no habiendo sido posible obtener la totalidad de los mismos, se concreta a continuación el balance obtenido:

Gestión para alcanzar Mutuos Acuerdos	Nº fincas
Nº de fincas con mutuo acuerdo firmado	61 (7)*
Nº de fincas municipales en bien de dominio público	23
Nº de fincas municipales patrimoniales sin acuerdo	26
Nº de fincas de titular desconocida o no localizado	34 (28)**
Nº de fincas con resultados infructuosos	148
Total fincas	209

* De las 61 parcelas firmadas, hay 7 parcelas patrimoniales.

** De las 34 parcelas de titularidad desconocida, 28 son de dominio público

Tabla 4. Balance permisos de fincas

MEMORIA DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DEL PARQUE EÓLICO RUEDA SUR WIND 3
T.M. ÉPILA (ZARAGOZA).

Habida cuenta que no se dispone de acuerdos en 148 fincas, se hace preciso someter a información pública la relación de bienes y derechos afectados adjunta del citado proyecto por ser necesaria ocupación de los terrenos con cuyos propietarios no se ha podido alcanzar la adquisición de las afecciones derivadas de las instalaciones por mutuo acuerdo e incoar el expediente expropiatorio en virtud de la declaración de utilidad pública. En anexo III se relacionan las fincas con indicación de los bienes y derechos afectados que son considerados de necesaria expropiación.

3.4 Parcelas municipales

PATRIMONIALES

Las parcelas de titularidad municipal sobre las que se proyectan las distintas servidumbres para la construcción, puesta en marcha y explotación de una instalación de producción de energía eléctrica de origen renovable y sus infraestructuras de evacuación son de carácter patrimonial, de acuerdo con el certificado que adjuntamos en documentación complementaria a la presente comunicación, expedido por el Excmo. Ayuntamiento de Épila.

De acuerdo con lo establecido en el artículo 184 y el artículo 188 de la Ley 7/1999, de 9 de abril, de Administración Local de Aragón, la legislación vigente aplicable no permite que los actos de disposición, enajenación y/o gravamen de los bienes patrimoniales sea por cesión y/o adjudicación directa, criterio que mantiene el Ayuntamiento de Épila y el Registro de la Propiedad de la Almunia de Dña. Godina.

En ese sentido, consideran los Ayuntamientos de Épila que, en aras a agilizar el procedimiento para poder constituir determinadas servidumbres sobre dichas parcelas municipales de carácter patrimonial, así como para garantizar su inscripción en el Registro de la Propiedad correspondiente, es necesario que exista una declaración de utilidad pública.

Por todo lo expuesto, mediante la presente comunicación, solicitamos que se declare de utilidad pública las parcelas municipales de carácter patrimonial afectas por la constitución de determinadas servidumbres para la construcción, puesta en marcha y posterior explotación de la instalación de producción de energía eléctrica de origen renovable y sus infraestructuras de evacuación.

MEMORIA DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DEL PARQUE EÓLICO RUEDA SUR WIND 3
T.M. ÉPILA (ZARAGOZA).

DEMANIALES

El RD 1955/2000, establece que la solicitud de reconocimiento, en concreto, de utilidad pública se someterá al trámite de información pública. Para ello, se establece también que, a estos efectos, se insertará anuncio, con la relación concreta e individualizada de los bienes y derechos afectados por el procedimiento de expropiación forzosa del pleno dominio o para la imposición de servidumbre de paso de energía eléctrica, en el «Boletín Oficial del Estado» y en el «Boletín Oficial» de las provincias afectadas.

En consecuencia, en el inicio del procedimiento de declaración de utilidad pública se anuncian todas las parcelas demaniales (bienes de titularidad pública afectos a un uso general), a efectos de imposición y ejercicio de la servidumbre de paso. En concreto por el procedimiento de Declaración de Utilidad Pública se anuncian todas las parcelas demaniales (bienes de titularidad pública afectos a un uso general), a efectos de imposición y ejercicio de la servidumbre de paso.

En vista de ello, se acompañan en la tabla de identificación de afecciones, todas aquellas que obedecen a parcelas demaniales de utilidad pública a efectos de su publicación en el boletín oficial para la imposición de la servidumbre o expropiación forzosa.

MEMORIA DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DEL PARQUE EÓLICO RUEDA SUR WIND 3
T.M. ÉPILA (ZARAGOZA).

3.5 Valoraciones propuestas (valoración y servidumbres)

Para la estimación de los precios o valores medios de los terrenos rurales afectados por el referido proyecto se han realizado teniendo en cuenta consultas a los agricultores de la zona, ponderación según la encuesta de precios de la tierra según las estadísticas publicadas por el Gobierno de Aragón, antecedentes de precios pagados en la zona para otros proyectos análogos sin olvidar la legislación aplicable según el RDL 7/2015 de 30 de octubre por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley del Suelo y Rehabilitación Urbana y el RD 1492/2011 de 24 de octubre por el que se aprueba el Reglamento de Valoraciones del Suelo.

En el siguiente cuadro se indican valores unitarios para las diferentes afecciones y los tipos de terrenos a efectos de intentar alcanzar mutuos acuerdos con los propietarios:

NATURALEZA	SUPERFICIE DE LÍNEA SUBTERRÁNEA €/M2	SUPERFICIE DE CAMINOS €/M2	SERVIDUMBRE DE PASO PARA VYC €/M2	OCUPACIÓN TEMPORAL €/M2	I.R.O. €/M2
ERIAL/PASTOS	0,2	0,36	0,2	0,05	0,01
MONTE BAJO	0,1	0,18	0,1	0,02	0,01
FRUTAL	2,2	3,96	2,2	1,85	0,24
HUERTA	2,5	4,5	2,5	2	1
LABOR REGADÍO	1,5	2,7	1,5	0,15	0,05
LABOR SECANO	0,8	1,44	0,8	0,10	0,05
OLIVAR	1,8	3,24	1,8	1,85	1,4
VIÑA REGADÍO	2,2	3,96	2,2	4	0,9
VIÑA SECANO	1,7	3,06	1,7	3	0,6

Tabla 5. Tipos de terrenos y valores unitarios de las afecciones.

TOTAL AEROGENERADOR €/MW/AÑO	PLATAFORMA AEROGENERADOR €/M2/AÑO	SERV. DE VUELO €/M2/AÑO
1.200	1,40 €/m ² /año	0,15 €/m ² /año

Tabla 6. Valoración de terrenos afectados por aerogeneradores.

