

Comisión Sectorial de Investigación Científica



Universidad de la República
Programa para apoyo a situaciones imprevistas y urgentes que afectan actividades de investigación*

1- Datos del investigador responsable

Nombre y Apellido	Marcos Montesano
Cédula de Identidad	1.750.807-9 Fecha Nasc. (AA-MM-DD) : 1964, 07, 04
Nº. de funcionario	
Descripción del Cargo (*)	Grado: <u> 3 </u> Dedicación horaria: <u> 40 </u> D.T.: si Efectivo: <u> si </u> Interino : <u> </u>
Servicio universitario y repartición	Laboratorio de Fisiología Vegetal, Centro de Investigaciones Nucleares, Facultad de Ciencias
Teléfono y fax (*)	25250901 ext107; 119.
E-mail	marcos.montesano@gmail.com

(*) del Servicio y repartición donde se realiza el proyecto. En caso del que el proyecto tenga dos responsables, duplique el cuadro 1.

2- Datos del Proyecto

Título del proyecto	Ver mas abajo, en estos momentos no tengo proyectos con financiación.
Duración (meses)	
Área de conocimiento (*) Agraria <input type="checkbox"/> Básica <input type="checkbox"/> Salud <input type="checkbox"/> Social <input type="checkbox"/> Tecnológica <input type="checkbox"/> Artística <input type="checkbox"/>	Disciplina: Subdisciplina: Palabras claves (hasta 3):

Importante: Este programa atenderá los proyectos que tengan apoyo de la Universidad, habiendo sido avalados académicamente por las instancias universitarias correspondientes, por lo tanto no se aceptaran solicitudes relacionadas a imprevistos de proyectos con financiamiento, total o parcial, extra universitario.

Carácter del proyecto (indique con una cruz):

- Financiado por CSIC
- Financiado por un servicio (en este caso indique cuál servicio)
- Plan de trabajo dentro del régimen de Dedicación Total
- Proyecto aprobado académicamente (especifique)

Monto solicitado*:

En estos momentos en el Laboratorio de Fisiología Vegetal de la Facultad de Ciencias las investigaciones que estamos realizando actualmente se llevan adelante con los materiales ya obtenidos mediante proyectos financiados que ya han terminado, mediante la DT, y la alícuota de investigador PEDECIBA. Si bien ya hemos presentado varios proyectos, todavía no conocemos los resultados de las convocatorias y si nuestras propuestas serán financiadas. Muy recientemente se nos rompió LA microcentrífuga de tubos eppendorfs que tenemos. La hemos hecho analizar por técnicos de FC y se nos informa que el problema esta en el deterioro de la "placa madre" (circuitos electrónicos) y que no puede ser reparada a menos que se cambie la placa madre, algo improbable porque este modelo no se fabrica mas. La centrífuga es central/vital para nuestro trabajo en biología molecular vegetal; la ausencia de esta centrífuga afecta nuestro trabajo en forma importante.

Por lo expuesto anteriormente, solicito al Programa para apoyo a situaciones imprevistas y urgentes de CSIC, si nos puede ayudar a comprar una nueva centrífuga de características similares a la que teníamos. Para ello adjunto un cotización de centrífuga: Eppendorf 5424, enviado por la compañía ASM; el precio es CIF y asciende a 2.690 dólares incluyendo los gastos de flete. No incluye los gastos de importación.

al 9 de Diciembre, 1 dolar=24.20 ~~27~~ al 21/4/15

2.690 dólares = 65.098 pesos uruguayos
 1 ~~67000~~ \$ 42.650.



Agilent Technologies
Innovating the HP Way

Condiciones de la oferta

Forma de pago

Contado contra documentación de embarque. Venta en recinto aduanero.

Plazo de entrega

A los 30 días aprox. luego de recibida vuestra orden de compra.

Servicio Técnico

Será prestado por nuestro Departamento Técnico.

Garantía

2 años, contra todo defecto de fabricación. Se excluye de esta garantía golpes, caídas, mal uso, o reparación por parte de terceros.

Mantenimiento de la Oferta

30 días.

