



**VII Simposio Nacional y VI Internacional de Bacterias Fitopatógenas y III Simposio de bacterias benéficas de las plantas**

**HOTEL: RIU GUADALAJARA  
GUADALAJARA, JALISCO, MÉXICO**

**Del 15 al 17 de mayo de 2019**

**Visita: [www.simposiobacterias.com](http://www.simposiobacterias.com)**



**PROGRAMA**

**Día 15 de mayo**

<b>Hora</b>		
<b>7:00-8:30</b>	<b>Registro</b>	<b>Staff</b>
<b>8:30-9:00</b>	<b>Inauguración</b>	<b>Autoridades Invitadas y de la Universidad de Guadalajara</b>
<b>9:00-10:00</b>	<b>Normatividad y legislación en el registro de nuevos productos químicos y biológicos para el control de enfermedades en plantas</b>	<b>SAGARPA/SENASICA/COFEPRIS</b>
<b>10:00-11:00</b>	<b>Uso de Biostimulantes en la agricultura sustentable</b>	<b>Dr. Mariateresa Cardarelli Council for Agricultural Research and Agricultural Economy Analysis - Center for Horticulture Pontecagnano SA, Italy</b>
<b>11:00-11:20</b>	<b>Receso/Recorrido Stands</b>	
<b>11:20-11:50</b>	<b>Conferencias simultaneas de patrocinadores \$ patrocinadores</b>	<b>Salón 1,2,3 y 4</b>
<b>11:50-12:20</b>	<b>Conferencias simultaneas de patrocinadores \$ patrocinadores</b>	<b>Salón 1,2,3 y 4</b>
<b>12:30-13:30</b>	<b>Consortios Microbianos: Probióticos promisorios como biostimulantes vegetales para la agricultura sustentable</b>	<b>Dr. Sheridan L. Woo. Department of Pharmacy University of Naples "Federico II" (c/o Department of Agricultural Sciences) Portici Naples, ITALY</b>
<b>13:30-14:30</b>	<b>Control Biológico y químico de Nematodos Fitoparásitos</b>	<b>Dr. Johan Desaegeer Gulf Coast Research and Education Center University of Florida USA</b>
<b>14:30-16:00</b>	<b>Comida</b>	
<b>16:00-17:00.</b>	<b>Activadores Biológicos de las Plantas: Una Nueva Generación de Fungicidas</b>	<b>Dr. Ernesto Moya. Universidad de Concepción, Chile</b>
<b>17:00 -17:30</b>	<b>Recorrido/visita a stands</b>	
<b>17:30-18:30</b>	<b>Uso de inductores de resistencia para el manejo de enfermedades en plantas</b>	<b>M.S. Estelle Moreau Global Biofungicides Development Manager, Arysta LifeScience France</b>
<b>18:30-</b>	<b>Cocktail de Bienvenida</b>	





**VII Simposio Nacional y VI Internacional de Bacterias Fitopatógenas y III Simposio de bacterias benéficas de las plantas**

**HOTEL: RIU GUADALAJARA  
GUADALAJARA, JALISCO, MÉXICO**

**Del 15 al 17 de mayo de 2019**

**Visita: [www.simposiobacterias.com](http://www.simposiobacterias.com)**



**Día 16 de Mayo**

9:00-10:00	Epidemiología de enfermedades causadas por <i>Xylella fastidiosa</i> .	<i>Dr. Leonardo de la Fuente</i> . Department of Entomology and Plant Pathology College of Agriculture, Auburn University, USA
10:00-11:00	Detección de enfermedades en plantas mediante sensores de imágenes	<i>Dra. Sindhuja Sankaran</i> . Faculty Biological Systems Engineering Washington State University, USA
11:00 – 11:20	Receso/Recorrido Stands	
11:20-11:50	Conferencias simultaneas de patrocinadores \$ patrocinadores	Salón 1,2,3 y 4
11:50-12:20	Conferencias simultaneas de patrocinadores \$ patrocinadores	Salón 1,2,3 y 4
12:30-13:00	Nutrición mineral y supresión de enfermedades de plantas	<i>Dr. Don Huber</i> , Emeritus Professor, Department of Botany and Plant Pathology, Purdue University, USA
13:00-14:00	Presentación de Carteles	Participantes
14:00 a 16:00	Comida	
16:00-17:00	Manejo de Bacterias fitopatógenas mediante el uso de cobre	<i>Dr. Kenneth Jhonson</i> . Department of Botany and Plant Pathology College of Agricultural Sciences, Oregon State University, USA
17:00-18:00	Biología y manejo de mancha bacteriana en chile y tomate.	<i>Dr. Gary Vallad</i> . Gulf Coast Research and Education Center IFAS University of Florida, USA
18:00-18:30	Recorrido Stands	

**Día 17 de mayo**

9:00-10:00	Enfermedades causadas por Fitoplasmas: Una grave amenaza para la agricultura	<i>Dra. Assunta Bertaccini</i> Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari, Alma Mater Studiorum- Università di Bologna, Italy
10:00-11:00	Biología y Manejo de enfermedades vasculares causadas por bacterias en tomate	<i>Dr. Raymundo S. Estrada García</i> . Centro de Investigación en Alimentación y Desarrollo (CIAD), Culiacán Mexico
11:00 – 12:00	Coffe Break Visita Stands	Participantes
12:00	Clausura	