3.6 Datos de la persona de contacto

Nombre: Antonio López-Alonso

Teléfono: 673 99 36 93

Correo electrónico: Antonio.Alonso@baywa-re.com

4. Conclusión

Con todo lo anteriormente expuesto en este documento:

- Memoria justificativa y características de la instalación
- Anejos
- Planos
- Documentación complementaria

Una vez expuesta toda la información que se incluye en este informe y analizados todos y cada uno de los pormenores que en él se detallan, consideramos que el estudio aportado en esta memoria es la documentación necesaria y suficiente para la solicitud de la Declaración de Utilidad Pública.

5. Anejos

5.1 Anejo I: Relación de organismos afectados

La relación de las distintas Administraciones públicas afectadas por el proyecto de Parque Eólico Rueda Sur Wind 3 a bienes de dominio, uso servicio público o patrimoniales del estado, Comunidad Autónoma y Corporaciones locales o a obras y servicios atribuidos a sus respectivas competencias bien por cruzamiento, paralelismos o proximidad, se muestran en la siguiente tabla:

ORGANISMO AFECTADO	AUTORIZACIONES
CONFEDERACIÓN HIDROGRÁFICA DEL EBRO	EN CURSO
MINISTERIO DE FOMENTO. AGENCIA ESTATAL DE SEGURIDAD AÉREA (AES)	AUTORIZADO
INAGA – VIAS PECUARIAS	EN CURSO
AYUNTAMIENTO DE ÉPILA	INFORME FAVORABLE

Tabla 6. Relación organismos afectados con instalación

No se conoce ninguna otra posible afección sobre bienes, instalaciones, obras o servicios, centros o zonas dependientes de otras Administraciones Públicas, Organismos, Corporaciones o Departamentos del Gobierno de Aragón, que no sean las anteriormente señaladas.

MEMORIA DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DEL PARQUE EÓLICO RUEDA SUR WIND 3

T.M. ÉPILA (ZARAGOZA).

5.2 Anejo II: Relación de bienes y derechos afectados.

Número Finca	Referencia Catastral	Polígono	Parcela	Cultivo	Término Municipal	Unidades de Aerogenerador	Referencia de Aerogenerador	Vuelo del Aerogenerador	Plataforma del Aerogenerador	Longitud caminos Aerogenerador	Superficie caminos Aerogenerador	Longitud de línea subterránea	Superficie de línea subterránea	Servidumbre de línea subterránea	Superficie de paso para vigilancia y conservación	Ocupación Temporal	Ocupación Definitiva
1	50099A0070001	007	00001	Labor secano	Epila					60,48	908,10	119,12	116,41		908,10	36,13	
2	50099A0070004	007	00004	Labor secano	Epila	1	RSW3_02	5.485,52	1.471,56		35,87				5.485,52	4.124,43	1.507,43
3	50099A0070009	007	00009	Labor secano	Epila	1	RSW3_02	9.839,91	892,42	255,31	2.580,25	334,25	200,56	291,32	9.839,91	9.414,90	3.472,67
4	50099A0070010	007	00010	Labor secano	Epila		RSW3_02	2,46		4,26	110,45	31,68	34,85		112,91		
5	50099A0070012	007	00012	Labor secano	Epila		RSW3_02	2.794,53							2.794,53		
6	50099A0070013	007	00013	Labor secano	Epila					0,01	151,75	41,45	45,59		151,75		
7	50099A0070014	007	00014	Labor secano	Epila						134,01	41,86	46,05		134,01		
8	50099A0070015	007	00015	Labor secano	Epila					131,46	1.460,27	317,77	349,40		1.460,27		
9	50099A0070019	007	00019	Labor secano	Epila					11,14	320,49	77,02	84,72		320,49		
10	50099A0070020	007	00020	Labor secano	Epila					39,70	484,94	96,06	104,06		484,94		
11	50099A0070021	007	00021	Labor secano	Epila					16,36	237,91	55,35	60,88		237,91		
12	50099A0070022	007	00022	Labor secano	Epila					163,18	1.822,63	190,81	199,43	16,30	1.822,63	684,36	1.822,63
13	50099A0070023	007	00023	Labor secano	Epila						12,77	128,94	141,94		141,94	744,39	12,77
14	50099A0070024	007	00024	Labor secano	Epila							15,45	13,13		15,45	79,22	
15	50099A0070025	007	00025	Labor secano	Epila	1	RSW3_01	15.756,97	2.364,18	130,96	823,60	91,83	78,14	330,82	15.756,97	6.208,65	3.187,78
16	50099A0070026	007	00026	Labor secano	Epila		RSW3_01	1.669,19							1.669,19		
17	50099A0070027	007	00027	Labor secano	Epila		RSW3_01	889,41							889,41		
18	50099A0070028	007	00028	Labor secano	Epila		RSW3_01	1.840,06		56,75	367,40	125,84	106,92	452,94	2.127,45	2.891,27	367,40
19	50099A0070044	007	00044	Labor secano	Epila						24,05	7,77	8,55		24,05		
20	50099A0070047	007	00047	Labor secano	Epila		RSW3_02	3.749,52							3.749,52		
21	50099A0070048	007	00048	Labor secano	Epila		RSW3_02	240,73							240,73		
22	50099A00700167	007	00167	Labor secano	Epila							136,75	149,76		149,76		
23	50099A00700175	007	00175	Labor secano	Epila							1,53	2,22		2,22		
24	50099A00700177	007	00177	Labor secano	Epila							130,95	144,39		144,39		
25	50099A00700178	007	00178	Labor secano	Epila							60,23	64,99		64,99		
26	50099A00700179	007	00179	Labor secano	Epila							54,90	61,86		61,86		
27	50099A00700180	007	00180	Labor secano	Epila							22,56	24,81		24,81		
28	50099A00700182	007	00182	Labor secano	Epila							192,79	214,21		214,21		
29	50099A00700183	007	00183	Labor secano	Epila							12,26	13,48		13,48		
30	50099A00700185	007	00185	Labor secano	Epila							65,43	71,98		71,98		
31	50099A00700390	007	00390	Labor secano	Epila		RSW3_01	2.474,95		37,95	304,57	42,97	47,22		2.522,17	1.070,94	304,57
32	50099A00700415	007	00415	Labor secano	Epila						136,38	95,26	90,70	203,58	339,96	858,25	
33	50099A00700423	007	00423	Labor secano	Epila							33,76	37,07		37,07		
34	50099A00700442	007	00442	Labor secano	Epila					36,21	1.002,20	86,25	76,14		1.002,20	800,31	844,15
35	50099A00700447	007	00447	Labor secano	Epila					26,33	207,17	45,83	50,41		207,17		
36	50099A00709003	007	09003	Camino	Epila		RSW3_02	573,18				4,71	2,86	20,80	573,18		

MEMORIA DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DEL PARQUE EÓLICO RUEDA SUR WIND 3

T.M. ÉPILA (ZARAGOZA).

