

7- Recursos clave

Nuestro proyecto es una nevera inteligente que ayuda a saber qué alimentos tenemos en casa, avisa cuando alguno está a punto de caducar o ya está en mal estado y además propone ideas de comidas con lo que hay dentro. Para que esta idea pueda funcionar, necesitamos varios recursos clave.

En primer lugar, están los recursos físicos, como el prototipo de la nevera, sensores que detectan los alimentos, una pantalla o una aplicación en el móvil y ordenadores para poder programar y diseñar el sistema.

También son muy importantes los recursos intelectuales, como la idea del proyecto, el diseño de cómo funcionará la nevera y el programa que reconoce los alimentos. Además, necesitamos una base de datos con información sobre productos, fechas de caducidad y recetas, junto con conocimientos de tecnología y programación.

En cuanto a los recursos humanos, el proyecto necesita personas que se encarguen de diseñar la nevera, programarla, organizar el trabajo y aportar ideas relacionadas con la alimentación y el uso diario del producto.

Por último, contamos con recursos financieros, que serían el dinero necesario (aunque sea imaginario) para crear el prototipo, comprar la tecnología y desarrollar el programa.