

D.Antonio Laorden Bayonesta
MOLINOS DEL EBRO, S.A.

Asunto: Actualización de los permisos de acceso y conexión a una instalación de consumo en régimen de autoconsumo con conexión en una posición de generación de la red de transporte en la subestación JALON 220 kV.

(Complementa a comunicaciones indicadas en notas al pie de Tabla 1, consecuencia de la modificación de las características declaradas).

Ref.: DDS.DAR.25_3113

Estimados Sres.:

Hemos recibido su comunicación en la que nos solicitan actualización de acceso y conexión, en la subestación JALON 220 kV, como consecuencia de la modificación de la ubicación de la instalación de consumo detallada en la Tabla 1.

INSTALACIÓN DE GENERACIÓN	P. INST [MW]	CAPACIDAD DE ACCESO DE GENERACIÓN [MW]	MUNICIPIO	PROVINCIA	TITULAR	CÓDIGO DE PROCESO (*)
PE Atalaya (i)	49,5	49,5	Pedrola, Luceni	Zaragoza	MOLINOS DEL EBRO, S.A.	GRE-169-12
PE El Bayo (i)	49,5	49,5	Pedrola			
HIB Los Monteros (i)	49,908	25,5				
FV Central Solar Fotovoltaica "Data Center Ribera Alta del Ebro" (ii)	13	13	Luceni			AUT-36932-25

INSTALACIÓN DE CONSUMO	
NOMBRE	DEA Data Center Ribera Alta del Ebro (iii)
MUNICIPIO	Luceni
PROVINCIA	Zaragoza
TITULAR	MOLINOS DEL EBRO, S.A.
POSICIÓN DE RdT (CODIFICACIÓN REE)	JAL220-BAY
CAPACIDAD DE ACCESO DE CONSUMO [MW]	62
CÓDIGO CNAE	6311
TIPO CONSUMO	CPD
CÓDIGO DE PROCESO (*)	AUT-32409-24

(PE): Parque eólico (FV): Planta fotovoltaica. (DEA): Instalación de consumo

(*) Código de proceso a utilizar en próximas comunicaciones con REE.
P.inst: Potencia instalada según RD413/2014.
Capacidad de acceso de generación de la instalación: corresponde con la potencia activa máxima inyectable a la red en modo generación.
Capacidad de acceso de consumo de la instalación: corresponde con la potencia activa máxima suministrable de la red en modo consumo.

(i) Instalaciones de generación en servicio.

(ii) Instalación de generación con permiso de acceso y conexión otorgados en comunicación de referencia DDS.DAR.25_2342 y fecha 30 de junio de 2025.

(iii) Instalación de consumo con permiso de acceso y conexión otorgados en comunicación de referencia DDS.DAR.24_3986 de fecha 20 de diciembre de 2024, objeto de la presente comunicación.

Tabla 1. Instalaciones de generación y consumo en la subestación JALON 220 kV a las que aplica la presente comunicación.

A este respecto, se informa que procede la actualización de los permisos de acceso y conexión otorgados para la instalación de consumo descrita en la Tabla 1, manteniéndose la vigencia, las limitaciones y condicionantes establecidas en la comunicación indicada en (iii), como consecuencia de la modificación de la ubicación sin modificación de términos municipales.

Quedamos a su disposición para cualquier información adicional al respecto.

Atentamente,

Fdo: Miguel de la Torre Rodríguez
Director de Desarrollo del Sistema

c.c.: Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico (Subdirección General de Energía Eléctrica)
CNMC (Subdirección de Energía Eléctrica)
Gobierno de Aragón (Dirección General de Energía y Minas)

DO