

Cómo solicitar nuestro programa



A través de la reserva on-line que encontrarás en nuestra web
www.emasesa.com/conocenos/educacion-para-la-sostenibilidad

Sólo tienes que acceder a nuestro sistema de reserva on line y seleccionar el programa que deseas solicitar y la fecha, y rellenar el formulario.



Si tienes dudas puedes dirigirte a
educacionambiental@emasesa.com

Importante

La colaboración del personal del centro para organizar los recursos audiovisuales y preparar una ubicación para la realización del taller, es imprescindible para cumplir el horario establecido. EMASESA en ningún caso es responsable de preparar estos recursos; sí proporciona, personal docente para el programa, materiales didácticos y talleres medioambientales.

Descárgate los materiales didácticos del programa en
www.emasesa.com (sección *Rincón del Profesor*)

visita **Entre aguas**

el portal educativo on-line de EMASESA www.emasesa.com



2018 - 2019

PROGRAMAS DE EDUCACIÓN AMBIENTAL

EL AGUA EN LAS AULAS



Complemento a la asignatura Conocimiento del Medio. **Actividad Gratuita.**
Sólo para Centros Escolares de poblaciones abastecidas por Emasesa.

08/2018

www.emasesa.com



Empresa Metropolitana de Abastecimiento y Saneamiento de Aguas de Sevilla, S.A.



EMASESA

metropolitana

Conoce el CICLO INTEGRAL URBANO DEL AGUA en tu centro escolar

Descubrir y comprender la importancia del agua como recurso y aprender a cuidarla y protegerla

Objetivos

- Conocer la **importancia del agua dulce para la vida en la Tierra.**
- **Aprender los procesos de potabilización y depuración de las aguas.**
- Ser conscientes de la **relación entre nuestros hábitos cotidianos y la depuración de las aguas.**
- Promover un mejor conocimiento de la **gestión del ciclo integral del agua.**

Contenidos

ALUMNOS DE 4º DE PRIMARIA (1er año del programa):

EL AGUA: BUSCAMOS SOLUCIONES

El agua como recurso de la vida en el planeta. La contaminación del agua y sus consecuencias. Los usos del agua. Buenas actitudes para el cuidado del agua.

ALUMNOS DE 5º DE PRIMARIA (2º año del programa):

EL AGUA, DE DÓNDE VIENE Y A DÓNDE VA

La cuenca del río Guadalquivir y el río Rivera de Huelva. Los procesos de potabilización y depuración de las aguas. Cuidado del agua, las depuradoras y el medio ambiente.



Desarrollo del programa

para una clase de 25 niños

PRIMERA PARTE ...

Charla docente con proyección de power point. De 30 a 45 min.

SEGUNDA PARTE ...

La mitad de la clase se une a un educador para la realización de los talleres medioambientales y la otra mitad permanece en el aula realizando el cuaderno de actividades con su profesor/a. A los 30 min se intercambian. Duración total 60 min.

SE FINALIZA CON LA ...

Entrega de de cuadernillos resueltos y cuestionario de satisfacción para el profesor/a.

- Para una clase de 25 niños la duración total del programa es de una hora y media aproximadamente; por lo tanto, de 10:00 a 14:00 h se puede realizar el programa para dos clases de 25 (50 alumnos en total).
- Si el centro escolar tiene más alumnos, se podrá impartir el programa en diferentes días.
- Se respetará la media hora del recreo.
- El programa se debe solicitar, como mínimo, con un mes de antelación.



Requisitos del programa

Aula acondicionada para proyectar un ppt durante la charla (con pantalla, ordenador y proyector conectados y en correcto funcionamiento; en su defecto, pizarra digital y ordenador).

Para la realización de los talleres medioambientales, el centro tendrá previsto un lugar adecuado dentro del recinto para su desarrollo.

Es importante que el centro tenga todo preparado para cumplir el horario del programa.

