

PROGRAMA ECOESCUELAS

Formamos parte de la red de Ecoescuelas y también de la red de huertos escolares. Una Ecoescuela es un centro educativo en el que se desarrolla un proceso de mejora ambiental. Nuestros objetivos están relacionados con el reciclado, el montaje del huerto y uso de la compostera.

MEJORA EL ENTORNO ESCOLAR

El Programa Ecoescuelas es una forma ideal para que las escuelas reduzcan su huella ecológica, un cambio que inevitablemente conduce a un entorno escolar más sostenible, menos costoso y más responsable.

MOTIVA

Ecoescuelas anima al alumnado a abordar los problemas ambientales a un nivel en el que puedan ver resultados tangibles, estimulándolos a darse cuenta de que realmente pueden marcar la diferencia.

INCLUYE A TODOS

Combinando el aprendizaje con experiencias prácticas, todo el Programa se ejecuta de acuerdo con un enfoque participativo que incluye a alumnado, profesorado y la comunidad educativa en general.

El Programa Ecoescuelas



CONECTA GLOBALMENTE

Ecoescuelas facilita el contacto entre instituciones participantes no solo a nivel nacional, sino también a nivel internacional. Estos enlaces brindan una oportunidad para que las escuelas compartan información ambiental y pueden usarse como medio para intercambios culturales, para mejorar las habilidades lingüísticas y para desarrollar la ciudadanía global.

MEJORA ACTITUDES

Ecoescuelas mejora el aprendizaje a través de la integración curricular, la resolución de problemas, las habilidades de liderazgo y de trabajo en equipo. Inculca en el alumnado un sentido de responsabilidad y cultiva una mentalidad sostenible que pueden aplicar en su día a día. Pretende difundir ese comportamiento proactivo entre familiares y amistades y, finalmente, transmitirlo a las generaciones futuras.

INVOLUCRA A LAS COMUNIDADES LOCALES

Ecoescuelas pone gran énfasis en involucrar a la comunidad local desde el principio. Al hacerlo, las lecciones que el alumnado recibe, regresan a la comunidad donde se consolidan y conducen a patrones de comportamiento más sostenibles y ambientalmente responsables.