

Oficio Nro. AGR-AGROCALIDAD/CRIA-2025-4395-O

Quito, D.M., 10 de noviembre de 2025

Asunto: Mesas técnicas - Homologación de criterios en procesos de registro y postregistro de insumos agrícolas

Señor Ingeniero
Felipe Juan González Sánchez
Director Ejecutivo
ASOCIACIÓN DE LA INDUSTRIA DE PROTECCIÓN DE CULTIVOS Y SALUD ANIMAL
"APCSA"

Señor Abogado
Fernando Mariano García Santillan
En su Despacho

De mi consideración:

En atención a la fase de deliberación desarrollada en el marco del proceso de **Rendición de Cuentas** correspondiente al mes de junio del presente año, y en cumplimiento de los compromisos adquiridos con la ciudadanía, se solicita lo siguiente:

1. **Listado de temas a homologar** Se requiere identificar y remitir el listado de temas relacionados con los procesos de **registro y postregistro de insumos agrícolas** que necesitan ser homologados, a fin de contar con una base técnica común que permita uniformar criterios y procedimientos.
2. **Plazo de entrega de información** La información solicitada deberá ser remitida **hasta el 28 de noviembre del presente año**, con el propósito de consolidar los insumos necesarios para la siguiente fase.
3. **Conformación de mesas técnicas** Con base en la información recibida, se establecerán **mesas técnicas de trabajo** para la homologación de criterios, cuya primera sesión se prevé realizar de manera tentativa el **11 de diciembre del presente año**.

Se agradece la colaboración de las áreas técnicas competentes para garantizar el cumplimiento de este compromiso institucional y ciudadano.

Con sentimientos de distinguida consideración.

Atentamente,

Documento firmado electrónicamente

Ing. Daniel Alejandro Suarez Tipan
COORDINADOR GENERAL DE REGISTROS DE INSUMOS AGROPECUARIOS

Copia:
Señora Ingeniera
Lidia Viviana Reinoso Zarate
Directora de Registros de Insumos Agrícolas (S)

Señora Ingeniera
Evelyn Pilar Paspuezán Morales
Agrocalidad



REPÚBLICA
DEL ECUADOR

Oficio Nro. AGR-AGROCALIDAD/CRIA-2025-4395-O

Quito, D.M., 10 de noviembre de 2025

lr