

Congreso Educativo sobre Cambio Climático. Una respuesta interdisciplinar desde la escuela.

6, 7 y 8 de mayo de 2010

RE-utilizamos en Navidad

CEIP LAURISILVA

c/Manuel de Falla s/n, Las Palmas de Gran Canaria, Gran Canaria

35008482@gobiernodecanarias.org/www.colegiolaurisilva.es/colegiolaurisilva.blogspot.com

CEIP Laurisilva



CONGRESO EDUCATIVO
sobre **CAMBIO CLIMÁTICO**
UNA RESPUESTA INTERDISCIPLINAR DESDE LA ESCUELA



Gobierno de Canarias

Consejería de Educación,
Universidades, Cultura y Deportes

Introducción

La reutilización de material nos ha parecido siempre muy importante para la escuela. Es la forma de enseñar los alumnos y alumnas lo que podemos hacer para ayudar con nuestro granito de arena en el cambio climático. Sabemos que la utilización de botellas de plástico es muy elevada en todos los colegios por lo tanto vamos a darle una nueva Re-utilización.



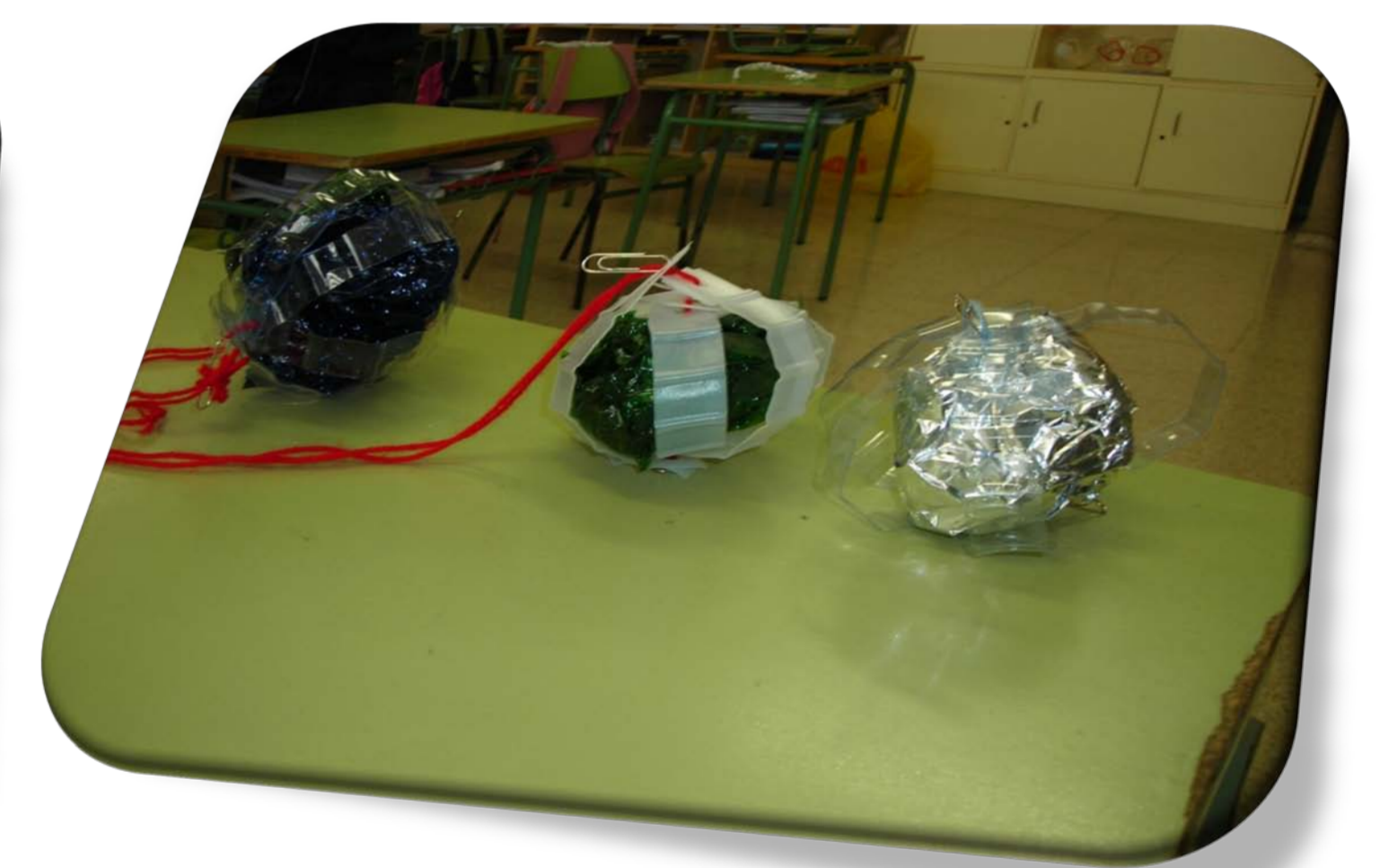
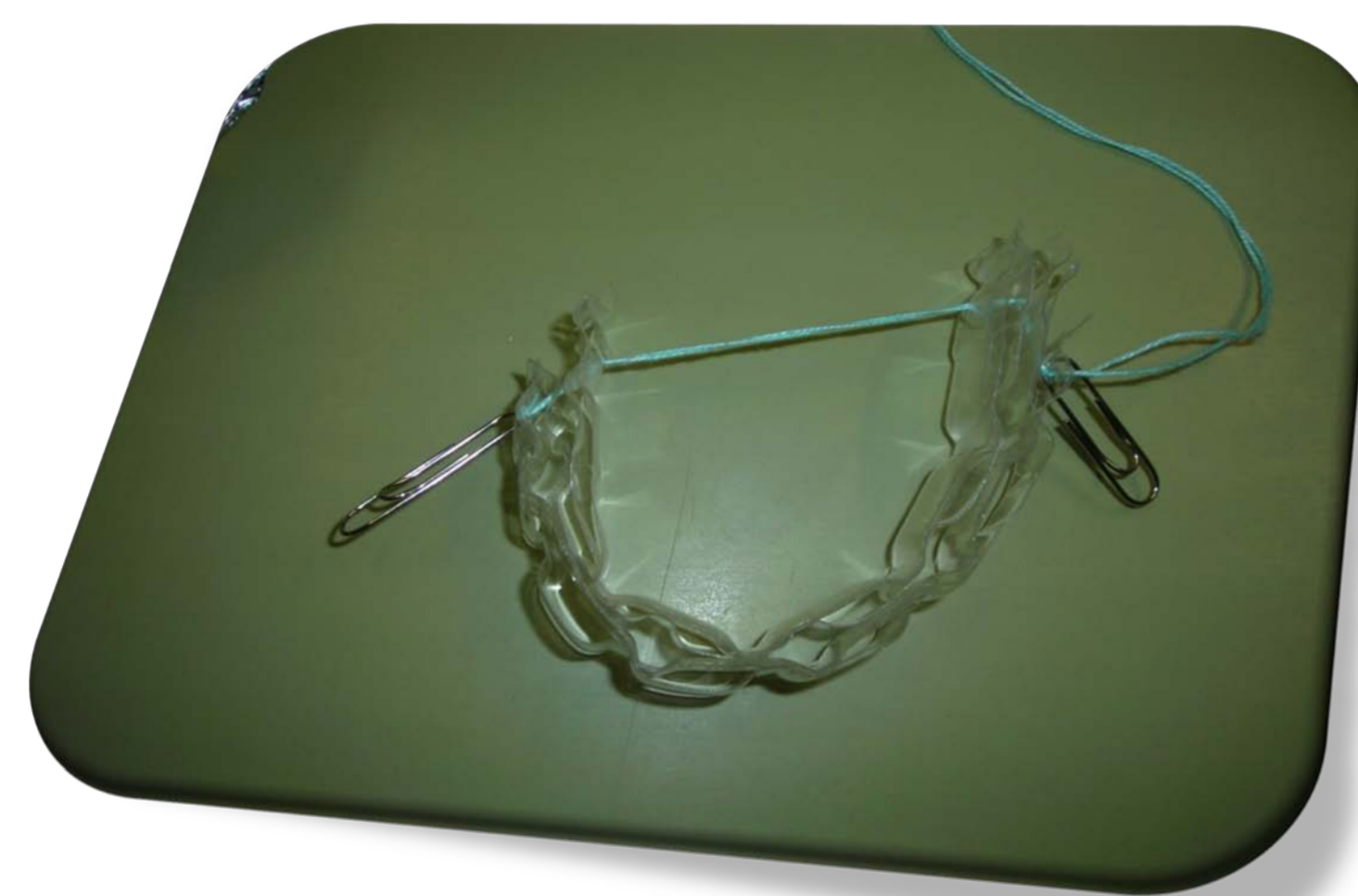
Objetivos

- 1.- Fomentar la imaginación y creatividad.
- 2.- Desarrollar la capacidad de Reutilización de materiales cotidianos.
- 3.- Analizar el medio ambiente y sus residuos.
- 4.- Potenciar el Consumo responsable.

Desarrollo de la actividad/materiales

Previo: Conseguir garrafas de plástico e ir guardando la platina de los bocalillos para rellenar las bolas.

- 1.- Cortar en tiras las garrafas y hacerles un agujero con la taladradora en cada lado.
- 2.- Pasar lana por cada una de los agujeros de cada tira y amarrar el hilo con unos clips.
- 3.- Aplastar las tiras y hacer un nudo al hilo con el clip.
- 4.- Meter la platina o papel celofán.
- 5.- Colgarlas.



Conclusiones

Los alumnos y alumnas hicieron dos bolas, una para el colegio y otra para el árbol de navidad de la casa. Comprobaron que quedaban muy bonitas y además crearon otras bolas con nuevos y diferentes materiales.

Agradecimientos

Alumnado del 2º y 3º ciclo de Primaria.

Profesorado del Centro.

