

## **7. Recursos clave**

### **Reducción de costes**

Llegados a este punto vemos la posibilidad de hacer una reducción en el ensamblaje de nuestro producto, ya que creemos que es la única manera de realizar una reducción.

Además podemos reducir costes en el transporte, creando una relación con una distribuidora y así no tener intermediarios.

### **Posibilidad de mejora**

Nuestro producto estará en continuo mantenimiento, para no quedarse obsoleto y garantizar una experiencia única y fiable. Se usarán los materiales más nuevos y tecnológicos para proporcionar el servicio hacia nuestros clientes.

### **Sostenibilidad**

Las farolas solares son dispositivos de iluminación que durante el día gracias a paneles solares transforman la radiación solar en energía eléctrica. Esta energía se almacena en baterías fotovoltaicas para que por la noche cobren vida las farolas solares.

La energía solar es inagotable y respetuosa con el medioambiente. En este sentido, estos dispositivos no producen emisiones a la atmósfera de ningún contaminante, por lo que no contribuyen con el efecto invernadero.

### **Posibilidad de sustitución**

Nuestro proyecto no se puede sustituir, si tuviéramos que cambiar algo sería para mejorarlo.

Ya que si sustituimos nuestro proyecto sería dar a cuenta que nuestro proyecto no era una pieza clave en la ayuda del medio ambiente y a que con el paso de los años podamos cambiar todas las farolas por las farolas que nosotros estamos ofreciendo.