



Recursos clave

Necesitaremos contratar servicios de servidores en la nube potentes y escalables que nos permitan alojar la base de datos de los usuarios y, sobre todo, procesar las imágenes de la IA en tiempo real.

Otro recurso que necesitaremos será un pequeño taller u oficina desde donde gestionar los pedidos, que además sirva de punto de ensamblaje para los componentes electrónicos de los sensores y la grabación de las tarjetas NFC.

Esperamos formar parte del Vivero de Empresas de La Rioja, lo cual nos evitaría muchos gastos iniciales de alquiler y también nos permitiría generar relaciones con otras empresas tecnológicas.

El funcionamiento del sistema requiere un stock constante de componentes físicos: microcontroladores, cámaras miniatura, lectores NFC, filamento para la impresión 3D de las carcasas y las propias tarjetas identificativas para los empleados.

Será necesario contar con personal técnico de mantenimiento, encargado de entrenar y actualizar los modelos de la Inteligencia Artificial y de acudir a las oficinas de los clientes en caso de que algún sensor sufra averías físicas o desconexiones.

Necesitaremos personal de nuestro equipo para atender las dudas de los administradores de las empresas y dar soporte al cliente durante el horario comercial.

Además de un sistema automatizado o bot en la app para resolver dudas frecuentes de los usuarios sobre qué reciclar y dónde, disponible fuera de horario.

Contratación de los seguros de responsabilidad civil necesarios para la instalación de dispositivos electrónicos en instalaciones de terceros y apertura de una cuenta bancaria, siendo de especial interés Caja Rural de Navarra debido a su premio de digitalización al que optamos.