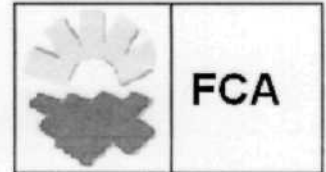


FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA
DECANATO

Ing. Agr. Félix Aldo Marrone N° 746 - Ciudad Universitaria
Tel. 0351-4334120 E-mail: fcaunc@agro.unc.edu.ar



Córdoba, 09 de Abril de 2015
CUDAP: EXP-UNC: 0010893/2015

VISTO:

Lo establecido por la Resolución Decanal N° 733/04, en relación a las actividades de servicios, asesoramientos, consultorías, etc. que como actividades de extensión prestan Áreas, Asignaturas, Laboratorios y/o Grupos de Trabajo en esta Unidad Académica; y

CONSIDERANDO:

Que el Ing. Agr. Julio O. MUÑOZ, Docente de la Cátedra de Fitopatología, solicita la autorización y actualización para prestar Servicios en el Laboratorio de Fitopatología.

Que dicha solicitud es avalada por la Secretaría de Extensión de esta Casa.

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

RESUELVE:

ARTICULO 1°: Autorizar los servicios y los aranceles que presta el Ing. Agr. Julio O. MUÑOZ, Docente de la Cátedra de Fitopatología, en el Laboratorio de Fitopatología a partir de la fecha, conforme a lo solicitado, siendo la responsabilidad sobre la prestación el Docente citado, en el marco de lo establecido por las Ordenanzas del Honorable Consejo Superior N° 6/01 y N° 4/95, Sistema SIGECO, Resolución Rectoral N° 116/03 y por la Resolución Decanal N° 733/04, a saber:

1) Área de Cultivo de Tejidos.

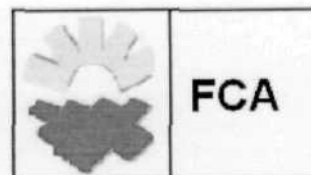
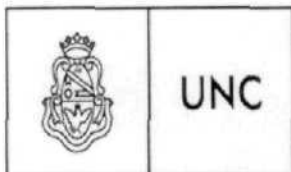
Microplantas de papa var. Spunta, 1° selección y otras sin royalties.....	\$3,20
Microplantas de papa var. Spunta, 2° selección y otras sin royalties.....	\$2,50
Microplantas de papa var. Innovator, 1° selección y otras con royalties.....	\$3,20+ royalties
Microplantas de papa var. Innovator, 2° selección y otras con royalties.....	\$3,20+ royalties
Microbulbos de ajo (c/u).....	\$5,00

Los precios estipulados son para plantación directa en jaulas antiáfidos. Cuando se trate de una cantidad reducida de microplantas madres para multiplicación posterior (por ej. Sistema SAS), el costo será el 50% mayor.

2) Minitubérculos de papa

Categoría	
a) de menos de 2g.....	\$1,80
b) de 2 a 5g.....	\$2,60
c) de 5 a 15 g.....	\$3,80
d) de 15 a 40g.....	\$5,00
e) de 40 a 60g.....	\$6,00
f) de más de 60g.....	\$7,50

Aquellos minitubérculos que resulten con algún problema de aspecto visual y que no implique una merma en su calidad intrínseca, serán considerados de segunda y se les aplicará un valor equivalente al 70 % del establecido.



Trichoderma spp. TC Biol UNC (concentración 5 X 10⁸).....\$200 a \$520/litro
Nota: La variabilidad en el precio tiene correlación con el volumen necesario a utilizar por hectárea de tal manera de regular el costo de aplicación por hectárea. Igualmente, se aplica el criterio de disminuir el costo cuando el volumen de utilización es mayor.

2) Sanidad de Semillas de Papa

Análisis de PVX.....	\$ 450
Análisis de PVY.....	\$ 450
Análisis de PLRV.....	\$ 450
Análisis de TSWV.....	\$1.100
Análisis de <i>Tospovirus</i>	\$1.100
<i>Meloidogyne</i> sp.....	\$ 180
<i>Nacobbus aberrans</i>	\$ 180
<i>Meloidogyne</i> sp. + <i>Nacobbus aberrans</i>	\$ 350
Análisis de PVX + PVY + PLRV.....	\$ 950
Análisis de PVX + PVY + PLRV+ <i>Meloidogyne</i> sp. + <i>Nacobbus aberrans</i>	\$1.200
Análisis de PVX + PVY + PLRV+TSWV + <i>Meloidogyne</i> sp. + <i>Nacobbus aberrans</i>	\$2.100
Análisis de Hongos y bacterias con aislamientos.....	\$350
Análisis de Hongos y bacterias sin aislamientos.....	\$250

3) Diagnóstico General de Enfermedades

Diagnóstico de enfermedades en cultivos sin aislamiento.....	\$ 250
Diagnóstico de enfermedades en cultivos con aislamiento.....	\$ 350
Blotter Test general para semillas.....	\$ 250
Blotter Test general en semillas de garbanzo (400semillas).....	\$ 700
Blotter Test general en semillas de garbanzo (400semillas)+ agar test para la detección de <i>Ascochyta rabiei</i>	\$ 800
Identificación de nematodos en suelo.....	\$ 300
Identificación de nematodos en suelo con recuento.....	\$ 450
Evaluación de enfermedades en cultivos.....	\$ 450

ARTICULO 2º: Por Mesa de Entradas, comuníquese al Área Económico Financiera, a la Secretaría de Extensión, General y al interesado a sus efectos. Cumplido, Archívese.

Ing. Agr. Esp. JORGE O. DUTTO
Secretario General
Facultad de Ciencias Agropecuarias
U.N.C.

Ing. Agr. Juan Marcelo CONTRERO
DECANO
Facultad de Ciencias Agropecuarias
Universidad Nacional de Córdoba

RESOLUCION N° 219
E.D./

