

Sección V. Anuncios
Subsección segunda. Otros anuncios oficiales
ADMINISTRACIÓN DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA
CONSEJERÍA DE TERRITORIO, ENERGÍA Y MOVILIDAD

75

Anuncio de la Consejería de Territorio, Energía y Movilidad para la apertura del trámite de información pública sobre la solicitud de autorización administrativa, la declaración de utilidad pública y la evaluación de impacto ambiental ordinaria de la instalación solar fotovoltaica para autoconsumo Sa Coma de 2,8 MWp promovida por Sa Coma Resort SL en el polígono 1 parcelas 343 y 511 de Sant Llorenç des Cardassar

De acuerdo con la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico; el 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; el Decreto 99/1997, de 11 de julio, por el que se regula el procedimiento administrativo aplicable a la tramitación de las instalaciones eléctricas de la comunidad autónoma de las Islas Baleares; el Decreto 96/2005, de 23 de septiembre, de aprobación definitiva de la revisión del Plan Director Sectorial Energético de las Islas Baleares; la Ley 13/2012, de 20 de noviembre, de medidas urgentes para la activación económica en materia de industria y energía, nuevas tecnologías, residuos, aguas, otras actividades y medidas tributarias; la Ley 21/2013, de 9 de diciembre, de Evaluación Ambiental, y la Ley 12/2016, de 17 de agosto, de Evaluación Ambiental de las Islas Baleares modificada por la Ley 9/2018, se somete a información pública la petición de Sa Coma Resort, SL, para dar cumplimiento al procedimiento previsto para la autorización administrativa, la declaración de utilidad pública y la evaluación de impacto ambiental ordinaria del proyecto, cuyas características principales se indican a continuación:

Expediente: RE 013/18 Instalación fotovoltaica de autoconsumo Sa Coma.

Situación: polígono 1, parcelas 343 y 511, en el término municipal de Sant Llorenç des Cardassar.

Datos técnicos: instalación fotovoltaica con una ocupación de 31.814 m² constituido por:

- 8.100 paneles solares de 345 Wp de potencia unitaria (2.794,5 kWp de potencia total); con un sistema de seguidores solares.
- 1 inversor de 2.200 kW y centro de transformación de 2.500 kVA.
- Líneas de evacuación de 15 kV soterradas.

Lo que se hace público para que el proyecto del parque solar fotovoltaico y el estudio de impacto ambiental de la instalación señalada puedan ser examinados en:

- La Dirección General de Energía y Cambio Climático, en la calle Gremi de Corredors, 10, 1º piso (polígono de Son Rossinyol), 07009, Palma.
- La página web de la Dirección General de Energía y Cambio Climático <<http://energia.caib.es>>.
- El Portal de Transparencia <<http://dgpit.caib.es>>.

Y puedan formularse, al mismo tiempo, las alegaciones que se estimen pertinentes, en el plazo de treinta días contados a partir del día siguiente de la publicación de este anuncio en el *Boletín Oficial de las Islas Baleares*.

Palma, 19 de diciembre de 2018

El director general de Energía y Cambio Climático
Ferran Rosa Gaspar
Por delegación del consejero de Territorio,
Energía y Movilidad (BOIB 50/2016)

