

### RETO PROFESIONAL: ÁMBITO TECNOLÓGICO

#### Instrucciones:

Formad grupos de cuatro personas, preferiblemente las mismas que trabajasteis juntas en el anterior reto. Vuestro objetivo es, con los resultados obtenidos del análisis en el reto correspondiente a la Unidad didáctica 1, investigar sobre la normativa legal existente en materia de gestión de residuos y determinar cómo se aplicaría en la gestión de los residuos

#### Pasos a seguir:

##### 1. Normativa aplicable

Debéis investigar, tomando como referencia los resultados obtenidos en el análisis del reto profesional de la UD1, la normativa aplicable para ese sector profesional específico.

Tened en cuenta que existe mucha legislación en materia de gestión de residuos, pero debéis centraros en estos tres niveles:

- Normativa europea
- Normativa estatal
- Normativa autonómica

Puedes buscar en la página web del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, o en la de asociaciones como Ecoembes.

##### 2. Análisis de los residuos generados

En la anterior unidad realizasteis un estudio de los diferentes residuos que se generaban en un centro de trabajo concreto en el ámbito sanitario, algunos generados por la realización de vuestra propia profesión, y otros generados por las de otros compañeros con funciones diferentes.

Aplicando la normativa analizada en el anterior punto, debéis señalar cómo indica la ley que se deben gestionar tanto los residuos generados por vuestra actividad como por la de los demás.

Podéis recoger toda la información en una ficha similar a esta:

DATOS DE LA EMPRESA					
Nombre:		Localidad:			
ACTIVIDAD DESARROLLADA:					
RESIDUOS GENERADOS					
Grupo	Listado de residuos	Normativa aplicable	¿Qué se debe hacer?		
Electrónicos	- - -				
Plásticos	- - -				
Papel y cartón	- - -				
Embalajes	- - -				
Otros	- - -				

### 3. Presentación de resultados

Presentad vuestros resultados al resto de grupos. Después, podéis completarlos con las aportaciones que hayan podido realizar otros compañeros.

### CUESTIONES FINALES

1. ¿Consideráis que la información de cómo deben gestionarse los residuos es de fácil acceso y de una aplicación sencilla?
2. ¿Qué impacto positivo tiene para la sociedad y el medio ambiente la gestión de los residuos que habéis descrito?