

# BOSQUE ADECUA

FUNDACIÓN ADECUA

El **BOSQUE ADECUA** es un proyecto promovido por la **FUNDACION ADECUA**, conveniado con el Ayuntamiento de La Zubia mediante el cual se van a reforestar con **12.000 plantas autóctonas**, **60.000 m<sup>2</sup> de terreno forestal** en la zona sur del municipio situada entre el Parque Municipal de Las Canteras y la zona urbanizada. Estos terrenos que son monte público **propiedad del Ayuntamiento de La Zubia** durante décadas fueron objeto de la explotación minera y del vertido de residuos sólidos urbanos y de escombros; con lo cual su degradación fue considerable, perdiendo la vegetación y el suelo fértil y generando una topografía abrupta con taludes y desmontes artificiales.

La **FUNDACIÓN ADECUA** se encargará del proyecto y la dirección técnica, así como de la financiación necesaria para las herramientas, plantas, avituallamiento y seguros de los voluntarios; por su parte el Ayuntamiento de la Zubia pone a disposición de la FUNDACIÓN las instalaciones del vivero municipal y el personal y maquinaria que en su momento se requiera.

Con todo esto se regenerará paisajísticamente una zona degradada por la acción humana, se creará un gran sumidero de CO<sub>2</sub> y el municipio contará con una nueva zona verde que servirá como entorno para desarrollar actividades de ocio y educación ambiental

AYUNTAMIENTO DE LA ZUBIA

www.adecua.org

## OBJETIVOS DEL BOSQUE ADECUA

La meta final es **regenerar paisajísticamente** una zona degradada por la acción humana, **crear un gran sumidero de CO<sub>2</sub>** y que el municipio cuente con una **nueva zona verde** que servirá como entorno para desarrollar actividades de ocio y educación ambiental; todo ello habiendo implicado al mayor número posible de personas, ya que de ese modo sentirán el BOSQUE como suyo, lo apreciarán, cuidarán y aprovecharán más.

Los objetivos que se pretenden conseguir y que han definido éste proyecto son ambiciosos ya que trabajaremos en 3 ámbitos: la temática ambiental, la socio-afectiva y la técnica-forestal.

- Revegetar una zona degradada por la acción antrópica.
- Conseguir un "bosque naturalizado"
- Evitar la erosión de suelos degradados.
- Sensibilizar sobre la importancia de los árboles y arbustos.
- Evitar incendios.
- Conservar la biodiversidad y los bosques autóctonos.
- Implicar a particulares, empresas y agentes sociales en el cuidado ambiental.
- Crear un sumidero de CO<sub>2</sub> que mitigue las emisiones que provocan el efecto invernadero.
- Crear un punto de encuentro entre las personas implicadas en algún momento del proyecto y darles la posibilidad de hacer un seguimiento de las actividades en las que han participado.
- Mejorar las relaciones de las personas con su entorno socio natural y entre ellas enmarcándolas en un proyecto de mejora ambiental.
- Dar continuidad al proyecto de restauración paisajística realizado por la Consejería de Medioambiente de la Junta de Andalucía.
- Aprender a sembrar y plantar árboles y arbustos.
- Conocer el funcionamiento de un vivero, los sistemas de riego, las herramientas y su uso.

## CROQUIS



## ESPECIES UTILIZADAS EN LAS REFORESTACIONES



torvizco



santolina



tomillo



aladierno



majuelo



lavanda



jara blanca



enebro



encina



romero

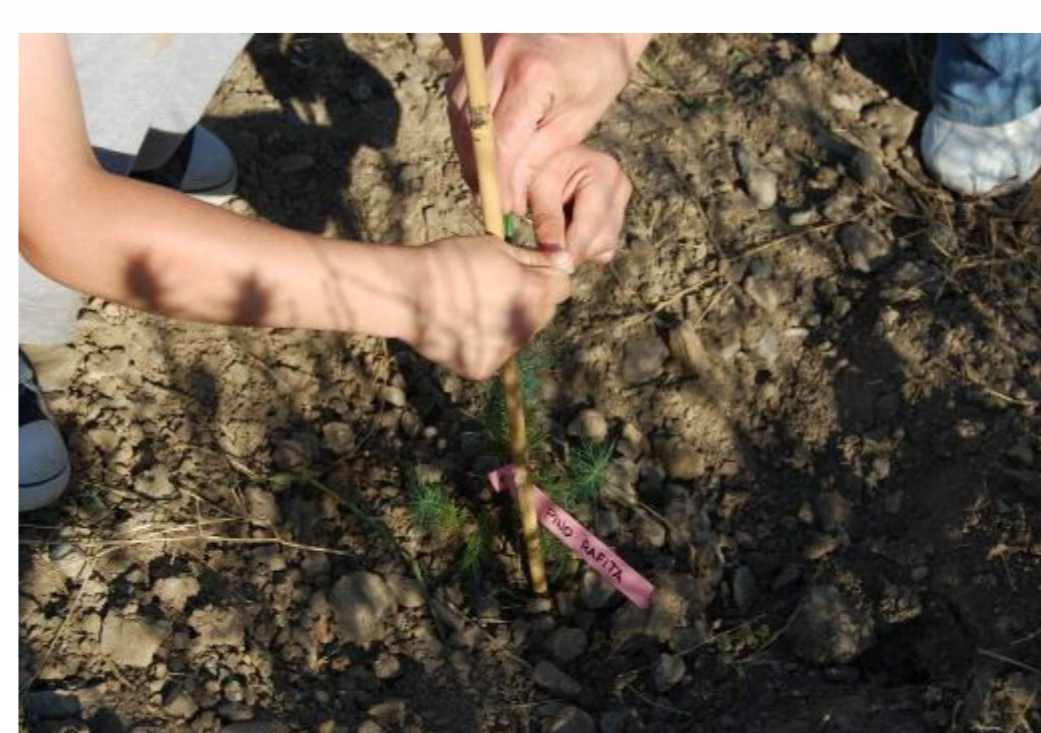


alcaparrera



pino

A lo largo de los **5 años** que durará el proyecto se plantarán más de 12.000 plantas **autéctonas adecuadas al piso bioclimático y al suelo** en el que se encuentra: encinas, pinos, majuelos, aladiernos, jaras, enebros, romeros, lavandas, santolinas, tomillos, torvizcos, alcaparreras...Se realizarán **campañas de reforestación** de 1 día con **voluntarios, con colegios y otros colectivos**. En paralelo se llevarán a cabo labores de mantenimiento de las zonas reforestadas, tales como desbroce, entutorado, limpieza, etiquetado y riego así como actividades de educación y sensibilización ambiental.



FUNDACIÓN ADECUA