



"50 ANIVERSARIO DE LA UNSa. Mi sabiduría viene de esta tierra"

"LAS MALVINAS SON ARGENTINAS"

Universidad Nacional de Salta
Rectorado

SALTA, 02 NOV 2022

Expte. N° 2.555/22

VISTO estas actuaciones y la propuesta de capacitación para el personal no docente de esta Universidad, presentado por la Asociación del Personal de UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA (APUNSA) para el dictado del Curso: "Conservación y Manipulación de residuos químicos, peligrosos y patológicos", a cargo de la Ing. Patricia Verónica GONZÁLEZ; y

CONSIDERANDO:

QUE dicho curso de capacitación acrecentará y beneficiará el trabajo en laboratorios y plantas pilotos en la adquisición de conocimientos acerca de los tipos de residuos químicos, su manipulación, almacenamientos, transporte y disposición final en el ámbito universitario.

QUE la COMISIÓN DE CAPACITACIÓN PAU, mediante Despacho N° 21/2022, avala la presentación efectuada y aconseja aprobar el dictado del mencionado curso.

QUE el Fondo de Capacitación PAU ha sido creado con el fin de incentivar la Capacitación por parte del Personal y que los conocimientos y habilidades que obtengan sean puestos en práctica para lograr un mejor y mayor rendimiento en las funciones que diariamente desarrollan en esta Universidad.

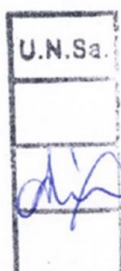
Por ello y, en uso de las atribuciones que le son propias,

EL RECTOR DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA
RESUELVE:

ARTÍCULO 1°.- Tener por aprobado el dictado del Curso de Capacitación "CONSERVACIÓN Y MANIPULACIÓN DE RESIDUOS QUÍMICOS, PELIGROSOS Y PATOLÓGICOS", a cargo de la Ing. Patricia Verónica GONZÁLEZ, realizado el día 25 de octubre de 2022, destinado al personal de apoyo universitario de esta Universidad, de acuerdo a la propuesta que como ANEXO forma parte de la presente resolución.

ARTÍCULO 2°.- Imputar los gastos que demande el cumplimiento de esta resolución en las respectivas partidas del Fondo de Capacitación del Personal de Apoyo Universitario del presupuesto de esta Universidad para el corriente ejercicio 2022.


ARTÍCULO 3°.- Publíquese en el Boletín Oficial de la Universidad, notifíquese a los interesados. Cumplido, siga a DIRECCIÓN GENERAL DE ADMINISTRACIÓN a sus efectos y archívese.



DR. MARCELO DANIEL GEA
SECRETARIO GENERAL
UNIVERSIDAD NACIONAL DE SALTA

Ing. DANIEL HOYOS
RECTOR
Universidad Nacional de Salta

RESOLUCION R-N° 1575-2022

 <p>Instituto Nacional de Tecnología Industrial INTI Suma valor a un país de ideas</p>	SISTEMA DE GESTIÓN SORNOA		
	FORMULARIO FO01 PG13		
	TÍTULO: Estructura de la Capacitación		
	Versión:01	Fecha de Emisión: 09 de septiembre de 2019	Página 1 de 2

Formulario Estructura de la Capacitación

Título de la capacitación:	<i>Conservación y Manipulación de Residuos químicos, peligrosos y patológicos</i>
Fecha:	SALTA, Julio2022
Horario:	
Lugar:	UNSa
Capacitador¹:	<i>Ej.: Profesionales de INTI, DPTO ING AGROALIMENTARIA NOA</i>
Cantidad de clases:	1 clase
Hs de clase por día:	4 hs
Carga horaria total:	4 horas
Lider del Proyecto:	GONZÁLEZ PATRICIA VERÓNICA

1. Objetivo:

2. Que las personas que trabajen en laboratorios y plantas piloto adquieran conocimientos acerca de los tipos de residuos químicos, su manipulación, almacenamiento, transporte y disposición final.

3. Destinatarios:

- Personal de laboratorios y plantas piloto de la Universidad Nacional de Salta.

4. Modalidad

Teórica	X	Presencial	X
Práctica	X	A Distancia	
B – Learning Semipresencial			

5. Honorarios : \$ 12.000

6. Programación:

Día	Tema/ Unidad	Contenido	Actividades	Itinerario
1	Unidad I RESIDUOS QUÍMICOS PELIGROSOS	1-GENERALIDADES ✓ Legislación- Marco normativo ✓ Clasificación de residuos químicos ✓ Propiedades y características fisicoquímicas. 2-ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN ✓ Compatibilidad entre las sustancias ✓ Identificación y simbología ✓ Recomendaciones de seguridad 3- TRANSPORTE Y DISPOSICIÓN FINAL ✓ Certificados	<i>Exposición docente mediante diapositivas.</i> <i>Actividades Teórico Prácticas. Debate grupal.</i> <i>Duración: 2 hs.</i> <i>Cantidad de Clases:</i>	

¹Título máximo obtenido o más afín a la capacitación – Nombres y Apellidos. En caso de ser Capacitador Externo Adjuntar Curriculum Vitae



		✓ Registros	
2	Unidad 2 RESIDUOS PATOLÓGICOS	<p>4-GENERALIDADES</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Legislación- Marco normativo ✓ Clasificación de residuos patológicos <p>5-ALMACENAMIENTO Y MANIPULACIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Compatibilidad entre las sustancias ✓ Identificación y simbología ✓ Recomendaciones de seguridad <p>6-TRANSPORTE Y DISPOSICIÓN FINAL</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Certificados ✓ Registros 	<p>Exposición docente mediante diapositivas.</p> <p>Actividades Teórico Prácticas. Debate grupal.</p> <p>Duración: 2 hs. Cantidad de Clases: 1.</p>

7. Conocimientos/Habilidades previas requeridas:
NINGUNO

8. Requerimientos

- a. Infraestructura: Aula, sillas, pared con fondo claro para proyectar.
- b. Materiales: Marcadores de 3 colores, cinta de papel
- c. Equipamiento Informáticos: Proyector, pantalla, PC portátil.
- d. Otros: Prolongador, copia del material que se dará para cada uno de los participantes, etc.

9. Certificados

a. ¿Se otorgará Certificado de Asistencia?

Si No

b. Condiciones para recibir el Certificado de Asistencia: Asistencia al 100% de las clases.

c. ¿Se otorgará Certificado de Aprobación?

Si No

d. Condiciones para recibir el Certificado de Aprobación:

10. Otra información pertinente. -

G
H