Recursos clave

Recursos físicos:

- **Materiales:** Para poder fabricar los SmartPet necesitaremos máquinas, motores, cámaras, sensores, etc. Estas son herramientas fundamentales para que la producción de los robots tenga un montaje eficaz y de buena calidad.
- **Lugares de trabajo:** Es esencial que contemos con oficinas y lugares que sean cómodos para los trabajadores, ya que estos espacios son clave para fomentar la creatividad, así ellos puedan diseñar y montar los robots de la mejor manera. Además, allí haremos las pruebas de los prototipos para garantizar la calidad y funcionamiento de los robots.
- **Dinero:** Este es un elemento muy importante a la hora de fabricar nuestras mascotas robots, porque cubre los costos de producción e investigación. También, sirve para que el proyecto lo conozcan más personas; Por lo tanto, sin el dinero no sería posible la crear los robots lo que afectaría determinadamente al producto.



Recursos intelectuales:

- **Patentes y derechos de propiedad:** Con esto nos referimos a las ideas y diseños exclusivos que hacen que SmartPet sea extraordinario para las personas. Por ejemplo, como el software que controla los robots o su apariencia única.

- **Programas:** Necesitamos programas muy avanzados que hagan que los robots puedan entender y ayudar a las personas de manera inteligente y comprensiva. Es decir, hacer que los robots ofrezcan a los usuarios "empatía".
- **Procesos exclusivos:** Son aquellos métodos únicos que hemos desarrollado para que los robots sean más eficientes y efectivos para las personas.
- **Procesos Exclusivos:** Garantizan la eficiencia y calidad en la producción, desarrollando un producto innovador y competitivo.



Recursos humanos:

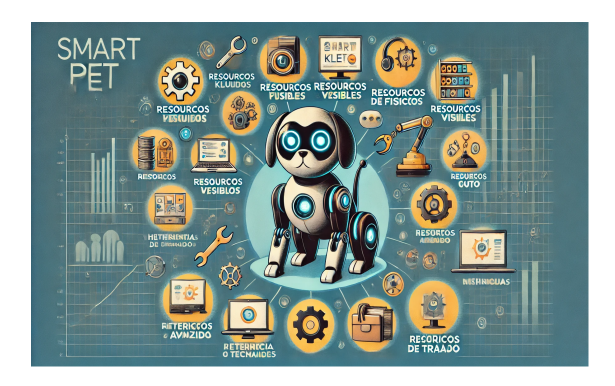
- **Habilidades:** Para este proyecto necesitamos personas con conocimientos y habilidades en áreas como ingeniería, programación y diseño, para que puedan construir los robots y programas de la mejor manera posible.
- **Experiencia:** El equipo debe tener experiencia en proyectos tecnológicos y salud para asegurarse de que SmartPet cumpla su misión de ayudar a las personas que lo necesitan. Por otro lado, hay un campo en el que necesitaremos personas expertas en ética profesional, para que den instrucciones a los robots de la manera más óptima.
- Creatividad y resolución de problemas: El equipo debe tener la capacidad de resolver problemas, ya que así se construirá una relación laboral agradable para todos, también deben pensar en nuevas ideas para transformar mejor a las mascotas robots.

Recursos financieros:

- **Dinero para empezar:** Requerimos de una inversión inicial para cubrir los costos ya que sin este dinero sería imposible la producción y desarrollo de los robots.
- **Fuentes de dinero:** Buscamos inversionistas o préstamos que nos ayuden a financiar el proyecto a largo plazo.
- **Ahorros:** Estos son importantes ya que ofrecen una base financiera estable que permite enfrentar los gastos iniciales o cualquier imprevisto.
- **Flujo de Caja Proyectado:** Es esencial para planificar el desarrollo de nuestros robots SmartPet a largo plazo, reinvirtiendo en mejoras y un crecimiento futuro.

¿Por qué son importantes los recursos?

- **Recursos tangibles:** Son importantes ya que sin el dinero, espacios adecuados y los materiales correctos, no podríamos fabricar los robots.
- **Recursos intangibles:** Estos recursos son esenciales ya que las patentes, el software y los procesos especiales son aquellos que hacen exclusivos SmartPet. Por lo cual, sin ellos el robot no podría ayudar de manera inteligente a las personas.
- **Recursos humanos:** El equipo es fundamental, ya que se necesitan personas con capacidades y experiencia para que los robots funcionen bien y para resolver dificultades.
- **Recursos financieros:** Es esencial porque sin el dinero necesario, no podríamos cubrir todos los gastos del proyecto. El capital es clave para seguir adelante y crecer.



Validación de los recursos

Es fundamental asegurarnos de que tengamos todos los recursos necesarios para llevar a cabo el proyecto SmartPet. Esto incluye comprobar que las herramientas, el lugar y el equipo estén listos. Además, que el presupuesto cubra los costos y que el equipo (trabajadores) tengan las capacidades adecuadas mencionadas anteriormente. Es crucial garantizar que los recursos nombrados sean suficientes y accesibles para ejecutar el proyecto de manera más efectiva.