Número Finca	Referencia Catastral	Polygono	Parcela	Cultivo	Término Municipal	Unidades de Aerogenerador	Referencia de Aerogenerador	Vuelo del Aerogenerador	Plataforma del Aerogenerador	Longitud caminos Aerogenerador	Superficie caminos Aerogenerador	Longitud de línea subterránea	Superficie de línea subterránea	Servidumbre de línea subterránea	Superficie de paso para vigilancia y conservación	Ocupación Temporal	Ocupación Definitiva
37	50099A00709005	007	09005	Camino	Épila					243,70	1.028,42	304,60	318,58		1.028,42		
38	50099A00709008	007	09008	Camino	Épila						19,63	6,67	7,34		19,63		
39	50099A00709009	007	09009	Camino	Épila		RSW3_01	55,37		8,53	112,46	4,18	3,55	15,06	182,89	391,28	
40	50099A00709012	007	09012	Camino	Épila							70,58	77,54				
41	50099A00709020	007	09020	Camino	Épila					30,22	236,00	53,37	58,69		236,00		
42	50099A00709028	007	09028	Camino	Épila							149,37	163,78		163,78		
43	50099A00800001	008	00001	Labor secano	Épila					35,68	671,20				671,20		
44	50099A00800002	008	00002	Labor secano	Épila					408,97	4.565,70	411,03	349,42				4.565,70
45	50099A00800003	008	00003	Labor secano	Épila					125,02	1.154,85	106,40	90,60				917,51
46	50099A00800005	008	00005	Labor secano	Épila					41,12	761,48	40,38	34,33				761,48
47	50099A00800008	008	00008	Labor secano	Épila	1	RSW3_04	13.039,25	2.364,04	436,69	4.904,37	393,38	334,27	1.072,50	13.937,38	12.753,70	7.268,41
48	50099A00800010	008	00010	Labor secano	Épila		RSW3_04	144,21						0,47	144,21		
49	50099A00800012	008	00012	Labor secano	Épila		RSW3_04	3.084,69				17,32	14,72	61,54	3.084,69		
50	50099A00800016	008	00016	Labor secano	Épila						8,30	0,98			8,30		
51	50099A00800025	008	00025	Labor secano	Épila					312,49	3.643,16	225,69	191,83	13,32	3.090,60		1.457,26
52	50099A00800028	008	00028	Labor secano	Épila		RSW3_06	891,38		22,20	202,77						202,77
53	50099A00800035	008	00035	Labor secano	Épila												
54	50099A00800036	008	00036	Labor secano	Épila					96,61	851,18						851,18
55	50099A00800041	008	00041	Labor secano	Épila		RSW3_05	225,43							225,43		
56	50099A00800044	008	00044	Labor secano	Épila		RSW3_03	0,81							0,81	222,83	
57	50099A00800045	008	00045	Labor secano	Épila					0,81	10,46					32,11	10,46
58	50099A00800046	008	00046	Labor secano	Épila		RSW3_03	3.838,27							3.838,27		
59	50099A00800054	008	00054	Labor secano	Épila						3,51	61,16	52,04	218,68	222,19	408,20	
60	50099A00800062	008	00062	Labor secano	Épila							15,55	17,09		17,09		
61	50099A00800066	008	00066	Labor secano	Épila						1,03				1,03		
62	50099A00800067	008	00067	Labor secano	Épila												
63	50099A00800068	008	00068	Labor secano	Épila					67,40	239,83	160,64	112,15	204,24	239,83		672,93
64	50099A00800069	008	00069	Labor secano	Épila		RSW3_03	346,61		86,39	1.036,13	176,68	150,18	453,05	467,53	2.440,33	1.036,13
65	50099A00800070	008	00070	Labor secano	Épila					85,34	750,01				706,40	471,81	750,01
66	50099A00800071	008	00071	Labor secano	Épila					103,07	1.045,51	42,35	40,02		680,99		364,52
67	50099A00800072	008	00072	Labor secano	Épila					48,81	770,17				770,17		
68	50099A00800074	008	00074	Labor secano	Épila	1	RSW3_03	18.500,15	2.364,03	196,71	1.383,79	111,21	94,50	402,11	18.500,15	8.310,75	3.747,82
69	50099A00800077	008	00077	Labor secano	Épila						24,54						24,54
70	50099A00800085	008	00085	Labor secano	Épila					0,57	69,61						69,61
71	50099A00800095	008	00095	Labor secano	Épila		RSW3_04	5.571,78		254,23	2.684,50	100,86	85,74	363,17	5.571,78	1.653,82	
72	50099A00800097	008	00097	Labor secano	Épila		RSW3_05	8.006,55		65,58	758,86	13,58	14,94		8.006,55		2.684,50
73	50099A00800099	008	00099	Labor secano	Épila					239,69	1.075,79	68,69	66,61		1.075,79		
74	50099A00809001	008	09001	Camino	Épila					165,34	939,57	14,90	12,64	4,34	1.287,75		
75	50099A00809003	008	09003	Camino	Épila		RSW3_05/06	343,84									
76	50099A00809004	008	09004	Camino	Épila					19,57	99,90				99,90		

**MEMORIA DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DEL PARQUE EÓLICO RUEDA SUR WIND 3
T.M. ÉPILA (ZARAGOZA).**

