

## **TERCERA CIRCULAR**

### **XVII Jornadas Fitosanitarias Argentinas**

**19, 20 y 21 de octubre de 2022**

Se encuentra abierta la Inscripción a las XVII Jornadas Fitosanitarias Argentinas. En esta circular les enviamos los aranceles y formato de resúmenes, metodología de inscripción, ficha correspondiente y normas para el envío de los trabajos.

Además, adjuntamos un programa preliminar, que se encuentra sujeto a modificaciones.

Toda la información de la Jornada podrán encontrarla en <https://ifa2022.unnoba.edu.ar/>

Esperamos contar con su presencia y participación.

Los saludamos cordialmente.

Comisión Organizadora

## **INCRIPCIÓN**

La inscripción se realizará por medio del siguiente formulario

<https://forms.gle/MMhL2QekFmzrJFrQ8>

## **ARANCELES**

<b>COSTO DE INSCRIPCIÓN</b>	<b>Costo de inscripción al 31/07</b>	<b>Costo de inscripción del 1/08 al 19/10</b>
PROFESIONALES <sup>1</sup>	\$ 8.500	\$ 11.000
ESTUDIANTE DE GRADO CON PRESENTACION DE RESUMEN <sup>1</sup>	\$4.000	\$5.000
GRADUADAS/OS Y DOCENTES DE UNNOBA <sup>1</sup>	\$ 4.000	\$ 5.000
ESTUDIANTES DE GRADO SIN PRESENTACION DE RESUMEN <sup>2</sup>	SIN COSTO	

(1) Incluye: Presentación de hasta 2 resúmenes, asistencia a las actividades científico/técnicas que figuran en el Programa (conferencias, mesas redondas y talleres).

(2) Válido para Estudiante de Grado de cualquier universidad. La/el interesado debe completar el formulario correspondiente y presentar certificación vía correo electrónico a [jfa2022@unnoba.edu.ar](mailto:jfa2022@unnoba.edu.ar)

Se becarán a los 3 mejores resúmenes de cada una de las disciplinas. Bases y condiciones de las mismas en [www.jfa2022@unnoba.edu.ar](http://www.jfa2022@unnoba.edu.ar)

## **PAGO DE LA INSCRIPCIÓN**

Una vez completado el formulario de inscripción se le enviará por mail la forma de ingreso a <https://upagos.unnoba.edu.ar/>. El pago se realizará por medio de Mercado de pago.

## **ENVÍO DE RESÚMENES**

Los resúmenes deben ser enviados a con el formato correspondiente a [resumenjfa2022@unnoba.edu.ar](mailto:resumenjfa2022@unnoba.edu.ar)

## **NORMAS PARA PRESENTACIÓN DE RESÚMENES Y FECHAS IMPORTANTES**

### **FECHAS:**

- RECEPCIÓN DE RESÚMENES: desde el 27 de mayo hasta el 8 de julio
- DEVOLUCIÓN DE PARES EVALUADORES: 8 de agosto.
- ENVÍO DE VERSIÓN FINAL: 30 de septiembre
  
- Cada inscripto/a podrá presentar un máximo de dos resúmenes como primer autor/a.
- Para la presentación de resúmenes al menos un autor/a debe estar inscripto/a a la Jornada

Podrán presentarse resúmenes en las siguientes áreas: (F) Fitopatología; (Z) Zoología; (M) Malezas; (P) Protección Vegetal y Ambiente.

Los resúmenes deberán tener el siguiente formato:

**Título:** En mayúsculas y negrita, sólo en casos indispensables (ej. nombres de microorganismos). El título no podrá exceder los 200 caracteres incluyendo espacios, evitar las abreviaturas.

**Autores y Lugar de trabajo:** indicar las letras iniciales de los nombres y escribir el apellido completo. Usar mayúsculas sólo donde corresponda. Señalar al autor de correspondencia con asterisco. Lugar de trabajo: indicar el nombre completo de las instituciones y dirección postal (calle, número, ciudad, código postal, provincia, país). Asociar con superíndice numérico el autor con su lugar de trabajo, cuando éstos sean distintos. Indicar el correo electrónico sólo en el autor responsable del trabajo.

**Texto del resumen:** Hasta 2.000 caracteres con espacios. El cuerpo del resumen deberá estar separado de autores y lugar de trabajo con un doble espacio. Usar letra Arial tamaño 12 e interlineado sencillo. Deberá incluir introducción (destacar la importancia del tema), los objetivos del trabajo, metodología, descripción de los resultados más relevantes con su tratamiento estadístico (si corresponde) y conclusiones. No incluir bibliografía, tablas, ni figuras/fotografías

**Palabras clave:** incluir 2 (dos) como mínimo y 5 (cinco) como máximo (en lo posible, que sean diferentes a las del título).

