

PREGUNTAS OFERENTE 1

PREGUNTA 1:

Seguridad tecnológica (Encriptación y autenticación)

Actualmente ofrecemos una tecnología de encriptación E2EE (End-to-End Encryption), combinada con autenticación multifactor, que representa un estándar de seguridad avanzado, similar a plataformas como WhatsApp cumpliendo estándares internacionales y en los términos de referencia solicitan específicamente AES-256 y autenticación multifactor.

¿Prefieren que nos apeguemos estrictamente a los términos de referencia, o estarían interesados en nuestra solución de encriptación e2ee??

RESPUESTA:

Con respecto a esto en los pliegos se deja libertad para que los oferentes propongan las tecnologías y métodos que estimen más convenientes para el mejor funcionamiento de las aplicaciones y herramientas de acuerdo al contexto del proyecto. Pueden proponer y justificar técnicamente el porqué de su propuesta.

PREGUNTA 2:

Funcionalidades adicionales

En nuestra propuesta, hemos incluido funcionalidades que superan los términos de referencia y que consideramos valiosas para los stakeholders. Estas incluyen:

Blog con inteligencia artificial para la creación de noticias.

Módulo de gestión de contenidos para administrar de manera autónoma información, servicios y noticias. (CMS)

Traducción médica y resúmenes automáticos de documentos con IA.

Foro abierto e incógnito.

Recordatorio de medicamentos.

Tour guiado y videos explicativos para usuarios.

Filtros de búsqueda.

Opción para descargar y/o compartir código para visualizar archivos.

¿Desean que estas funcionalidades se mantengan en la propuesta, o prefieren que ajustemos a los términos actuales?

RESPUESTA:

Cualquier propuesta de mejora a las condiciones mínimas establecidas en los pliegos son bienvenidas, siempre y cuando, dichas mejoras primero no impliquen un incremento no aceptable de tiempo y dinero en el cronograma de desarrollo del proyecto. Es importante señalar que el proyecto debe realizarse en un tiempo y costo aceptable y adecuado para los intereses del proyecto, estamos interesados en que la plataforma empiece a funcionar lo antes posible.

ESPECIFICACIONES PARA EL DESARROLLO DE LA PLATAFORMA DEL PROYECTO GOLONDRINAS

Preguntas y Respuestas

PREGUNTAS OFERENTE 2

PREGUNTA 1:

Se entienden por elementos técnicos propuestos para responder a la necesidad, a la propuesta de desarrollo de la plataforma y sus componentes? Es decir front end back end CMS y caja fuerte?

RESPUESTA:

Dentro de los pliegos en la “sección de Información” haciendo referencia a las características de las interfaces y herramientas a utilizarse en el apartado “herramientas y/o interfaces adaptables – Fácil de actualizar”, se menciona como ejemplo “un sistema de gestión de contenidos (CMS), es decir, el oferente tiene la libertad de proponer las tecnologías y metodologías que estime más convenientes a utilizarse, tomando en cuenta el contexto en el que se desarrolla el proyecto Golondrinas; cualquier propuesta que nazca del oferente deberá ser justificada y explicada técnicamente.

PREGUNTA 2:

¿El data center de Kimirina cuenta con sistema de control de temperatura en todo el o los cuartos?

RESPUESTA:

Actualmente Kimirina mantiene un espacio para servidores que no se necesita climatización, ya que las temperaturas se encuentran dentro de los parámetros requeridos para el buen funcionamiento. En el caso de que después de instalar los nuevos servidores se requiera utilizar mecanismos de climatización, Kimirina asegurará ese requerimiento.

PREGUNTA 3:

¿Se tiene contemplado el tiempo para que los servidores en Kimirina se encuentren operativos?

RESPUESTA

Se estima que los servidores estén habilitados antes de iniciar el desarrollo de la plataforma.