

1 ANEXO – Contenido del cuestionario on-line

1.1 Introducción

Este cuestionario está disponible en modo on-line en la URL <https://www.contratacion.euskadi.eus/inicio/> y en la página web de SPRI <https://www.spri.eus/?p=246908&preview=true>.

Recuerde que este ANEXO es sólo un avance para permitir la preparación de las respuestas pero que **el cuestionario hay que contestarlo obligatoriamente mediante el formulario on-line disponible en la URL anterior para permitir su procesamiento. No se considerará ni procesará ninguna respuesta que se reciba por otro medio o en otro formato diferente.**

Los interesados en este contrato deben contestar obligatoriamente a todas las preguntas.

En los apartados que se solicitan cuestiones relacionadas con la funcionalidad, no se debe mencionar una fabricación o una procedencia determinada o un procedimiento concreto, ni hacer referencia a una marca, a una patente o a un tipo, a un origen o una producción determinados.

El uso del contenido de la información proporcionada no es vinculante y se limita exclusivamente a su posible inclusión en el proceso definición del proyecto que se implementará en las especificaciones de un eventual procedimiento de contratación posterior.

I) Identificación de la entidad	
Nombre de la empresa	
Acrónimo	
II) Datos del representante de la entidad	
Nombre y apellidos	
Cargo	
Teléfono	
Email	
III) Perfil de la entidad	
Perfil de la empresa	Elija un elemento.
Tipo de empresa	Elija un elemento.
Año de constitución	
Sector o ámbito de actividad	
Forma de participación:	
<input checked="" type="checkbox"/> Individual <input type="checkbox"/> Conjunta	
Principales países en los que desarrolla su actividad:	

Facturación en los 3 últimos ejercicios (€)		
2021	2022	2023
Número de trabajadores en plantilla:		
Centros y principales recursos de I+D (personales y materiales) en UE, España y resto del mundo:		
IV) Estructura de Proyecto		
Su entidad, ¿tiene experiencia en proyectos de desarrollo de conceptos de dispositivos de detección de microorganismos viables u otros analitos que permitan adaptar su tecnología a la detección de microorganismos viables? (indicar por cada proyecto: año de ejecución, importe, breve descripción de los resultados).		
El proyecto planteado, ¿está en línea con su estrategia de negocio? Explicar en qué línea y cómo.		
¿Cuál es el grado de probabilidad de que su entidad participe en la posible futura licitación de este proyecto?		
En caso de que su entidad quisiera participar en la licitación del proyecto, ¿cómo participaría?	Elija un elemento.	
V) Descripción de la propuesta de solución- Indicar las siguientes preguntas:		
Resumen descriptivo de la propuesta de la solución planteada.		

(Se debe realizar una descripción de la solución que pueda satisfacer el reto o los retos tecnológicos planteados desde un enfoque funcional. Indicar el reto al que se responde).

Coste estimado del producto comercial para la tecnología propuesta

Descripción de la posible idea que pueda satisfacer la necesidad planteada, descrita desde un enfoque funcional. Esta información podrá ser incorporada, total o parcialmente al informe público de resultados

Beneficios aportados por la solución propuesta para HAZI

Si su entidad está desarrollando un concepto de dispositivo de detección de microorganismos viables ¿cuál es el mercado objetivo para dicha tecnología?

¿Cuáles son las herramientas o tecnologías que utilizaría?

Detalle de fases y plazos de la solución propuesta

Además de las prescripciones funcionales, ¿qué otros aspectos consideran importantes que sean tenidos en cuenta a la hora de preparar el pliego técnico?

¿Existe alguna limitación normativa para el desarrollo y validación de la solución que debiera tenerse en consideración?

--

VI) Estado del arte – Indicar por cada reto a participar las siguientes preguntas:

Si la solución propuesta está cubierta por una solución ya existente en el mercado indicar proyecto y TRL alcanzado para cada reto a participar.

--

Indicar la innovación aportada, cuáles son sus características innovadoras respecto a las soluciones actuales por cada reto a participar.

--

Indicar las tecnologías más significativas a incorporar, con mención expresa justificada de los niveles TRL de los que se parte y los que se espera alcanzar para cada reto a participar.

--

Si la solución propuesta se vincula con tecnologías y servicios preexistentes identificar sus fases de integración para cada reto a participar.

--

VII) Otros

Sobre los DPII, a priori y por las características de su entidad, ¿ésta tiene limitaciones para compartir los DPII con el organismo contratante? Si existen limitaciones, ¿de qué tipo?

--

¿Qué criterios se podría utilizar para evaluar la calidad y la seguridad de los algoritmos de IA en el proceso de certificación? ¿Qué aspectos éticos se podrán considerar en el proceso de certificación de algoritmos de IA?

--

¿Cuáles son las regulaciones o normativas relevantes que se deberán cumplir al certificar algoritmos de IA?

VII) Relación de documentación adjunta aportada

En el caso de que los hubiese, indique la documentación que acompaña a su propuesta y que proporcione más información acerca de la idea propuesta

Nombre del archivo	Breve descripción	Confidencial*

**Marcar en el caso de que la documentación correspondiente sea confidencia*