

Proyecto

# “Uso responsable del agua”

---



## 1. TÍTULO DEL PROYECTO

“Uso Responsable del Agua”

## 2. NOMBRE DEL CENTRO DONDE SE DESARROLLARÁ

- **ENTIDAD QUE REALIZA LA ACTIVIDAD:**

ASOCIACIÓN VALENCIANA DE CONSUMIDORES Y USUARIOS - AVACU.

- **DOMICILIO SOCIAL:**

C/ DOCTOR SUMSI, 28, BAJO

- **TELÉFONO:** 963516644

- **OTROS DATOS DE INTERÉS:** [www.avacu.es](http://www.avacu.es)

## 3. COORDINADOR DEL PROYECTO

María del Puig Gisbert Payá (Responsable de Proyectos AVACU)

[mariagisbert@avacu.es](mailto:mariagisbert@avacu.es)

963942977

## 4. INTRODUCCIÓN Y JUSTIFICACIÓN DEL PROYECTO

**El proyecto que se presenta a continuación es una iniciativa de la Asociación Valenciana de Consumidores y Usuarios (AVACU), asociación que se dedica a la realización de actividades de formación, información y defensa de los consumidores y usuarios.** La misión principal del proyecto es la de informar de una forma **lúdica y didáctica** sobre la importancia del agua y de la necesidad de ser responsable en el uso de un recurso tan imprescindible para la vida como es el agua.

Proponemos, desde AVACU, la puesta en marcha de este proyecto con el fin de desarrollar una serie de actividades, que **favorezcan la adquisición de hábitos más adecuados y responsables en lo que al uso del agua se refiere.**

El cuidado y ahorro del agua es un problema de educación que debe iniciarse desde nuestros hogares y escuelas. Es más fácil adoptar hábitos responsables en la niñez y que estos perduren durante toda su vida que modificarlos cuando ya son adultos. De ahí la importancia de enseñar a ahorrar agua a los más pequeños. La finalidad es que los niños y las niñas aprendan a realizar un uso eficiente de los recursos naturales en general y, en particular, del agua.

## 5. OBJETIVOS

A partir de esta justificación, distinguimos los siguientes objetivos:

- Fomentar la importancia del medio ambiente
- Concienciar de la importancia del uso responsable del agua
- Entender al agua como recurso imprescindible para la vida y escaso
- Entender el ciclo del agua

## 6. METODOLOGÍA Y ACTIVIDADES A REALIZAR

El proyecto propuesto, se divide en dos partes diferenciadas pero a la vez complementarias, FORMACIÓN A ESCOLARES por un lado y CONCIENCIACIÓN AL CIUDADANO, por otro.

### 1. FORMACIÓN A ESCOLARES. TALLERES FORMATIVOS “USO RESPONSABLE DEL AGUA”

Se desarrollará una serie de materiales informativos y formativos, que favorezcan la adquisición de hábitos de eficiencia en el uso del agua. De forma lúdica, pero a la vez didáctica, trataremos en forma de talleres prácticos cómo llevar un estilo de vida más sostenible disponiendo de los mismos servicios. De forma lúdica, pero a la vez didáctica, trataremos algunos de los temas importantes de forma que los alumnos conozcan los beneficios que para el medio ambiente tiene a corto, medio y largo plazo el uso responsable del agua:

- ¿Qué es el consumo responsable del agua?
- Todos podemos y debemos contribuir al uso responsable del agua. ¿Quieres aprender cómo?
- ¿Conocen el ciclo del agua?
- ¿Sabías que sin agua, la vida no es posible?

La experiencia de AVACU en los centros escolares durante más de 5 años avala la adaptación de los talleres, según la edad y las necesidades de cada grupo, realizándolos de una forma lúdica y divertida para que su atención, interés y aprendizaje sea de una forma natural y participativa.

Se logra complementar el taller con actividades posteriores que realizan los profesores en clase, a la vez que hacemos llegar a los padres información sobre el


mismo. Además, la valoración que los docentes y los propios alumnos realizan sobre cada uno de los talleres es utilizada como información que nos sirve para ir actualizando, dinamizando y mejorando los talleres en un continuo proceso de feedback.