Los resúmenes aprobados por el comité científico serán presentados en formato poster y exhibidos en forma digital a través de pantallas preparadas para tal fin. La selección para exposición oral será realizada por el Comité Científico responsable de la evaluación de los trabajos.

**Referato:** A cargo del Comité Científico designado por los organizadores de las JFA.

**Cronograma Preliminar - 19 de octubre de 2022**

8.30 a 9.30	INGRESO Y ACREDITACIONES					
9.30 a 10.30	INAUGURACIÓN					
10.30 a 10.45	CAFÉ					
10.45 a 12.15	Malezas	Region Pampeana	Seminario regiones geográficas	Moderador Gabriel Picapietra	Principales malezas en la región. Estado actual de la resistencia de malezas a herbicidas.	Horacio Acciaresi
					Manejo de herbicidas para el control de malezas en soja, maíz y trigo.	Martín Principiano
					Cultivos de cobertura y otros métodos de control de malezas	Maria Victoria Buratovich
	Zoología	Region NOA	Comportamiento de lepidopteros en cultivos OGM	Moderador Augusto Casmuz	Maíces Bt: "Situación de Spodoptera frugiperda (J. E. Smith) en maíz Bt: adopción del refugio e impacto de estrategias para su manejo"	Ing. Agr. Augusto Casmuz
					Soja Bt: "Cambios de la susceptibilidad de especies blanco en soja Bt y sus consecuencias en cultivo.	Lic. Alejandro Vera.
	Fitopatología	Múltiples regiones	Seminario enfermedades y patógenos reemergentes	Moderador Daniel Ploper	Disertación sobre Cancro girasol	Andres Corro Molas
Disertación sobre Phytophthora spp. en Argentina					Pablo Grijalba	
Disertación sobre Carbones					Marta Azti Gazzo	
12.15 a 13.30	ALMUERZO					
13.30 a 14.30	EXPOSICIÓN POSTERS					
14.30 a 16.00	Malezas	Region NOA	Seminario regiones geográficas	Moderador Sergio Cepeda	Manejo de malezas en soja y maíz. Principales malezas y herbicidas aplicados en la región. Cultivos de cobertura y otros métodos de control.	Marcelo de la Vega
					Manejo malezas en cítricos, garbanzo y caña de azúcar. Principales malezas y herbicidas aplicados en la región. Cultivos de cobertura y otros métodos de control.	Sebastian Sabatte
	EXPOSICIÓN ORAL DE TRABAJOS					
14.30 a 16.00	Zoología	Region Centro	Novedades de manejo de plagas en región centro	Moderadores Eduardo Trumper Fernando Fava	Cultivos de servicio en rotaciones agrícolas: influencia sobre las comunidades de artrópodos	Ing. Agr. (M.Sc.) Emilia Balbi
					"Extractos vegetales: ¿Sustitutos de insecticidas o una nueva herramienta tecnológica?"	Dra. Evangelina Argüello Caro
					Trips: estado del arte en la región pampeana.	Ing. Agr. (M. Sc.) Evangelina Perotti.
16:00 a 16:15	CAFÉ					
16.15 a 18.15	Malezas		Conferencia	Moderador Alejandro Buono	Bases moleculares, eco-fisiología y ecología evolutiva asociada con la resistencia a herbicidas en malezas	Julio Scursoni / Martin Vila Aiub
					Impacto de plaguicidas en organismos no target	Jorgelina Montoya
	Zoología	Curso Disciplinar			Curso: Reconocimiento de Enemigos Naturales	Juan Peña Carolina Sgarbi
	Fitopatología	Region Pampeana	Conferencia	Moderadora Mercedes Scandiani	Resistencia a fungicidas	Marcelo Carmona
Legislación de fitosanitarios en la provincia de Buenos Aires. Rol del Ing. Agr. Receta Agronómica					Gabriela Pischedda	

