

## PROGRAMA DE DESARROLLO DE LAS CIENCIAS BASICAS Ministerio de Educación y Cultura - Universidad de la República

## **AREA GEOCIENCIAS**

Acta 66/12. En la ciudad de Montevideo, el 21 de Noviembre de 2012 a las 10:00 hs. se reúne el Consejo Científico del Área Geociencias en Sesión Extraordinaria.

**Presentes**: Dres. Marcelo Barreiro, Madeleine Renom, Leda Sánchez, Sergio Martínez, Rossana Muzio, Pablo Muniz, Pedro Oyhantcabal, Felipe García Rodriguez Como representante de los estudiantes: Lic. Florencia Sarthou.

Ausentes con aviso: Dres. Leticia Burone, Daniel Perea.

## Llamado Equipos Grandes

Se recibieron dos solicitudes al llamado:

 Analizador de carbono y nitrógeno (TOC/TN) para evaluación de muestras de agua y sedimento.

Investigador responsable: Dra. Cecilia Alonso

Apoyan la propuesta: Dres. Dermot Antoniades, Danilo Calliari, Christian Chreties, Javier

García, Carla Kruk, Mariana Meerhoff, Laura Rodríguez, Natalia Venturini.

Valor: U\$S 48.254,03

2) Horno digestor por microondas: tecnologías modernas aplicadas a la digestión de matrices de interés ambiental y biológico, para evaluar elementos en niveles traza y ultratraza. Investigador responsable: Dra. Nelly Mañay

Valor: \$ 1.410.277

<u>Resolución</u>: La propuesta más votada es la número **uno** con 4 votos a favor, 1 abstención y 1 voto por la negativa (la Dra. Leda Sánchez vota por la negativa ya que considera que ninguna de las dos propuestas cumple con los requisitos del llamado).

## Resolución:

A los efectos de tener una política sobre el uso y mantenimiento de los equipos comprados con fondos del área se decide redactar una carta compromiso que incluya los siguientes puntos:

- a) de que el grupo que adquiere el equipo asegure su mantenimiento,
- b) se le dará prioridad a los investigadores y estudiantes del área con una rebaja en el costo,
- c) la aprobación de la compra no implica prioridad en futuros llamados a compra o reparación de equipos.

Acta 66/12