



Resolución de Consejo Directivo **332 / 2025 - SAL -UNSa**

Expte. N° 323 / 2025 - SAL -UNSa - Convalidar el dictamen emitido por el CICUAL para el protocolo del proyecto de investigación denominado "Evaluación de esporas genéticamente modificadas de Bacillus subtilis como plataforma para una vacuna contra la infección por Trypanosoma cruzi" presentado por el Dr. Leonardo Acuña

De: **Salud - Dpto. Posgrado**



Salta,
02/07/2025

VISTO: La nota presentada por el Dr. Leonardo ACUÑA solicitando aprobación del protocolo de utilización de animales para experimentación IPE-CONICET Facultad de Ciencias de la Salud para el Proyecto de investigación denominado "Evaluación de esporas genéticamente modificadas de Bacillus subtilis como plataforma para una vacuna contra la infección por Trypanosoma cruzi"; y:

CONSIDERANDO:

Que el Comité Institucional para el Cuidado y Uso de Animales de Laboratorio (CICUAL) analizo el protocolo y emite dictamen de aprobación.

Que la Comisión de Docencia, Investigación y Disciplina en el Despacho N° 143-25 aconseja convalidar el mencionado dictamen.

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

EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

(En Sesión Ordinaria N° 09-25 realizada el 18/06/25)

RESUELVE

ARTÍCULO 1°. – Convalidar el dictamen emitido por el CICUAL mediante el cual aprueba el protocolo de utilización de animales para experimentación en la ejecución del proyecto de investigación denominado "Evaluación de esporas genéticamente modificadas de Bacillus subtilis como plataforma para una vacuna contra la infección por Trypanosoma cruzi" presentado por el Dr. Leonardo Acuña.

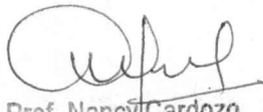
ARTÍCULO 2°. – Preservar la confidencialidad y no publicar el mencionado protocolo.

ARTÍCULO 3°. – Publíquese en el Boletín Oficial y comuníquese a: Dr. Leonardo Acuña, Comité Institucional para el Cuidado y Uso de Animales de Laboratorio, Secretaria de Posgrado, Investigación y Extensión al Medio, realizado esto archívese.

HMC.


Esp. Paula Castas Czarniecki
Sec. Postgrado, Investigación y
Extensión al Medio
Fac. de Cs. de la Salud - UNSa




Prof. Nancy Cardozo
Decana
Fac. de Cs. de la Salud - UNSa