**Cronograma Preliminar - 20 de octubre de 2022**

EXPOSICIÓN ORAL DE TRABAJOS						
9.00 a 10.30	Fitopatología	Centro	Seminario de enfermedades bacterianas y virales	Moderadora Rosanna Pioli	Maíz y trigo	María Paz Gimenez Pecci Cristina Plaza
			Seminario Fusarium y patógenos asociados en soja y maíz		Fusarium	Lisandro Lenzi equipo de Rosanna Pioli
	Malezas	Centro	Seminario regiones geográficas	Moderador Gabriel Picapietra	Manejo de malezas en soja, maíz, trigo, maní y papa. Principales malezas y herbicidas utilizados en la región. Malezas resistentes. Cultivos de cobertura y otros métodos de control.	Diego Ustrarroz Ignacio Martín Luna
CAFÉ						
10.45 a 12.00	Malezas	Curso Disciplina		Moderador Sergio Cepeda	La nanotecnología en busca de una mayor eficiencia de plaguicidas.	Julio Laurente
					Alcances de las Buenas Prácticas Agrícolas en los sistemas de producción	Federico Elorza
	Zoología	Conferencia sobre control Biológico			CONTROL BIOLÓGICO : estado de situación en Argentina	Fernanda Cingolani
MESA PRODUCTORES						
ALMUERZO						
EXPOSICION POSTERS						
14.00 a 15.30	Malezas	NEA	Seminario regiones geográficas	Moderadora Maria Victoria Buratovich	Principales malezas y herbicidas aplicados en cultivos de soja, maíz. Cultivos de cobertura y otros métodos alternativos de control.	Marcelo Metzler
					Principales malezas y herbicidas aplicados en cultivos de arroz. Cultivos de cobertura y otros métodos alternativos de control.	Andrés Rampoldi
					Principales malezas y herbicidas aplicados en cultivos de cítricos. Cultivos de cobertura y otros métodos alternativos de control.	José Tarrago
	Fitopatología	NOA	Enfermedades en cultivos industriales I	Moderadora Mariel Mitidieri	Enfermedades en tomate	Ceferino Flores
		NOA			Enfermedades y manejo del cultivo de poroto	Cecilia Jalil
		NOA-NEA-NORTE			Enfermedades en citrus	Gabriela Fogliata Alberto Gochez
	Zoología	Cuyo	Manejo de Plagas en Frutales	Moderadora Liliana Cichón	Análisis y evaluación de Plagas Cuarentenarias interceptadas en las diferentes operadoras de exportación de peras y manzanas	Ing. Agr. M. Sc. Federico D'Herve
Estrategias de manejo sustentable en frutales de Patagonia Norte					Ing. Agr. M.Sc. Silvina Garrido	
				<i>Drosophila suzukii</i> en los valles de la Comarca Andina y sus alternativas de manejo	Dra. Ma. Verónica Chillo	
CAFÉ						
EXPOSICIÓN ORAL DE TRABAJOS						
15.45 a 17.15	Zoología	Pampa	Plagas Emergentes en Region Pampeana	Moderadora Fabiana Gallardo	Pulgón amarillo en sorgo: distribución, impacto, biología y manejo	Ing. Agr. Macarena Cassuso
					<i>Drosophila suzukii</i> en la provincia de Buenos Aires	María Riquelme
					Autodiseminación de Insecticidas	Dr. Alejandro Lucia - Emilia Martínez
	Fitopatología	Múltiples regiones	Ciclo de conferencias de enfermedades en cultivos extensivos	Moderador Miguel Lavilla	Enfermedades en trigo y en cebada	Lucrecia Couretot Cristina Palacio
					Enfermedades en soja	Norma Formento Mariel Lago
					Enfermedades en maíz	Cecilia Díaz Roberto De Rossi
					Patología en semillas	Mercedes Scandiani

**Cronograma Preliminar - 21 de octubre de 2022**

8.30 a 12.00	VISITAS GUIADAS					
9.00 a 10.30	Fitopatología	Regiones múltiples	Enfermedades en cultivos industriales II	Moderadora Victoria Gonzalez	Virus del entorchamiento en arroz	Susana Gutierrez
					Enfermedades en yerba mate y micotoxinas	Susana Gutierrez
					Principales enfermedades y manejo en el cultivo de tabaco	Guadalupe Cardenas
					Enfermedades en Pecán	Micaela Heredia
					Rama seca-olivo: Diagnostico a lo últimos avances en manejo Integrado	María Laura Otero
9.00 a 10.30	Malezas	Cuyo Patagonia	A CONFIRMAR			
	Zoología	NEA	Nuevas realidades en la Mesopotamia	Moderadora Vanesa Hochmaier	Manejo Integrado de plagas en cultivos hortícolas bajo cubierta	M.Sc. Jorge Castresana
					Residuos de plaguicidas provenientes del manejo integrado en cítricos y pecán	M.Sc. Cecilia Kulczycki
					"HLB en Argentina: del diagnóstico, al manejo y control de la enfermedad"	MSc; PhD Alberto Gochez
					Plagas agalladoras en eucaliptus: especies, distribución, susceptibilidad de materiales y control biológico	Dra. Carmen Hernandez
10.30 a 10.45	CAFÉ					
10:45 a 12.30	TALLER DOCENTES					
12.30 a 13.30	ALMUERZO					
14.00	PREMIACION Y CIERRE					