

ESPAÑA

AIP-ESPAÑA

AIS-ESPAÑA
Dirección AFTN: LEANZXTA
Teléfono: +34 913 213 363
E-mail: ais@enaire.es
Web: www.enaire.es

ENAIRE
DIVISIÓN DE INFORMACIÓN AERONÁUTICA
Avda. Aragón, 330. EDIFICIO 2
P.E. Las Mercedes - 28022 MADRID

SUP 12/23
AIRAC 12-JAN-23

FECHA DE EFECTIVIDAD WEF 23-FEB-23 // EFFECTIVE DATE WEF 23-FEB-23

ENR

SUP 12/23

23FEB23/23FEB24EST

NOTA: SUP EST, sólo se cancelará por NOTAM, SUP o enmienda al AIP.

SUP 12/23

23FEB23/23FEB24EST

NOTE: EST SUP will only be cancelled by NOTAM, SUP or AIP amendment.

FIR MADRID.- Parque Eólico Valdemoro en construcción.

FIR MADRID.- Valdemoro Wind Farm under construction.

Hasta el 23 de febrero del 2024 estimado, se estarán construyendo once aerogeneradores en el Parque Eólico Valdemoro, en los términos municipales de Isar y Pedrosa de Río Úrbel (Burgos).

Until 23 February 2024 (estimated), eleven wind turbines will be under construction at Wind Farm Valdemoro, in the municipalities of Isar and Pedrosa de Río Úrbel (Burgos).

Para su construcción, será necesaria la instalación de una grúa móvil.

For their construction, the installation of one mobile crane will be necessary.

La altura prevista, elevación y la localización de cada elemento se detallan en la siguiente tabla:

The projected height, elevation and location of each element are detailed in the table below:

ID	COORD	ELEV (M AMSL)	HGT (M)
P22-008 Turbina eólica // Wind turbine V7.1	42°24'41.10"N 003°52'17.88"W	1106	180
P22-008 Turbina eólica // Wind turbine V7.2	42°24'29.57"N 003°52'08.18"W	1113	180
P22-008 Turbina eólica // Wind turbine V7.3	42°24'17.88"N 003°52'02.07"W	1093	180
P22-008 Turbina eólica // Wind turbine V7.4	42°24'07.05"N 003°51'53.66"W	1111	180
P22-008 Turbina eólica // Wind turbine V7.5	42°23'57.20"N 003°51'44.25"W	1111	180
P22-008 Turbina eólica // Wind turbine V7.6	42°23'48.09"N 003°51'31.70"W	1102	180
P22-008 Turbina eólica // Wind turbine V7.7	42°23'37.24"N 003°51'21.14"W	1102	180
P22-008 Turbina eólica // Wind turbine V7.8	42°24'54.63"N 003°50'40.89"W	1102	180
P22-008 Turbina eólica // Wind turbine V7.9	42°24'45.31"N 003°50'35.16"W	1105	180
P22-008 Turbina eólica // Wind turbine V7.10	42°24'33.06"N 003°50'25.33"W	1112	180
P22-008 Turbina eólica // Wind turbine V7.11	42°24'22.24"N 003°50'18.93"W	1105	180
P22-008 Grúa móvil // mobile crane	—	—	180

INTENCIONADAMENTE EN BLANCO
INTENTIONALLY BLANK