



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:

20

ESCALA:

1:80.000

PLANO: Planes conservación  
y recuperación

FECHA:

Abril 2024

AUTOR:

Manuel Cañas Mayordomo  
Ingeniero Agrónomo (Coleg. 1.617)

#### LEYENDA

- ⊙ Aerogeneradores
- Línea de evacuación - Tramo aéreo
- Línea de evacuación - Tramo subterráneo
- Recinto catastral
- - - Ámbito
- Plan Rec. y Con. Esteparias
- Plan Rec. y Con. Acuáticas
- Plan R.. y Con. Necrófagas
- Plan Rec. y Con. Imperial
- Plan Rec. y Con. Lince Ibérico

**ingnova**   
PROYECTOS

**bogaris** 