



# HOJA DE CONTROL DE FIRMAS ELECTRÓNICAS



**ANEXO A**  
VD01719-22A

## Instituciones

Firma institución:

Firma institución:

Firma institución:

Firma institución:

## Ingenieros

Nombre:

Nombre:

Colegio:

Colegio:

Número colegiado/a:

Número colegiado/a:

Firma colegiado/a:

Firma colegiado/a:

Nombre:

Nombre:

Colegio:

Colegio:

Número colegiado/a:

Número colegiado/a:

Firma colegiado/a:

Firma colegiado/a:

Nombre:

Nombre:

Colegio:

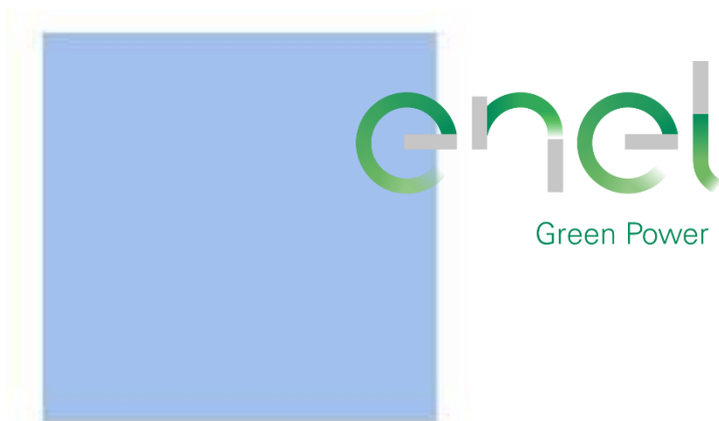
Colegio:

Número colegiado/a:

Número colegiado/a:

Firma colegiado/a:

Firma colegiado/a:



## **ADENDA AL PROYECTO PARQUE EÓLICO "ARAGÓN" MODIFICACIÓN**

### **EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE LA MUELA (PROVINCIA DE ZARAGOZA)**

**Noviembre de 2022**



EGP CODE

GRE.EEC.R.99.ES.W

PAGE

1 di/of 4

COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE ARAGON Y LA RIOJA  
 Nº.Colegiado.: 0002207  
 DAVID GAVIN ASSO  
 VISADO Nº.: VD04093-22A  
 DE FECHA : 8/11/22

**E-VISADO**

**ANEXO A**  
**VD01719-22A**

TITLE:

AVAILABLE LANGUAGE: EN

**ADENDA AL PROYECTO**  
  
**PARQUE EÓLICO "ARAGÓN"**  
**MODIFICACIÓN**  
  
**EN EL TÉRMINO MUNICIPAL**  
**DE LA MUELA**  
**(PROVINCIA DE ZARAGOZA)**

File: GRE.EEC.R.99.ES.W.18530.00.002.00

REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	VERIFIED	APPROVED
01	02/11/2022	Aprobado	SATEL	SATEL	SATEL

**EGP VALIDATION**

Name (EGP)		
COLLABORATORS	VERIFIED BY	VALIDATED BY

PROJECT / PLANT P.E. "ARAGÓN" MODIFICACIÓN	EGP CODE																	
	GROUP	FUNCION	TYPE	ISSUER	COUNTRY	TEC	PLANT			SYSTEM	PROGRESSIVE	REVISION						
	GRE	EEC	R	9	9	E	S	W	1	8	5	3	0	0	0	0	2	0

CLASSIFICATION	UTILIZATION SCOPE
----------------	-------------------

This document is property of Enel Green Power S.p.A. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Enel Green Power S.p.A.



EGP CODE

GRE.EEC.R.99.ES.W 18530.00.002.01

PAGE

2 di/of 4

COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS INDUSTRIALES DE ARAGON Y LA RIOJA  
Nº Colegiado.: 0002207  
DAVID GAVIN ASSO  
VISADO Nº.: VD04093-22A  
DE FECHA : 8/11/22

**E-VISADO**

**ANEXO A**  
**VD01719-22A**

**INDICE**

1. ANTECEDENTES .....	3
2. OBJETO .....	4
3. PROPONENTE Y PROMOTOR.....	4
4. CONCLUSIONES.....	4

**1. ANTECEDENTES**

Enel Green Power España, S.L., con domicilio en C/Ribera del Loira 60, 28042, Madrid, ha proyectado la repotenciación del Parque Eólico "Aragón", en el Término Municipal de La Muela (Zaragoza).

