

# 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 224/21  
AIRAC 16-DEC-21

FECHA DE EFECTIVIDAD WEF 27-JAN-22// EFFECTIVE DATE WEF 27-JAN-22

ENR

SUP 224/21 27JAN22/27JAN23EST

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

FIR MADRID.- Parque Eólico Ayamonte en construcción.

Hasta el 27 de enero 2023 estimado, se estarán construyendo seis aerogeneradores y una torre de medición meteorológica en el Parque Eólico Ayamonte, en los municipios de Ayamonte y Villablanca (Huelva).

Para esta construcción será necesaria la instalación de una grúa móvil.

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

SUP 224/21 27JAN22/27JAN23EST

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

FIR MADRID.- Ayamonte Wind Farm under construction.

Until 27 January 2023 (estimated), six wind turbines and a meteorological measurement tower will be under construction at Ayamonte Wind Farm, in the municipalities of Ayamonte and Villablanca (Huelva).

For this construction, the installation of a mobile crane will be necessary.

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

ID	COORD	ELEV (M AMSL)	HGT (M)
P19-0246 AY-01	37°21'14.05"N 007°22'53.91"W	340	200
P19-0246 AY-02	37°21'19.00"N 007°23'12.22"W	350	200
P19-0246 AY-03	37°21'09.43"N 007°23'25.29"W	341	200
P19-0246 AY-04	37°21'02.84"N 007°23'42.79"W	329	200
P19-0246 AY-05	37°21'10.88"N 007°23'59.24"W	309	200
P19-0246 AY-06	37°21'17.61"N 007°24'25.57"W	303	200
P19-0246 AY-TM	37°21'25.41"N 007°24'38.34"W	217	121
P19-0246 Grúa // Crane	-	-	150

**INTENCIONADAMENTE EN BLANCO**  
**INTENTIONALLY BLANK**