

ESTUDI DE GESTIÓ DE RESIDUS.	FITXA PEL COMPLIMENT DE:	
REAL DECRETO 105/2008 , Regulador de la producció i gestió de residus de construcció i demolició		RESIDUS
DECRET 201/1994 i DECRET161/2001, Reguladors dels enderrocs i altres residus de la construcció		Obra nova
DECRET 21/2006 Adopció de criteris ambientals i d'ecoeficiència als edificis		tipus
		quantitats
		codificació
		minimització

IDENTIFICACIÓ DE L'EDIFICI	
Obra:	
Situació:	
Municipi :	Comarca :

AVALUACIÓ I CARACTERÍSTIQUES DELS RESIDUS

Residus d'excavació				
Tipus de terres d'excavació	Volum (1) m³	Densitat residu real (tones/m³)	Pes residu (tones)	Volum aparent m3
grava i sorra compacta	0	2	0	0
grava i sorra solta	0	1,7	0	0
argiles	4835	2,1	10154,3	5802,48
terra vegetal	0	1,7	0	0
terraplé	0	1,7	0	0
pedraplé	0	1,8	0	0
altres	875	0	0	1049,964
Total residu excavació	5710 m³		10154,3 t	6852 m³

Residus de construcció totals					
Superfície construïda (2)	m²				
	Codificació residus LER Ordre MAM/304/2002	Pes (tones/m²)	Pes residus (tones)	Volum aparent (m³/m²)	Volum aparent (m³)
sobrants d'execució		0,085885	0,085885	0,08957	0,08957
obra de fàbrica ceràmica	170102	0,036634	0,036634	0,0407	0,0407
formigó	170101	0,036464	0,036464	0,02605	0,02605
petris barrejats	170107	0,00786	0,00786	0,0118	0,0118
guixos	170802	0,003927	0,003927	0,00972	0,00972
altres		0,001	0,001	0,0013	0,0013
embalatges		0,004267	0,004267	0,02853	0,02853
fustes	170201	0,001207	0,001207	0,0045	0,0045
plàstics	170203	0,00158	0,00158	0,01035	0,01035
paper i cartró	170904	0,00083	0,00083	0,01188	0,01188
metalls	170407	0,00065	0,00065	0,0018	0,0018
Total residu edificació		0,090152	0,09 t	0,1181	0,12 m³

Desglòs de residus de construcció per tipus i fase d'obra en m³			
	fonaments/estructura	tancaments	acabats
formigons, fàbrica, petris	0,01	0,05	0,02
fustes	0,00	0,00	0,00
plàstics	0,00	0,00	0,01
paper i cartró	0,00	0,00	0,01
metalls	0,00	0,00	0,00
altres		0,00	0,00
guix			0,01
Totals	0,01 m³	0,05 m³	0,06 m³

MINIMITZACIÓ DE RESIDUS A OBRA. a l'obra es realitzaran les accions següents

1.- Emmagatzematge adient de materials i productes	si
2.- Conservació de materials i productes dins el seu embalatge original fins al moment de la seva utilització	si
3.- Els materials granulars (graves, sorres, etc.) es dipositaran en contenidors rígids o sobre superfícies dures	si
4.-	-
5.-	-
6.-	-

