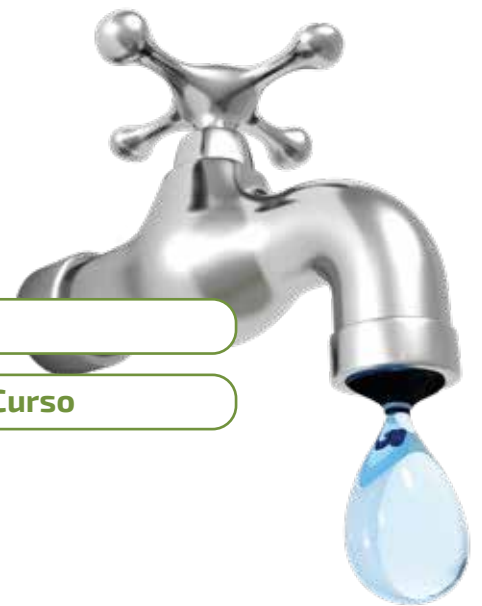


Tu Agua de Calidad

Cuaderno de actividades



Nombre y Apellidos

Colegio

Curso

Actividad 1

HOY HABLAMOS DE EMASESA

Los siguientes nombres están relacionados con EMASESA. **Lee y subraya** los nombres que ya conocías con un color y los que has aprendido hoy con otro.

Tuberías

Río Rivera de Huelva

Río Guadalquivir

Río Vía

Potabilización

Río Rivera de Cala

Depuración

Consumo en las casas

Depósitos

Alcantarillas

Embalses

Actividad 2

EL CUIDADO DEL AGUA

Pon un "+" o un "-" según sea algo bueno o malo, relacionado con la contaminación o con la escasez de agua.

	CONTAMINACIÓN	ESCASEZ
Arrojar las toallitas húmedas por el váter		
Dejar el grifo abierto mientras nos lavamos los dientes		
Usar el botón pequeño de la cisterna casi siempre		
Echar los restos de comidas a la basura		
Regar las plantas por la noche o por la tarde		

Actividad 3

LAS VERDADES DEL AGUA DE CALIDAD

Marca con color verde lo que creas que es verdadero y con color rojo lo que creas que es falso.

- El agua que bebemos procede de los embalses y el río Rivera de Huelva.
- El agua dulce sabe a caramelo.
- El agua potable no lleva cloro.
- El agua potable de EMASESA se vigila solo en los embalses
- Hay mucha más agua dulce que salada en el Planeta.

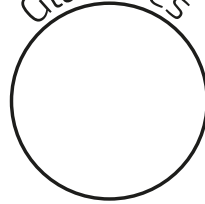
Actividad 4

¿DULCE O SALADA?

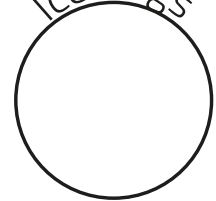
Colorea sólo los círculos que representen agua dulce.



