



Resolución de Decanato **374 / 2025 - NAT -UNSa**  
Copia de EXPEDIENTE N° 10090/2025 AUTORIZACIÓN TALLER ANÁLISIS  
ESTADÍSTICO DE DATOS DE COSECHA, EJEMPLOS EN TOMATES -  
PRÁCTICA DE FORMACIÓN III - IA  
**De: NAT - DPTO. DE DOCENCIA**



Salta,  
26/03/2025

**VISTO:**

Las presentaciones efectuadas por la Dra. Viviana Broglia, Profesora Adjunta para la asignatura Genética con extensión de funciones para la asignatura Práctica de Formación III de la Carrera de Ingeniería Agronómica de Sede Central; y

**CONSIDERANDO:**

Que a fs. 01, la docente solicita autorización para la realización de la actividad titulada “Taller: análisis Estadísticos de datos de cosecha, ejemplos en tomate”, destinados a estudiantes del grupo denominado “Tomate” de la asignatura Práctica de Formación III de la carrera de Ingeniería Agronómica.

Que en dicha presentación indica objetivos, responsables y cronograma del Taller.

Que a fs. 02 la docente indica la nómina de participantes de esta actividad académica y solicita la certificación correspondiente.

Que en virtud de lo expresado precedentemente corresponde emitir la presente resolución en el marco del Programa de Política Académica, R-CDNAT-2022-0545.

**POR ELLO** y en uso de las atribuciones que le son propias,

**EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES**

**RESUELVE:**

**ARTÍCULO 1°.- TENER POR AUTORIZADO**, en el marco del Programa de Política Académica (R-CDNAT-2022-545), la realización del “Taller Análisis Estadístico de datos de cosecha, ejemplos en tomates” para la asignatura Práctica de Formación III de la carrera de Ingeniería Agronómica, que estuvo a cargo de la Dra. Viviana Broglia y Dra. Graciela Caruso, y que estuvo planificado como a continuación se detalla:

Taller 1: Herencia de los caracteres cuantitativos. Modelos de acción génica. Respuesta a la selección en poblaciones.

Taller 2: Métodos de mejora en autogamas.

Taller 3: Métodos de mejora en alogamas

Taller 4: Métodos en especies de reproducción asexual.

Taller 5: Agrobiotecnología

Taller 6: Ley de semillas y creaciones fitogenéticas

Taller 7: Presentación trabajo de integración



Resolución de Decanato **374 / 2025 - NAT -UNSa**  
Copia de EXPEDIENTE N° 10090/2025 AUTORIZACIÓN TALLER ANÁLISIS  
ESTADÍSTICO DE DATOS DE COSECHA, EJEMPLOS EN TOMATES -  
PRÁCTICA DE FORMACIÓN III - IA  
**De: NAT - DPTO. DE DOCENCIA**



Salta,  
26/03/2025

**ARTÍCULO 2°.- CERTIFICAR** la asistencia al Taller “Análisis Estadístico de datos de cosecha, ejemplos en tomate” a:

PRIMER ENCUENTRO

APELLIDO Y NOMBRE	DNI
OLIVERA, Gisella	35.776.578
GALVÁN, Miriam Alejandra	37.227.738
RISSO, Alfredo Nicolás Mariano	35.281.429
BALDIVIEZO, Belén Natalia	38.162.302
GALIAN, Araceli	37.820.056
CHÁVEZ, Patricia	19.095.470

SEGUNDO ENCUENTRO

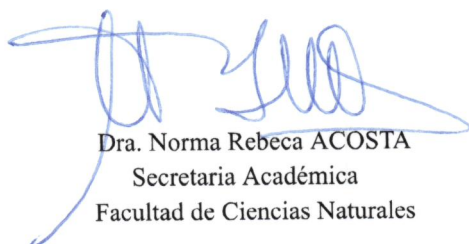
APELLIDO Y NOMBRE	DNI
FRADEJAS, Lucas	35.928.379
KARAM, Franco	40.764.767

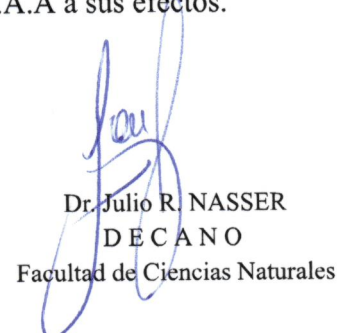
TALLER COMPLETO

APELLIDO Y NOMBRE	DNI
CABEZAS, Yanina	42.286.405
PALOMO, Jaqueline	34.874.821
SUÁREZ, Natalia del Valle	37.301.932

**ARTÍCULO 3°.- RECONOCER** y agradecer a las docentes Dra. Viviana Broglia y Dra. Graciela Caruso por la realización del Taller mencionado precedentemente, que finalizó el 17 de febrero de 2025.

**ARTÍCULO 4°.-** Hágase saber a quién correspondan, notifíquese a las docentes Dra. Graciela Caruso y Dra. Viviana Broglia, Escuela de Agronomía, Dirección Adm. de Alumnos, Dpto. Personal, Dpto. Alumnos. Publíquese en el Boletín Oficial de la Universidad Nacional de Salta y siga a D.G.A.A a sus efectos.  
sovg

  
Dra. Norma Rebeca ACOSTA  
Secretaria Académica  
Facultad de Ciencias Naturales

  
Dr. Julio R. NASSER  
D E C A N O  
Facultad de Ciencias Naturales