

YA PODÉS  
VOTAR!

presupuesto  
participativo

2022



FOR/UNR



*la Universidad  
que queremos*



## PRESUPUESTO PARTICIPATIVO - FACULTADES

**¡ELEGÍ TUS PROYECTOS PREFERIDOS!**

Llegamos a la etapa final de la edición 2022 del Presupuesto Participativo UNR. Elegí los proyectos que te gustaría sean ejecutados durante el 2023.



**¡Ya iniciamos la votación!**

Podés votar hasta 3 proyectos

**VOTÁ**



### INICIAR SESIÓN

Correo electrónico con el que te registraste

Contraseña

[¿Olvidaste tu contraseña?](#)

Ingresar ↗

¿Aún no estas registrado/a?

[+ ¡Hacé click y crea una cuenta!](#)

# REGISTRO

# REGISTRO

  
**REGISTRO CON CORREO ELECTRÓNICO**

**Correo electrónico**

**Vuelva a escribir su correo electrónico**

**Tu nombre**

**Tu apellido**

**DNI**

**Claustro**

**Facultad**

**Crear contraseña**

**Reingresa la contraseña**

**¡Registrarme ahora!**

Se verificará que el  
DNI esté en el  
padrón

# ¿CÓMO HACER PARA VOTAR?



ACERCA DE

UNR DECIDE

VOTACIÓN PRESENCIAL

ADMIN

INGRESAR ↗



Bienvenido/a a la votación del PPUNR

Podés votar los 3 proyectos que más te gusten

Filtro por  
tema

Tema

Filtro por  
nombre

Buscá un proyecto por nombre

Limpiar filtro

Cada Eje temático  
tiene asignado un color  
La FOR participa  
en **TECNOLOGÍAS E  
INNOVACIÓN** con los  
Proyectos #6 #7 #8

### #7 INNOVA SALUD: INNOVACIÓN TECNOLÓGICA PARA INVESTIGACIÓN (ODONTOLOGÍA, CIENCIAS MÉDICAS, BIOQUÍMICA/FARMACIA Y VETERINARIAS).

23-5-  
2022

Incorporación de equipamiento e insumos tecnológicos para: 1) Laboratorio de Histo-Patología /FOR-UNR 2) Laboratorio de biología molecular /FOR-UNR 3) Laboratorio de Biología Ósea, Facultad de Ciencias Médicas UNR 4) Hospital Escuela de Grandes y Pequeños Animales de la Facultad de Ciencias Veterinarias 5) Laboratorio de Paleontología. Centro de Estudios Interdisciplinarios (FbioyF-CEI).

Monto estimado: \$14.350.000

Tecnologías e innovación

Proyecto

VOTAR ESTE PROYECTO

Ver más

### #6 ESTÁ EN TUS MANOS

23-5-2022

Tecnologías sin contacto para el lavado de manos. Sistema touchled - Sensores en los grifos/grifería. Para las 12 facultades. La pandemia de Covid -19, ha permitido reflexionar sobre la importancia de las buenas prácticas de higiene de manos para la prevención de enfermedades por lo que se propone, disponer de tecnología sin contacto en la UNR a través de grifos y dispensadores de jabón con senso...

Monto estimado: \$14.350.000

Tecnologías e innovación

Proyecto

## #8 CON CIENCIA: EQUIPAMIENTOS E INSUMOS PARA PRÁCTICAS EN EL ÁREA SALUD (ODONTOLOGÍA, CIENCIAS MÉDICAS, BIOQUÍMICA/FARMACIA Y VETERINARIAS).

23-5-  
2022

Incorporación de equipamiento e insumos tecnológicos para: 1) Laboratorio de Mecánica Dental y Servicio de Esterilización y cátedras del área de conocimientos técnicos específicos, técnicos y clínicos- FOR 2) Hospital Escuela de Grandes y Pequeños Animales de la Facultad de Ciencias Veterinarias 3) Laboratorio de Paleontología. Centro de Estudios Interdisciplinarios (FbioyF-CEI) 4) Laboratorio de...

**Monto estimado:** \$14.350.000

Tecnologías e innovación

Proyecto

¿Confirmás tu voto?

SÍ

NO

Ver más

Una vez votado  
el Proyecto se  
debe confirmar  
el voto



UNA  
VEZ MÁS  
PODEMOS  
HACERLO  
POSIBLE

Votá los  
proyectos  
de la FOR

06  
07  
08



FOR/UNR

*la Universidad  
que queremos*



presupuesto  
participativo