



Universidad Nacional de Lanús Resolución de Consejo Superior

RC- 177 - 2023 - UATACS-SAJI #UNLa

11/10/2023

Remedios de Escalada

Ratificar la RR-496-2023-DDME-SAJI#UNLa que aprobó el presupuesto y proyecto de cooperación “Curso de Formación de Capacitadores en Manipulación Higiénica de los Alimentos”

VISTO, el EXP-3027-2023-AME-DDME-SAJI#UNLa correspondiente a la 8ª Reunión del Consejo Superior del año 2023, el EXP-1776-2023-AME-DDME-SAJI#UNLa de fecha 28 de junio de 2023, la RR-496-2023-DDME-SAJI#UNLa, de fecha 12 de septiembre de 2023, y;

CONSIDERANDO:

Que, la RR-496-2023-DDME-SAJI#UNLa aprobó el presupuesto y proyecto de cooperación “Curso de Formación de Capacitadores en Manipulación Higiénica de los Alimentos” para el mes de noviembre de 2023, dependiente del Departamento de Desarrollo Productivo y Tecnológico conforme el detalle en su Anexo;

Que, en su artículo 3º la citada Resolución se dictó ad referéndum del Consejo Superior de esta Universidad, en cumplimiento con lo establecido en el Artículo 44 incisos 5, 7 y 12 del Estatuto de la Universidad Nacional de Lanús, por lo que corresponde ratificarla;

Que, en su 8ª Reunión del año 2023, el Consejo Superior ha tratado la mencionada propuesta y la misma ha sido objeto de tratamiento específico por parte de la Comisión de Administración e Infraestructura y no se han formulado objeciones;

Que, es atributo del Consejo Superior normar sobre el particular, conforme a lo establecido en el Artículo 34 inciso 8) del Estatuto de la Universidad;

Por ello;



EL CONSEJO SUPERIOR
DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LANÚS
RESUELVE:

ARTICULO 1º: Ratificar la RR-496-2023-DDME-SAJI#UNLa que aprobó el presupuesto y proyecto de cooperación “Curso de Formación de Capacitadores en Manipulación Higiénica de los Alimentos” para el mes de noviembre de 2023, dependiente del Departamento de Desarrollo Productivo y Tecnológico, conforme presupuesto y especificaciones detallados en su Anexo.

ARTICULO 2º: Regístrese y comuníquese. Cumplido, archívese.

Hoja de firmas