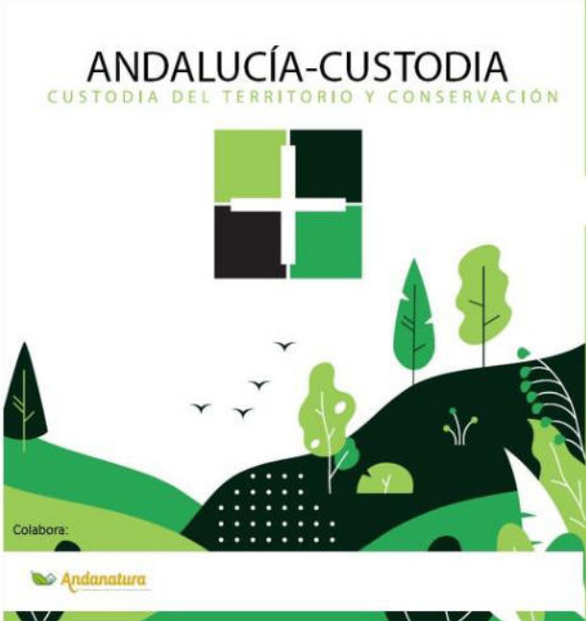




**FICHA TÉCNICA JUSTIFICATIVA DE LA ACCIÓN DE VOLUNTARIADO AMBIENTAL
VINCULADO A CUSTODIA DEL TERRITORIO EN ANDALUCÍA**

TITULO ACCIÓN VOLUNTARIADO
Regeneración de Suelos y Gestión en el Olivar tradicional de secano
ACUERDO DE CUSTODIA DEL TERRITORIO EN EL QUE SE ENMARCA EL VOLUNTARIADO
Regeneración olivar Los Pinos
ENTIDAD QUE DESARROLLA EL VOLUNTARIADO
Cooperativa La Polea
FECHA Y LUGAR DE CELEBRACIÓN
3 de junio de 2023
NÚMERO DE PARTICIPANTES Y HOJA DE FIRMAS (adjuntar)
20
DESCRIPCIÓN DE LA ACCIÓN DE VOLUNTARIADO
<p>Acción en la que participan 20 personas bajo la dirección de Markos Gamboa y organiza la cooperativa La Polea</p> <p>Donde se lleva a cabo una formación teórico - práctica, sobre el proceso con el que se pretende comprobar como mediante el método que se explica se puede, aumentar la humedad en el terreno, frenar las escorrentías, aumentar la producción, obtener beneficios mediante la siembra de diferentes cultivos en alcorques y calles del olivar tradicional y además, recuperar y proteger la biodiversidad autóctona por el uso de química y laboreo intensivo.</p> <p>Comprendida por parte de las voluntarias la teoría, pasamos a la práctica, donde durante el taller pudimos desarrollar la teoría en un buen número de árboles por parte de las personas voluntarias</p>

PROGRAMA DE LA ACTIVIDAD DE VOLUNTARIADO (pegar aquí)



ANDALUCÍA-CUSTODIA
CUSTODIA DEL TERRITORIO Y CONSERVACIÓN

PROGRAMA DE FOMENTO DE LA CUSTODIA DEL TERRITORIO EN ANDALUCÍA
TALLER DE VOLUNTARIADO PARA LA REGENERACIÓN DE SUELOS EN LA FINCA elcaminocoop

Finca Los Niños @ampallos (Málaga)
Fecha: 3 de Junio de 2023

Andalucía se mueve con Europa

Colabora:

Andanatura

Organiza:

UNIÓN EUROPEA
Comunidad Autónoma de Andalucía

Junta de Andalucía
Comisión de Sostenibilidad, Medio Ambiente y Territorio Rural

- 07:30h Recepción de participantes y presentación de la actividad.
- 08:00h Presentación de la actividad: Importancia de la custodia del territorio para la compatibilización de las actividades productivas tradicionales con la regeneración de ecosistemas.
- 8:30 h. Reparto de tareas, material e inicio de la actividad: Taller sobre tipos de MO indicados para alcorques en olivar; Movimientos de tierra alrededor de los alcorques para establecer pequeñas presas y optimizar así el uso del agua de lluvia y riego; Siembra directa de leguminosas en alcorques para fertilización nitrogenada y aumento de los índices de MO
- 13:30 h. Almuerzo y fin de la actividad.

REPORTAJE FOTOGRÁFICO JUSTIFICATIVO (pegar aquí)