Se trata, por tanto, de la realización talleres en el que se reforzarán mensajes sobre la importancia del uso eficiente del agua:

- **PARTICIPANTES:** Alumnos de Infantil y Primaria
- **DURACIÓN:** 1 hora 30 min. Aproximadamente y en función de la edad de los alumnos.

El taller constaría de dos partes. **En primer lugar**, un power point ilustrado en el que se les explicaría conceptos básicos del agua para llegar a entender la importancia de su ahorro y consejos para el uso eficiente de la misma, tanto en casa como en la escuela.


***¿Sabías que...***



... **tres cuartas partes** de nuestro planeta son agua?

... **sin agua la vida no es posible?**  
Cuando no hay agua en la tierra, ésta se agrieta y las plantas enferman y mueren

... sólo un pequeño porcentaje (3%) **es potable?**





La segunda parte serán actividades lúdicas e interactivas, adaptadas a la edad de los alumnos, para que puedan poner en práctica los conocimientos impartidos previamente (colorear imágenes, juegos preguntas y respuestas, elaboración carteles con mensajes concienciación...)

## 2. CONCIENCIACIÓN AL CIUDADANO. DIFUSIÓN MENSAJES USO RESPONSABLE DEL AGUA

Aprovechando las herramientas de difusión de tenemos, lanzaremos mensajes para concienciar a la población en general de la importancia que tiene la eficiencia y la responsabilidad en el uso del agua y los beneficios que conlleva para el medio ambiente. Las herramientas a utilizar serán:

- Pagina WEB de AVACU. [www.avacu.es](http://www.avacu.es)
- Redes sociales en las que AVACU tiene presencia: FACEBOOK y TWITTER
- Revista TODOCONSUMO. Se trata de la revista corporativa de la asociación que se edita en papel trimestralmente y que reciben los asociados de AVACU además de diversas entidades, empresas, administración pública de la Comunidad Valenciana.

### 3. RECURSOS HUMANOS Y MATERIAL

#### **RECURSOS HUMANOS**

El proyecto será realizado por 4 personas:

M<sup>a</sup> del Puig Gisbert Payá (CORDINADORA)

Inmaculada Galdón Rubio

Carles Bori Escuriet

Begoña Canós Oltra

#### **MATERIAL**

- Power point para la presentación teórica
- Material para la realización de murales – actividad práctica
- Pegatinas recortables a entregar a cada alumno asistente al taller. Se trata de un A5 en el que se incluyen varias imágenes relacionadas con el ahorro del agua.



## 4. FASES DEL PROYECTO PLAN DE ACTUACIÓN TEMPORAL

### 1ª FASE

**Recogida de información** para la elaboración de los contenidos de los talleres y mensajes concienciación

### 2ª FASE

**Elaboración artículo Revista TODOCONSUMO.** Desarrollo, maquetación e ilustración

**Desarrollo mensajes página WEB y Redes Sociales**

**Desarrollo de los talleres.** Parte teórica (power point) y parte práctica (actividades lúdico-didácticas) en función del nivel a quien vaya dirigido, distinguiendo entre escolares de los distintos niveles de Infantil y Primaria.

### 3ª FASE

#### **Publicación artículo revista y difusión WEB y redes sociales**

**Contacto con colegios** para la realización de los talleres. Elaboración del calendario

### 4ª FASE

**Realización de los talleres.**

#### **CALENDARIO ACTUACIÓN**

La difusión de mensajes en web, redes y revista se realizará en el segundo semestre de 2017

Los talleres propuestos se realizarán durante el año 2017 hasta el mes de Noviembre inclusive

## **5. INDICADORES DE CUMPLIMIENTO**

Como medios de evaluación del programa se establecerán los siguientes mecanismos:

- Número de solicitudes por parte de los colegios para la realización de talleres tanto en el Centro de Recursos como en sus propios Centros.
- Número de talleres realizados
- Evaluaciones de los docentes y adolescentes.



## 6. PRESUPUESTO

<b>CONCEPTO</b>	<b>PRESUPUESTO</b>
Gastos de personal	4000 €
Desarrollo materiales didácticos (material fungible, imprenta, ilustración y maquetación...)	4500 €
Gastos de difusión	1500 €
<b>TOTAL GASTOS</b>	<b>10000 €</b>