



# INTRODUCCIÓN

En la etapa de Educación Primaria es fundamental respetar el desarrollo cognitivo y socio-afectivo, manteniendo de forma natural la organización de las nuevas situaciones, ya que es necesario tener en cuenta a cada niño/a. El alumnado de Educación Primaria necesita una previsión de nuevas situaciones para sentirse seguro y lograr la autonomía y el equilibrio personal.

Antes y después de realizar la visita a Kutxa Ekogunea ofrecemos unidades didácticas complementarias al taller elegido por la escuela. Estas sesiones son necesarias para ayudar a posicionarse con la nueva actividad a desarrollar.

Empezando en la escuela, compartiendo en casa y creando un vínculo entre Kutxa Ekogunea, implicaremos a toda la comunidad educativa infantil, ya que nuestro objetivo es que los niños tengan un proceso de aprendizaje significativo.



## IKASTETXEKO UREN KUDEAKETA GESTIÓN DEL AGUA

---

### Modos de ahorrar agua

A la hora de construir nuestro colegio, ¿se pensó en reducir el consumo de agua? ¿Cuánta agua se pierde en nuestro colegio? ¿Qué hacer para ahorrar?

Detectaremos las fugas de agua del centro y propondremos medidas para solucionarlas.

Primero identificaremos los dispositivos de distribución de agua

### 1. Cisternas de baño:

- Vaciado de cisterna con dos botones
- Sistema de reducción de volumen de la cisterna (por ejemplo, botella de agua interna).





## 2. Grifos

- Mezcladores de aire: reducen el consumo de agua manteniendo la presión.
- Grifos con botón: evitan que esté el grifo activo durante mucho tiempo.





## Procedimiento

Se crearán patrullas de agua, 4-5 alumnos y alumnas por grupo.

Contarán los baños del centro y llenarán la siguiente ficha en cada baño.

### Ejemplo:

<b>SALIDA DE AGUA</b>			
<b>CÓDIGO BAÑO</b>			
			BAÑ_01
	¿Cuántos?	¿Modos de ahorrar agua?	¿Cuál?
Grifos	3	No	
Váteres	2	No	

<b>SALIDA DE AGUA</b>			
<b>CÓDIGO BAÑO</b>			
			BAÑ_02
	¿Cuántos?	¿Modos de ahorrar agua?	¿Cuál?
Grifos	4	Sí	En todos los grifos hay medidas de ahorro de agua.
Váteres	6	Sí	Cisterna de dos bombas.



<b>SALIDA DE AGUA</b>			
<b>CÓDIGO BAÑO</b>			BAÑ_02
	¿Cuántos?	¿Modos de ahorrar agua?	¿Cuál?
Grifos			
Váteres			

### Discusión

- ¿Qué podemos hacer en nuestro centro para ahorrar agua?
- Escribe una carta al director o directora proponiendo medidas.