



# HUELLAS POSITIVAS

## Ciencia Ciudadana

La conservación del medio es un loable objetivo pero es urgente el desarrollo de una cultura de la regeneración. Las actividades de limpieza del medio natural en un contexto de Ciencia Ciudadana, no sólo permiten realizar una labor reparadora del espacio natural, sino también, desarrollar conciencia en base a la experiencia, sentirse parte de un movimiento global e integrar de forma práctica herramientas que favorecen la cultura científica.

Esta actividad se desarrolla en el medio natural en un espacio escogido por sus características y significado para el alumnado.

Cuatro momentos de la actividad:

- Introducción al tema de los residuos en el medio natural.
- Explicación de la técnica de recogida de residuos y datos. Reparto de materiales.
- Limpieza, revisión de lo recogido.
- Valoración y evaluación.

Los datos recogidos en la limpieza formarán parte de la base de datos del Ministerio y de otras entidades de investigación.

Esta actividad puede combinarse con el proyecto *Tienda de Basura*. Pudiendo disponer de un expositor en el instituto durante un tiempo acordado y aportando nuevos productos realizados por el alumnado. La actividad creativa genera un mayor impacto y difusión de la intervención.



### espacio

Espacio natural adaptado para la proyección dentro o fuera del centro educativo.



### destinatarios

Primaria, ESO, Bachillerato o Formación Profesional.



### duración

90' - 140'



### continuidad

- Trabajo en Aula.
- Cinefórum.
- Proyecto *Tienda de Basura*