

## **PREMIO INNOVACION TECNOLOGICA FRENTE A CATASTROFES:**

### **DESCRIPCION DEL PROYECTO:**

**La empresa Tesicnor**, implantada en la Comunidad Foral, ha presentado diversos proyectos en el marco de la detección precoz y anticipación a fenómenos meteorológicos cómo son las inundaciones, al igual que con los incendios. En este sentido digno de reseñar los ámbitos que a continuación se exponen, dado que su afección en beneficio de la ciudadanía ante determinadas catástrofes puede resultar trascendental, ayudando también sin duda alguna a la eficiencia de las actuaciones en materia de protección civil:

- Nuestro proyecto INTERREG POCTEFA AI4FLOOD, trata de mejorar la alertar tempranas mediante la IA y la integración de la sociedad en los PAMRIs. (Adjunto ficha)
- Nuestro proyecto CDTI “ALERT FIRE”, sobre interfaces dinámicos y alertas del riesgo de incendios forestal (Adjunto ficha).
- Desarrollos de formación en realidad virtual <https://www.tesicnor.com/servicio-rv-extincion-incendios/>

Ha presentado a su vez un proyecto más dirigido a la Guardia Civil, si bien es extrapolable a cualquier población o comunidades de vecinos, puesto que se basa en alertas tempranas ante inundaciones.

- Alertas tempranas de inundaciones y estudios de protección de cuarteles situados en ARPSIS. <https://www.tesicnor.com/noe-gestor-planos-emergencia-inundaciones/>

### **REPERCUSION PARA EL CIUDADANO Y LAS ADMINSTRACIONES:**

Los mismos tendrán gran repercusión entre la población, al tratarse proyectos en el marco de la detección precoz y anticipación a fenómenos meteorológicos cómo son las inundaciones, al igual que con los incendios. Sin duda alguna pueden ayudar a minimizar los daños personales y materiales que este tipo de catástrofes pueden provocar en la población civil, ayudando sobre manera a un empleo más eficiente de los medios empleados en el ámbito de este tipo de emergencias.

### **EQUIPO DE DESARROLLO Y PREEVEDORES:**

Empresa TESICNOR.

### **VALORACION ECONOMICA:**

Sin datos.