



**Fa
CA**

**Facultad de
Ciencias Agrarias**



Informe de Decano: Reunión Consejo Directivo 22/2/23

Introducción: Se plantean cuatro ejes de trabajo prioritarios para la dinámica de la gestión y consejo Directivo de la Faca para el año 2023. a-Seguimiento de Trayectorias estudiantiles incluyendo modificación de plan de estudios b-Acreditación CONEAU IA c-Ejecución de obras Obras de infraestructura y equipamiento d-Concursos docentes y no docentes

1-Avances para la construcción de laboratorios en la FaCA .El 17 de febrero, recibimos en nuestra Facultad a los/as arquitectos/as Luis Castillo y Gabriela Capella de la Subsecretaria de Obras y Servicios de la UNCo. Se realizó una recorrida por el predio donde se construirá el edificio de laboratorios aprobado por nuestro consejo Res (131/22), complementando con una visita a los actuales laboratorios, a los fines de relevar información para la elaboración del proyecto ejecutivo. No solo se intercambió sobre criterios y necesidades de construcción sino que se avanzó con una perspectiva de dimensionar las necesidades de equipamiento de los laboratorios de investigación. Adicionalmente se recorrieron otros espacios de la Facultad donde se encuentran los mayores requerimientos de intervención de obra como el edificio Barcia Trelles, y los nuevos accesos previstos para el ingreso a la Facultad, a los fines de agilizar la concreción de estas obras.

2-Inscripciones 2023: al 24 de febrero 2023 se registra entre inscripciones y preinscripciones un total 141 ingresantes (67 IA, 44 TUEV y 30 TUDA)

3-Crecimiento de la demanda de cursos y respuesta de la FACA: se encuentran en proceso de formulación dos nuevos cursos de oferta de la FACA en temas de Producción de Hongos Comestibles y Mantenimiento de tractores.

4-Renovación del convenio con la provincia de Neuquén por el Plan Ganadero Bovino; se encuentra en curso el proceso de renovación del convenio (res124/21).

5- Vinculación con la Embajada de Francia en Argentina El jueves 9 de febrero se realizó la primera reunión virtual entre el equipo de relaciones bilaterales para la cooperación científica y universitaria de la embajada de Francia y autoridades de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional del Comahue, a los efectos de coordinar las acciones para fomentar la presencia de nuestra Facultad en las convocatorias a los diferentes programas bilaterales de cooperación que estarán disponibles en 2023. En la Facultad de Ciencias Agrarias nos reunimos el decano Ing. Agr. (Mg) Esteban Jockers, y la Secretaria de Investigación de nuestra Facultad la Dra. Virginia de García, por parte de la embajada francesa se encontraba la agregada de Cooperación Universitaria de la Embajada de Francia, Sylvie De Maussion y Thomas TOUZET.

La reunión tuvo como principal objetivo generar un canal de comunicación con la embajada, que nos permita fortalecer los vínculos de cooperación con investigadores franceses, para la presentación en programas específicos para estudios del Agro, como el programa ARFAGRI, el cual permite la implementación de proyectos de cooperación entre instituciones de educación superior argentinas y francesas vinculadas con las disciplinas agronómicas, agroalimentarias, veterinarias y afines. También, permitir el intercambio de estudiantes en becas de investigación como "Saint-Exupéry". Por otra parte, Sylvie De Maussion priorizó que el vínculo con nuestra institución, permitirá favorecer la cercanía de Francia por medio del aprendizaje del lenguaje tanto de estudiantes como de docentes investigadores.

