



ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL DEL
MÓDULO EÓLICO DE LA INSTALACIÓN
HÍBRIDA RENOVABLE "PE-IFV LOS
MORALES" E INFRAESTRUCTURAS DE
EVACUACIÓN EN LOS TT.MM. DE EL
PUERTO DE SANTA MARÍA, JEREZ DE LA
FRONTERA Y SANLÚCAR DE
BARRAMEDA (CÁDIZ)

PLANO Nº:

7

ESCALA:

1:80.000

PLANO:

Altitud

FECHA:

Abril 2024

AUTOR:



Manuel Cañas Mayordomo
Ingeniero Agrónomo (Coleg. 1.617)

LEYENDA

- Aerogeneradores
- Línea de evacuación subterránea
- Recinto catastral
- Altitud (m)
- 0

106,391
-0,046

ingnova 
PROYECTOS

bogaris 