Número Finca	Referencia Catastral	Polígono	Parcela	Cultivo	Término Municipal	Unidades de Aerogenerador	Referencia de Aerogenerador	Vuelo del Aerogenerador	Plataforma del Aerogenerador	Longitud caminos Aerogenerador	Superficie caminos Aerogenerador	Longitud de línea subterránea	Superficie de línea subterránea	Servidumbre de línea subterránea	Superficie de paso para vigilancia y conservación	Ocupación Temporal	Ocupación Definitiva
77	50099A00809005	008	09005	Camino	Épila					34,76	193,75	7,76	6,60		193,75		
78	50099A00903006	008	09006	Camino	Épila					568,94	5.105,82	578,07	404,23		5.105,82		
79	50099A00900001	009	00001	Labor secano	Épila	1	RSW3_06	21.428,23	2.364,29	554,71	6.289,02	785,80	569,50	1.342,64	21.972,12	13.088,47	8.653,31
80	50099A00900003	009	00003	Labor secano	Épila		RSW3_05	346,60							346,60		
81	50099A00900005	009	00005	Labor secano	Épila					82,69	719,48				719,48		
82	50099A00900006	009	00006	Labor secano	Épila					102,85	2.339,12	401,32	341,15	262,62	2.601,74		
83	50099A00900007	009	00007	Labor secano	Épila	1	RSW3_05	13.771,79	2.364,60	302,05	3.129,01	521,89	444,19	629,94	15.244,76	12.439,01	4.339,19
84	50099A00900001	009	09001	Camino	Épila					183,02	461,71	10,04	5,90		461,71		
85	50099A00900002	009	09002	Camino	Épila		RSW3_05/06	357,51		284,06	927,78	32,62	26,76	4,30	1.289,59	4,00	
86	50099A00900004	009	09004	Camino	Épila					105,95	350,37	7,77	6,58	4,08	354,45	42,90	
87	50099A00900005	009	09005	Camino	Épila					0,64	7,42	1,55	1,31		7,42		
88	50099A01000048	010	00048	Labor secano	Épila					47,52	1.865,86				1.865,86		
89	50099A01000056	010	00056	Labor secano	Épila	1	RSW3_07	22.685,59	2.364,30	367,54	4.945,09	256,33	219,60	844,07	25.170,77	13.161,96	5.179,66
90	50099A01000066	010	00066	Labor secano	Épila					89,02	826,21	70,42	42,25		121,06		705,15
91	50099A01009001	010	09001	Camino	Épila					81,99	516,42	7,98	6,80	4,20	520,62	41,56	
92	50099A01009004	010	09004	Camino	Épila							2,41	3,55		3,55		
93	50099A01009011	010	09011	Camino	Épila					181,50	715,60	3,46	2,05		715,60		686,14
94	50099A01100015	011	00015	Labor secano	Épila					91,80	686,14	90,22	54,13		317,52		
95	50099A01100049	011	00049	Labor secano	Épila					58,18	317,52						
96	50099A01100124	011	00124	Labor secano	Épila					200,17	2.254,80	505,44	303,22		1.269,28		985,52
97	50099A01100141	011	00141	Labor secano	Épila						121,40	62,05	37,53		121,40		
98	50099A01100144	011	00144	Labor secano	Épila						258,19	145,67	87,41		258,19		
99	50099A01100147	011	00147	Labor secano	Épila					25,63	347,91	9,01	5,41		347,91		
100	50099A01100148	011	00148	Labor secano	Épila					0,40	271,93				271,93		
101	50099A01100152	011	00152	Labor secano	Épila					133,96	912,40	14,49	8,69		912,40		
102	50099A01100154	011	00154	Labor secano	Épila					56,13	468,18	24,40	14,63		234,09		234,09
103	50099A01100155	011	00155	Labor secano	Épila					53,25	472,44	54,02	32,41		32,41		472,44
104	50099A01100157	011	00157	Labor secano	Épila					13,31	500,71	201,67	120,14		500,71		
105	50099A01100158	011	00158	Labor secano	Épila						115,32	40,19	24,12		115,32		
106	50099A01100160	011	00160	Labor secano	Épila					0,39	62,35	22,25	13,35		62,35		
107	50099A01100162	011	00162	Labor secano	Épila					92,17	753,25	161,59	137,38		753,25		
108	50099A01100163	011	00163	Labor secano	Épila					1,30	342,70	99,67	84,72		342,70		
109	50099A01100164	011	00164	Labor secano	Épila					126,24	1.012,03	159,12	116,05		437,88		574,15
110	50099A01100184	011	00184	Labor secano	Épila					29,51	500,11	11,59	6,94		500,11		
111	50099A01100186	011	00186	Labor secano	Épila					30,53	239,36				239,36		
112	50099A01100188	011	00188	Labor secano	Épila					4,26	107,20				107,20		
113	50099A01100189	011	00189	Labor secano	Épila						94,30				94,30		
114	50099A01100191	011	00191	Labor secano	Épila						61,65	18,92	12,07		61,65		
115	50099A01100194	011	00194	Labor secano	Épila						828,46	276,56	167,36		828,46		
116	50099A01100201	011	00201	Labor secano	Épila						219,21	85,17	51,10		219,21		

**MEMORIA DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DEL PARQUE EÓLICO RUEDA SUR WIND 3
T.M. ÉPILA (ZARAGOZA).**

Número Finca	Referencia Catastral	Polígono	Parcela	Cultivo	Término Municipal	Unidades de Aerogenerador	Referencia de Aerogenerador	Vuelo del Aerogenerador	Plataforma del Aerogenerador	Longitud caminos Aerogenerador	Superficie caminos Aerogenerador	Longitud de línea subterránea	Superficie de línea subterránea	Servidumbre de línea subterránea	Superficie de paso para vigilancia y conservación	Ocupación Temporal	Ocupación Definitiva
117	50099A01100203	011	00203	Labor secoano	Épila					42,60	392,45	51,45	30,87				392,45
118	50099A01100204	011	00204	Labor secoano	Épila						4,73	3,58	2,15		4,73		
119	50099A01100368	011	00368	Labor secoano	Épila					129,57	2.122,22	57,95	34,48		1.341,63		780,59
120	50099A01109006	011	09006	Camino	Épila					38,71	454,63	33,49	20,24		454,63		
121	50099A01109010	011	09010	Camino	Épila					67,48	378,56	21,09	12,36		378,56		
122	50099A01109011	011	09011	Camino	Épila					157,38	652,21	49,09	30,74		652,21		
123	50099A01109012	011	09012	Camino	Épila					128,52	575,60	2,70	1,62		575,60		
124	50099A01109014	011	09014	Camino	Épila					7,13	64,45	7,11	4,27		64,45		
125	50099A01109015	011	09015	Camino	Épila					567,92	1.902,91	59,72	33,88		1.902,91		
126	50099A01109022	011	09022	Camino	Épila					3,19	438,15	118,00	70,85		438,15		
127	50099A01109023	011	09023	Camino	Épila					10,97	814,68				814,68		
128	50099A01109025	011	09025	Camino	Épila						298,51	92,09	55,29		298,51		
129	50099A01200001	012	00001	Labor secoano	Épila	1	RSW3_08	13.824,79	2.364,22	575,24	5.573,13	617,13	370,32	1.288,25	15.978,21	12.798,90	6.787,52
130	50099A01200002	012	00002	Labor secoano	Épila					72,51	1.114,94	373,66	224,83		1.114,94		
131	50099A01200005	012	00005	Labor secoano	Épila						26,76	12,24	7,34		26,76		
132	50099A01209001	012	09001	Camino	Épila					169,62	707,12	5,45	2,61		707,12		
133	50099A01209004	012	09004	Camino	Épila		RSW3_08	33,13							33,13		
134	50099A01209005	012	09005	Camino	Épila		RSW3_08	326,99		2,76	24,88	7,88	4,60	27,74	379,61	155,61	
135	50099A01300009	013	00009	Labor secoano	Épila		RSW3_08	112,94							112,94		
136	50099A01300012	013	00012	Labor secoano	Épila		RSW3_08	8.010,58		35,61	340,91	52,38	31,42	188,54	8.058,47	249,77	293,02
137	50099A01300013	013	00013	Labor secoano	Épila						109,66				109,66		
138	50099A01300014	013	00014	Labor secoano	Épila						105,08				105,08		
139	50099A01300015	013	00015	Labor secoano	Épila					2,08	236,37				236,37		
140	50099A01300016	013	00016	Labor secoano	Épila					110,69	1.918,04				1.342,63		575,41
141	50099A01300017	013	00017	Labor secoano	Épila					38,63	627,23				627,23	10.882,13	
142	50099A01300032	013	00032	Labor secoano	Épila					42,04	263,11				263,11		
143	50099A01309002	013	09002	Camino	Épila		RSW3_08	49,81		236,97	604,79				654,60		
144	50099A01309004	013	09004	Camino	Épila		RSW3_08	327,37		2,83	24,71	8,03	4,82	28,78	380,86	128,82	
145	50099A01309006	013	09006	Camino	Épila					133,06	295,82				295,82		
146	50099A01400001	014	00001	Labor secoano	Épila					44,09	818,44				818,44		
147	50099A01400002	014	00002	Labor secoano	Épila						234,04				234,04		
148	50099A01400007	014	00007	Labor secoano	Épila					32,05	1.227,06				1.227,06		
149	50099A01400008	014	00008	Labor secoano	Épila						271,30				271,30		
150	50099A01400018	014	00018	Labor secoano	Épila						50,66				50,66		
151	50099A01400023	014	00023	Labor secoano	Épila					27,04	518,79				518,79		
152	50099A01400024	014	00024	Labor secoano	Épila					16,30	151,57				151,57		
153	50099A01409001	014	09001	Camino	Épila						0,20				0,20		
154	50099A01409002	014	09002	Camino	Épila					55,99	289,84				289,84		
155	50099A01409003	014	09003	Camino	Épila						7,92				7,92		
156	50099A01409005	014	09005	Camino	Épila					246,94	1.133,58				1.133,58		

