

NOTA DE PRENSA

PROYECTO ISLA ECOLÓGICA

Proyecto de innovación aplicada y transferencia del conocimiento en la formación profesional del sistema educativo

El **Ministerio de Educación, Cultura y Deporte** en cofinanciación con el **Fondo Social Europeo**, han dado su apoyo y financiado el proyecto “Isla Ecológica”

Se ha realizado el estudio y mejora de los flujos de residuos generados, desarrollando y ejecutando un modelo de **implantación y gestión de punto limpio** para el almacenamiento temporal de residuos denominado “**ISLA ECOLÓGICA**”, en el IES Barajas (Madrid), como centro piloto, contemplándose la contenerización interior de los edificios para la recogida selectiva de papel, envases, pilas, móviles, aceites vegetales y tóneres/cartuchos. En otros dos centros se les ha facilitado la documentación técnica, información y el *Manual de Buenas Prácticas* en residuos para una posterior implantación.

La instalación, adecuación y acondicionamiento del espacio “Isla Ecológica”, se ha realizado dentro de la parcela perteneciente al I.E.S. Barajas. El espacio disponible en la parcela del centro se ha dividido en diferentes emplazamientos (15 espacios), donde depositar en condiciones controladas los residuos tanto no peligrosos como peligrosos identificados, que se generan en el Centro, asignando a cada uno carteles indicadores sobre qué tipo de residuo se deben almacenar y que normas de uso hay que cumplir, con la finalidad de garantizar que las instalaciones se mantengan en adecuadas condiciones de higiene y seguridad. Las zonas de almacenamiento de residuos peligrosos están cerradas con candado, permitiendo el acceso sólo de personal autorizado (gestores de residuos, personal docente y de gestión del Centro implicados en la gestión de residuos).

Se ha procurado el desarrollo de los alumnos como futuros profesionales sobre la base de una buena formación a nivel técnico y del **conocimiento de buenas prácticas ambientales asociadas a la generación y gestión de los residuos implícitos en la realización de sus tareas**, que sin duda contribuirá a enriquecer su currículum de cara a mejorar su incorporación al mercado laboral.

Finalmente se ha elaborado un **Manual de Buenas Prácticas en Gestión de Residuos** cuyos objetivos son proporcionar a los alumnos, profesores y personal del Centro la información básica sobre los residuos generados o que se puedan generar, conocer qué debe hacerse con cada uno de ellos, y difundir una serie de buenas prácticas en su gestión con el fin de reducir los impactos ambientales de las actividades desarrolladas en los tres Centros participantes en el proyecto así



UNIÓN EUROPEA
Fondo Social Europeo

“El Fondo Social Europeo invierte en tu futuro”



como concienciar a toda la comunidad educativa sobre la importancia de cuidar nuestro medio ambiente.

- Centros educativos participantes: IES Barajas (Madrid), CIFP Palencia y IES Miguel de Cervantes (Murcia).
 - Empresas y asociaciones participantes: Asociación Vertidos Cero, QIntegralia y Ambarplus.
 - Duración del Proyecto: 26/10/2011 hasta 10/10/2012
-

ASOCIACIÓN VERTIDOS CERO

La **Asociación Vertidos Cero** se crea como respuesta a la inquietud social detectada por un grupo de profesionales preocupados por la incidencia de los vertidos sobre el entorno y, por tanto, sobre nuestra calidad de vida.

El objetivo principal de la Asociación Vertidos Cero es servir de plataforma de investigación, formación, difusión y actuación sobre todos aquellos aspectos relacionados con la prevención, minimización y eliminación de los vertidos al medio, potenciando especialmente la concienciación social y promoviendo la participación de todos los sectores implicados, con el fin de avanzar en un desarrollo sostenible cada vez más eficiente.

Más información:

Asociación Vertidos Cero para la Prevención, Minimización y Eliminación de los Vertidos

Tfno: 91 497 43 17

e-mail: info@vertidoscero.com

www.vertidoscero.com