

## SIMPOSIO

**Perspectivas en el mejoramiento desde la Maestría en Genética Vegetal (UNR-INTA) y sus 40 años en la formación académica de posgrado**



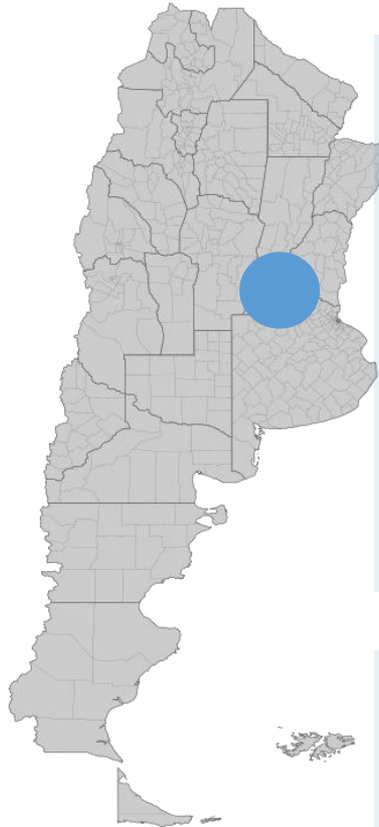
**MAESTRÍA EN  
GENÉTICA VEGETAL**  
UNR - INTA

**1979 - 2019 | 40° Años**

**formando mejoradores para el país**

**Mendoza, 8 de octubre de 2019**

**Carrera interinstitucional** entre la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Rosario y el Instituto Nacional de Tecnología Agropecuaria (INTA). La carrera se enmarca bajo el **Convenio Marco UNR - INTA** con fecha del 18 de agosto de 1977

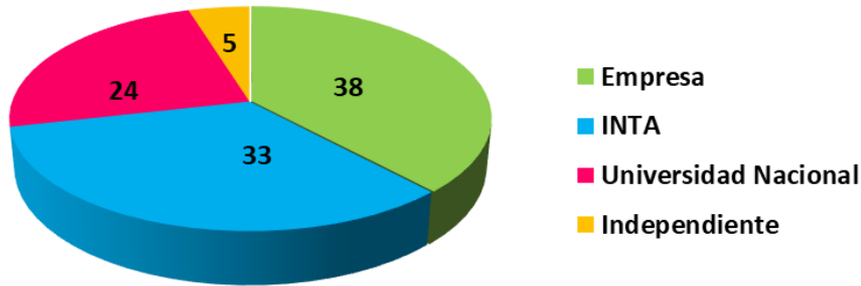


## OBJETIVO

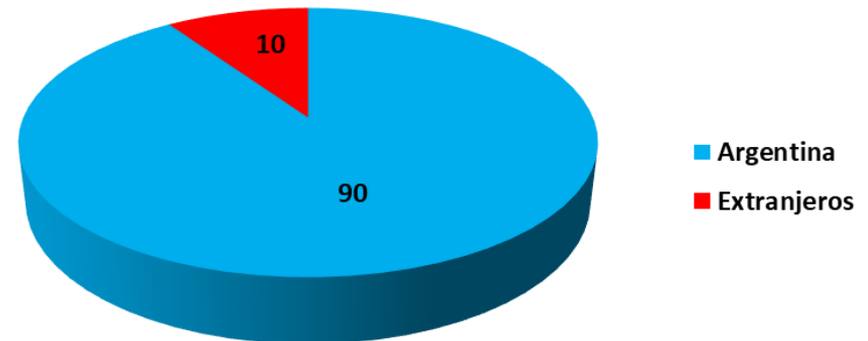
Formar posgraduados con **capacidad para la investigación** sobre la problemática del **Mejoramiento Genético Vegetal** haciendo uso de los **Recursos Genéticos** para lograr el **incremento en calidad y cantidad de los cultivos** para escenarios **actuales y futuros**

