



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:

27

ESCALA:

1:80.000

PLANO:

Infraestructuras energéticas

FECHA:

Abril 2024

AUTOR:



Manuel Cañas Mayordomo  
Ingeniero Agrónomo (Coleg. 1.617)

### LEYENDA

- Aerogeneradores
- Línea de evacuación subterránea
- Recinto catastral
- Ámbito
- Planta Solar
- Subestacion Electrica
- Línea Electrica
- Gasoducto
- Oleoducto

**ingnova** **PROYECTOS**

**bogaris**