

ACTIVIDADES CLAVE

Para que nuestro proyecto pueda llevarse a cabo correctamente vamos a hacer lo siguiente.

En primer lugar, llevar a cabo una investigación sobre el implante de sensores, ya que lo que buscamos es que los sensores capten la información del entorno (temperatura, humedad ambiente, humedad suelo, radiación solar...) y que manden un aviso en caso de posible incendio.

Para ello queremos llevar a cabo un estudio sobre los tipos de sensores que hay y cuales serían los más convenientes tanto económicamente como de calidad.

Una vez elegidos los sensores procederíamos a contactar con una empresa que nos lleve todo el trámite de implantación y encontrar especialistas los cuales pongan en marcha el proceso tecnológico para la recepción de datos.

Es decir, lo que queremos conseguir es que los datos que recojan los sensores se transfieran al equipo remoto, el cual la envía a través de comunicación inalámbrica a un centro de control, que puede ser un ordenador u otro punto de comunicación.