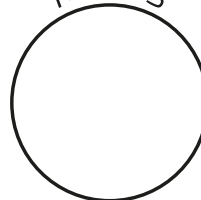
Glaciares



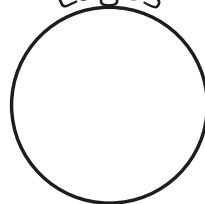
Icebergs



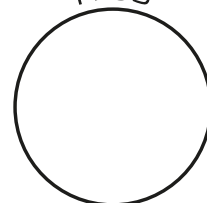
Mares



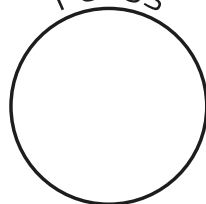
Lagos



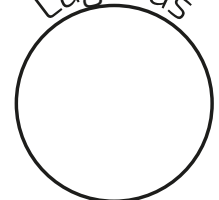
Ríos



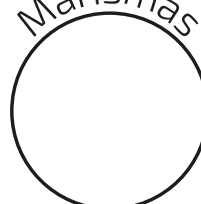
Pozos



Lagunas



Marismas

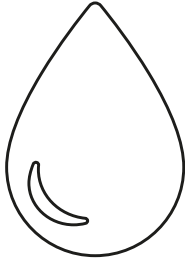


Actividad 5

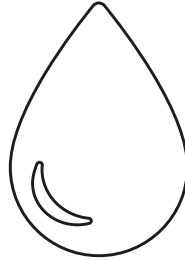
AGUAS SEGÚN SU COLOR

Colorea cada gota del color acertado. Puedes utilizar el **AZUL**, el **VERDE** y el **MARRÓN**. Escribe debajo de cada gota "embalse, grifo o alcantarilla, según donde la encontrarías:

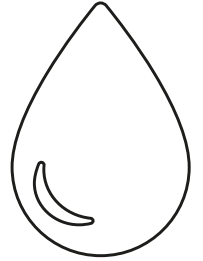
AGUA
NATURAL



AGUA
POTABLE



AGUA
RESIDUAL



.....

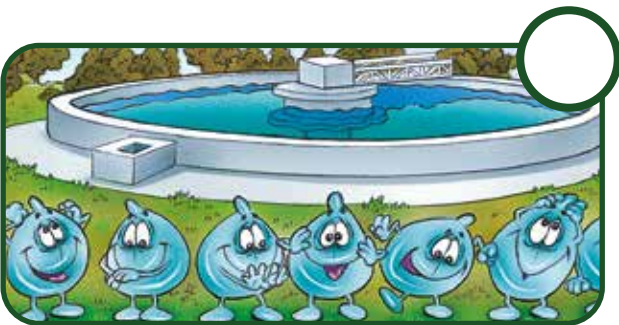
.....

.....

Actividad 6

PASO A PASO

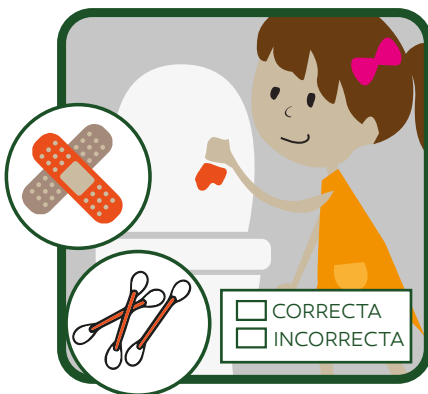
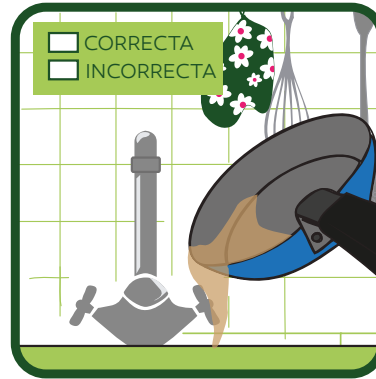
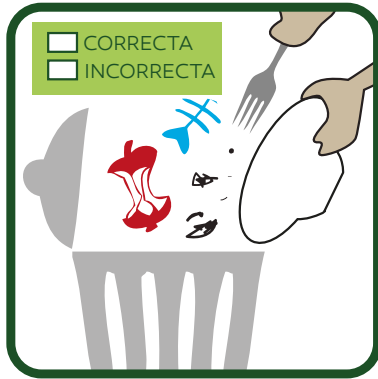
Ordena del 1 al 5:



Actividad 7

¿CÓMO UTILIZAS EL AGUA?

¿Qué opinas de las siguientes acciones o situaciones? ¿Son **correctas** o **incorrectas**?



Actividad 8

¿ANALIZAMOS EL AGUA?

Anota aquí los datos obtenidos.

MUESTRA A	
pH	
Dureza	
Conductividad	
Cloro libre	
Turbidez	
Determinación:	

MUESTRA B	
pH	
Dureza	
Conductividad	
Cloro libre	
Turbidez	
Determinación:	

Una vez analizadas **une con flechas**. Explica por qué.

AGUA MUESTRA A

Agua Del Embalse

AGUA MUESTRA B

Agua Potable del Grifo