6-Reparaciones en residencias y comedor estudiantiles: Las reparaciones de la residencia y reposición de equipamiento se realizaron en el marco del expediente 5577/22, ampliado en

informe de avance de obras. La construcción de cámaras de efluentes y sistema de desagotes, y pintura del comedor se realizaron en el marco del expediente

7-Gestión de fondo adicional para el campo experimental- \$1096000 se gestionó su efectivización a fin del año 2022 para contar con disponibilidad presupuestaria para la preparación del campo experimental para inicio del ciclo 2023

8-Becas PPU. Se concretó la implementación de tres becas PPU para el seguimiento de actividades del campo experimental (exp 5531)

9-Participación en la Fiesta de la Manzana para difusión de las carreras: se cuenta con un stand confirmado junto a FADECS

10- Nueva Propuesta de trabajo conjunto entre la FACA y el Ministerio de Producción e Industria de la Provincia de Neuquén. El 7 de febrero de 2023, integrantes de la FACA-UNCo y del Ministerio de Producción e Industria de la Provincia de Neuquén, se reunieron para establecer propuestas de acciones conjuntas en el proyecto "Rehabilitación del sistema de Riego para la producción agrícola Ganadera de Ruca Choroí". Participaron de la misma por la facultad el decano Ing. Agr. (Mg) Esteban Jockers, la vicedecana Ing. Agr.(Mg) Pamela Fagotti, el Secretario de Extensión Ing. Agr.(Mg) Juan Brizzio, por su parte el director de Desarrollo rural Maximiliano Hadad, y sus colaboradores Carolina Miranda y Ing. Agr. Joaquin Reisig, presentaron los alcances y perspectivas del proyecto destacando la participación de los actores territoriales y la perspectiva de género. Se trabajará en el marco de un proceso de asistencia técnica y capacitación del equipo local de terreno e integrantes de las comunidades, sobre temáticas relacionadas al riego, los forrajes y manejo de pasturas y la administración de emprendimientos, proceso en el que se jerarquizará la participación de estudiantes avanzados.

11-Becas Unco para investigación; se encuentra abierto el plazo de inscripciones y desde la FaCA se está promoviendo la presentación.

12-Presentación de resúmenes Abrió la convocatoria para la presentación de resúmenes para las jornadas de investigación y extensión de nuestra facultad.

13-Depósito de residuos: con la colocación de los elementos de seguridad se podría comenzar su uso.

14-Equipar Ciencia En el segundo llamado a la operatoria Equipar Ciencia la FaCA obtuvo un Cromatografo de gases solicitado por el equipo de trabajo del Dr. Venturino..

14. Informe de la subsecretaría de Campo Experimental Utilización del campo experimental de la FaCA. Se presentan las parcelas que están siendo utilizadas por cátedras y proyectos. Las mismas pueden visualizarse en el mapa con colores donde se contabilizan un total de 19 parcelas activas sobre la chacra A. Las cuatro parcelas de color blanco que representan el cuadro 10 Sur, 11, 12, 7 y la estructura de invernadero (del cuadro 2) sobre la ruta serán ejes prioritarios para el trabajo de la subsecretaría para que puedan incorporarse durante este año al esquema del uso y aprovechamiento junto al resto de las parcelas. Estas cuatro parcelas son las que necesitan un mayor nivel de intervención en la actualidad. Para la chacra D se está elaborando un proyecto de recuperación. Se adjunta presentación en formato PDF. Es presentado por la Subsecretaría de Campo Experimental.

JOCKERS
Esteban
Ricardo

Firmado digitalmente por JOCKERS Esteban Ricardo
Fecha: 2023.02.24 14:39:04 -03'00'

