



Universidad Nacional del Nordeste



Las Malvinas son argentinas
40 AÑOS



Facultad de Ciencias Agrarias

RESOLUCIÓN N° 12569/22
CORRIENTES, 13 JUN. 2022

VISTO

El Expediente N° 07-00967/22 mediante el cual la Directora del Centro de Malezas Ing. Agr. (Dra.) María Gabriela LÓPEZ, eleva nota en la cual solicita autorización para brindar servicios a terceros y los mismos sean administrados por la fundación FUNDAGRARIAS; y

CONSIDERANDO:

Lo dictaminado por la Comisión de Presupuesto y Cuenta.
Lo resuelto en la sesión del 13 de junio de 2022.

Por ello;

**EL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGRARIAS
RESUELVE:**

ARTÍCULO 1°.- Autorizar al Centro de Malezas bajo la responsabilidad de la Directora Ing. Agr. (Dra.) María Gabriela LÓPEZ, a brindar servicios y que los mismos sean gestionadas a través de la Fundación FUNDAGRARIAS, consistente en:

- Identificación de malezas y otras plantas (medicinales, forrajeras y/o tóxicas entre otras), de las cuales se solicite su clasificación correcta y otra información asociada a las mismas.

El costo de identificación con la información asociada es de:

1 a 9 ejemplares \$1.500 por planta.

A partir de 10 ejemplares \$1.300 por planta.

Para los servicios que se detallan a continuación los gastos de movilidad se calcularán teniendo en cuenta el precio del combustible (Infinia Diesel) al momento de realizar el servicio.

- Colección de ejemplares

Costo por hora 15 AGROS (1AGRO= 1lt. Infinia Diesel)

- Capacitaciones en el campo para el reconocimiento de plantas de interés

Costo por hora 20 AGROS

- Capacitación en uso de herbicidas y manejo de malezas

Costo por hora de clase \$1300

Para el traslado se contemplará el valor de 0,3 lts. /km de nafta Premium (en automóvil) y 0,5 lts. Por km (en camioneta)

- Evaluación de biotipos resistentes

Costo total \$35.000por dosis a ensayar la cual contempla 3 repeticiones

- Evaluación de efecto de herbicidas en condiciones de invernadero y a campo

Costo total \$35.000por dosis a ensayar la cual contempla 3 repeticiones

- Análisis de bancos de semillas:

- toma de muestras, por hora 15 AGROS



Universidad Nacional del Nordeste



Las Malvinas son argentinas
40 AÑOS



Facultad de Ciencias Agrarias

- Análisis de la composición de especies de las muestras, por hora 30 AGRO.

ARTÍCULO 2.- Regístrese, comuníquese y archívese.

ING. CLAUDIA RAQUEL SCREPNIK
SUBSECRETARIA ACADÉMICA A/C
SECRETARÍA ACADÉMICA

ING. AGR. (DR.) MARIO HUGO URBANI
DECANO