El proyecto contempla la modificación sustancial del Parque Eólico "Aragón", exponiendo en el mismo las modificaciones del proyecto, el estudio, descripción y cálculo de las obras e instalaciones necesarias para llevar a cabo la repotenciación, mediante la sustitución de los actuales aerogeneradores por un aerogenerador de mayor potencia y el desmantelamiento de las infraestructuras internas del parque.

Los antecedentes técnicos y administrativos del proyecto Parque Eólico "Aragón", se exponen a continuación:

Mediante Resolución de 29 de Diciembre de 1994, de la Dirección General de Industria, Energía y Minas de la Diputación General de Aragón, se autoriza el establecimiento de la instalación eléctrica que se cita y se otorga la condición de autogenerador, y se autoriza al Parque Eólico de Aragón, AIE, el establecimiento de un parque eólico con una potencia instalada de 5.280kW. Expediente nº A.T.180/94 Zaragoza.

Mediante Resolución de 29 de Diciembre de 1994, de la Dirección General de Industria, Energía y Minas de la Diputación General de Aragón, se aprueba el Proyecto de Ejecución de Instalación Eléctrica de dieciséis aerogeneradores, líneas eléctricas subterráneas, centros de transformación y conexión con red de distribución en Media Tensión. Expediente nº A.T.180/94 Zaragoza.

Con fecha 19 de mayo de 2022 se visó el proyecto del Parque Eólico "Aragón" modificación, con número de visado VD01719-22A, firmado por el ingeniero David Gavín Asso, colegiado Nº2.207 del C.O.I.I.A.R.

**2. OBJETO**

El objeto de esta adenda es aclarar que todos los datos referidos al proyecto del Parque Eólico "Aragón" Modificación respecto a la potencia de evacuación, la potencia máxima del parque, la limitación de potencia del parque o similar se refieren a una potencia de 5,28 MW en lugar de 5,3 MW que venía reflejado a lo largo de todo el proyecto original.

El resto de documentación del proyecto original sigue siendo válida y no sufre cambios excepto en lo comentado en el párrafo anterior de esta adenda.

Por tanto la repotenciación del Parque Eólico "Aragón" Modificación consistirá en el desmantelamiento de 16 aerogeneradores modelo MADE AE 30 (5,28 MW) actualmente en servicio y la instalación de un solo aerogenerador modelo SG170-6.0 del fabricante SIEMENS-GAMESA o similar, de 6.000 kW de potencia unitaria y limitado a 5,28 MW, con 170 m de diámetro de rotor y una altura de buje de 115 metros. La potencia máxima del parque eólico es de 5,28 MW.

El aerogenerador del Parque Eólico "Aragón" Modificación, evacua la energía que produce mediante una zanja de MT (20 kW) hasta la SET PE ARAGÓN 20/15 kV. Se trata de una instalación existente del PE "Aragón" que no se desmantela y en la cual es necesario realizar algunas actuaciones.

Para evacuar la energía del parque eólico "Aragón" Modificación, existe una línea aéreo-subterránea de media tensión (15 kV) desde la SET PE ARAGÓN 20/15 kV" hasta el entronque con la LAMT 15 kV "LA MUELA" propiedad de Endesa Distribución Eléctrica S.L.U.

**3. PROPONENTE Y PROMOTOR**

La entidad titular de la instalación eólica objeto del presente documento es:

**ENEL GREEN POWER ESPAÑA S.L.****Con domicilio social:**

C/Ribera del Loira, 60  
28042-Madrid  
CIF B- 61234613

**Y domicilio a efectos de notificaciones:**

C/ Doctor Aznar Molina 2  
50002 ZARAGOZA

**4. CONCLUSIONES**

Con lo expuesto anteriormente en la presente adenda, queda aclarada la potencia del Parque Eólico con el fin de continuar con la tramitación de la instalación y obtener los permisos necesarios para la construcción y puesta en marcha del Parque Eólico "Aragón" modificación.

**Zaragoza, Noviembre de 2022**

El Ingeniero Industrial al servicio de SATEL

David Gavín Asso

Colegiado Nº 2.207 del C.O.I.I.A.R.