



Consejería de Economía, Hacienda y Fondos Europeos
 Consejería de Industria, Energía y Minas
 Delegación Territorial en Sevilla

ANUNCIO DE LA DELEGACIÓN TERRITORIAL DE ECONOMÍA, HACIENDA, FONDOS EUROPEOS Y INDUSTRIA, ENERGÍA Y MINAS EN SEVILLA, POR EL QUE SE SOMETE A INFORMACIÓN PÚBLICA LA SOLICITUD DE MODIFICACIÓN DE AUTORIZACIÓN ADMINISTRATIVA PREVIA Y AUTORIZACIÓN ADMINISTRATIVA DE CONSTRUCCIÓN, REALIZADA POR LA MERCANTIL SANLUCAR SOLAR S.A., RELATIVA A LA HIBRIDACIÓN MEDIANTE LA INSTALACIÓN DE UN SISTEMA DE BATERÍAS DENOMINADA "PS10 BESS" CON UNA POTENCIA INSTALADA DE 5 MW, DE LA INSTALACIÓN SOLAR TÉRMICA MEDIANTE TECNOLOGÍA DE TORRE DENOMINADA "PS 10" CON 11 MW DE POTENCIA INSTALADA, UBICADA EN EL TÉRMINO MUNICIPAL DE SANLÚCAR LA MAYOR, PROVINCIA DE SEVILLA

Nuestra referencia: SVE/JGC/MTM
 Expediente: 211.164
 R.A.T.: 100.490

A los efectos previstos en lo establecido en el art. 125 del Real Decreto 1955/2000, de 1 de diciembre, por el que se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica, se somete a Información Pública la petición realizada por la entidad SANLUCAR SOLAR S.A., por la que se solicita modificación de Autorización Administrativa Previa y Autorización Administrativa de Construcción para la hibridación mediante la instalación de un sistema de baterías denominada "PS10 BESS" con una potencia instalada de 5 MW, de la instalación Solar Térmica denominada "PS 10" con 11 MW de potencia instalada, y ubicada en el término municipal de Sanlúcar la Mayor (Sevilla), cuyas características principales son las siguientes:

Peticionario:	Sanlúcar Solar S.A. (A41974304)
Domicilio:	C/ Albert Einstein s/n, 41092, Sevilla
Denominación de la Instalación:	PS10 BESS
Términos municipales afectados:	Sanlúcar La Mayor
Emplazamiento de la ISF:	Polígono 39, Parcela 92
Referencias catastrales de la instalación:	41087A039000920000FM
Finalidad de la Instalación:	Producción de energía eléctrica mediante tecnología termosolar b.1.2. Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos)

Características técnicas principales de la instalación PS10 BESS:

- Se instalará en la planta una unidad compacta con dos equipos de inversión a corriente alterna, de 2865 kVA cada uno (5730 kVA), limitando el total a 5000 kW.
- Un Centro de Transformación, de 5730 kVA 0,6/11 kV, asociado al inversor anterior.
- La instalación de media tensión o distribuidora la componen cada uno de los conjuntos inversor / transformador y un circuito de alimentación en media tensión soterrada en 11 kV que enlaza el Centro de Transformación con un Centro de Seccionamiento Existente.



Es copia auténtica de documento electrónico

Puede verificar la integridad de una copia de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma indicando el código de VERIFICACIÓN			
FIRMADO POR	ANTONIO JOSE RAMIREZ SIERRA	14/10/2024	
VERIFICACIÓN	Pk2jmSDLMJ2EQDSKRWQ8MFJRC6N3SR	PÁG. 1/2	



Consejería de Economía, Hacienda y Fondos Europeos

Consejería de Industria, Energía y Minas

Delegación Territorial en Sevilla

- El centro de seccionamiento recogerá la energía del centro de transformación y la evacuará mediante línea subterránea de 11 kV hasta el Edificio de Celdas de 11 kV compartido (Infraestructura ya existente).

Potencia Instalación:	5 MW de Potencia
Energía Instalación:	10 MWh de Almacenamiento
Potencia Máxima de Evacuación:	5 MW de Potencia
Tensión de Evacuación:	66 kV
Punto de Conexión:	SET SANLUC_M (E-Distribución Redes Digitales, S.L.U.)
Coordenadas UTM del centro geométrico de la instalación:	Huso 29 X: 743.370,03, Y: 4.147.518,57

Infraestructura de evacuación: existente

Proyecto técnico: Proyecto Técnico Administrativo para el Desarrollo de Planta de Almacenamiento Híbrida "PS10 BESS" de 5 MW y 10 Mwh con planta Termosolar "PS10", ubicada en Sanlúcar la Mayor (Sevilla), y Declaración Responsable de fecha 1 de Agosto de 2024.


Técnico titulado competente: Ingeniero Industrial, José Enrique Gamero Blanco colegiado n.º 399 del Colegio de Ingenieros Industriales de Extremadura.

Lo que se hace público para que pueda ser examinada la documentación presentada en esta Delegación, sita en Avda. de Grecia, S/N, CP 41071, Sevilla (de lunes a viernes, en horario de 9:00 a 14:00 horas, previa cita), a fin de que cualquier persona física o jurídica pueda presentar alegaciones y manifestarse sobre el procedimiento de autorización administrativa previa y de construcción, en el plazo de TREINTA (30) DÍAS, contados a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio, así mismo también se publicará en el portal de la Transparencia de la Junta de Andalucía.

EL DELEGADO TERRITORIAL DE ECONOMÍA, HACIENDA, FONDOS EUROPEOS Y DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y MINAS EN SEVILLA



Es copia auténtica de documento electrónico

Puede verificar la integridad de una copia de este documento mediante la lectura del código QR adjunto o mediante el acceso a la dirección https://ws050.juntadeandalucia.es/verificarFirma indicando el código de VERIFICACIÓN			
FIRMADO POR	ANTONIO JOSE RAMIREZ SIERRA		14/10/2024
VERIFICACIÓN	Pk2jmSDLMJ2EQDSKRWQ8MFJRC6N3SR		PÁG. 2/2