

PRESIDENCIA

Nota Presidencia N° 58 /25.

Asunción, 24 de enero del 2025.

Señor
Raúl Rodas, Presidente
Organismo Internacional Regional De Sanidad Agropecuaria (OIRSA)
Presente

El **SERVICIO NACIONAL DE CALIDAD Y SANIDAD VEGETAL Y DE SEMILLAS (SENAVE)**, se dirige atentamente al **ORGANISMO INTERNACIONAL REGIONAL DE SANIDAD AGROPECUARIA (OIRSA)**, en referencia a la organización del primer "**Taller Internacional sobre Análisis de Riesgo de Plagas**" en Paraguay, por lo que nos complace invitarlo y por su intermedio a los Organismos Nacionales de Protección Fitosanitaria de los países miembros del OIRSA.

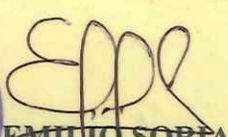
Cabe señalar que, este taller se organiza en conjunto con el Servicio de Inspección Sanitaria de Plantas y Animales (APHIS) de los Estados Unidos de América y el proyecto "Sistemas y Tecnología Agrícolas para Facilitar el Comercio en Paraguay" (T-FAST) del programa Food for Progress del Departamento de Agricultura de los Estados Unidos (USDA).

El objetivo principal de este taller, además de actualizar los conceptos sobre el tema a ser tratado, es reforzar los conocimientos de todos aquellos profesionales en el área de Análisis de Riesgo de Plagas.

El taller será desarrollado por expertos del Sistema de Protección y Cuarentena Vegetal (PPQ) del APHIS - USDA y se llevará a cabo en la Ciudad de Asunción del 10 al 14 de marzo del 2025.

Para la confirmación de participación, consulta o consideración referente al evento, se elevan a su disposición los siguientes contactos vía correo electrónico: cuarentena.senave@gmail.com, neyder.moreira@senave.gov.py y pablo.cardozo@senave.gov.py. Se ruega que las confirmaciones de asistencia sean realizadas a más tardar hasta el día viernes 7 de febrero del corriente|.

El **SERVICIO NACIONAL DE CALIDAD Y SANIDAD VEGETAL Y DE SEMILLAS (SENAVE)**, hace propicia la oportunidad para reiterar al **ORGANISMO INTERNACIONAL REGIONAL DE SANIDAD AGROPECUARIA (OIRSA)**, las expresiones de su distinguida consideración.



ING. AGR. PASTOR EMILIO SORIA MELO
PRÉSIDENTE