



## ACREDITACIÓN INSTITUCIONAL

*Avanzamos... ¡Es nuestro objetivo!*



### JORNADAS DE ACTUALIZACIÓN PERMANENTE ACADÉMICA – INVESTIGATIVA EN MICROBIOLOGÍA

#### CRONOGRAMA DE CONFERENCIAS I SEMESTRE 2021

#	INVESTIGADOR	PAIS	UNIVERSIDAD/INSTITUTO	TEMA	FECHA
1	<b>DRA. JESSICA JAIMES FLOREZ</b>	BRASIL	DEPARTAMENTO DE GENOMICA, EVOLUCIÓN. UNICAMP	Characterization of virulence of <i>Salmonella enterica</i> mutants in the <i>Caenorhabditis elegans</i> model	25-MARZO HORA: 4PM
2	<b>DRA. JULIETA ORLANDO</b>	CHILE	UNIVERSIDAD DE CHILE	ECOLOGÍA MICROBIANA	29 DE ABRIL HORA:4-5PM
3	<b>DRA. ANGELA WILCHEZ</b>	COLOMBIA	UNIVERSIDAD DISTRITAL	BIOETICA	8 DE ABRIL HORA: 4-5 PM
4	<b>DRA. DINARY ELOISA DURÁN SEQUEDA</b>	COLOMBIA	UNIVERSIDAD ANDES	Título de la presentación: Producción de lacasas por <i>Pleurotus ostreatus</i> : del diseño de medios de cultivos sintéticos a los transportadores de cobre (CTRs)	17 de junio HORA: 4 PM
5	<b>Dra. Merit Mora</b>	ESPAÑA	Centro de Investigación Privada	La microbiología en la industria: De la academia a las empresas privadas	24 de JUNIO 4:00:00 p. m.
6	<b>Dra. María Angélica Leal Leal</b>	COLOMBIA	UNIVERSIDAD DE LA SABANA. GRUPO DE INVESTIGACION CIENCIAS PLANETARIAS Y ASTROBIOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL	Microorganismos extremófilos: un modelo para la astrobiología	1 DE JULIO 2.00 pm



SC-CER96940



*“Formando líderes para la construcción de un nuevo país en paz”*

Universidad de Pamplona  
Pamplona - Norte de Santander - Colombia  
Tels: (7) 5685303 - 5685304 - 5685305 - Fax: 5682750  
[www.unipamplona.edu.co](http://www.unipamplona.edu.co)



**ACREDITACIÓN INSTITUCIONAL**  
*Avanzamos... ¡Es nuestro objetivo!*



**JORNADAS DE ACTUALIZACIÓN PERMANENTE  
ACADÉMICA – INVESTIGATIVA EN MICROBIOLOGÍA  
CRONOGRAMA DE CONFERENCIAS II SEMESTRE 2021**

#	INVESTIGADOR	PAIS	UNIVERSIDAD/INSTITUTO	TEMA	FECHA
1	<b>DRA. PATRICIA JORQUERA ASTUDILLO</b>	ESTADOS UNIDOS	FARMACEÚTICA MODERNA	<i>"Uso de la tecnología de RNA mensajero para desarrollar vacunas contra influenza".</i>	30 de septiembre de 3 a 4 pm
2	<b>DRA. YISEL PARADA SANDOVAL</b>	CHILE	EMPRESA SPIRULINA MATER – EGRESADA PROGRAMA DE MICROBIOLOGIA	<i>"El alimento más antiguo del futuro. Producción y comercialización de Spirulina en el Norte de Chile".</i>	21 de octubre de 3-4 pm
3	<b>MAYRA ALEJANDRA MACHUCA PÉREZ</b>	COLOMBIA	UNIVERSIDAD INDUSTRIAL DE SANTANDER	<i>"Quimiorreceptores bacterianos: ¿Cómo detectan su ligando?"</i>	02 de diciembre de 3-4 pm



SC-CER96940



*"Formando líderes para la construcción de un nuevo país en paz"*

Universidad de Pamplona  
Pamplona - Norte de Santander - Colombia  
Tels: (7) 5685303 - 5685304 - 5685305 - Fax: 5682750  
[www.unipamplona.edu.co](http://www.unipamplona.edu.co)