



Universidad Nacional del Nordeste



Facultad de Ciencias Agrarias

RESOLUCIÓN N° 13711/23  
CORRIENTES, 11 SEP. 2023

**VISTO**

El Expediente N° 07-2023-01783 por el cual el Director del Departamento de Protección Vegetal Ing. Agr. (Dr.) José Ramón TARRAGÓ, eleva la nota de la Profesora Titular de la Cátedra "Fitopatología" Ing. Agr. (Dra.) Susana Alejandra GUTIERREZ, en la cual solicita la actualización de los costos del Servicio de Diagnóstico de Enfermedades de plantas; y

**CONSIDERANDO:**

Que el servicio ofrecido cumple con la Resolución N° 6.442/10-C.D.  
Lo resuelto en la sesión del día 11 de septiembre de 2023;

Por ello;

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

**ARTÍCULO 1°.-** Dejar sin efecto la Resolución N° 12.986/22-C.D.

**ARTÍCULO 2°.-** Autorizar la actualización del Servicio a Terceros de la Cátedra "Fitopatología" bajo la responsabilidad de la Ing. Agr. (Dra.) Susana Alejandra GUTIERREZ, cuya actividad será coordinada por la Secretaría de Extensión y Transferencia de esta Facultad, consistente en:

SERVICIOS	Arancel por muestra remitida \$ (pesos)
Diagnóstico de enfermedades simple	6.000
Diagnóstico de enfermedades con siembra en medio cultivo	10.000
Diagnóstico de enfermedades con pruebas de patogenicidad	15.000 a 23.000 (según técnica utilizada)
Determinación de microorganismos de suelo (hongos pseudohongos)	7.000 a 9.000 (según técnica utilizada)
Cuantificación de microorganismos de suelo (hongos – pseudohongos)	9.000 a 18.000 (según técnica utilizada)
Determinación de energía y poder germinativo de semillas	7.000
Análisis sanitario de granos/semillas/silo mediante Blotter test	9.000
Análisis sanitario de granos/semillas/silo mediante Agar test	13.000
Ensayos de terapicos de semilla mediante Blotter Test	14.000
Ensayos de terapicos de semilla mediante Agar Test	17.000
Determinación de Incidencia de enfermedades en muestras de plantas remitidas	6.000 a 10.000
Muestreo, extracción, acondicionamiento de muestras de plantas enfermas y determinación de incidencia	10.000 a 20.000 +combustible
Pruebas de sensibilidad de fungicidas <i>in vitro</i> : determinación de DL50 (por producto/aislado)	15.000
Evaluación <i>in vitro</i> de antagonistas (Técnica cultivos duales)	15.000
Evaluación microscópica del micoparasitismo de antagonistas	12.000

**ARTÍCULO 3°.-** Regístrese, comuníquese y archívese.

E.E. (DRA.) LAURA ITATI GIMENEZ  
SECRETARIA ACADÉMICA

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