

## **INFORME ECOESCUELAS DE LA RESERVA DE LA BIOSFERA DE GRAN CANARIA- ABRIL 2015**

Durante el mes de Abril se llevaron a cabo talleres y actividades medioambientales y se iniciaron eco auditorías en distintos centros educativos (CEIP Tasarte, CEIP Casas de Veneguera, CEIP El Risco, CEO Mogán, CEIP Cuermeja, CEO Tejeda).

Así mismo dentro del plan de embellecimiento de los centros escolares se hicieron actuaciones en el CEIP Tasarte con el jardín vertical de plantas autóctonas y en el CEIP El Risco con la plantación de especies autóctonas, algunas endémicas, en el recinto del centro escolar. En el CEIP Tasarte, además, con las plantas recogidas en el taller de herbario se comenzó a elaborar el herbario en formato lap-book (“libro con solapas”) para la exposición de “Plantas canarias” del Día de Canarias.

En el CEIP Cuermeja y el CEIP Casas de Veneguera se continuaron las labores de huerto escolar y acondicionamiento de la zona de huerto respectivamente.

Se formaron los comités ambientales y las patrullas verdes del CEO Tejeda (uno en primaria y otro en secundaria); del CEO Mogán (primaria) y del CEIP Cuermeja (primaria). En cada centro se realizaron actividades de motivación con diferentes “sobres de misión” y dinámicas grupales.

Para los talleres como el herbario o el taller de los sentidos se elaboraron materiales para cada uno de los niñ@s participantes.

Con motivo de la visita gratuita al Jardín Canario Viera y Clavijo ofertada a los 13 centros educativos de la Reserva de la Biosfera se gestionó el plan de ruta y se pidió presupuesto para el transporte desde dichos centros educativos hasta el Jardín Canario. Así mismo se comenzó el reparto de los materiales didácticos para la visita al Jardín y los DVD “Canarias, reductos de biodiversidad”.

Finalmente elaboró una noticia del proyecto Ecoescuelas para el boletín MaB.

RESUMEN FOTOGRAFICO DE LAS ACTIVIDADES DEL MES DE ABRIL 2015

CEIP Tasarte:

Taller de herbario



Taller de los sentidos en la Naturaleza



Jardín vertical



Lap book



**CEIP El Risco**

Embellecimiento del entorno del centro con plantas autóctonas de la zona





Actividad "inventa una planta que..."



**CEIP Cuermeja**

Creación del Comité Ambiental de la escuela



Trabajos en la huerta



CEIP Casas de Veneguera

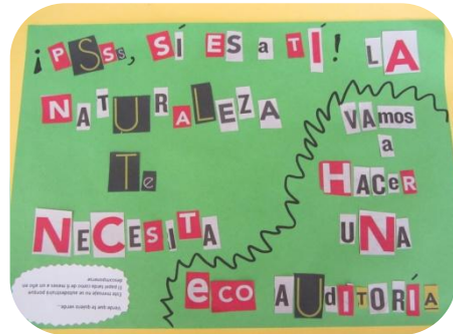
Excursión al barranco, taller de los sentidos y pequeño herbario





CEO Tejeda

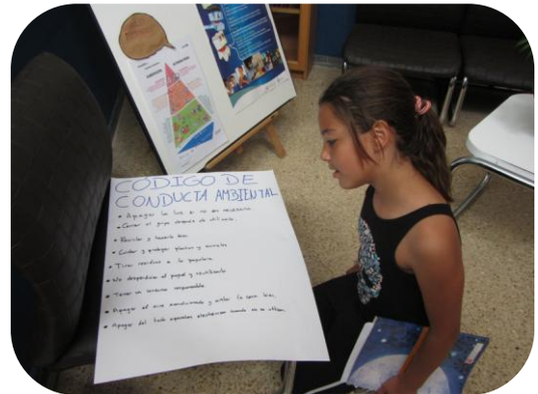
Creación del Comité Ambiental de la escuela (Primaria y Secundaria)





CEO Mogán

Creación del Comité Ambiental de la escuela (Primaria) y Tablón Verde



## NOTICIA MaB

El programa Ecoescuelas promovido por la Consejería de Medio Ambiente y Emergencias del Cabildo de Gran Canaria y destinado a los centros educativos de la Reserva de la Biosfera de Gran Canaria está desarrollando en la actualidad actividades y talleres medioambientales acordes a las decisiones tomadas en los propios centros en un proceso de participación activa.

En un esfuerzo por dar a conocer los valores naturales de la Reserva de la Biosfera de Gran Canaria y en concreto de su importante diversidad vegetal se han llevado a cabo actividades de embellecimiento de los patios y jardines de los centros escolares con plantas autóctonas y algunas endémicas de Gran Canaria. Los niños y niñas participantes, interesados por conocer además los usos medicinales de estas plantas, han realizado trabajos en los que se ha implicado a sus familiares como fuente de conocimiento tradicional.

En otros centros se están poniendo en marcha eco auditorias que buscan el uso sostenible del agua, la energía y el correcto reciclaje de los residuos, promueven en los alumnos y alumnas una actitud observadora y crítica hacia el consumo de estos recursos y sirven de aliciente para poner en marcha estas estrategias en sus hogares.

Talleres como la elaboración de herbarios con plantas del entorno natural cercano y excursiones donde percibir con los cinco sentidos y plenamente la naturaleza, han supuesto una experiencia muy enriquecedora tanto para el alumnado como para el profesorado que han podido impartir sus clases en ese inmenso laboratorio que es la Reserva de la Biosfera de Gran Canaria.

