

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

6, 7 y 8 de mayo de 2010

Buenas prácticas educativas para ayudar al Medio Ambiente.

CEIP Valverde

Calle Asabanos, 29. 38900 Valverde – El Hierro . 38007373@gobiernodecanarias.org/ http://colegiodevalverde.blogspot.com

Autores del poster : Colegio de Valverde



Consejería de Educación,
Universidades, Cultura y Deportes

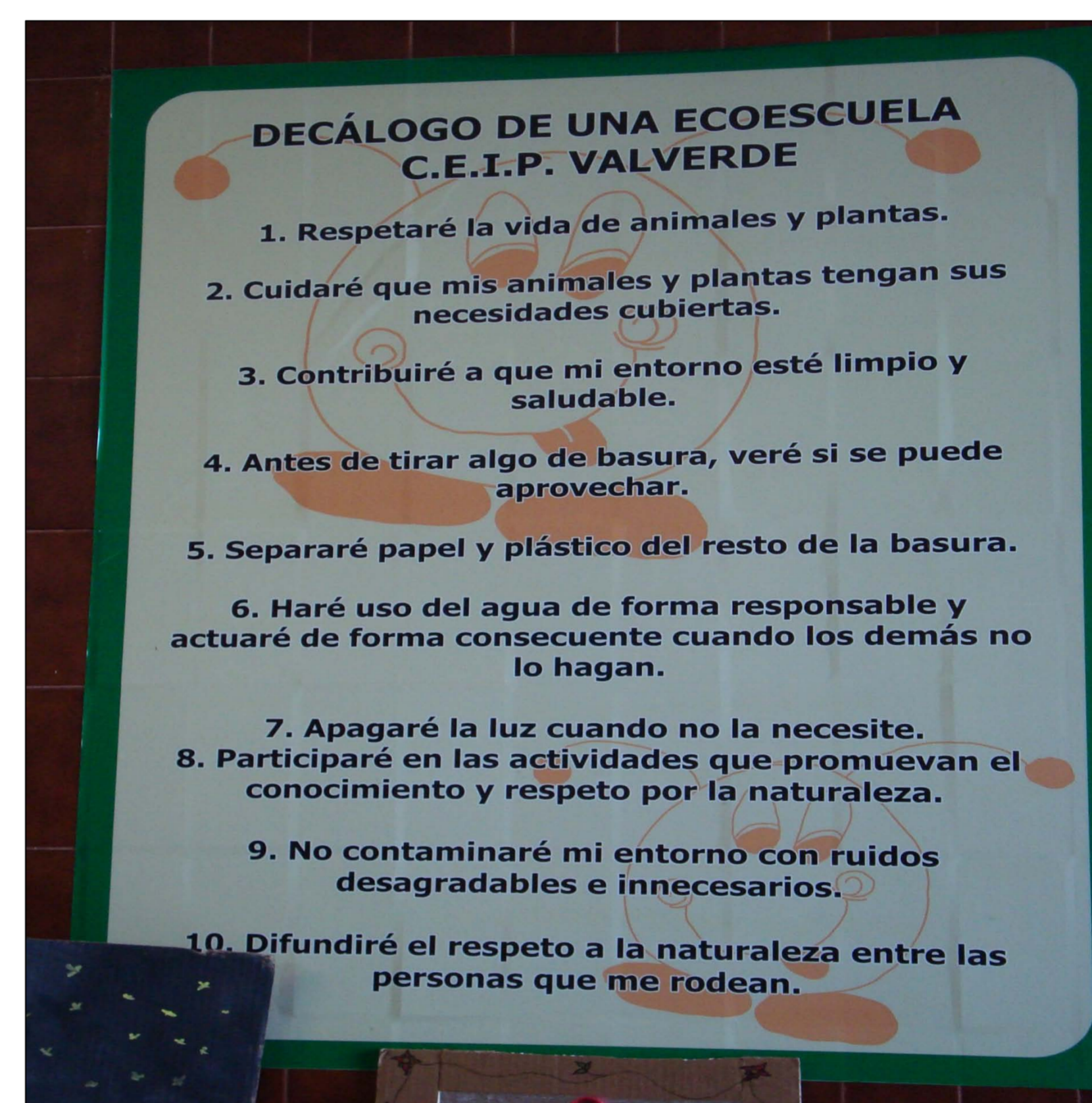
Introducción

En el CEIP Valverde desde hace varios cursos escolares se viene trabajando la concienciación y el respeto por el Medio Ambiente, sin embargo, es a partir del curso 2008/2009 cuando comenzamos a formar parte de la REDECOS, lo cual nos ha dado la oportunidad de trabajar de una forma más sistemática y organizada, además de participativa, a través de los Comités Escolares e Institucionales.

Durante el curso 2008/2009 se abordaron principalmente dos temas: el Consumo Responsable y el Cambio Climático. Las actividades que realizamos con los alumnos fueron: Constitución del Comité Escolar e Institucional, la Ecoauditoría del centro, Diagnóstico del agua, Jornadas Medioambientales, creación del Blog de Medioambiente, rincón del Medio Ambiente, Huerto Escolar, el vermicompostero, además de participar en las acciones propuestas por las instituciones de la Isla o de la Consejería de Educación.



Una de las actividades que se realizaron antes de pertenecer a la REDECOS y que aún sigue vigente es nuestro decálogo del Medioambiente. Lo tenemos situado en el rincón del Medioambiente y nos sirve de referente ante todas las acciones que realizamos.



El día 5 de junio de 2009 "Día Mundial del Medioambiente" se organizaron en el centro unas Jornadas Medioambientales con dieciocho talleres simultáneos, en las que participaron los alumnos, maestros y padres. Contamos con la colaboración de las Instituciones de la Isla, Centro de Profesores, Dirección General de ordenación e Innovación Educativa, monitores externos, entre otros. Algunos de los talleres que podemos destacar son: "El túnel de los sentidos", "Elaboración de pomadas y palos de lluvia y flores", "Los instrumentos y el agua", Experimentos con agua, etc.



Durante el curso actual, el objetivo que se marcó el centro desde los diferentes comités ha sido el Ahorro Energético, realizándose el diagnóstico del mismo, se han continuado las acciones puestas en marcha en el curso anterior.



Todos los alumnos del centro, conjuntamente con todos los centros de la isla, participamos en un Proyecto de construcción de una Escultura sobre la Bajada de la Virgen, elaborada con material reciclado. Los alumnos colaboraron trayendo tapas de plástico de colores (rojo, azul y verde). Se consiguieron traer 11.800 tapas en total. Actualmente esta escultura forma parte del paisaje cultural de la Isla.

