



"2026 - Año de la Grandeza Argentina"

"A 50 Años del Golpe de Estado de 1976:
Memoria, Verdad y Justicia"

Universidad Nacional de Salta
Rectorado

SALTA, 21 MAY 2026

Expte. Nº 237/2024-SAD-UNSa

VISTO estas actuaciones y la presentación efectuada por el Sr. Presidente del Centro Iberoamericano de Investigación en Métodos Numéricos en Ingeniería (CIMNE-IBER), Ing. Sergio Horacio Cristóbal OLLER; y

CONSIDERANDO:

QUE por la misma informa los bienes registrables adquiridos en el marco del Programa "Ciencia y Tecnología contra el Hambre" del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación (MINCyT) de la Nación, para la ejecución del Proyecto C197 denominado: "Productos alimenticios a base de suero de queso de cabra. Una alternativa de agregado de valor para los pequeños productores de Amblayo, Salta", cuya investigadora responsable es la Dra. Carolina IBARGUREN, para que se proceda al trámite correspondiente para su incorporación al registro de bienes patrimoniales de la institución.

QUE la Fundación "Centro Iberoamericano de Investigación en Métodos Numéricos en Ingeniería (CIMNE-IBER)" cumple función de Unidad Administradora del Subsidio adjudicado al citado Proyecto, conforme a lo dispuesto en la RESOL-2021-289-APN-MCT.

QUE mediante Resolución R-Nº 1770-2019 se aprueba el convenio de colaboración suscripto entre esta Universidad y la citada Fundación.

QUE los bienes fueron obtenidos según lo establecido en la Resolución 2021-289-APN-MCT, que regula las bases del programa, específicamente en su apartado 3.3, relativo al registro y propiedad de los bienes.

QUE la UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA actúa como Institución Beneficiaria.

QUE la DIRECCIÓN DE PATRIMONIO ha cumplido con el ingreso patrimonial correspondiente.

QUE ASESORÍA JURÍDICA en su Dictamen Nº 22.641 expresa que no tiene objeción legal que formular al ingreso patrimonial solicitado por la Dirección de Patrimonio, y que corresponde al Sr. Rector emitir la resolución de alta de los bienes descriptos.

Por ello, y en uso de las atribuciones que le son propias,

EL RECTOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA
RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Disponer el ingreso patrimonial a la UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA, de los bienes que se detallan en el ANEXO de la presente resolución, incorporados en el marco del Programa "Ciencia y Tecnología contra el Hambre" del Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación (MINCyT) de la Nación, para la ejecución Proyecto C197 denominado: "Productos alimenticios a base de suero de queso de cabra. Una alternativa de agregado de valor para los pequeños productores de Amblayo, Salta", cuya investigadora responsable es la Dra. Carolina IBARGUREN, de la FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS, conforme a lo dispuesto en RESOL-2021-289-APN-MCT".-

ARTÍCULO 2º.- Publíquese en el Boletín Oficial de la Universidad y notifíquese a los interesados. Cumplido, siga a la DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN a sus efectos y archívese.



Cr. JUAN ALBERTO MARISCAL RIVERA
SECRETARIO GENERAL
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA

Dr. MIGUEL MARTÍN NINA
RECTOR
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA

Cr. DIEGO SIBELLO
SECRETARIO ADMINISTRATIVO
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA



Universidad Nacional de Salta
Rectorado

ANEXO
RESOLUCIÓN R-Nº 0544-2026
EXPT.E. Nº 237/2024-SAD-UNSa

"2026 - Año de la Grandeza Argentina"

"A 50 Años del Golpe de Estado de 1976:
Memoria, Verdad y Justicia"

Nº	INVENT.	DESCRIPCIÓN	IMPORTE	CÓDIGO	OBSERVACIONES
1	364765	Anafe Eléctrico ANPH2R 2 Hornallas - Marca PHILCO	\$11.199,00	437-21	Resp. Dra. Carolina IBARGUREN - Entrepiso de Alimentos. Pb Edificio Multifuncional - Fac. Cs Exactas - UNSa
2	364766	Freezer Vertical Marca WHIRLPOOL 260 I. WVU27D1	\$168.167,12	437-16	
3	354767	Microondas BGH QCHEF Capacidad 20 Litros B120D-N20 - 700 W - Color Negro.	\$147.833,14	437-96	
4	364764	Estufa de Cultivo Análoga don Termostato Electrónico SAN JOR - Dimensiones internas Aproximadas: 60 X 40 X 40 Cm. Dos Puertas Laterales Con Cierre a Fallaba Giratoria. Dos Puertas Internas de Vidrio (VISIBILIDAD 100%), Aireador en la parte superior, Term.	\$136.030,00	433-4159	
5	364762	Agitador VORTEX. MODELO "VORTEX"- Marca HEATHROW SCIENTIFIC (Origen USA)	\$50.068,88	433-2741	
6	364763	Micro-Centrífuga DLAB 03024 con Rotor para 24 Tubos 1,5/2 Ml. Garantía 12 Meses.	\$1.237.884,54	433-6499	
SUBTOTAL:			\$1.751.182,68		