

V. Anuncios

Anuncios particulares

Fundación Canaria Dr. Manuel Morales

4763 ANUNCIO de 2 de julio de 2010, relativo al extracto de cuentas del ejercicio 2009 y de las becas concedidas.

INVENTARIO-BALANCE- 2009

| ACTIVO | AÑO 2009 |
|--------------------------------|--------------------|
| A) ACTIVO NO CORRIENTE | 387.527,75 euros |
| B) ACTIVO CORRIENTE | 1.493.201,29 euros |
| TOTAL ACTIVO | 1.880.729,04 euros |
| PATRIMONIO NETO Y PASIVO | |
| AÑO 2009 | |
| A) PATRIMONIO NETO | 1.835.173,18 euros |
| B) PASIVO NO CORRIENTE | 45.026,58 euros |
| C) PASIVO CORRIENTE | 529,28 euros |
| TOTAL PATRIMONIO NETO Y PASIVO | 1.880.729,04 euros |

BECAS CONCEDIDAS PARA EL AÑO 2009:

1.- Dña. María Isabel Montesinos Hernández, investigación sobre: “Estudio Molecular de los determinantes genéticos asociados a la disemina-

ción epidémica y patogenicidad de las enterobacterias productoras de B-Lactamasas de espectro extendido”, en la Universidad de Bruselas durante doce meses. Presupuesto: veintiún mil euros. Dirección: Profesor Dr. Marc J. Struelens. Supervisor: Dr. Rodríguez Villalobos. Director de Sección: Dr. Mendonca.

2.- Dña. Carolina Pérez Reyes: investigación sobre: “Policétidos antitumorales aislados de dinoflagelados: identificación y caracterización de las enzimas biosintéticas responsables utilizando técnicas proteómicas de marcaje tanto in vivo como in vitro” en la Universidad de California. Tiempo: doce meses. Presupuesto: veintiún mil cien euros. Dirección: Profesor Dr. Michael D. Burkat.

3.- D. Nabil El Jaber Vazdekis: investigación sobre: “Productos naturales de mixobacterias del género chondromyces: identificación de nuevos productos naturales y caracterización molecular y bioquímica de los genes involucrados en la biosíntesis incluyendo la aplicación de ingeniería genética”. Lugar: Universidad de Saarlandes, Alemania. Tiempo: doce meses. Presupuesto: veintiún mil euros. Dirección: Profesor Dr. Rolf Müller.

Tazacorte, a 2 de julio de 2010.- El Presidente, Gregorio Guadalupe Rodríguez.