

# 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 203/21  
AIRAC 18-NOV-21

FECHA DE EFECTIVIDAD WEF 30-DEC-21 // EFFECTIVE DATE WEF 30-DEC-21

ENR

SUP 203/21 30DEC21/30DEC22EST

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

FIR CANARIAS.- Aerogeneradores del Parque Eólico La Punta II G en construcción.

Hasta el 30 de diciembre de 2022 estimado, se estarán construyendo doce aerogeneradores y una torre de medición, en el Parque Eólico La Punta II G, en el término municipal de Santa Lucía de Tirajana ( Las Palmas).

Para la construcción de estos aerogeneradores, será necesaria la instalación de grúas móviles.

La altura y localización prevista de cada uno de los aerogeneradores y grúas se detallan en la tabla adjunta.

SUP 203/21 30DEC21/30DEC22EST

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

FIR CANARIAS.- Wind turbines of Wind Farm La Punta II G under construction.

Until 30 December 2022 (estimated), twelve wind turbines and one measurement tower will be under construction at Wind Farm La Punta II G, in the municipality of Santa Lucía de Tirajana (Las Palmas).

For the construction of these wind turbines, the installation of a mobile cranes will be necessary.

The projected height and location of each one of the wind turbines and the cranes are detailed in the attached table.

ID	COORD	ELEV (M AMSL)	HGT (M)
P20-0209 AE01	27°49'05.45"N 015°25'29.70"W	74	67
P20-0209 AE02	27°49'06.25"N 015°25'32.77"W	74	67
P20-0209 AE03	27°49'01.89"N 015°25'46.10"W	84	67
P20-0209 AE04	27°49'03.27"N 015°25'50.20"W	80	67
P20-0209 AE05	27°48'49.84"N 015°25'55.85"W	84	67
P20-0209 AE06	27°48'51.29"N 015°25'58.34"W	84	67
P20-0209 AE07	27°48'52.71"N 015°26'00.79"W	85	67
P20-0209 AE08	27°48'54.17"N 015°26'03.25"W	85	67
P20-0209 AE09	27°48'55.56"N 015°26'05.74"W	85	67
P20-0209 AE10	27°48'57.01"N 015°26'08.19"W	85	67
P20-0209 AE11	27°48'58.47"N 015°26'10.61"W	85	67
P20-0209 AE12	27°48'59.89"N 015°26'13.10"W	85	67
P20-0209 TORRE	27°49'02.61"N 015°25'32.76"W	54	48
CRANES/GRÚAS	-	-	50

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