

1 RESIDUOS PROCEDENTES DE DEMOLICIÓN Y CONSTRUCCIÓN (Versión 1 Ene 10)
 REAL DECRETO 105/2008, de 1 de febrero, por el que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición.
 "Pla director sectorial per a la gestió dels residus de construcció i demolició" volum 105 (19 de març de 2010) BCIB 141. 23/11/2002

PROYECTO: reforma mirador
 EMPLAZAMIENTO: Avda Costa dels Pins sn
 PROMOTOR: Ajuntament Son Servera
 ARQUITECTO: Joan Riera Jaume

MUNICIPIO: Son Servera
 CIF: P0706200C
 TEL: []

17.02.2015
 D'ARQUITECTES IL·L·LES BALEARS
 Segellat

LICENCIA: []

A Evaluación del volumen y características de los residuos que se originan

Residuos procedentes de demolición Superficie total demolida 26.00 m2

Tipología: vivienda de fábrica industrial de fábrica vivienda de hormigón otros

RESIDUOS	I. VOLUMEN (m3/m2)	I. PESO (Tn/m2)	VOLUMEN (m3)	PESO (Tn)
17/01 Hormigón, ladrillo, tejas y materiales cerámicos	0.2423	0.6058	6.30	15.75
17/02 Madera, vidrio y plástico	0.0000	0.0000	0.00	0.00
17/03 Mezclas bituminosas o alquitranadas	0.2985	0.2985	7.76	7.76
17/04 Metales (incluso sus aleaciones)	0.0000	0.0000	0.00	0.00
17/06 Materiales que contienen amianto	0.0000	0.0000	0.00	0.00
17/08 Materiales de construcción a base de yeso	0.0000	0.0000	0.00	0.00
17/09 Otros residuos	0.0000	0.0000	0.00	0.00
TOTAL	0.5408	0.9043	14.06	23.51

COMENTARIOS:

Residuos procedentes de construcción Superficie total construida/reformada 93.00 m2

Tipología: viviendas locales industria otros reforma

RESIDUOS	I. VOLUMEN (m3/m2)	I. PESO (Tn/m2)	VOLUMEN (m3)	PESO (Tn)
17/01 Hormigón, ladrillo, tejas y materiales cerámicos	0.0065	0.0065	0.60	0.60
17/02 Madera, vidrio y plástico	0.0000	0.0022	0.00	0.20
17/03 Mezclas bituminosas o alquitranadas	0.0834	0.0000	7.76	0.00
17/04 Metales (incluso sus aleaciones)	0.0000	0.0000	0.00	0.00
17/06 Materiales que contienen amianto	0.0000	0.0000	0.00	0.00
17/08 Materiales de construcción a base de yeso	0.0000	0.0000	0.00	0.00
17/09 Otros residuos	0.0162	0.0000	1.51	0.00
TOTAL	0.1061	0.0087	9.87	0.80

COMENTARIOS:

Cantidad total de residuos generados en la obra **24.31 Tn**

B Medidas previstas de separación en origen o reciclaje "in situ" durante la ejecución de la obra

Medidas de reciclaje "in situ" durante la ejecución de la obra: Sí NO **0.00 Tn**

¿Se prevé la separación y almacenamiento diferenciado de residuos peligrosos? Sí NO
 (aplicación obligatoria en todas las ocasiones)

¿Se prevé la separación en obra de residuos inertes? Sí NO
 (cerámicos, restos de hormigón, tierras y similares)

COMENTARIOS:

C Valoración económica del coste de una gestión adecuada de los residuos generados

Cantidad de residuos a gestionar en instalaciones autorizadas Total **24.31 Tn**

Valoración económica del coste de gestión Tarifa **43.35 €/Tn**

FIANZA 125% x Total x Tarifa = **1317.30 €**