



## II. Educación Ambiental.

### 17. Isla Verde - Verdevélez.

#### Descripción

“Isla Verde” es el aula ambiental del complejo “Loma de Manzanares” (Alhendín) donde se gestiona gran parte de los residuos sólidos urbanos de la provincia de Granada (¡un millón de kilos de basura al día!). El programa educativo nos aproxima al problema de la gestión de las basuras de un modo muy visual, dinámico, participativo y divertido. Además, su desarrollo didáctico se adapta a una gran diversidad de destinatarios/as. No sólo se visita la Planta de Recuperación y Compostaje y la Planta de Clasificación de Envases Ligeros (donde se recepciona el contenido de los contenedores amarillos), sino que también, se imparten charlas participativas, se escenifican cuentos, se realizan una gran variedad de talleres sobre reutilización y reciclaje y se repasa lo aprendido en el ciber-aula, jugando con el programa “aventura de la basura”.

También se pueden concertar visitas a la Planta de Recuperación y Compostaje de Vélez de Benaudalla (aula Verdevélez) y a la Planta de Compostaje de los Residuos Orgánicos Agrícolas de Motril.

#### Objetivos

- Dar a conocer el procedimiento de gestión ordenado de las basuras de la provincia (recogida, transporte, tratamiento y destino de los materiales recuperados).
- Concienciar sobre la importancia de adquirir nuevos hábitos que reduzcan la cantidad de residuos que generamos y alarguen el ciclo de vida de las cosas.
- Evidenciar la necesidad de una responsabilidad compartida en la solución de este problema ambiental, que nos conduzca a realizar una correcta selección domiciliaria de nuestros residuos y a un buen uso de los contenedores para recogida selectiva situados en las vías públicas.
- Entender que, a través de una adecuada e imaginativa gestión, puede convertirse un problema en una oportunidad.

#### Contenidos

- La basura como problema ambiental.
- Cambio de hábitos y consumo responsable.
- La gestión ordenada de las basuras (recogida, transporte, tratamiento y destino de los subproductos y del rechazo).
- Los contenedores de recogida selectiva: Vidriolo, Plastichín, Cartúnez y Aceitina.
- Reducción, reutilización e incremento del ciclo de vida de lo consumido.
- Selección y reciclaje de la fracción inorgánica de la basura.
- Compostaje y vermicompostaje de la fracción orgánica.

#### Dirigido a

Educación Infantil.  
Educación Primaria.  
Educación Secundaria.  
Bachillerato.  
Educación Permanente de Personas Adultas.  
AMPAS.

#### Recursos a disposición del programa

Monitores/as especializados/as.  
Materiales de educación y comunicación ambiental.  
Fichas didácticas.  
Materiales para el desarrollo de los talleres y de la visita.  
Aula dotada de un auditorio, un taller y una ciberaula adaptada al desarrollo de la actividad.  
Diversidad de programas adaptados a los distintos destinatarios.  
Obsequio de una foto de grupo que se remite al centro.

#### Calendario

Durante el curso escolar, mañana o tarde.

## Programas educativos 2012/2013

*Granada. Ciudad Educadora*



**Ayuntamiento de  
Granada**

Concejalía de Educación,  
Consumo y Empleo

### **Observaciones**

- La actividad está subvencionada íntegramente por la Diputación de Granada (RESUR), excepto el transporte hasta el complejo medioambiental.
- El autobús debe ser concertado y financiado por el centro escolar.

### **Organiza**

Concejalía de Medio Ambiente, Salud y Mantenimiento Integral de la Ciudad del Ayuntamiento de Granada.  
RESUR (Diputación de Granada).

### **Tramitación de solicitudes**

Concejalía de Educación, Consumo y Empleo.  
Servicio de Educación.  
C. Horno de San Matías, 4  
18009 Granada  
Teléfono: 958.24.69.38 y 958.18.00.91  
Fax: 958.24.69.37 y 958.18.00.90  
Correo electrónico: [educacion@granada.org](mailto:educacion@granada.org)  
Web: [www.granada.org](http://www.granada.org)