Raquel Calvetti
e-mail: rcalvetti@asm.com.uy



Agilent Technologies
Innovating the HP Way

19 de febrero de 2015

Facultad de Ciencias

Atn. Dr. Marcos Montesano

Ofrecemos: de nuestra representada Eppendorf, Alemania:

Microcentrífuga

1 Microcentrífuga modelo 5424, con rotor cat. 5424000410

- ✓ Rotor de ángulo fijo hermético a aerosoles modelo FA-45-24-11, con capacidad para 24 tubos de 1.5 / 2.0 ml.
- ✓ Display digital de cuarzo líquido
- ✓ Máxima velocidad: 15.000 rpm.
- ✓ Timer: 0 a 99 min
- ✓ Cambio de rpm a rcf
- ✓ Motor sin mantenimiento
- ✓ Consumo: 350 W
- ✓ **Dos (2) años de garantía**

PRECIO CIP MONTEVIDEO.....USD 2.690,00

N°	SERVICIO	NOMBRE	Cédula	PROYECTO	IMPREVISTO	SOLICITADO	TIPO	Propuesta de Resolución
1	Ciencias	Marcos Montesano	1750807-9	Laboratorio de Fisiología vegetal, CIN	Rotura de microcentrifuga de tubos eppendorfs	\$72.650	Plan de trabajo régimen DT	\$72.650
							TOTAL	\$72.650

21/04/15

5

Programa para apoyo a Situaciones Imprevistas y urgentes que afectan actividades de investigación

En esta primera etapa del año 2015 se presentó una solicitud de la Facultad de Ciencias la que se sugiere financiar; teniendo en cuenta que afecta la continuidad de la investigación en el Laboratorio de Fisiología Vegetal de la Facultad y el plan de trabajo dentro del régimen de Dedicación total del solicitante.

Los criterios aplicados para determinar la aprobación de esta solicitud surgen de las Bases del programa y de la relevancia e impacto que representa el imprevisto relacionado para la continuidad de investigaciones dentro del servicio.

Se sugiere financiar la solicitud por la totalidad de lo solicitado que asciende a setenta y dos mil seiscientos cincuenta (\$ 72.650).

** Destacamos que el solicitante en el momento no cuenta con proyectos financiados, solamente con sus investigaciones en el marco de la D.T.*

Abril de 2015



LA COMISIÓN SECTORIAL DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA DE LA UNIVERSIDAD DE LA REPÚBLICA EN SESIÓN ORDINARIA DE FECHA 23 DE ABRIL DE 2015,

5.

(Exp. N° 004010-000781-15) - Vista la solicitud presentada por la Facultad de Ciencias en el marco del Programa de Apoyo a Situaciones Imprevistas y Urgentes que Afectan Actividades de Investigación referida a la rotura de una centrífuga del Laboratorio de Fisiología Vegetal;

Considerando que los motivos expuestos se ajustan a los objetivos del Programa;

La Comisión Sectorial de Investigación Científica resuelve avalar la solicitud y remitir al Consejo Directivo Central a su consideración la propuesta de financiar la compra del equipo por un monto total de \$72.650 (pesos setenta y dos mil seiscientos cincuenta) con destino al Laboratorio de Fisiología Vegetal de la Facultad de Ciencias.(5 en 5)

Patricia Tebot
Directora de Departamento

Montevideo, 23 de Abril de 2015

Pase al Sector Contable y siga a la División Contaduría Central.

Sergio Fernández
N. Conducción I - Secretaria
CSIC



UNIVERSIDAD
DE LA REPUBLICA
URUGUAY

Oficinas Centrales División Contaduría Central

Exp. 004010-000781-15

Montevideo, 4 de mayo de 2015

La División Contaduría Central informa que:

- 1) existe disponibilidad suficiente en la CSIC a nivel global.
- 2) la presente solicitud por hasta un monto de \$ 72.650.- (pesos uruguayos setenta y dos mil seiscientos cincuenta con 00/00); se atenderá con cargo a recursos presupuestales, Financiación 1.1, Programa 348.

Pase a Secretaría General

Cra. Patricia Serrón
División Contaduría
Central

GUSTAVO MORALES
Director de División
Contaduría Central

5 MAY 2015

FECHA

RECIBIDO EN LA

MABEL DE SALVO RUIZ
Administradora General