# Información sobre alumnos actuales (#21)

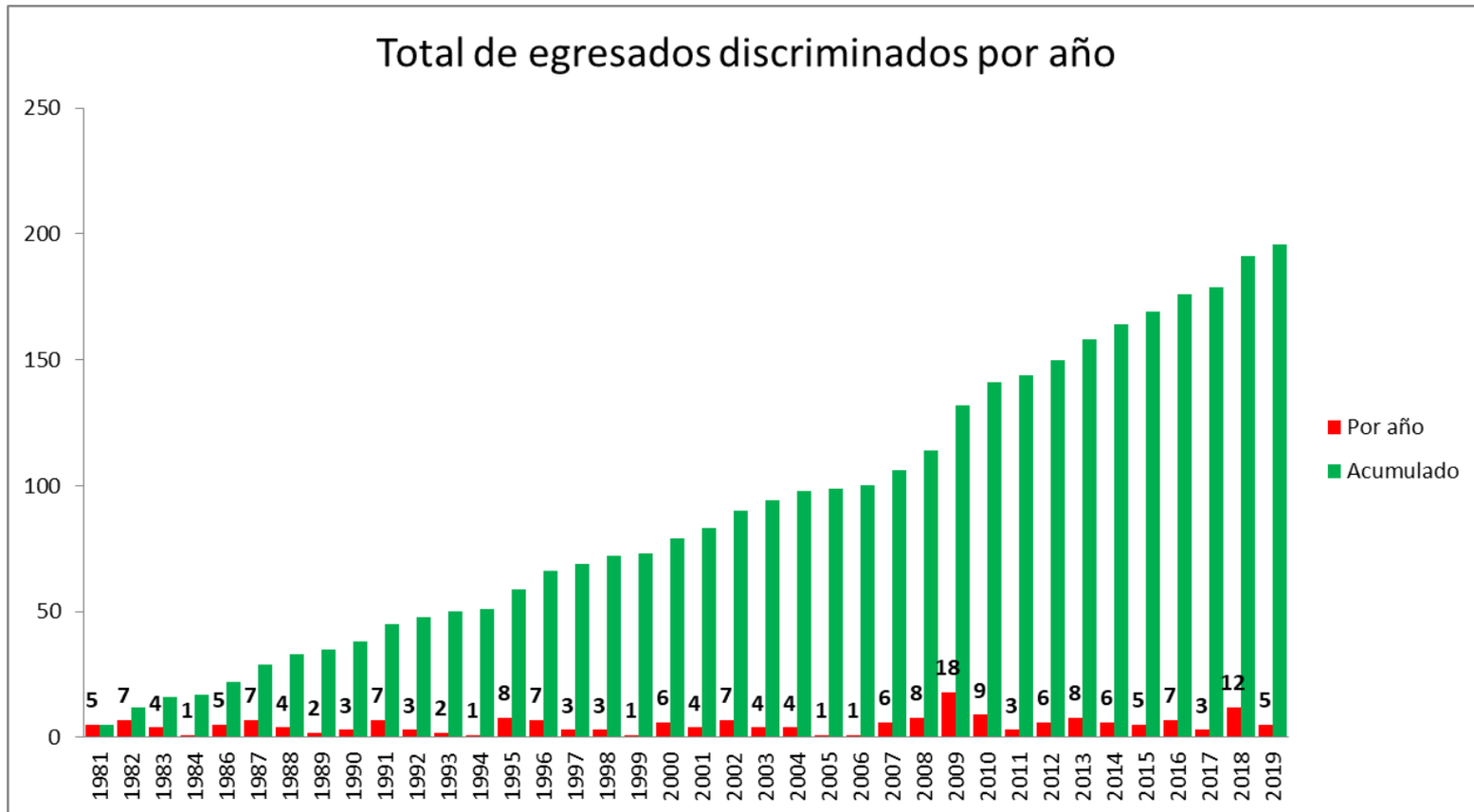
Origen Laboral (%)