MEMORIA DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DEL PARQUE EÓLICO RUEDA SUR WIND 3

T.M. ÉPILA (ZARAGOZA).

Número Finca	Referencia Catastral	Polígono	Parcela	Cultivo	Término Municipal	Unidades de Aerogenerador	Referencia de Aerogenerador	Vuelo del Aerogenerador	Plataforma del Aerogenerador	Longitud caminos Aerogenerador	Superficie caminos Aerogenerador	Longitud de línea subterránea	Superficie de línea subterránea	Servidumbre de línea subterránea	Superficie de paso para vigilancia y conservación	Ocupación Temporal	Ocupación Definitiva
157	50099A01409007	014	09007	Camino	Épila						5,99				5,99		
158	50099A01409008	014	09008	Camino	Épila					125,37	691,69				691,69		
159	50099A01600019	016	00019	Labor secoano	Épila					115,31	1.769,76				1.769,76		
160	50099A01609001	016	09001	Camino	Épila					93,41	287,25				287,25		
161	50099A01609009	016	09009	Camino	Épila					83,37	288,13				288,13		
162	50099A01609010	016	09010	Camino	Épila					2,02	13,25				13,25		
163	50099A01700003	017	00003	Labor secoano	Épila					30,45	425,66				425,66		
164	50099A01700031	017	00031	Labor secoano	Épila					44,29	1.152,51				1.152,51		
165	50099A01700043	017	00043	Labor secoano	Épila					0,03	106,35				106,35		
166	50099A01700044	017	00044	Labor secoano	Épila						73,75				73,75		
167	50099A01700046	017	00046	Labor secoano	Épila						119,58				119,58		
168	50099A01700062	017	00062	Labor secoano	Épila						182,73				182,73		
169	50099A01700063	017	00063	Labor secoano	Épila						90,93				90,93		
170	50099A01700064	017	00064	Labor secoano	Épila					1,15	151,50				151,50		
171	50099A01700065	017	00065	Labor secoano	Épila					1,10	309,78				309,78		
172	50099A01700082	017	00082	Labor secoano	Épila					3,22	802,37				802,37		
173	50099A01700085	017	00085	Labor secoano	Épila						736,27				736,27		
174	50099A01700087	017	00087	Labor secoano	Épila						162,27				162,27		
175	50099A01700088	017	00088	Labor secoano	Épila						222,20				222,20		
176	50099A01700089	017	00089	Labor secoano	Épila					91,64	1.835,05				1.835,05		
177	50099A01700093	017	00093	Labor secoano	Épila					0,02	163,41				163,41		
178	50099A01700095	017	00095	Labor secoano	Épila						363,93				363,93		
179	50099A01700105	017	00105	Labor secoano	Épila						87,53				87,53		
180	50099A01700110	017	00110	Labor secoano	Épila					5,39	263,80				263,80		
181	50099A01700270	017	00270	Labor secoano	Épila					9,73	876,20				876,20		
182	50099A01700275	017	00275	Labor secoano	Épila					0,04	376,47				376,47		
183	50099A01700299	017	00299	Labor secoano	Épila					7,95	324,93				324,93		
184	50099A01700304	017	00304	Labor secoano	Épila					44,79	425,60				425,60		
185	50099A01700305	017	00305	Labor secoano	Épila					66,88	560,04				560,04		
186	50099A01700306	017	00306	Labor secoano	Épila					17,62	376,18				376,18		
187	50099A01709001	017	09001	Camino	Épila					2,01	13,39				13,39		
188	50099A01709002	017	09002	Camino	Épila					413,66	1.167,28				1.167,28		
189	50099A01709003	017	09003	Camino	Épila					173,21	916,17				916,17		
190	50099A01709006	017	09006	Camino	Épila					1.140,95	4.940,30				4.940,30		
191	50099A01709007	017	09007	Camino	Épila					71,05	565,55				565,55		
192	0025401XM5002E0000TG			Urbano	Épila					4,80	161,28				161,28		
193	50099A02500116	025	00116	Labor secoano	Épila					671,57	6.293,25				801,60		5,491,65
194	50099A02500125	025	00125	Labor secoano	Épila					102,59	812,35				812,35		
195	50099A02500149	025	00149	Labor secoano	Épila					2,00	173,04				173,04		
196	50099A02500151	025	00151	Labor secoano	Épila					92,91	827,40				827,40		

**MEMORIA DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DEL PARQUE EÓLICO RUEDA SUR WIND 3
T.M. ÉPILA (ZARAGOZA).**

