

### Programa

Horario	Actividad/ Conferencistas (Por confirmar)
08:30 a 09:00	Registro de asistentes
<b>Inauguración</b>	
09:00 a 09:30	<p>Bienvenida de los miembros de la mesa principal</p> <p>Luis Felipe Arauz, Ministro de Agricultura y Ganadería en Costa Rica</p> <p>Mely Romero, Subsecretaria de Desarrollo Rural, SAGARPA</p> <p>Ligia Osorno, Presidente de la Red INNOVAGRO y Directora General del INCA Rural</p> <p>Víctor Villalobos, Director General de IICA</p> <p>Gloria Abraham, Representante del IICA en México y Vicepresidente de la Red INNOVAGRO</p>
09:30 a 09:45	Receso
<b>Conferencia Magistral</b>	
09:45 a 10:45	<b>Innovación agroalimentaria y tecnologías facilitadoras para el desarrollo sustentable de las Américas.</b> Víctor Villalobos, Director General del IICA
10:45 a 11:00	Receso
<b>Conferencias</b>	
11:00 a 13:00	<ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Las tecnologías como instrumento de innovación en la agricultura. Retos y Oportunidades para América Latina y Europa.</b> Yvonne Colomer, Directora Ejecutiva, Fundación Triptolemos, España.</li> <li>- <b>El equilibrio entre las tecnologías innovadoras y el impacto social. El papel del extensionismo rural.</b> Mely Romero, Subsecretaria de Desarrollo Rural, SAGARPA, México.</li> </ul>
13:00 a 14:30	Comida
<b>Panel</b>	
14:30 a 16:00	<p><b>Tema: Innovaciones para el incremento de la productividad. Experiencias nacionales.</b></p> <p>Moderador: Brasil, Sergio Salles, Universidad Estadual de Campinas.</p> <p>Panelistas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Panamá. Uso de drones en pequeñas parcelas agrícolas, la agricultura vertical y ionizadores de agua para consumo animal.</b> Gerardo Escudero, Representante del IICA en Panamá.</li> <li>- <b>Chile. El papel de los jóvenes en las soluciones para la agricultura. La e-agricultura a partir de alianzas entre los sectores privado y público.</b> Sebastián Gatica, Fundador y codirector de Colaboración Innovación Social, Pontificia Universidad Católica</li> <li>- <b>Países Bajos. Tecnologías facilitadoras para el desarrollo sustentable: Agricultura de precisión, biotecnología y datos abiertos (big data) en agricultura.</b> Sytze de Bruin. Universidad de Wageningen.</li> <li>- <b>Hemisférico. Diseño de instrumentos financieros adecuados para el financiamiento de la innovación. Los casos de Paraguay y Argentina.</b> Juan Carlos Méndez, Coordinador de Cooperación Técnica del BID.</li> </ul>
<b>Conferencia de Cierre</b>	
16:00 a 16:45	<b>La situación de la agricultura y los retos de la innovación.</b> Steve Aroson, Fundador de Café Britt.
<b>Clausura</b>	
16:45 a 17:00	Autoridades y miembros del Comité Ejecutivo de la Red INNOVAGRO