## **RECURSOS CLAVES**

Se necesitará un grupo de personas que hagan el juego y la tecnología de inteligencia artificial. También se requieren diseñadores que hagan el juego bonito y fácil de usar, expertos en inteligencia artificial para que los contenedores inteligentes puedan reconocer y clasificar el plástico, y un equipo de marketing que ayude a dar a conocer el juego y enseñe sobre el reciclaje. Además, es importante contar con consultores ambientales que aseguren que el juego y el reciclaje funcionen bien.

Nuestro proyecto necesita una plataforma para crear juegos, como **Unity** o **Unreal Engine**, sensores para los contenedores inteligentes, y una aplicación móvil que conecte los contenedores con el juego y registre lo que se recicla. Los contenedores inteligentes estarán en lugares públicos como escuelas, parques y centros comerciales para que la gente los use fácilmente, también será importante trabajar con gobiernos y empresas para apoyar el proyecto y asegurar de que el reciclaje se haga correctamente.

Necesitaremos un sistema que mida cuánto se recicla y las recompensas en el juego, además de analizar cómo lo usan los jugadores para mejorar la experiencia. En cuanto al dinero, se necesitan fondos al principio para desarrollar el juego y los contenedores, y se pueden hacer ingresos a través de compras dentro del juego o patrocinios. Es importante seguir las reglas de reciclaje y asegurarse de que el proyecto sea legal y seguro, además de proteger la información personal de los usuarios.