Nacionalidad (%)

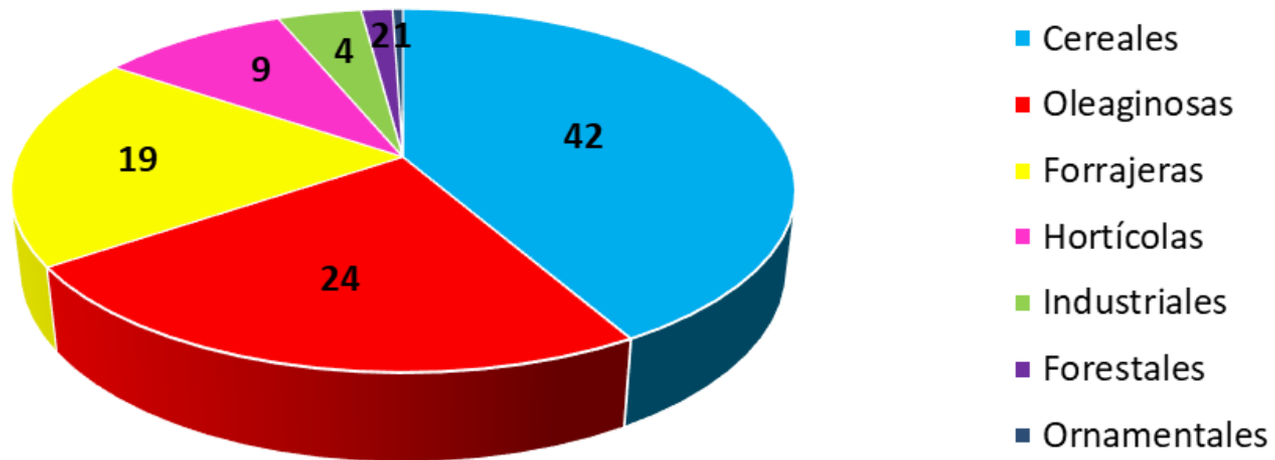


# Información sobre graduados de la MGV

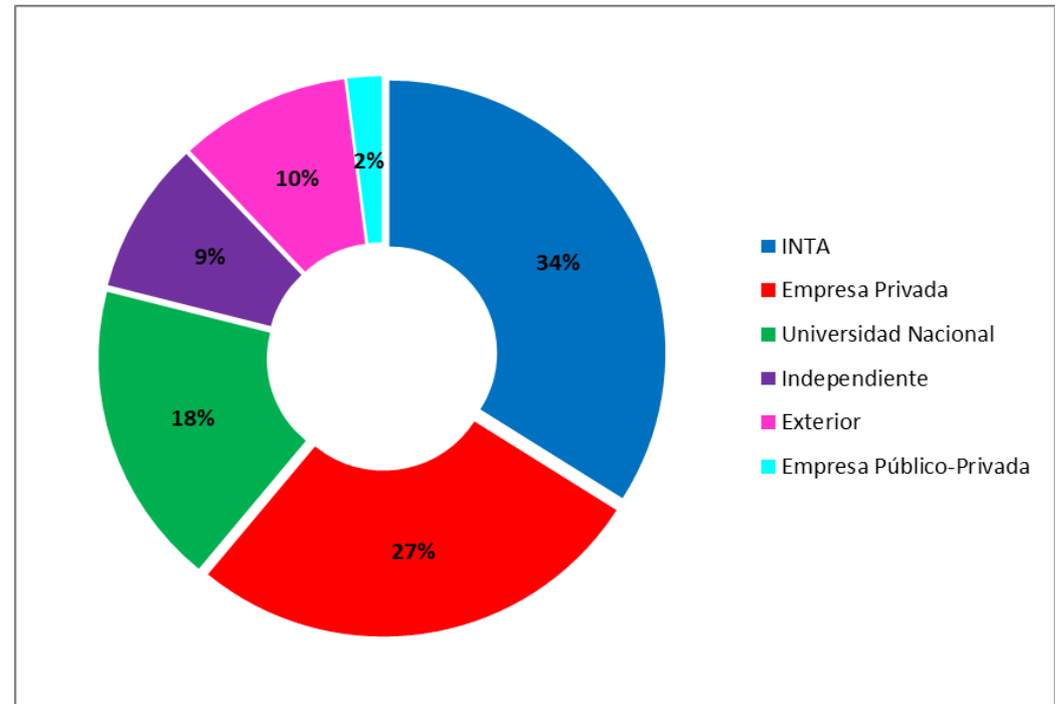
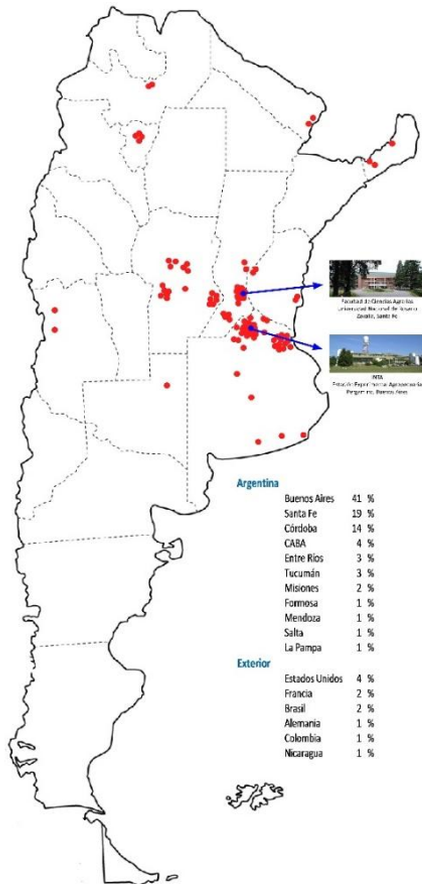


# Información sobre graduados de la MGV

Tipo de cultivos abordados en los trabajos de Tesis



# Información sobre graduados de la MGV



## LOGRO

A través de su historia la MGV UNR INTA ha **jerarquizado el área de conocimiento en el sector académico**, nucleando y posibilitando la docencia y la investigación de grupos interdisciplinarios, **y en el sector privado o de las empresas de semillas donde la ciencia complementó en mayor medida al arte en la búsqueda de incrementar la productividad de los cultivos.**

## Esta historia es posible...

...por la convicción y el empuje del **Ing. Agr. (MSc, PhD) Alejo Von der Pahlen**, Director de la EAA INTA Pergamino de entonces

...por la perseverancia, intensa labor y contribución de

el **Ing. Agr. (MSc) Alfredo Calzolari** de EAA INTA Pergamino

y

la **Dra. Liliana A. Picardi** de la Universidad Nacional de Rosario.



Ing. Agr. (MSc, PhD) Alejo Von der Pahlen



Ing. Agr. (MSc) Alfredo Calzolari



Dra. Liliana A. Picardi

## SIMPOSIO

### Perspectivas en el mejoramiento desde la Maestría en Genética Vegetal (UNR-INTA) y sus 40 años en la formación académica de posgrado

Coordinador: Gustavo R. Rodríguez. Fac. Cs. Agrarias UNR - IICAR-CONICET

- Mejoramiento genético de zanahoria (*Daucus carota* L.)  
Ma. Soledad Alessandro INTA. Argentina.
- Mejoramiento genético de arroz.  
José Colazo GTMGA-INTA. Argentina.
- Caracterización molecular y mapeo por asociación para la resistencia al tizón común (*Exserohilum turcicum*) en líneas públicas de maíz templado.  
Ilgancio Torrent. Bayer Argentina
- Latin America: a development pole for phenomics.  
Gustavo Lobos Prats. Universidad de Talca. Chile.