

## **FUNTSEZKO ELKARTEAK:**

Para que el proyecto Eco Smart Garden funcione de manera efectiva, es crucial establecer relaciones sólidas con socios y proveedores clave que respalden diferentes aspectos del modelo de negocio. Aquí hay algunos actores clave:

### **Proveedores de Sensores y Tecnologías Inteligentes:**

- Seleccionar proveedores que suministren sensores ambientales avanzados y tecnologías inteligentes necesarias para el sistema de riego basado en inteligencia artificial del Eco Smart Garden.

### **Proveedores de Hardware y Componentes:**

- Establecer asociaciones con proveedores que suministren los componentes necesarios para la fabricación del Eco Smart Garden, incluyendo el hardware modular, sistemas de riego automático, y otros componentes electrónicos.

### **Desarrolladores de Software y Tecnología Móvil:**

- Colaborar con desarrolladores de software para la creación y mejora continua de la aplicación móvil complementaria, asegurando una interfaz intuitiva y funcionalidad óptima.

### **Empresas de Seguridad Cibernética:**

- Formar alianzas con empresas especializadas en seguridad cibernética para implementar y mejorar las medidas de protección en el sistema inteligente del Eco Smart Garden.

### **Colaboraciones con Tiendas de Jardinería:**

- Establecer acuerdos con tiendas de jardinería para la distribución física del Eco Smart Garden, permitiendo un acceso más amplio a los clientes en puntos de venta clave.

### **Empresas de Logística y Distribución:**

- Trabajar con empresas de logística y distribución para gestionar eficientemente el transporte y la entrega de los productos a las tiendas físicas y a los clientes que realizan compras en línea.

### **Alianzas con Viveros y Empresas de Plantas:**

- Colaborar con viveros y empresas de plantas para ofrecer información actualizada y específica sobre variedades de plantas, así como posiblemente proporcionar plantas adaptadas al sistema Eco Smart Garden.

### **Proveedores de Servicios de Mantenimiento:**

- Establecer alianzas con proveedores de servicios de mantenimiento que puedan ofrecer apoyo en la instalación, mantenimiento y reparación del Eco Smart Garden cuando sea necesario.

### **Equipo de Soporte Técnico:**

- Contar con un equipo de soporte técnico interno o externo que pueda brindar asistencia rápida y efectiva a los clientes en caso de problemas o consultas.

**Asociaciones Estratégicas:**

- Explorar asociaciones estratégicas con organizaciones ambientales, comunidades de jardinería y otras empresas comprometidas con la sostenibilidad para aumentar la visibilidad y credibilidad del Eco Smart Garden.

Establecer estas asociaciones y colaboraciones estratégicas ayudará a optimizar el modelo de negocio, reducir riesgos, acceder a recursos clave y fortalecer la posición del Eco Smart Garden en el mercado de la jardinería inteligente y sostenible.