

Gestión Sostenible del Agua en el Colegio Santa María la Blanca

Descripción del proyecto

El agua es un recurso escaso, fundamental para el desarrollo de las actividades humanas y para la vida. Por este motivo, gestionar el agua de forma sostenible es un compromiso que debe asumir la sociedad en su conjunto; empresas, ciudadanía y administraciones deben trabajar conjuntamente para mantener un recurso tan escaso como este.

Los colegios y centros educativos pueden ser un entorno muy propicio para actuar en consecuencia y promover el uso racional del agua. En primer lugar, por su responsabilidad como usuario del agua y su deber de usarla racionalmente, y en segundo lugar, por su labor ejemplarizante hacia el alumnado en temas transversales relacionados con la preservación del medio ambiente, y por extensión a su núcleo familiar, siendo conocido el gran valor de los más jóvenes para introducir hábitos más sostenibles en los hogares.

Consciente de su responsabilidad, **el [Colegio Santa María la Blanca](#) decidió optimizar el uso del agua en sus instalaciones**, las cuales albergan más de 2000 personas entre alumnado, profesorado, personal no docente y personas usuarias de sus instalaciones, incluyendo una piscina y un gimnasio.

En el proceso para elaborar un **Plan de uso y gestión sostenible del agua en el colegio**, no solo está implicado el personal técnico de la [Asociación de Ciencias Ambientales](#) (ACA) y el personal de gestión mantenimiento del centro, sino también el alumnado, que tiene una importante responsabilidad en el uso del agua. **Varios cursos de ESO trabajarán de forma colaborativa** para ayudar a implementar el plan de gestión y difundir la necesidad de un uso responsable del agua, siendo los embajadores del proyecto ante el resto de la comunidad educativa.

En el **[Día Mundial del Agua](#), el 22 de Marzo**, conocerán la importancia de usar este recurso de forma responsable y trabajarán mano a mano con técnicos de ACA en su implementación y divulgación al resto de integrantes de la comunidad educativa y la sociedad en general. Al final del curso publicarán los trabajos realizados durante el año, apoyando la divulgación del proyecto.

Entre los contenidos que se van a trabajar, se tendrá en cuenta la importancia de un uso adecuado de los elementos de saneamiento, mostrando las consecuencias que tiene un uso incorrecto de elementos como toallitas y otros productos higiénicos, que de ser tirados al inodoro, provocan atascos, incrementan el coste del saneamiento y pueden llegar a formar parte de las basuras marinas, con las implicaciones negativas que tienen para pescadores, fauna marina o los ecosistemas, en definitiva, para la adecuada conservación de playas, mares y océanos.

Objetivos

El objetivo principal es elaborar un Plan de uso y gestión sostenible del agua en el Colegio Santa María la Blanca y difundirlo tanto a la comunidad educativa como a la sociedad.

Resultados

- Seguimiento de los consumos de agua del colegio.
- Propuestas de ahorro de agua para su difusión en el Día Mundial del Agua.
- Actividades de sensibilización preparadas por el alumnado (en ejecución).
- Plan de uso y gestión sostenible del agua (en ejecución).

Participantes

- Colegio Santa María la Blanca