

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, 22 de Octubre de 2018
CUDAP: EXP:UNC:0051435/2018

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. MSc. Julio MUÑOZ, docente de la Cátedra de Fitopatología y Director del Laboratorio de Fitopatología, solicita la actualización de los precios de los servicios que se prestan.

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

EL DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS

RESUELVE:

ARTICULO 1º: Autorizar la actualización de los aranceles de servicios que presta el Laboratorio de Fitopatología, que se detallan a continuación, a partir de la fecha, conforme a lo solicitado a fs. 2 a 5 de estas actuaciones, manteniéndose la responsabilidad sobre la prestación de los mismos al Ing. Agr. MSc. Julio MUÑOZ, Cátedra de Fitopatología y Director del Laboratorio de Fitopatología, 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:

PRECIOS DE SERVICIOS PRESTADOS POR EL LABORATORIO DE FITOPATOLOGÍA-FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS - OCTUBRE DE 2018

DIAGNÓSTICO GENERAL DE ENFERMEDADES

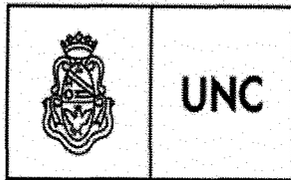
Diagnóstico de enfermedades sin aislamiento.....	\$800
Diagnóstico de enfermedades con aislamiento.....	\$1000
Blotter test general para semillas.....	\$900
Agar test para detección de <i>Ascochyta rabiei</i> y otros patógenos en semillas (400) de garbanzo.....	\$3500
Evaluación de enfermedades en cultivos.....	\$1500
Identificación de nematodos en suelo.....	\$1200
Identificación de nematodos en suelo con recuento.....	\$1600

TC BIOL-UNC (*Trichoderma atroviride*)..... \$400-800 / litro

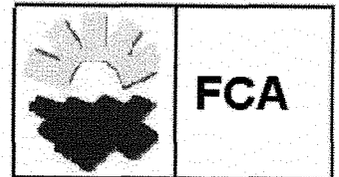
Nota: el precio varía según especie vegetal, grado de infestación por microorganismos fitopatógenos y antagonicos de *Trichoderma sp.*, del suelo, tipo de agroquímico utilizado en el sistema de producción, etc. Además el precio contempla el seguimiento a campo, recuento de colonias, etc. TC Biol es un producto de uso experimental. Debido a esto la dosis y concentración varía en función de nuevos hallazgos en su permanente investigación.

MATERIALES IN VITRO

Microplantas de papa var. Spunta, 1º selección y otras sin royalties..... \$10



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

- Microplantas de papa var. Spunta, 2° selección y otras sin royalties.....\$7,5
 - Microplantas de papa var. Innovator, 1° selección y otras con royalties.....\$10+royalties
 - Microplantas de papa var. Innovator, 2° selección y otras con royalties.\$7,50+royalties
 - Microbulbos de ajos (c/u).....\$30
- Los precios estipulados de papa 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

SANIDAD DE PAPA SEMILLA

- Análisis de PVX.....\$1300
- Análisis de PVY.....\$1300
- Análisis de PLRV.....\$1300
- Análisis de TSWV.....\$3000
- Análisis de *Tospovirus*.....\$3000
- Meloidogyne sp*.....\$600
- Nacobbus aberrans*.....\$1000
- Meloidogyne sp + Nacobbus aberrans*.....\$1600
- Análisis de presencia de nematodos en suelo (general)\$2000
- Análisis de presencia de nematodos en suelo (general), con recuento.....\$3000
- Análisis de PVX + PVY + PLRV.....\$2800
- Análisis de PVX + PVY + PLRV + *Meloidogyne sp + Nacobbus aberrans*.....\$4200
- Análisis de presencia de Potyvirus.....\$3000

ARTICULO 2°: Por Mesa de Entradas, comuníquese al Área Económico Financiera, a las Secretarías de Extensión y General. Cumplido comuníquese a los causantes. Cumplido, archívese.

Ing. Agr. (Dr.) E. RAMPOLDI
Secretario General
Facultad de Ciencias Agropecuarias
U.N.C.

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

RESOLUCION N° 570
E.D./