Número Finca	Referencia Catastral	Polígono	Parcela	Cultivo	Término Municipal	Unidades de Aerogenerador	Referencia de Aerogenerador	Vuelo del Aerogenerador	Plataforma del Aerogenerador	Longitud caminos Aerogenerador	Superficie caminos Aerogenerador	Longitud de línea subterránea	Superficie de línea subterránea	Servidumbre de línea subterránea	Superficie de paso para vigilancia y conservación	Ocupación Temporal	Ocupación Definitiva
197	50099A02500172	025	00172	Labor secano	Epila						82,80				82,80		
198	50099A02500174	025	00174	Labor secano	Epila					0,02	179,77				179,77		
199	50099A02500177	025	00177	Labor secano	Epila						170,39				170,39		
200	50099A02500179	025	00179	Labor secano	Epila						103,97				103,97		
201	50099A02500182	025	00182	Labor secano	Epila					159,84	1.889,54				177,91		1.511,63
202	50099A02500183	025	00193	Urbano	Epila						201,98				201,98		
203	50099A02500184	025	00194	Labor secano	Epila						248,02				248,02		
204	50099A02500196	025	00196	Labor secano	Epila						164,27				164,27		
205	50099A02509000	025	09000	Camino	Epila					13,90	392,85				392,85		
206	50099A02509001	025	09001	Camino	Epila					134,48	549,44				549,44		
207	50099A02509003	025	09003	Camino	Epila					4,03	36,95				36,95		
208	50099A02509004	025	09004	Camino	Epila					262,75	1.083,11				1.083,11		
209	50099A02509006	025	09006	Camino	Epila						7,58				7,58		

MEMORIA DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DEL PARQUE EÓLICO RUEDA SUR WIND 3
T.M. ÉPILA (ZARAGOZA).

5.3 Anejo III: Relación de bienes y derechos necesario de expropiación.

Número Finca	Referencia Catastral	Polygono	Parcela	Cultivo	Término Municipal	Unidades de Aerogenerador	Referencia de Aerogenerador	Vuelo del Aerogenerador	Plataforma del Aerogenerador	Longitud caminos Aerogenerador	Superficie caminos Aerogenerador	Longitud de línea subterránea	Superficie de línea subterránea	Servidumbre de línea subterránea	Superficie de paso para vigilancia y conservación	Ocupación Temporal	Ocupación Definitiva
1	50099A00700001	007	00001	Labor secano	Epila					60,48	908,10	119,12	116,41		908,10	36,13	
4	50099A00700010	007	00010	Labor secano	Epila		RSW3_02	2,46		4,26	110,45	31,68	34,85		112,91		
5	50099A00700012	007	00012	Labor secano	Epila		RSW3_02	2.794,53							2.794,53		
7	50099A00700014	007	00014	Labor secano	Epila						134,01	41,86	46,05		134,01		
8	50099A00700015	007	00015	Labor secano	Epila					131,46	1.460,27	317,77	349,40		752,97		707,30
9	50099A00700019	007	00019	Labor secano	Epila					11,14	320,49	77,02	84,72		320,49		
10	50099A00700020	007	00020	Labor secano	Epila					39,70	484,94	96,06	104,06		484,94		
11	50099A00700021	007	00021	Labor secano	Epila					16,36	237,91	55,35	60,88		237,91		
12	50099A00700022	007	00022	Labor secano	Epila					163,18	1.822,63	190,81	199,43	16,30	115,69	684,36	1.822,63
14	50099A00700024	007	00024	Labor secano	Epila							15,45	13,13	55,43	55,43	79,22	
16	50099A00700026	007	00026	Labor secano	Epila		RSW3_01	1.669,19							1.669,19		
17	50099A00700027	007	00027	Labor secano	Epila		RSW3_01	889,41							889,41		
21	50099A00700048	007	00048	Labor secano	Epila		RSW3_02	240,73							240,73		
23	50099A00700175	007	00175	Labor secano	Epila							1,53	2,22		2,22		
25	50099A00700178	007	00178	Labor secano	Epila							60,23	64,99		64,99		
27	50099A00700180	007	00180	Labor secano	Epila							22,56	24,81		24,81		
28	50099A00700182	007	00182	Labor secano	Epila							192,79	214,21		214,21		
33	50099A00700423	007	00423	Labor secano	Epila							33,76	37,07		37,07		
36	50099A00709003	007	09003	Camino	Epila		RSW3_02	573,18		243,70	1.028,42	4,71	2,86	20,80	573,18		
37	50099A00709005	007	09005	Camino	Epila							304,60	318,58		1.028,42		
38	50099A00709008	007	09008	Camino	Epila						19,63	6,67	7,34		19,63		
39	50099A00709009	007	09009	Camino	Epila		RSW3_01	55,37		8,53	112,46	4,18	3,55	15,06	182,89	391,28	
40	50099A00709012	007	09012	Camino	Epila					30,22	236,00	70,58	77,54		77,54		
41	50099A00709020	007	09020	Camino	Epila							53,37	58,69		236,00		
42	50099A00709028	007	09028	Camino	Epila							149,37	163,78		163,78		
43	50099A00800001	008	00001	Labor secano	Epila					35,68	671,20				671,20		
44	50099A00800002	008	00002	Labor secano	Epila		RSW3_04	144,21		408,97	4.565,70	411,03	349,42	0,47	144,21		4.565,70
48	50099A00800010	008	00010	Labor secano	Epila		RSW3_04	3.064,69							3.064,69		
49	50099A00800012	008	00012	Labor secano	Epila		RSW3_04	845,79				17,32	14,72	61,54	845,79		
50	50099A00800016	008	00016	Labor secano	Epila		RSW3_04				8,30	0,98			8,30		
51	50099A00800025	008	00025	Labor secano	Epila												
53	50099A00800035	008	00035	Labor secano	Epila					22,20	202,77						202,77
54	50099A00800036	008	00036	Labor secano	Epila					96,61	851,18						851,18
55	50099A00800041	008	00041	Labor secano	Epila		RSW3_05	225,43							225,43		
56	50099A00800044	008	00044	Labor secano	Epila		RSW3_03	0,81							0,81	222,83	
57	50099A00800045	008	00045	Labor secano	Epila					0,81	10,46				10,46	32,11	10,46
59	50099A00800054	008	00054	Labor secano	Epila						3,51	61,16	52,04	218,68	222,19	408,20	

**MEMORIA DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DEL PARQUE EÓLICO RUEDA SUR WIND 3
T.M. ÉPILA (ZARAGOZA).**

