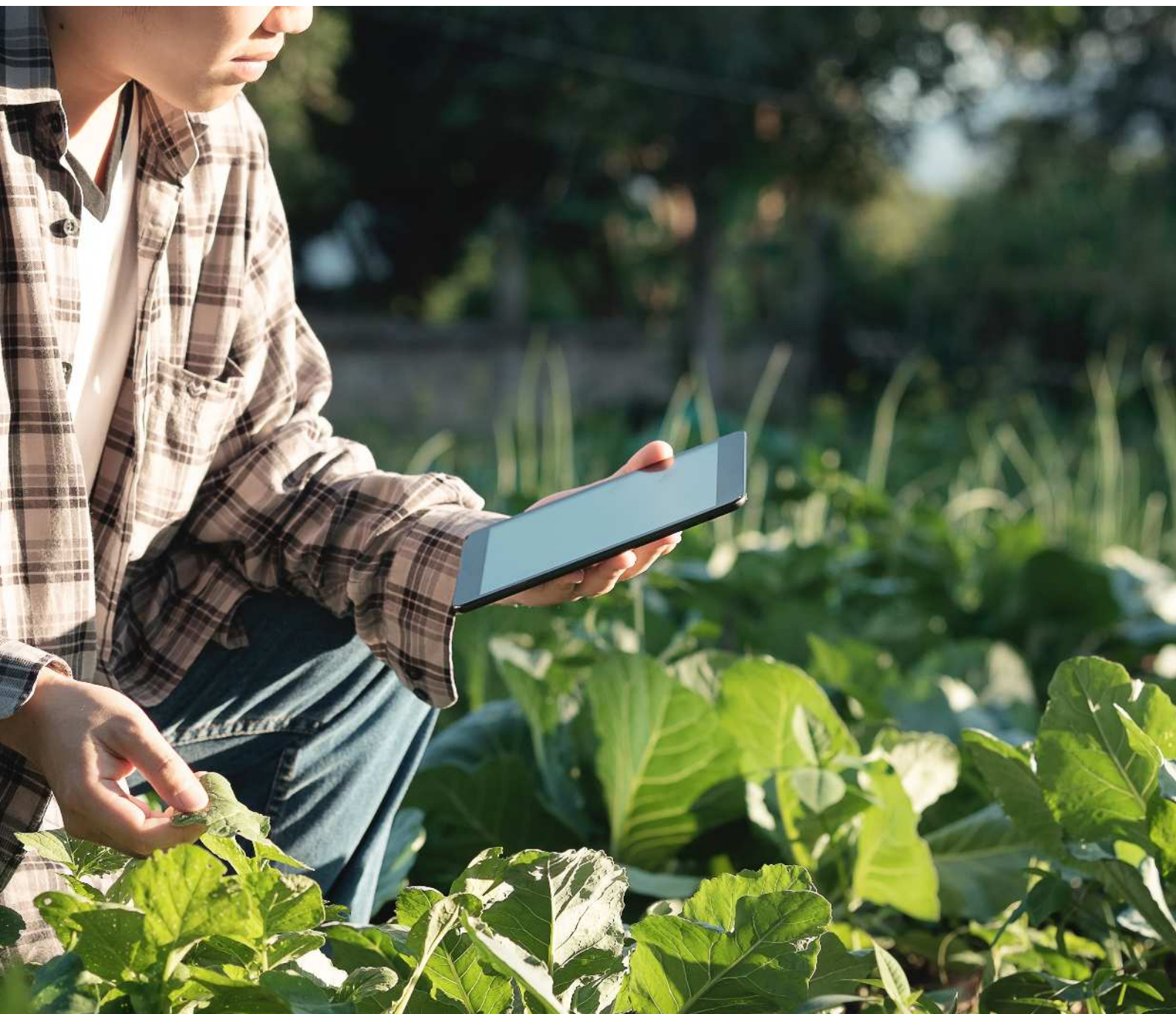


XI Edición Premios
Solidarios Orange

Categoría: **Cambio Climático**



Aztiivate ORG

Nombre proyecto:

Desarrollo Innovadora actividad Apícola con efectos en el Cambio Climático

Proyecto:

El proyecto plantea un **desarrollo de industria apícola en Kenya**, Turkana norte.

Su puesta en marcha implica implantación de colmenas y formación a la población local en su cuidado y mantenimiento para la creación de trabajo digno y remunerado con efectos en la lucha contra la desertificación de la región.

Objetivos:

1 - Lucha contra la **desertificación**

2 - **Trabajo digno y remunerado** para la población local

3 - Apoyo a las familias con la producción y luego venta de miel: **más de 650 familias pueden obtener un modo de vida sostenible** con el desarrollo de la actividad apícola.

4 - **Sensibilización comunitaria** acerca de la importancia de dejar de ser nómadas y el impacto positivo que esto tiene en la educación de sus hijos

5 - Lucha contra el cambio climático. Favorecer el medio ambiente por el **efecto polinizador** de la actividad y desarrollo sostenible.

6 - Ser **referente con una actividad innovadora y sostenible** en si misma, que pueda ser un caso de éxito para otras comunidades

7 - Acercar el proyecto a los **empleados de Orange a través del voluntariado** en el terreno donde podrán ayudar con su trabajo y su tiempo al nacimiento de una fuente de ingresos para la comunidad local.

