



Sección V. Anuncios
Subsección segunda. Otros anuncios oficiales
AYUNTAMIENTO DE SANT LLORENÇ DES CARDASSAR

206*Información pública de la ampliación y reforma de la escuela infantil de Sant Llorenç*

Mediante el presente anuncio se hace público que en fecha 07/01/2020 se ha dictado la resolución de Alcaldía número 25 con el siguiente tenor literal:

"RESOLUCIÓN DE ALCALDÍA NÚMERO 2020/25
INFORMACIÓN PÚBLICA DE LA AMPLIACIÓN Y REFORMA DE LA ESCUELA INFANTIL DE SANT LLORENÇ

Número expediente: Actividades 2018/45 (G877)
Procedimiento: ACT Instalación, acceso y ejercicio actividades
Tipo de actividad: ACT.A / OBRA: Perma. menores con obras que necesitan proyecto
Promotor Actividad: AYUNTAMIENTO DE SANT LLORENÇ DES CARDASSAR
Promotor Obra: AYUNTAMIENTO DE SANT LLORENÇ DES CARDASSAR
Autor proyecto Act: ESTUDIS EFICIENTS D'ENGINYERIA 2009, S.L.
Autor proyecto obra: ARTIGUES OLIVER, LLORENÇ
Denom. Actividad: Escoleta
Emplazamiento: CL CLAVELL, 3
Núcleo: Sant Llorenç
Ref. catastral: Urbana 4646908ED2844N 0001 UO
Descripción: AMPLIACIÓN Y REFORMA DE LA ESCUELA INFANTIL DE SANT LLORENÇ.

Visto el expediente tramitado.

RESUELVO

1. Abrir plazo de información pública del proyecto de ampliación y reforma de la escuela infantil de Sant Llorenç, proyecto básico, de ejecución y de actividad, en cumplimiento del artículo 41.2 c) de la Ley 6/2019 de modificación de la ley 7/2013 de régimen jurídico de instalación, acceso y ejercicio de actividades en las Islas Baleares.

2. Esta información pública tendrá una duración de 10 días y consistirá en la inserción del anuncio en el Boletín Oficial de las Islas Baleares, y en la sede electrónica del Ayuntamiento (www.santllorenç.cat) donde se incluirá copia del proyecto de obras y del proyecto de actividad.

Todos los interesados podrán consultar la documentación en el departamento de actividades (Plaza del Ayuntamiento núm. 1 de Sant Llorenç) en horario de oficina (de las 8'00 a las 15'00 h).

Sant Llorenç des Cardassar, 9 de enero de 2020

El Alcalde
Mateu Puigrós Sureda

