



## II. Educación Ambiental

### 20. El Cuento R que R: “El Tren R que R” o “Kirima investiga el cambio climático”

#### Descripción

A través del cuento, queremos transmitir la importancia de reducir, reutilizar y reciclar como medida al problema que existe del cambio climático. Lo haremos de forma lúdica, sencilla y educativa transmitiendo actitudes de respeto y cuidado de nuestro entorno. Para ello hemos desarrollado una actividad muy dinámica y participativa. A través del cuento “El Tren R que R”, ó “Kirima y el cambio climático”, los escolares aprenden conceptos casi sin darse cuenta, como reducir, reutilizar y reciclar, cambio climático, gases de efecto invernadero... y se involucran en la búsqueda activa de soluciones.

#### Objetivos

- Dar a conocer de forma lúdica y sencilla el significado de conceptos como residuo, reducir, reutilizar y reciclar, cambio climático, gases de efecto invernadero...
- Aprender las estrategias del reciclaje por orden de importancia (reducir, reutilizar y reciclar, como medida de actuación para minimizar las consecuencias del cambio climático).
- Dar a conocer el punto limpio y los contenedores más comunes con sus residuos correspondientes (contenedor amarillo, verde, azul).
- Trabajar en la transmisión de actitudes de respeto, cuidado y disfrute de nuestro entorno a través del cuento y juegos.

#### Contenidos

- Importancia del Punto limpio en la ciudad de Granada.
- Reducir: el mejor residuo es aquel que no se produce.
- Contenedor azul: papel y cartón.
- Contenedor amarillo: envases de plástico, latas y bricks.
- Contenedor verde: vidrio.
- Problemática global: piensa globalmente, actúa localmente.

#### Dirigido a

Primer Ciclo de Educación Primaria:

1º Curso: “El Tren R que R”.

2º Curso: “Kirima investiga el cambio climático” .

#### Aportaciones del Ayuntamiento

El Ayuntamiento subvenciona íntegramente el coste de esta actividad.

#### Calendario

Todo el curso escolar.

#### Horario

La actividad se desarrolla en horario de mañana y tiene una duración de una hora aproximadamente.

#### Observaciones

- Lugar donde se desarrolla la actividad: en el Centro Escolar.
- Desarrollo de la actividad: La actividad se realizará con grupos reducidos de unos 25 escolares (por clases).
- Actividades:
  - Cuento
  - Experimento científico sobre el cambio climático (para 2º de primaria).

#### Organiza

Concejalía de Derechos Sociales, Educación y Accesibilidad

**Programas educativos 2018-2019**  
**Granada. Ciudad Educadora**



**Tramitación de solicitudes**

Servicio de Educación.

C/ Horno de San Matías, 4-3ª planta. 18009 Granada

Teléfono: 958.18.00.91

Fax: 958.18.00.90

Correo electrónico: [educacion@granada.org](mailto:educacion@granada.org)

Web: [www.granada.org](http://www.granada.org)