Decano
Facultad de Ciencias Agrarias
Universidad Nacional del Comahue

Campo experimental

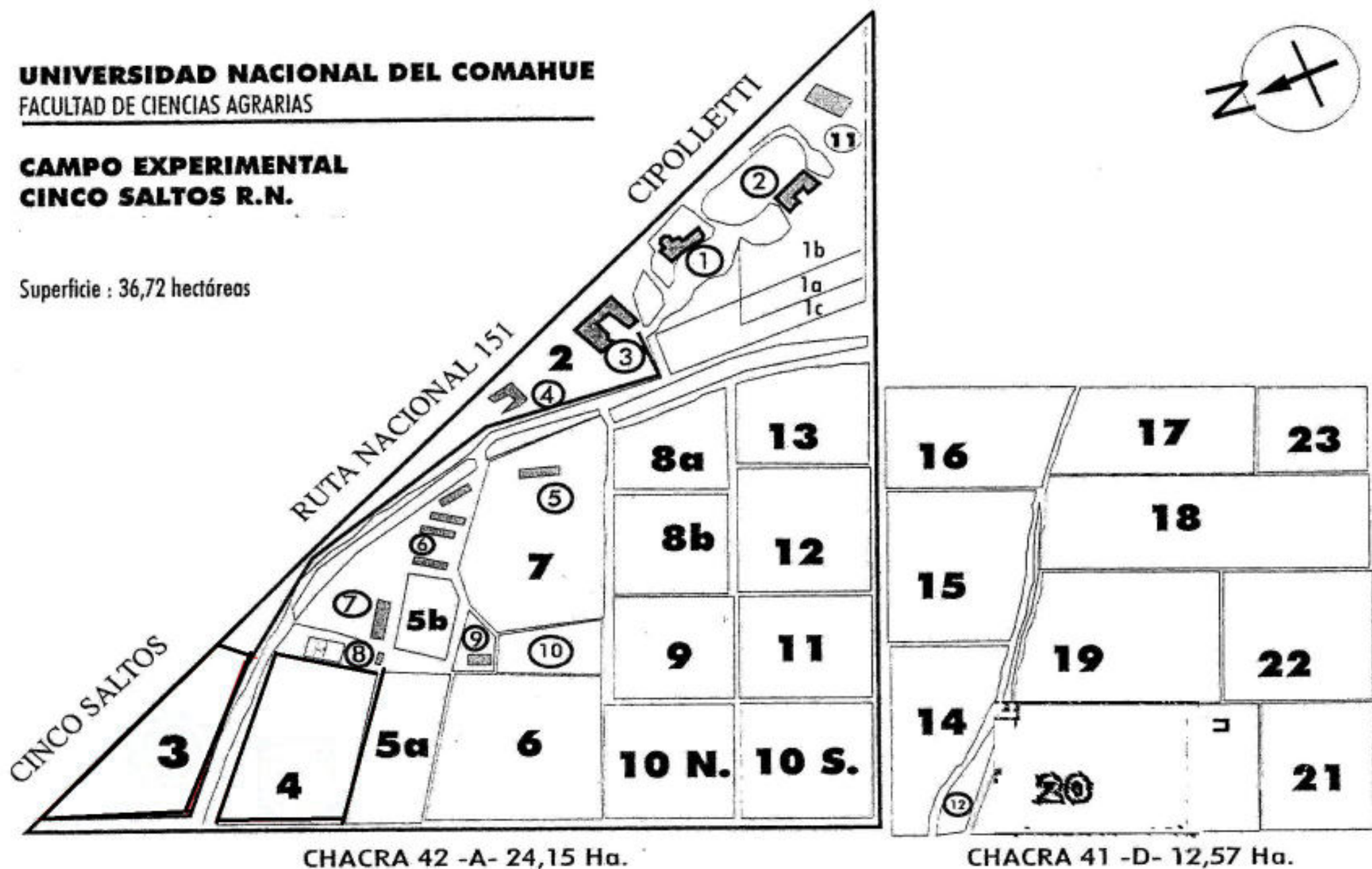
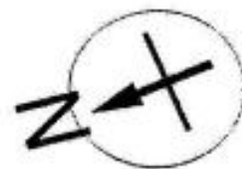
Facultad de Ciencias Agrarias

Febrero 2023

UNIVERSIDAD NACIONAL DEL COMAHUE
FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS

