

## Ficha de reto

### HAZI

¿Cómo podríamos **automatizar la recogida de información de actos, eventos y/o jornadas de diferentes organizadores del ámbito de la cadena de valor alimentaria y forestal, y la dinamización del medio rural y litoral**, para divulgarlos a agentes interesados?

#### Sub-retos:

- ¿Cómo podríamos clasificar y categorizar la información recogida sobre actos, eventos y jornadas para su posterior explotación?
- ¿Cómo podríamos visualizar toda la información existente en un repositorio común, para crear una agenda inteligente?
- ¿Cómo podríamos explotar los resultados de las búsquedas para optimizar la creación de futuros eventos según los intereses identificados?

#### Contexto:

HAZI es una Fundación pública dedicada al impulso de la mejora de la competitividad y la sostenibilidad de las empresas de la cadena de valor alimentaria y forestal, así como la dinamización del medio rural y litoral de Euskadi. Entre los diferentes servicios ofrecidos por HAZI, mencionamos el portal ONEKIN (<https://www.onekin.eus>) como canal de información y servicios integrales para el sector. Actualmente existe una amplia diversidad de agentes dentro del ecosistema dependiente de la Viceconsejería de Agricultura, Pesca y Política Alimentaria del GV que ofrecen diversos eventos a través de canales propios (webs, RRSS, boletines...).

Ante la dificultad de conocer la oferta disponible por parte de las empresas del sector, debido a la dispersión de la información, se observa la necesidad de disponer de un espacio común para la publicación de los eventos de los agentes del sector. Con el objetivo de avanzar en esta necesidad, se plantea la automatización de la recogida de información de dichos eventos, para su posterior clasificación, categorización, visualización y explotación, generando a futuro un nuevo servicio en ONEKIN de una **Agenda Inteligente para el sector**.

#### Objetivos:

Buscamos soluciones que al menos cumplan uno de estos objetivos:

- **Recopilar** la información existente de los eventos de los agentes organizadores previamente identificados por parte de HAZI, definiendo su ubicación actual, sea WEB, RRSS, o boletines
- **Automatizar** de manera completamente desatendida la recogida de la información una vez sea publicada por cada agente. Esta automatización deberá ser al menos realizada con periodicidad diaria.
- **Estructurar** la información recogida en un repositorio común estructurado on-Premise.

#### ¿Qué buscamos?

Se valorarán los siguientes aspectos:

- Solución multi idioma, al menos Euskera, Castellano e Inglés.
- Repositorio categorizado y clasificado.
- Capacidad de interoperabilidad de la información existente.
- Experiencia amigable y que no aporte cargas de trabajo extras para su ejecución.
- Solución escalable de manera sencilla y dinámica.

### Proceso y fechas clave:

Para participar en el reto, inscríbete en este enlace. [pendiente de recibir].

- La fecha límite para recibir la respuesta a la propuesta es: 02/05/2024 a las 23:59h.
- Se comunicarán las startups semifinalistas el 10/05/2024.
- Se comunicarán las startups finalistas el 24/05/2024.
- Se comunicará la startup ganadora el 13/06/2024.

### El proceso de selección consta de 3 fases:

1. **Fase 1:** pitches de semifinalistas con la sociedad. Se seleccionarán tres startups como finalistas. Tendrán lugar del 16 al 24 de mayo de 2024.
2. **Fase 2:** ronda de entrevistas de finalistas con la sociedad. Tendrán lugar la semana del 27 de mayo de 2024.
3. **Fase 3:** reunión final con finalistas para la selección de la startup ganadora para el piloto con la sociedad. Tendrá lugar entre el 11 y 12 de junio de 2024, durante el programa de aceleración.

### A qué accedes:

#### Startups finalistas (3)

- **Programa de aceleración** govtech de 2 días. Se llevará a cabo el 11 y 12 de junio de 2024 de forma presencial en Bilbao.

#### Startup ganadora

- **Presentación de la solución en el Demo Day de BIND GovTech 2024**, de forma presencial en Bilbao.
- **Piloto remunerado** con un máximo de 15.000 euros. El piloto para implementar la solución ganadora comenzará en Julio de 2024 y tendrá una duración de 5 meses.