

## Ficha de reto

### IHOBE

¿Cómo podríamos **incentivar el uso de los criterios de compra y contratación pública verde, a través de una herramienta de visualización de la información existente y de otros datos relacionados (contrataciones, ejemplos, etc.) de forma sencilla, y así también reducir el número de consultas recibidas?**

#### Sub-retos:

- ¿Cómo podríamos **facilitar el acceso a los recursos existentes**, para **visibilizar** el rol de la institución y su competencia?
- ¿Cómo podríamos **aprovechar los datos de búsqueda** para aprender sobre ellos y **ofrecer el servicio según los intereses** de las personas usuarias?
- ¿Cómo podríamos **relacionarlo/integrarlo con información existente** en otros sitios o nichos de información, captando datos de valor?

#### Contexto:

El trabajo de Gobierno Vasco e IhoBE en compra y contratación pública verde bajo el **Programa de Compra y Contratación Verde de Euskadi 2030**, es una referencia en el estado y Europa como servicio de apoyo e impulso a la Compra Pública Verde. El programa identifica **5 ámbitos prioritarios de actuación**:

1. **Consolidar la compra y contratación verde** como herramienta esencial para el despliegue de las políticas en Euskadi, reforzando su papel en el marco político y jurídico del sector público vasco.
2. **Avanzar en el compromiso con la compra y contratación verde** tanto pública como privada, impulsando la participación de todo el sector público, y sensibilizando y movilizándolo a las empresas vascas.
3. **Convertir la compra y contratación verde en un elemento estructural y de innovación** en las organizaciones, aportando recursos para una implementación sistémica y estratégica, y profesionalizándola en todo el personal implicado en el proceso.
4. **Disponer de un mercado adecuado, de calidad y preparado**, fomentando el diálogo y la colaboración con éste, y preparando a las empresas proveedoras, especialmente a las pymes, para hacer frente a las demandas ambientales de las contratantes.
5. **Visibilizar los avances, logros y beneficios de la compra y contratación verde**, midiendo la implementación y sus frutos, así como comunicándolos y promoviéndolos en el ámbito interno, europeo e internacional.

Actualmente bajo el paraguas del Programa se ofrecen **servicios de asesoramiento ambiental, formación y criterios ambientales** que ayudan a entidades locales, Departamentos de Gobierno y otras entidades públicas adheridas a incluir la compra verde en la contratación.

Con el **objetivo de mostrar de una manera más accesible toda la información disponible en el ámbito de la compra verde**, vemos la necesidad de **transformar digitalmente este servicio informativo** prestado a través de un apartado web, tipo catálogo, que nos sirva para **ofrecer esta información de una forma más ágil y personalizada** por las peticiones o preferencias de la persona usuaria. Igualmente queremos poder conocer los distintos datos sobre las consultas realizadas para anticipar tendencias y detectar oportunidades. La interconexión con otro tipo de plataformas o bases de datos en compra verde existentes.

### Objetivos:

Buscamos soluciones que al menos cumplan uno de estos objetivos:

- Mostrar la información disponible sobre compra verde de una forma más accesible, eficaz e interactiva que la actual.
- Que sea compatible/integrable con el nuevo ecosistema digital de lhobe.eus (entorno Drupal...).
- Que además de mostrar la información sea capaz de retroalimentarse (aprender), a partir de la interacción con las personas usuarias, (los datos) y también sea capaz de aportar valor añadido con la incorporación de información o referencias a elementos relacionados, presentes en otras plataformas (revascon, p.e.).

### ¿Qué buscamos?

Se valorarán los siguientes aspectos:

- Una solución que sea compatible/integrable con lhobe.eus, y que se pueda mantener actualizada de manera ágil. Será importante involucrar al equipo de transformación digital de lhobe y comunicación desde fases iniciales.
- Un sistema sencillo de utilizar por las personas usuarias, y de actualizar internamente por las personas gestoras de lhobe, tanto la parte técnica (volcado de información) como la parte digital-comunicación (evolución).
- Solución que cumpla con la protección de datos y cualquier otra limitación que pueda tener el contexto público de operabilidad (bajo el esquema nacional de seguridad).

### 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.