

Gestión de Residuos de Construcción y Demolición

Obra:	Proyecto Básico y Ejecución Obras de Aislamiento, Carpintería Exterior y Aseos en el I.E.S. "CATALINA DE LANCASTER"
Emplazamiento:	Santa Maria la Real de Nieva, Segovia.
Arquitecto:	Mario de Sousa Sancho.
Promotor:	Dirección General de Infraestructuras y Equipamientos, Consejería de Educación y Cultura, Junta de Castilla y León.

INDICE

1.- INTRODUCCIÓN

2.- ANTECEDENTES.

3.- CONTENIDO DEL DOCUMENTO.

4.- IDENTIFICACION Y ESTIMACIÓN DE LOS RESIDUOS QUE SE VAN A GENERAR.

4.1.- Generalidades.

4.2.- Clasificación y descripción de los residuos.

4.3.- Estimación de los residuos a generar.

5.- MEDIDAS PARA LA PREVENCIÓN DE ESTOS RESIDUOS.

6.- OPERACIONES DE REUTILIZACIÓN, VALORIZACION O ELIMINACION ENCAMINADAS A LA POSIBLE REUTILIZACIÓN Y SEPARACIÓN DE LOS RESIDUOS.

7.- MEDIDAS DE SEGREGACIÓN EN OBRA.

8.- PLANOS DE INSTALACIONES PREVISTAS PARA EL ALMACENAJE, MANEJO, SEPARACIÓN.

9.- PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TECNICAS PARTICULARES.

9.1.- Para el Productor de residuos.

9.2.- Para el Poseedor de los residuos en la obra.

9.3.- El Personal de la obra

9.4.- Con carácter general:

9.5.- Con carácter particular

9.6.- Definiciones.

10.- VALORACIÓN DEL COSTE PREVISTO PARA LA CORRECTA GESTIÓN DE LOS RCDS.