

Ajuntament de  
**Sant Josep de sa Talaia**

### Zonificación acústica

#### Isofonas aeropuerto

- Ldía 60 db
- Ltarde 60 dB
- Lnoche 50 dB

- A
- B
- C
- D
- E

#### Nivel máximo PN ses Salines\*\*

- 55 dB
- G
- F
- A (Suelo rústico)\*

Zonificación acústica según el Real Decreto 1367/2007, por el que se desarrolla la Ley 37/2003 del Ruido

- A. Predominio de uso residencial
- B. Predominio de uso industrial
- C. Predominio de uso recreativo y de espectáculos
- D. Predominio de uso terciario distinto a C
- E. Predominio de uso sanitario, docente y cultural
- F. Sectores del territorio afectados a sistemas generales de infraestructuras de transporte
- G. Espacios naturales que requieren una especial protección contra la contaminación acústica

\*Artículo 11 Punto 4 de la Ordenanza municipal reguladora del ruido y las vibraciones

\*\*Artículo 106 Punto 7 del Decreto 132/2005, 23 de diciembre, por el que se aprueba el Plan rector de uso y gestión del Parque Natural de ses Salines de Eivissa y Formentera

## ESTUDIO ACÚSTICO DEL MUNICIPIO DE SANT JOSEP DE SA TALAIA

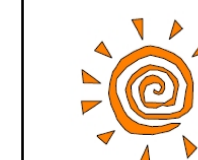
Fecha:  
**Octubre 2016**

Zonificación  
acústica

Escala:  
**1:30.000**

Municipio de  
Sant Josep  
de sa Talaia

Coordenadas:  
ETRS 89 UTM Zone 31 N



**DUNA** BALEARES, S.L.

**PLANO**  
**1.22**