Número Finca	Referencia Catastral	Polígono	Parcela	Cultivo	Término Municipal	Unidades de Aerogenerador	Referencia de Aerogenerador	Vuelo del Aerogenerador	Plataforma del Aerogenerador	Longitud caminos Aerogenerador	Superficie caminos Aerogenerador	Longitud de línea subterránea	Superficie de línea subterránea	Servidumbre de línea subterránea	Superficie de paso para vigilancia y conservación	Ocupación Temporal	Ocupación Definitiva
61	50099A00800066	008	00066	Labor secano	Épila						1,03				1,03		
64	50099A00800069	008	00069	Labor secano	Épila		RSW3_03	346,61		86,39	1.036,13	176,68	150,18	453,05	706,40	2.440,33	1.036,13
66	50099A00800071	008	00071	Labor secano	Épila					103,07	1.045,51	42,35	40,02		680,99		384,52
67	50099A00800072	008	00072	Labor secano	Épila					48,81	770,17				770,17		
74	50099A00800001	008	09001	Camino	Épila		RSW3_05/06	343,84		239,69	1.075,79	68,69	66,61		1.075,79		
75	50099A00800003	008	09003	Camino	Épila					165,34	939,57	14,90	12,64	4,34	1.287,75		
76	50099A00800004	008	09004	Camino	Épila					19,57	99,90				99,90		
77	50099A00800006	008	09005	Camino	Épila					34,76	193,75	7,76	6,60		193,75		
78	50099A00800005	008	09006	Camino	Épila					568,94	5.105,82	578,07	404,23		5.105,82		
80	50099A00900003	009	00003	Labor secano	Épila		RSW3_05	346,60							346,60		
81	50099A00900005	009	00005	Labor secano	Épila					82,69	719,48				719,48		
84	50099A00900001	009	09001	Camino	Épila					183,02	461,71	10,04	5,90		461,71		
85	50099A00900002	009	09002	Camino	Épila		RSW3_05/06	357,51		284,06	927,78	32,62	26,76	4,30	1.289,59	4,00	
86	50099A00900004	009	09004	Camino	Épila					105,95	350,37	7,77	6,58	4,08	354,45	42,90	
87	50099A00900005	009	09005	Camino	Épila					0,64	7,42	1,55	1,31		7,42		
88	50099A01000048	010	00048	Labor secano	Épila					47,52	1.865,86				1.865,86		
91	50099A01000001	010	09001	Camino	Épila					81,99	516,42	7,98	6,80	4,20	520,62	41,56	
92	50099A01000004	010	09004	Camino	Épila							2,41	3,55		3,55		
93	50099A01000011	010	09011	Camino	Épila					181,50	715,60	3,46	2,05		715,60		
95	50099A01100049	011	00049	Labor secano	Épila					58,18	317,52	9,01	5,41		317,52		
99	50099A01100147	011	00147	Labor secano	Épila					25,63	347,91	54,02	32,41		347,91		472,44
103	50099A01100155	011	00155	Labor secano	Épila					53,25	472,44	201,67	120,14		500,71		
104	50099A01100157	011	00157	Labor secano	Épila					13,31	500,71	54,02	32,41		500,71		
106	50099A01100160	011	00160	Labor secano	Épila					0,39	62,35	22,25	13,35		62,35		
108	50099A01100163	011	00163	Labor secano	Épila					1,30	342,70	99,67	84,72		342,70		
109	50099A01100164	011	00164	Labor secano	Épila					126,24	1.012,03	159,12	116,05		437,88		574,15
112	50099A01100188	011	00188	Labor secano	Épila					4,26	107,20				107,20		
113	50099A01100189	011	00189	Labor secano	Épila						94,30				94,30		
114	50099A01100191	011	00191	Labor secano	Épila						61,65	18,92	12,07		61,65		
115	50099A01100194	011	00194	Labor secano	Épila						828,46	276,56	167,36		828,46		
116	50099A01100201	011	00201	Labor secano	Épila						219,21	85,17	51,10		219,21		
117	50099A01100203	011	00203	Labor secano	Épila					42,60	392,45	51,45	30,87		392,45		392,45
118	50099A01100204	011	00204	Labor secano	Épila						4,73	3,58	2,15		4,73		
119	50099A01100368	011	00368	Labor secano	Épila					129,57	2.122,22	57,95	34,48		1.341,63		780,59
120	50099A01100306	011	09006	Camino	Épila					38,71	454,63	33,49	20,24		454,63		
121	50099A01109010	011	09010	Camino	Épila					67,48	378,56	21,09	12,36		378,56		
122	50099A01109011	011	09011	Camino	Épila					157,38	652,21	49,09	30,74		652,21		
123	50099A01109012	011	09012	Camino	Épila					126,52	575,60	2,70	1,62		575,60		
124	50099A01109014	011	09014	Camino	Épila					7,13	64,45	7,11	4,27		64,45		
125	50099A01109015	011	09015	Camino	Épila					567,92	1.902,91	59,72	33,88		1.902,91		

**MEMORIA DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DEL PARQUE EÓLICO RUEDA SUR WIND 3
T.M. ÉPILA (ZARAGOZA).**

Número Finca	Referencia Catastral	Polígono	Parcela	Cultivo	Término Municipal	Unidades de Aerogenerador	Referencia de Aerogenerador	Vuelo del Aerogenerador	Plataforma del Aerogenerador	Longitud caminos Aerogenerador	Superficie caminos Aerogenerador	Longitud de línea subterránea	Superficie de línea subterránea	Servidumbre de línea subterránea	Superficie de paso para vigilancia y conservación	Occupación Temporal	Occupación Definitiva
126	50099A01109022	011	09022	Camino	Épila					3,19	438,15	118,00	70,85		438,15		
127	50099A01109023	011	09023	Camino	Épila					10,97	814,68				814,68		
128	50099A01109025	011	09025	Camino	Épila						298,51	92,09	55,29		298,51		
130	50099A01200002	012	00002	Labor secano	Épila					72,51	1.114,94	373,66	224,83		1.114,94		
132	50099A01209001	012	09001	Camino	Épila					169,62	707,12	5,45	2,61		707,12		
133	50099A01209004	012	09004	Camino	Épila		RSW3_08	33,13									
134	50099A01209005	012	09005	Camino	Épila		RSW3_08	326,99		2,76	24,88	7,88	4,60	27,74	379,61	155,61	
135	50099A01300009	013	00009	Labor secano	Épila		RSW3_08	112,94									
137	50099A01300013	013	00013	Labor secano	Épila						109,66						
138	50099A01300014	013	00014	Labor secano	Épila						105,08						
141	50099A01300017	013	00017	Labor secano	Épila					38,63	627,23						
142	50099A01300032	013	00032	Labor secano	Épila					42,04	263,11						
143	50099A01309002	013	09002	Camino	Épila		RSW3_08	49,81		236,97	604,79						
144	50099A01309004	013	09004	Camino	Épila		RSW3_08	327,37		2,83	24,71	8,03	4,82	28,78	380,66	128,82	
145	50099A01309006	013	09006	Camino	Épila					133,06	295,82						
148	50099A01400007	014	00007	Labor secano	Épila					32,05	1.227,06						
149	50099A01400008	014	00008	Labor secano	Épila						271,30						
150	50099A01400018	014	00018	Labor secano	Épila						50,66						
152	50099A01400024	014	00024	Labor secano	Épila					16,30	151,57						
153	50099A01409001	014	09001	Camino	Épila					55,99	289,84						
154	50099A01409002	014	09002	Camino	Épila												
155	50099A01409003	014	09003	Camino	Épila					246,94	7,92						
156	50099A01409005	014	09005	Camino	Épila						1.133,58						
157	50099A01409007	014	09007	Camino	Épila						5,99						
158	50099A01409008	014	09008	Camino	Épila					125,37	691,69						
160	50099A01609001	016	09001	Camino	Épila					93,41	287,25						
161	50099A01609009	016	09009	Camino	Épila					83,37	288,13						
162	50099A01609010	016	09010	Camino	Épila					2,02	13,25						
163	50099A01700003	017	00003	Labor secano	Épila					30,45	425,66						
164	50099A01700031	017	00031	Labor secano	Épila					44,29	1.152,51						
165	50099A01700043	017	00043	Labor secano	Épila					0,03	106,35						
166	50099A01700044	017	00044	Labor secano	Épila						73,75						
169	50099A01700063	017	00063	Labor secano	Épila						90,93						
170	50099A01700064	017	00064	Labor secano	Épila					1,15	151,50						
171	50099A01700065	017	00065	Labor secano	Épila					1,10	309,78						
172	50099A01700082	017	00082	Labor secano	Épila					3,22	802,37						
173	50099A01700085	017	00085	Labor secano	Épila						736,27						
174	50099A01700087	017	00087	Labor secano	Épila						162,27						
175	50099A01700088	017	00088	Labor secano	Épila						222,20						
176	50099A01700089	017	00089	Labor secano	Épila					91,64	1.835,05						

