



"1983-2023 - 40 años de democracia en Argentina"

Universidad Nacional de Salta  
Rectorado

SALTA, 06 DIC 2023

Expte. Nº 17.799/23

VISTO estas actuaciones y la presentación efectuada por el Prof. Sergio QUINTANA VILLACORTA, Coordinador del Programa CENTROS DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA de la SECRETARÍA DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA de esta Universidad, y

CONSIDERANDO:

QUE por la misma eleva propuesta para el dictado del Curso-Taller de Extensión Universitaria denominado "COMPOSTAJE, RECICLAJE Y ECONOMÍA CIRCULAR PARA PROMOVER EL ODS 12 DE LA AGENDA 2023" a cargo de Msc. Ing. Agr. Mirta QUIROGA, Ing. Agr. Marcelo TROXLER y Dra. Ana Isabel MASSIÉ, a implementarse en los Centros de Extensión Universitaria de Capital e Interior, durante el período 2023 - 2024.

QUE la propuesta es de carácter gratuito y tiene por objetivo enseñar a los participantes los principios teóricos básicos del compostaje para que puedan producir compost para sus hogares.

QUE la propuesta cuenta con el aval del Sr. Secretario de Extensión Universitaria, Lic. Rubén Emilio CORREA y la aprobación del Consejo de Extensión Universitaria según consta en Acta de su 6ª Reunión Ordinaria 2023.

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

EL RECTOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA  
RESUELVE:

ARTÍCULO 1º.- Autorizar el dictado del Curso-Taller de Extensión Universitaria denominado "COMPOSTAJE, RECICLAJE Y ECONOMÍA CIRCULAR PARA PROMOVER EL ODS 12 DE LA AGENDA 2023", a cargo de Msc. Mirta QUIROGA, Ing. Agr. Marcelo TROXLER y Dra. Ana Isabel MASSIÉ, a implementarse en los Centros de Extensión Universitaria de Capital e Interior, durante el período 2023 - 2024, de acuerdo al proyecto que obra como ANEXO de la presente.

ARTÍCULO 2º.- Imputar los gastos que surjan de la implementación y desarrollo del curso, en cumplimiento de la presente resolución, a los fondos del Programa de Fortalecimiento de Extensión Universitaria (SPU) 2022 de la SECRETARÍA DE POLÍTICAS UNIVERSITARIAS de la Nación, como así también recursos que desde Rectorado se dispongan.

ARTÍCULO 3º.- Publíquese en el Boletín Oficial de la Universidad y notifíquese a los interesados. Cumplido, siga a la SECRETARÍA DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA a sus efectos y archívese.



DR. MARCELO DANIEL GEA  
SECRETARIO GENERAL  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA

Ing. DANIEL HOYOS  
RECTOR  
Universidad Nacional de Salta

Esp. HÉCTOR ALFREDO FLORES  
SECRETARIO ADMINISTRATIVO  
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA

RESOLUCION R-Nº 2264-2023



"1983-2023 - 40 años de democracia en Argentina"

Universidad Nacional de Salta  
Rectorado

ANEXO

TALLER DE EXTENSIÓN: "COMPOSTAJE. RECICLAJE Y ECONOMÍA CIRCULAR PARA PROMOVER EL ODS 12 DE LA AGENDA 2023"

FUNDAMENTACIÓN:

La agenda 2023 exige un cambio radical en el modelo de producción y consumo actual, pasando de una economía lineal a una circular. Esto implica reducir el uso de recursos, el gasto energético y la generación de residuos.

El compostaje es el proceso de descomposición y estabilización de sustratos orgánicos de diferentes orígenes llevados a cabo por microorganismos que generalmente están presentes en la biomasa. La mezcla íntima de los diversos componentes, en presencia de oxígeno atmosférico y aprovechando las condiciones de la temperatura inducidas a través de la producción de calor biológico se produce el "compost".

Este compost es el resultado de un proceso de humificación de las materias orgánicas, bajo condiciones controladas, rico en sustancias orgánicas estables, libre de patógenos y semillas malezas, con buena cantidad de fitonutrientes (calor, vapor de agua y anhídrido carbónico).

El taller tiene como objetivo enseñar a los participantes los principios teóricos básicos del compostaje para que puedan producir compost en sus hogares.

OBJETIVOS:

1. Identificar los elementos claves del proceso de compostaje.
2. Identificar los materiales necesarios para hacer compost.
3. Aprender diversas técnicas de compostaje.

CONTENIDOS Y EVALUACIÓN:

**Encuentro I.** Nociones básicas sobre el compostaje y su producto final, el compost.

**Encuentro II.** Materia prima para empezar a compostar.

**Encuentro III.** Manejo de la temperatura, humedad y aireación.

**Encuentro IV.** Tipos de composteras.

DESTINATARIOS:

Abierto a todo público.

FINANCIAMIENTO:

PESOS SESENTA MIL (\$ 60.000,00) para compra de insumos con recursos propios de la SECRETARÍA DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA y/o fondos provenientes de la SECRETARÍA DE POLÍTICAS UNIVERSITARIAS destinados al apoyo a las actividades de extensión.

LUGAR Y FECHA DE REALIZACIÓN:

Lugar: CEUNSa según disponibilidad

Período 2023 - 2024

RESPONSABLES:

Msc. Ing. Agr. Mirta QUIROGA.

Ing. Agr. Marcelo TROXLER.

Dra. Ana Isabel MASSIÉ.