

# DESCRIPCIÓN DE SINERGIAS

**Instalación Solar Fotovoltaica conectada a red en el T.M. de Maqueda (Toledo)**

**FV Magerit FV3**

**Potencia Nominal: 239,47 MW**

**Potencia Pico: 287,00 MW**

Promotor: **Harbour Sevilla Manchuela 2, S.L.**

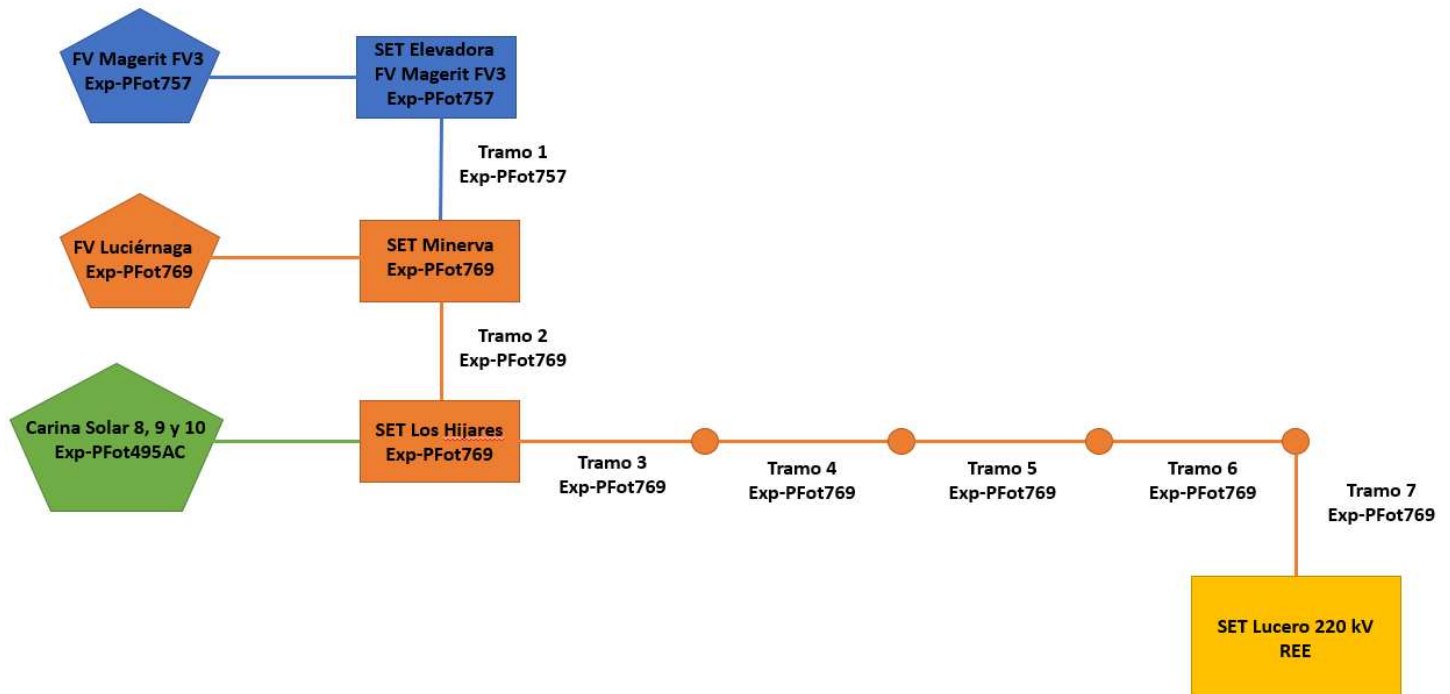
Ingeniería: **Innova Enterprise, S.L.U.**

**Enero 2022**

## ÍNDICE

<b>1. ESQUEMA DE SINERGIAS .....</b>	<b>3</b>
<b>2. IDENTIFICACIÓN DE LAS PARTES COMPARTIDAS .....</b>	<b>3</b>

## 1. Esquema de sinergias



## 2. Identificación de las partes compartidas

Tramo 1	
Origen - Final	SET Elevadora FV Magerit FV3 - SET Minerva
Nº de circuitos	1
Nº conductores/cto y tipología	Dúplex; 337-AL1/44-ST1A (LA 380 GULL)
Capacidad de transporte	415 MW
Longitud	24,05 KM
Tipología	Aérea
Expedientes que comparten el tramo	Exp-PFot757
Expediente que tramita	Exp-PFot757

Tramo 2	
Origen - Final	SET Minerva - SET Los Hijares
Nº de circuitos	1
Nº conductores/cto y tipología	Dúplex; 337-AL1/44-ST1A (LA 380 GULL)
Capacidad de transporte	443,93 MW
Longitud	18,28 km
Tipología	Aérea
Expedientes que comparten el tramo	Exp-PFot757, Exp-PFot769

Tramo 2	
Expediente que tramita	Exp-PFot769

Tramo 3	
Origen - Final	SET Los Hijares - Vértice 11
Nº de circuitos	1
Nº conductores/cto y tipología	Dúplex; 337-AL1/44-ST1A (LA 380 GULL)
Capacidad de transporte	643 MW
Longitud	9,17 km
Tipología	Aérea
Expedientes que comparten el tramo	Exp-PFot757, Exp-PFot769, Exp-PFot495AC
Expediente que tramita	Exp-PFot769

Tramo 4	
Origen - Final	Vértice 11 - Vértice 12
Nº de circuitos	1
Nº conductores/cto y tipología	RHE-RA+2OL 127/220 kV 1x2500M+T375AL
Capacidad de transporte	527 MW
Longitud	494 km
Tipología	Subterránea
Expedientes que comparten el tramo	Exp-PFot757, Exp-PFot769, Exp-PFot495AC
Expediente que tramita	Exp-PFot769

Tramo 5	
Origen - Final	Vértice 12 - Vértice 34
Nº de circuitos	1
Nº conductores/cto y tipología	Dúplex; 337-AL1/44-ST1A (LA 380 GULL)
Capacidad de transporte	643 MW
Longitud	18,394 km
Tipología	Aérea
Expedientes que comparten el tramo	Exp-PFot757, Exp-PFot769, Exp-PFot495AC
Expediente que tramita	Exp-PFot769

Tramo 6	
Origen - Final	Vértice 34 - Punto de medida
Nº de circuitos	1
Nº conductores/cto y tipología	RHE-RA+2OL 127/220 kV 1x2500M+T375AL
Capacidad de transporte	527 MW
Longitud	0,649 km
Tipología	Subterránea
Expedientes que comparten el tramo	Exp-PFot757, Exp-PFot769, Exp-PFot495AC

<b>Tramo 6</b>	
Expediente que tramita	Exp-PFot769

<b>Tramo 7</b>	
Origen - Final	Punto de medida - SET Lucero
Nº de circuitos	1
Nº conductores/cto y tipología	RHE-RA+2OL 127/220 kV 1x2500M+T375AL
Capacidad de transporte	527 MW
Longitud	0,424 km
Tipología	Subterránea
Expedientes que comparten el tramo	Exp-PFot757, Exp-PFot769, Exp-PFot495AC
Expediente que tramita	Exp-PFot769