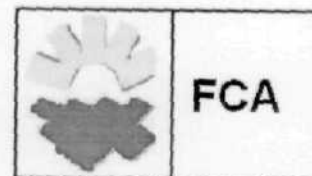




FACULTAD DE CIENCIAS AGROPECUARIAS
UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA
DECANATO

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



Córdoba, 14 de Marzo de 2016
CUDAP:EXP-UNC:0006637/2016

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 la **Dra. Gabriela PEREZ**, Docente de la Cátedra de Química Biológica, solicita la actualización de los precios de los servicios que se prestan en el Laboratorio.

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 1°: Autorizar la actualización de los aranceles de servicios que presta el Laboratorio de Química Biológica, que se detallan a continuación, a partir de la fecha, conforme a lo solicitado a fs. 1 de estas actuaciones, manteniéndose la responsabilidad sobre la prestación de los mismos en la **Dra. Gabriela PEREZ**, Directora del Laboratorio de Biotecnología Vegetal, 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:

Laboratorio de Química Biológica

SERVICIOS EN CEREALES

-Análisis para granos y harinas

Determinación de peso hectolitrito -----	\$70
Peso de mil granos -----	\$70
Molienda-----	\$70
Determinación de proteínas (MÉTODO 46-10, AACC) -----	\$150
Determinación de humedad (MÉTODO 44-01, AACC)-----	\$70
Determinación de cenizas (MÉTODO 08-01, AACC) -----	\$150
Determinación de fibra cruda-----	\$500

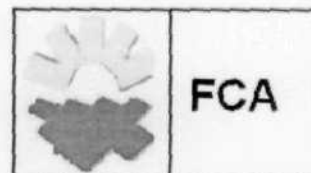
-Análisis funcionales para harinas, almidones, aislados proteicos

Sinéresis -----	\$160
Absorción de agua (MÉTODO 88-04, AACC) -----	\$160
Almidón dañado (MÉTODO 76-30, AACC) -----	\$250
Pentosanos solubles -----	\$170
Pentosanos totales -----	\$170



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



Actividad ureásica (MÉTODO 22-90, AACC) -----	\$170
Solubilidad proteínas -----	\$180
Electroforesis de proteínas (SDS-PAGE) de 1 a 6 muestras -----	\$800
De 7 a 12 muestras -----	\$1200
Calorimetría diferencial de barrido (DSC) simple -----	\$600
Calorimetría diferencial de barrido (DSC) compuesto -----	\$850
Preparación de muestras para DSC -----	\$150
-Calidad de harinas de trigo	
Gluten húmedo (MÉTODO 38-12, AACC) -----	\$150
Índice de sedimentación en SDS (MÉTODO 56-70, AACC) -----	\$150
Análisis de capacidad de retención de solventes (SRC) (MÉTODO 56-11, AACC) -----	\$360
-Análisis de calidad de productos de panificación y pastas	
Elaboración de galletitas: Factor galletita, textura, color-----	\$560
Elaboración de pan: volumen específico, textura, análisis de imagen de miga, color-----	\$860
Elaboración de pastas: absorción de agua, residuo de cocción, color-----	\$560

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. Esp. JORGE O. DUTTO
Secretario General
Facultad de Ciencias Agropecuarias

RESOLUCION N° 177
E.D./



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