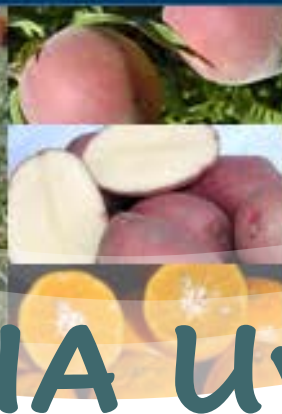




Las plantas son claves para la vida y la nutrición humana; nos proporcionan el 80% de los alimentos y producen el 98% del oxígeno que respiramos. Su protección contribuye con la erradicación del hambre, la reducción de la pobreza, el cuidado del medio ambiente y el desarrollo económico de los países.



# 5ta. EXPOTESIS INIA Uy

4, 5 y 6 de noviembre de 9:30 a.m. a 12:30 p.m. (hora local)

Organiza: Gerencia de Investigación

Por consultas: [gerenciainvestigacion@inia.org.uy](mailto:gerenciainvestigacion@inia.org.uy)

Actividad 100% Online  
Plataforma ZOOM



AÑO INTERNACIONAL DE LA  
SANIDAD VEGETAL  
2020



INTERNATIONAL YEAR OF  
PLANT HEALTH  
2020

## 5ta expotesis "temática"

sanidad vegetal - salud de las plantas

AISV 2020 Año Internacional de la Sanidad Vegetal

IYPH 2020 International Year of Plant Health

Sanidad vegetal: manejo sanitario, manejo de plagas, protección vegetal

Salud de las plantas: manejo sanitario y nutricional, protección y nutrición vegetal

Incorpora el concepto de salud del suelo como sustento de la salud de las plantas

## Contribuciones destacadas a la salud de las plantas y a la formación de RRHH

1. Dupla de invitados especiales
2. Dupla de investigadora en CLP y mentor
3. Estudiantes en formación de posgrado
4. Conferencistas invitados



# Contribuciones destacadas a la salud de las plantas y a la formación de RRHH

## 1. Dupla de invitados especiales

- Rol de las sociedades científicas en la comunicación científica y la formación de RRHH
- Rol de los institutos de investigación en la generación de conocimiento sobre salud de las plantas y salud ambiental
- Rol del trabajo interinstitucional en la formación de RRHH

## 2. Dupla de investigadora en CLP y mentor

- Rol del mentor en la formación de RRHH
- Legado de la experticia a las nuevas generaciones - reciprocidad y retorno

## 3. Estudiantes en formación de posgrado

- Rol de las disciplinas: entomología, fitopatología (virología, bacteriología, micología, micotoxinas), malherbología, zoología agrícola, aves plaga, microbiología agrícola, mejoramiento genético

## 4. Conferencistas invitados

- microbiología agrícola, fitopatología, entomología
- rol del trabajo colaborativo a nivel internacional
- rol de la diáspora, la educación universitaria en Uruguay



## Programa de mentoría en la formación de RRHH (2017)

### EL PRIVILEGIO DE CONTAR CON MENTORES

CONSTRUCCIÓN  
CONJUNTA

CURIOSIDAD

CONFIANZA

CONOCIMIENTO

COMPETENCIA

COMPROMISO COMPARTIDO

COMUNICACIÓN

CAMINO

CONFIDENCIA-  
LIDAD

CRECIMIENTO

CLARIDAD

# Muchas gracias!

Silvia, Leonardo, Kornelia, Trevor, Nora,  
Magdalena, Felipe, Leydi, Salvador, Victoria, Viviana, Sofía. M.,  
Lourdes, Ximena, Diego, Sofía S., Gonzalo, Leticia, Héctor,  
Roberto, Verónica, Eduardo, Stella, Carlos y Ma. Inés



enlace de acceso: [FORMULARIO DE EVALUACIÓN 5TA EXPOTESIS INIA UY](#)