

ESPAÑA

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

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

AIP-ESPAÑA

SUP 131/21
 AIRAC 29-JUL-21

FECHA DE EFECTIVIDAD WEF 09-SEP-21 // EFFECTIVE DATE WEF 09-SEP-21

ENR

SUP 131/21

09SEP21/09SEP22EST

SUP 131/21

09SEP21/09SEP22EST

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

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

FIR MADRID.- Aerogeneradores del Parque Eólico El Barroso en construcción.

FIR MADRID.- Wind turbines of El Barroso Wind Farm under construction.

Hasta el 09 de septiembre de 2022 estimado, se estarán construyendo 5 aerogeneradores y una torre meteorológica en el Parque Eólico El Barroso, en el municipio de Jerez de la Frontera (Cádiz).

Until 09 September 2022 (estimated), 5 wind turbines and a meteorological tower will be under construction at the El Barroso Wind Farm, in the municipality of Jerez de la Frontera (Cádiz).

Para esta construcción será necesaria la instalación de una torre auxiliar (ubicada en la localización del aerogenerador EB-02) y una grúa móvil.

For this construction the installation of an auxiliary tower (located at the location of wind turbine EB-02) and a mobile crane will be necessary.

La altura prevista, elevación y la localización de cada uno de estos elementos se detallan en la tabla siguiente.

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

ID	COORD	ELEV (M AMSL)	HGT (M)
P20-0033 EB-01	36°44'29.24"N 006°12'89.78"W	251.8	199.9
P20-0033 EB-02	36°44'15.67"N 006°12'20.40"W	272.0	199.9
P20-0033 EB-03	36°44'08.28"N 006°12'35.83"W	275.3	199.9
P20-0033 EB-04	36°43'54.97"N 006°12'33.82"W	273.5	199.9
P20-0033 EB-05	36°43'32.67"N 006°12'42.85"W	240.2	199.9
P20-0033 TM01	36°44'12.73"N 006°12'05.25"W	200.9	120.9
P20-0033 Grúa Móvil // Mobile Crane	-	-	150.0

INTENCIÓNADAMENTE EN BLANCO
INTENTIONALLY BLANK