**CAMPO EXPERIMENTAL
CINCO SALTOS R.N.**

Superficie : 36,72 hectáreas

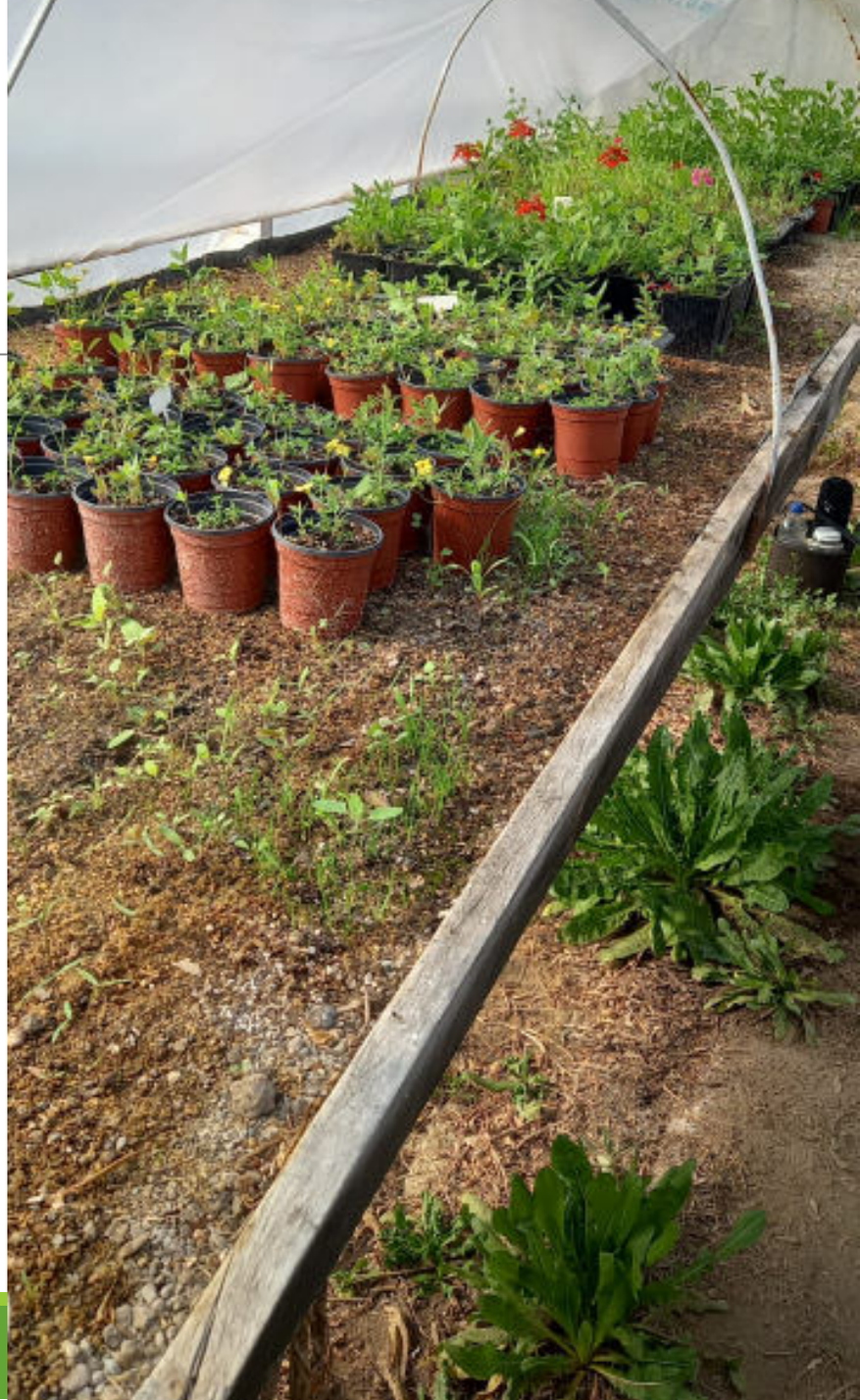






























**MUCHAS
GRACIAS**