Actividades/Necesidades:

Financiar la implantación de 500 colmenas en el primer año.

Fechas de ejecución del proyecto:

2022/2023

Localización del proyecto:

Turkana - Kenya

Presupuesto:

35.000 €

Beneficiarios:

3.800 personas que viven en la comunidad

Asociación Innicia I+D Social y Colaborativo

Nombre proyecto:

La ecochatarrería School

Proyecto:

El proyecto pretende desarrollar **talleres accesibles y sostenibles**, en los que se imparta formación práctica sobre la correcta manipulación y reciclaje de la chatarra de manera general y de forma especial de aquella proveniente de material tecnológico (Baterías de motores y de dispositivos electrónicos), que pueda ser altamente contaminante para el medioambiente y perjudicial para la salud de quien lo manipula.

Asimismo pretende crear una **escuela permanente y otra móvil** cuyo objetivo sea el reciclaje ecológico y de impacto cero para el medio ambiente y la salud destinada a los colectivos vulnerables (hombres y mujeres) cuya única fuente de ingresos proviene de la recogida, desguace y venta de chatarra de diferentes materiales y especialmente los tecnológicos más contaminantes,

Las escuelas pretende también **generar ideas para el emprendimiento** a través de esta actividad. Asimismo la escuela contará con el apoyo de voluntarios provenientes de empresas tecnológicas que acompañen durante las formaciones y posteriormente a través de un programa de mentoría individual de seis meses

Objetivos:

El proyecto pretende **evitar la contaminación medioambiental** a través del desarrollo de talleres sostenibles, en los que se **imparta formación práctica sobre la correcta manipulación y reciclaje de la chatarra** de manera general y de forma especial de aquella proveniente de material tecnológico (Baterías de motores y de dispositivos electrónicos), que pueda ser altamente contaminante para el medioambiente y perjudicial para la salud de quien lo manipula. Asimismo y a través de los programas de voluntariado **se pretende mejorar la actividad de la venta de chatarra** intentando buscar nuevas fórmulas de emprendimiento y empleo para estos colectivos en exclusión social.

Actividades/Necesidades:

Mediante **talleres de formación** que se impartirán en los entornos donde vive estos colectivos. Asimismo a través de un programa de voluntariado.

Fechas de ejecución del proyecto:

Desde Mayo de 2022 a Mayo del 2023 con ampliación de un año más en función de objetivos cumplidos

Localización del proyecto:

1º año Madrid 2º Año Madrid y 3 ciudades más de otras comunidades por determinar.

Presupuesto:

34.970,86€

Beneficiarios:

1º año 100 2º año 250 y hasta 700 indirectas a partir del segundo año

Provincia San Juan de Dios España

Nombre proyecto:

Plataforma digital para promover la economía circular solidaria

Proyecto:

Las **donaciones en especie** no son solo una magnífica manera de cubrir necesidades sociales, sino que también **contribuyen a la protección del planeta** a través de la promoción de la economía circular y la reducción de residuos. Por esta razón, desde SJD y como miembros del Pacto Mundial para la consecución de los Objetivos de Sostenibilidad, apostamos por esta vía de colaboración con las empresas. En concreto, con este proyecto se pretende incidir en los ODS: 1, 3, 10, 11, 12, 13 y 17.

Queremos crear un “portal” en el que se recojan tanto las necesidades que detectan nuestros centros como las ofertas de donación en especie que recibimos de las empresas colaboradoras. Así, se creará “un espacio de información único” que permitirá optimizar el flujo de información, agilizar la gestión de las donaciones y mejorar la planificación anual al disponer de previsiones y segmentaciones de los colectivos. Buscamos una herramienta ágil y fiable que permita maximizar la reutilización de productos que de otro modo serían desechados por las empresas, reduciendo el impacto sobre el planeta, siempre teniendo en cuenta que se dé respuesta a necesidades reales de nuestros centros.

Objetivos:

Desarrollar un **modelo de economía circular** en el ámbito social de San Juan de Dios. Reducir el impacto sobre el planeta a través de la reutilización de excedentes de fábrica y productos amortizados por las empresas. **Cubrir las necesidades de personas en situación de vulnerabilidad atendidas en los diferentes centros SJD** a través de las donaciones en especie.

Actividades/Necesidades:

Es necesario realizar un diseño inicial de la plataforma de la mano de una empresa especializada, crear los módulos de gestión que permitan recoger la información necesaria para el registro de las necesidades y las ofertas de donación, integrar la plataforma con el resto de sistemas de la organización, diseñar la estructura para la obtención de informes de seguimiento y realizar formación a los trabajadores y trabajadoras de San Juan de Dios sobre el uso de la plataforma.

Fechas de ejecución del proyecto:

Julio 2022- Junio 2023

Localización del proyecto:

Barcelona, Lleida, Madrid, Mallorca, Murcia, Valencia y Zaragoza (primera fase). Extensible al resto de España en los siguientes años.

Presupuesto:

35.277€

Beneficiarios:

Estimamos unas 30.000 personas en situación vulnerable atendidas en los centros SJD se beneficiarán de manera directa del proyecto.