

II Reunión de la Comunidad de Práctica en Estadísticas Agropecuarias de México,  
Centroamérica y República Dominicana

*Agenda preliminar*

Sala Prebisch, CEPAL México

10 de septiembre, 2024

Siguiendo con la tradición de promover la difusión de información en el campo de las estadísticas agrícolas en México y Centroamérica, esta reunión tiene como objetivo reunir a especialistas de los principales organismos internacionales, oficinas nacionales de estadística y organizaciones no gubernamentales internacionales para discutir los últimos avances en metodologías y experimentación en la intersección del desarrollo agrícola y el cambio climático. Esta reunión enfatiza el uso novedoso de técnicas estadísticas clásicas y centradas en datos y espera presentar estudios de casos contemporáneos sobre temas que son más pertinentes que nunca para las actividades agrícolas de la región. También apunta a fortalecer la comunidad existente de profesionales mediante interacciones regulares y fomentar una cultura abierta de intercambio de datos y transparencia.

9:00 – 9:10	<p>Inauguración</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Leda Peralta, Jefa de la Unidad de Desarrollo Agrícola y Cambio Climático Comisión Económica para América Latina y el Caribe, Sede Subregional en México</li> </ul>
9:10 – 10:10	<p>Sesión 1. Midiendo y comprendiendo el impacto global de la pérdida de cultivos: requisitos de datos y oportunidades en rendimientos, pestes e impacto económico de las amenazas.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Anna Szyniszewska, Líder Técnica del Equipo Digital Centro de Biociencia Agrícola Internacional (CABI)</li> </ul>
10:10 – 11:10	<p>Sesión 2. Reducción de escala estadística y corrección de errores de sesgo de los datos sobre el cambio climático aplicados a la modelación de cultivos en Centroamérica.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Carlos Navarro Racines, Investigador Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT)</li> </ul>
11:10 – 12:10	<p>Sesión 3. Temas seleccionados sobre volatilidad y transmisión de precios de los alimentos en Centroamérica (Título exacto por confirmar)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Manuel Hernandez, Investigador Senior Instituto Internacional de Investigación sobre Políticas Alimentarias (IFPRI)</li> </ul>
12:10 – 13:00	<p>Receso</p>
13:00 – 13:45	<p>Sesión 4. Presentación del prototipo SIAGRO+: la base de datos abierta sobre agricultura y cambio climático de la CEPAL México.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Co The Sou, Estadístico Asociado Comisión Económica para América Latina y el Caribe, Sede Subregional en México</li> </ul> <p>Se aplicará una encuesta para obtener comentarios sobre el diseño y las características deseadas.</p>

---

13:45 –	Sesión 5. Censo Agropecuario Nacional en Honduras: más de 30 años de lecciones aprendidas y preparativos.
14:45	<ul style="list-style-type: none"><li>• Representante del Instituto Nacional de Estadísticas de Honduras Instituto Nacional de Estadísticas (por confirmar)</li></ul>
14:45 –	
15:00	Cierre

---