**MEMORIA DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DEL PARQUE EÓLICO RUEDA SUR WIND 3
T.M. ÉPILA (ZARAGOZA).**

Número Finca	Referencia Catastral	Polígono	Parcela	Cultivo	Término Municipal	Unidades de Aerogenerador	Referencia de Aerogenerador	Vuelo del Aerogenerador	Plataforma del Aerogenerador	Longitud caminos Aerogenerador	Superficie caminos Aerogenerador	Longitud de línea subterránea	Superficie de línea subterránea	Servidumbre de línea subterránea	Superficie de paso para vigilancia y conservación	Ocupación Temporal	Ocupación Definitiva
177	50099A01700063	017	00093	Labor secano	Épila					0,02	163,41				163,41		
178	50099A01700095	017	00095	Labor secano	Épila						363,93				363,93		
179	50099A01700105	017	00105	Labor secano	Épila						87,53				87,53		
180	50099A01700110	017	00110	Labor secano	Épila					5,39	263,80				263,80		
181	50099A01700270	017	00270	Labor secano	Épila					9,73	876,20				876,20		
182	50099A01700275	017	00275	Labor secano	Épila					0,04	376,47				376,47		
184	50099A01700304	017	00304	Labor secano	Épila					44,79	425,60				425,60		
185	50099A01700305	017	00305	Labor secano	Épila					66,88	560,04				560,04		
186	50099A01700306	017	00306	Labor secano	Épila					17,62	376,18				376,18		
187	50099A01709001	017	09001	Camino	Épila					2,01	13,39				13,39		
188	50099A01709002	017	09002	Camino	Épila					413,66	1.167,28				1.167,28		
189	50099A01709003	017	09003	Camino	Épila					173,21	916,17				916,17		
190	50099A01709006	017	09006	Camino	Épila					1.140,95	4.940,30				4.940,30		
191	50099A01709007	017	09007	Camino	Épila					71,05	565,55				565,55		
192	0025401XM5002E0000TG			Urbano	Épila					4,80	161,28				161,28		
193	50099A02500116	025	00116	Labor secano	Épila					671,57	6.293,25				801,60		5.491,65
194	50099A02500125	025	00125	Labor secano	Épila					102,59	812,35				812,35		
195	50099A02500149	025	00149	Labor secano	Épila					2,00	173,04				173,04		
197	50099A02500172	025	00172	Labor secano	Épila					0,02	82,80				82,80		
198	50099A02500174	025	00174	Labor secano	Épila						179,77				179,77		
199	50099A02500177	025	00177	Labor secano	Épila						170,39				170,39		
200	50099A02500179	025	00179	Labor secano	Épila						103,97				103,97		
201	50099A02500182	025	00182	Labor secano	Épila					159,84	1.689,54				177,91		1.511,63
202	50099A02500183	025	00183	Urbano	Épila						201,98				201,98		
203	50099A02500194	025	00194	Labor secano	Épila						248,02				248,02		
204	50099A02500196	025	00196	Labor secano	Épila						164,27				164,27		
205	50099A02509000	025	09000	Camino	Épila					13,90	392,85				392,85		
206	50099A02509001	025	09001	Camino	Épila					134,48	549,44				549,44		
207	50099A02509003	025	09003	Camino	Épila					4,03	36,95				36,95		
208	50099A02509004	025	09004	Camino	Épila					262,75	1.083,11				1.083,11		
209	50099A02509006	025	09006	Camino	Épila						7,58				7,58		

Documentación complementaria adjunta a la memoria

Planos

Plano de situación general

Se adjunta plano de situación general 1:50.000.

Plano de emplazamiento sobre ortofoto

Se adjunta plano de ortofoto 1:14.000.

Plano de planta general sobre ortofoto

Se adjunta planos de planta general a escala 1:2.000.

Cuadrícula minera

Se adjunta plano de recurso minero de la zona a escala 1:30.000.

Declaración Responsable

Se adjunta copia de la declaración responsable de los permisos ya obtenidos por parte de los particulares por la ejecución de las instalaciones objeto del expediente.

Certificados de acreditación de parcelas patrimoniales municipales

Se adjuntan certificados aportados por los ayuntamientos de la propiedad de las parcelas patrimoniales que les pertenecen.

Permisos solicitados y obtenidos de las administraciones afectadas

Se adjunta el estado de gestión de los permisos por parte de los organismos afectados por el proyecto que permiten la ejecución del mismo.

**MEMORIA DECLARACIÓN DE UTILIDAD PÚBLICA DEL PARQUE EÓLICO RUEDA SUR WIND 3
T.M. ÉPILA (ZARAGOZA).**

Planos individuales de parcelas

Se adjunta planos de planta de las parcelas catastrales afectadas de forma individualizada a escala ajustable donde se aprecia de forma clara las diferentes afecciones.

Notas simples

Se adjunta notas simples o certificados del registro de la Propiedad de todas las fincas incluidas en la relación de bienes y derechos incluidas en el anexo.

RBDA formato Excel

Se adjunta la relación de bienes y derechos afectados para la declaración de utilidad pública en formato Excel.