



### Día 1 - 15/9

#### Kornelia Smalla

Effect of agricultural management on the soil microbiome - implication for soil and plant health

#### Pablo Iván Nikel

Redundancia metabólica como mecanismo de adaptación en bacterias ambientales

#### M.R. Ecología e interacciones microbianas en el suelo

#### M.R. Visiones ómicas integradas sobre procesos de biodegradación

Mónica Lugo

Sonia Fischer

A confirmar

Diego Jimenez

Frank Löffler

Marcela Ferrero

#### M.R. Factores ambientales que afectan a los microorganismos

#### M.R. Biosensores

Paula Tribelli

Eliana Bianucci

German Kopprio

Susana Checa

Eduardo Corton

Rossana Madrid

Comunicaciones orales 1

Comunicaciones orales 2

Posters

### Día 2 - 16/9

#### M.R. Del Laboratorio a la Industria - Espacio REDCAI

#### M.R. Extremófilos

A confirmar

Marcela Sangorrín

Edgardo Jofre

Maria Martha Martorell

Liliana Villegas

A confirmar

#### Heike Knicker

Interacciones entre calidad y cantidad de materia orgánica del suelo y comunidades microbianas edáficas

#### Silvia Cardona

Técnicas de CRISPRi y CRISPR-Cas

#### SIMPOSIO Bioprospección: investigación y desarrollo. Permisos de acceso y explotación de recursos genéticos microbianos

Coordinan Susana Vazquez y Silvia Toresani

Comunicaciones orales 3

Comunicaciones orales 4

Posters

### Día 3 - 17/9

#### M.R. Aplicaciones de los sistemas CRISPR-Cas y aspectos bioéticos

#### M.R. Biocontrol de insectos

Rosana De Castro

Maria Carolina Quecine

A confirmar

Pedro Zapata

Flavia Loto

A confirmar

#### Luz De Bashan

Uso de PGPB para restaurar suelos degradados en zonas aridas

#### M.R. Microorganismos de interés agronómico

#### M.R. COVID en el ambiente

Mariano Pistorio

Federico Battistoni

A confirmar

Verónica Rajal

Gabriel Iglesias

A confirmar

Comunicaciones orales 5

Comunicaciones orales 6

Posters