

# 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 156/23  
AIRAC 24-AUG-23

FECHA DE EFECTIVIDAD WEF 05-OCT-23 // EFFECTIVE DATE WEF 05-OCT-23

ENR

SUP 156/23 05OCT23/05OCT24EST

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

SUP 156/23 05OCT23/05OCT24EST

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

FIR MADRID.- Parque Eólico Iglesias en construcción.

Hasta el 05 de octubre de 2024 estimado, se estarán construyendo once aerogeneradores en el Parque Eólico Iglesias en los términos municipales de Iglesias, Hontanas, Los Balbases y Tamarón (Burgos).

Para su 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:

FIR MADRID.- Iglesias Wind Farm under construction.

Until 05 October 2024 (estimated), eleven wind turbines will be under construction at Iglesias Wind Farm in the municipalities of Iglesias, Hontanas, Los Balbases and Tamarón (Burgos).

For their 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)
P20-0114 T04 Turbina eólica // Windmill	42°18'03.89"N 004°03'09.27"W	1117	200
P20-0114 T05 Turbina eólica // Windmill	42°17'50.26"N 004°03'03.41"W	1119	200
P20-0114 T06 Turbina eólica // Windmill	42°17'39.70"N 004°02'47.77"W	1144	200
P20-0114 T09 Turbina eólica // Windmill	42°16'43.17"N 004°02'07.28"W	1126	200
P20-0114 T10 Turbina eólica // Windmill	42°16'20.46"N 004°02'01.49"W	1142	200
P20-0114 T11 Turbina eólica // Windmill	42°16'00.32"N 004°01'58.46"W	1129	200
P20-0114 T12 Turbina eólica // Windmill	42°17'14.05"N 004°01'00.37"W	1124	200
P20-0114 T13 Turbina eólica // Windmill	42°17'00.03"N 004°00'46.95"W	1126	200
P20-0114 T14 Turbina eólica // Windmill	42°16'26.10"N 004°01'03.26"W	1127	200
P20-0114 T15 Turbina eólica // Windmill	42°16'17.03"N 004°00'26.40"W	1127	200
P20-0114 T16 Turbina eólica // Windmill	42°16'02.89"N 004°00'11.38"W	1124	200
P20-0114 Grúa móvil // Mobile crane	–	–	160

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