



MUNICIPIO: ARGANDA DEL REY  
PLANEAMIENTO VIGENTE: Plan General de Ordenación Urbana de Arganda del Rey  
BOCM 08/04/1999 (Vigente para Suelo No Urbanizable PGOU 85)

PLANTA FOTOVOLTAICA: MORENA SOLAR  
Superficie Ámbito PEI en municipio: 147,14 Ha  
Superficie del vallado de la planta en municipio: 147,14 Ha  
-Suelo No Urbanizable Común 147,14 Ha

LS 30kV:  
Superficie Ámbito PEI en municipio: 0,8 Ha  
Longitud de las líneas en el municipio: 789,02 m  
-Suelo No Urbanizable Común 0,8 Ha  
789,02 m

-Superficie total del Ámbito del PEI: 328,09 Ha  
-Superficie total del Ámbito del PEI en este municipio: 147,94Ha  
-PSFVs 147,14 Ha  
-LS 30 kV 0,8 Ha

NOTA: Las superficies sobre las distintas clasificaciones de suelo son orientativas.

PLAN ESPECIAL PEI-PFOT-186  
DOCUMENTO PARA APROBACIÓN DEFINITIVA  
TÍTULO DEL PLANO:  
ENCUADRE SOBRE  
PLANEAMIENTO MUNICIPAL  
TÉRMINO MUNICIPAL DE ARGANDA DEL REY

ESCALA:  
1:27.500

FECHA:  
Abril 2024

PROMOTOR:



Ignis Energía S.L.



TotalEnergies Electricidad y Gas España, S.A.

PLANO Nº:  
I-3.1

EQUIPO REDACTOR:



RH Estudio, Inv. y Proyectos S.L.P.

LEYENDA  
- - - Término municipal  
Ámbito del Plan Especial. El PEI contiene las siguiente infraestructuras:  
- - - Delimitación del ámbito del PEI (Línea Subterránea BT / 30 kV: delimitación de ámbito a 5 m de cada lado del eje)  
- - - Implantación de la PSFV Morena Solar  
- - - Vallado de la PSFV Morena Solar  
- - - Línea subterránea BT / 30 kV

\*Plano de clasificación extraído del Plan General de Ordenación Urbana de Arganda del Rey. Documento georreferenciado y escalado para su adecuada representación gráfica; puede reflejar alguna distorsión del original.

0 500 m 1.000 m 1.500 m 2.000 m 2.500 m 3.000 m

ETRS89 / UTM Zone 30N (EPSG:25830). Cuadrícula UTM 2000 m.  
Base Cartográfica: Centro Regional de Información Cartográfica de la Comunidad de Madrid.

