A integración de las respuestas n. 6, 7, 8, 10, 12 y 19 del documento "Preguntas y respuestas" publicado el viernes 17 octubre 2025:

N	Nº Preguntas	Aclaraciones	Documentos
	¿Podrían facilitarnos los manuales o guías de migración de datos asociadas a la versión actual del sistema GUIA 1.0, incluyendo estructuras de tablas, catálogos y procesos ETL existentes?	No se posee manuales o guías de migración. No se manejan procesos ETLS en los procesos actuales. En el caso de solicitar estructura de base de datos y tablas, se vería la viabilidad de entregar.	CORE_GUIA
•	¿Podrían facilitarnos los manuales de usuario, manual técnico y manual de desarrollador correspondientes a GUIA 1.0, con el fin de analizar flujos operativos, modelos de datos y estructura de módulos para la correcta planificación de la migración?	Respuesta en la pregunta 6.	ESTANDARES_GUIA
:	Agradecemos se proporcione una descripción técnica detallada del entorno actual de GUIA 1.0, incluyendo arquitectura de software, lenguajes de programación, frameworks, dependencias, sistema operativo e infraestructura (local o nube).	Actualmente se poseen algunos manuales del core del sistema GUIA (se publicarán en los siguientes días los enlaces) • Arquitectura de software utilizada: MVC • Frameworks o lenguajes de programación empleados: PHP puro, ZendFramework; PHP, java, PGSQL. • Versiones de sistema operativo y dependencias: OpenSuse 15.4 y CentOS 7.	BASE_GUIA

Aclaraciones a la Request for Proposal - Convocatoria de selección para la asignación de un grant del programa AL-INVEST Verde para el "Fortalecimiento del Sistema GUIA de Agrocalidad como registro y fuente de información de las cadenas agroexportadoras del Ecuador"

		 Si el sistema se ejecuta sobre infraestructura local o en la nube: Nube privativa CNT. 	
10	Solicitamos se facilite el manual geoespacial o lineamientos técnicos del Geovisor CGINA del MAG, en particular la estructura de capas, servicios WMS/WFS, autenticación y formatos OGC requeridos para la interoperabilidad con GUIA 2.0.	Se publicarán en los siguientes días los enlaces	LINEAMIENTOS GEOGRAFICOS TRAZABILIDAD GUIA
12	Con el propósito de garantizar la interoperabilidad entre GUIA 1.0 y GUIA 2.0 durante la transición, solicitamos se indique cuál es el lenguaje de programación, framework y arquitectura actual empleados.	•	
19	¿Existe algún entorno de demo y/o prueba de Guia 1.0 como para poder dimensionar el tamaño de cada desarrollo?	Existe un ambiente de pruebas (se publicarán en los siguientes días los enlaces)	User: 1722551049 Clave: dtics

Ufficio Gare

Via Giovanni Paisiello, 24 – 00198 Roma, Italia

Tel. (+39) 06 684 92 1

E-mail. gare@iila.org

Web: www.iila.org

Aclaraciones a la Request for Proposal - Convocatoria de selección para la asignación de un grant del programa AL-INVEST Verde para el "Fortalecimiento del Sistema GUIA de Agrocalidad como registro y fuente de información de las cadenas agroexportadoras del Ecuador"

