

CAMINANDO HACIA UNA ESCUELA ECOSOSTENIBLE

CEIP LA CERRUDA

C/ Agaete, nº 58. Doctoral. Gran Canaria. Correo electrónico: 35006345@gobiernodecanarias.org. Blog: ceiplacerruda.blogspot.com

Autores: Juan Ramírez Sánchez; M^ª Luisa Espino Peñate



Consejería de Educación,
Universidades, Cultura y Deportes



Introducción

Desde el curso 2006/2007 en el CEIP La Cerruda llevamos haciendo una apuesta fuerte por conseguir que la Comunidad Educativa camine hacia un desarrollo sostenible, concienciándonos y poniendo nuestro granito de arena para ayudar en la mitigación del Cambio Climático. Nuestras acciones se fundamentan desde tres pilares:

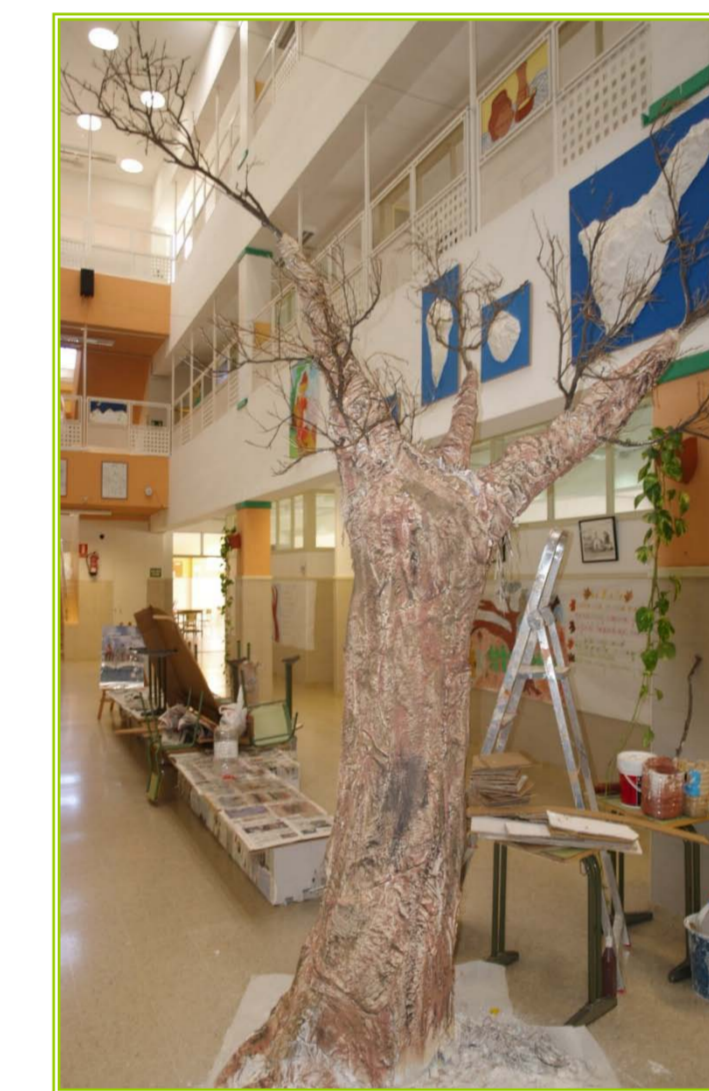
1. La Sostenibilidad: La Educación Medioambiental está incluida en el Proyecto Educativo y en el Proyecto de Dirección. El centro realiza múltiples actividades relacionadas con el desarrollo del proyecto: actividades curriculares, comités medioambientales, patrullas verdes, reciclaje de contenedores, transformación del centro en sostenible, huertos ecológicos (frutales, hortalizas y aromáticas), Hogares Verdes, banco de recursos, participación en RedECOS...

2. Adquisición de hábitos saludables: Una apuesta decidida por la salud desde todas las vertientes: participación en programas de salud (proyecto Perseo, Materno Infantil, Centro de Salud de la zona), proyecto "Desayuno Sano", menús sanos en el Comedor Escolar, actividades curriculares, charlas...

3. La convivencia: El Plan de Convivencia compromete a todos los sectores de la Comunidad, dota de instrumentos para la solución de conflictos y plantea acciones encaminadas a la integración, la participación, desarrollo de habilidades sociales, fórmulas de respeto, prevención de riesgos...

En toda esta andadura el principal objetivo que nos marcamos es que esta realidad sea asumida y trabajada por toda la Comunidad Escolar, empezando desde nosotros, el profesorado, transmitiéndolo al alumnado y haciendo partícipes a las familias a lo largo del proceso.

Este camino es largo y no con pocas dificultades, pero juntos avanzamos hacia la utopía: **"Una escuela ecosostenible"**



- **Objetivos**
 - Fomentar la cultura del respeto por el Medio Ambiente, el reciclaje y la salud.
 - Promocionar hábitos de vida saludables.
 - Eliminar los elementos contaminantes.
 - Promover la agricultura y el cultivo ecológico.
 - Contribuir junto a los órganos públicos a crear una conciencia de desarrollo sostenible, hábitos de vida sana, ahorro energético y respeto por el medio en el que nos desenvolvemos.
 - Concienciar a nuestra Comunidad Educativa en la necesidad de transformar nuestro entorno.
 - Sensibilizar a nuestra comunidad sobre las consecuencias del calentamiento global y el cambio climático.
- **Desarrollo del proyecto**
 - ✓ Se desarrolla el proyecto La Cerruda Sostenible desde el curso 2006/2007.
 - ✓ Pertenece a RedECOS desde el curso 2007/2008.
 - ✓ Pertenece al proyecto de Hogares Verdes desde el curso 2009/2010.
 - ✓ Se desarrollan cuatro proyectos relacionados con la Sostenibilidad:
 - Huerto Escolar Ecológico
 - El arte de reciclar.
 - Juegos en el patio
 - Desayuno sano.
 - ✓ El centro ha ido transformándose para alcanzar la sostenibilidad del mismo a través de: sistema de ahorro energético (paneles solares para el agua caliente); uso de un sistema de ahorro de energía eléctrica de bajo consumo; aplicación de un sistema de ahorro de agua (perlizadores y cisternas reductoras). Instalación de un sistema completo de reciclaje: en las aulas, en las dependencias del centro y en el patio.
 - ✓ Proyecto conjunto con el Ayuntamiento de Santa Lucía para la instalación de paneles solares de energía fotovoltaica.
 - ✓ Proyecto conjunto con la Mancomunidad del Sureste para la instalación de un aerogenerador.
 - ✓ Proyecto de Comedor Ecológico.
- **Conclusiones**

La puesta en marcha de este proyecto ha hecho patente en la Comunidad Educativa con su entusiasmo, implicación y colaboración, la posibilidad de ayudar en la mitigación del Cambio Climático, e incluso nos hace ser realistas y caminar hacia el ideal de transformar nuestro centro en un *ecocentro*.
- **Agradecimientos**
 - ❖ A la *Comunidad Educativa* por su implicación y en especial al profesorado y al alumnado.
 - ❖ A *RedECOS* por el asesoramiento y las aportaciones que nos ofrece.
 - ❖ Al *Ayuntamiento de Santa Lucía* por la colaboración e implicación en los proyectos de sostenibilidad.

