

ESTRUCTURA DE COSTES DE iV-Real

Partimos de la ventaja de que los costes de implantación y desarrollo de esta tecnología son muy asequibles. Nos movemos en un entorno de innovación tecnológica de código abierto, como hemos hecho referencia en varias ocasiones a nuestra procedencia maker, por lo que los componentes tienen un coste bajo y no requerimos de licencias de software o hardware.

Esta sería la estructura de costes de nuestra puesta en marcha para iniciar los dos primeros proyectos tecnológicos que ya estamos prototipando con la empresa. Nuestra expectativa es que el resto de soluciones tecnológicas tengan un coste parecido, por lo que es fácilmente asumible para nuestra puesta en marcha.

- Costes fijos:

- Alquiler de garaje para guardar el material (120€/mes)
- Cuota alquiler coworking Parque Científico (50€/mes)
- Teléfono de empresa. (50€/mes)
- Reparación y mantenimiento de material. (50€/mes)
- Alquiler de vehículo (260€/mes)
- Luz y agua del local. (40€/mes)
- Cuotas de autónomo x 5 personas (50€/mes)

- Costes variables:

- Transportes a las empresas. (300€/viaje)
- Extintores x 40 unidades (1200€)
- Arduinos. x 40 unidades (100€)
- Gafas de realidad virtual. x 40 (600€)
- Cableado (50€)
- Leds para el extintor (10€)

