



VNIVERSIDAD
D SALAMANCA

FUNDACIÓN MEMORIA DE D.SAMUEL
SOLÓRZANO BARRUSO

Patro de Escuelas, nº 1 37071 - Salamanca

El Patronato de la Fundación Memoria de D. Samuel Solórzano Barruso reunido el día 20 de Diciembre de 2010, una vez valoradas las solicitudes recibidas para optar a las Ayudas a la Investigación 2010 acordó por unanimidad adjudicar las Ayudas según ANEXO ADJUNTO.

Salamanca, 20 de Diciembre de 2010

EL SECRETARIO



Gerardo Arévalo Vicente

Nº	INVESTIGADOR PRINCIPAL	EQUIPO INVESTIGADOR	TITULO	Solicita €	Concedida
1	M Aranzazu Rodríguez Caballero Lab.11 CIC USAL	Marcos González Díaz Julia Almeida Parra Ana Balanzategui Echevarría	Estudio Molecular de los receptores de antígeno de célula B (BCR) de pequeños clones linfoides B de Individuos sanos y de pacientes con leucemia linática crónica.	11.100	7.400
2	Teresa Paíno Gómez Lab.12 CIC USAL	Laura San Segundo Payo Jesús F.San Miguel Izquierdo Enrique M.Ocio San Miguel	Origen del Mieloma múltiple: en busca de la célula madre tumoral	12.000	8000
3	Juan Luis García Hernández CIC	M Belen Vidriales Vicente M Mercedes Garayoa Bruno David Lourenco José M González Valero	Epigenética en gammopatias monoclonales de significado incierto versus mieloma múltiple.	13.000	7.800
4	José María Sayagués Manzano Lab 11 CIC	Juan Alejandro Flores M Eugenia Alonso S. Ramón García Sanz	Evolución clonal en gammopatias monoclonales.Caracterizació n genética/genómica del mieloma múltiple sintomático vs.mieloma múltiple ...	10.000	6.500
					29.700



Nº	INVESTIGADOR PRINCIPAL	EQUIPO INVESTIGADOR	TITULO	Solicita €	Concedida
5	Felix Redondo Quintela	Roberto Carlos Redondo Melchor Norberto Redondo Melchor	Elaboración de un programa informático para el diseño de instalaciones eléctricas de baja tención	17.945	9.000
6	Juan Manuel García Arévalo	Silvia Hernández Martín Luis Redondo Sanchez Susana Sanchez Orgaz	Diseño y desarrollo de un analizador de redes para sistemas trifásicos desequilibrados en presencia de armónicos	13.230	7.500
7	Araceli Queiruga Dios	Raul Durán Díaz Ascensión Hernandez Encinas Luis Hernández Encinas Jesús Martín Vaquero Isabel Visus Ruiz	Utilización de Multifirmas Digitales basadas en identidades para la firma de documentos públicos.	11.000	7.500
8	José Luis Hernández Pastora	Justo Hernán Ospino Zuñiga Marina de la Torre Mayado Miguel Ángel González León Alberto Alonso Izquierdo	Investigación sobre nuevas representaciones de soluciones estacionarias exactas de las Ecuaciones de Einstein de vacío con simetría axial y estudio de los horizontes	3.500	3.000
9	Javier Ramón Sánchez Martín	Juan Bautista Ovejero Escudero M Belén Esteban Hernández	Puesta a punto de un procedimiento para la medida del grado de blanco de la lana.	4.700	2.700
					29.700



Nº	INVESTIGADOR PRINCIPAL	EQUIPO INVESTIGADOR	TITULO	Solicita €	Concedida
10	Carlos Hugo Criado del valle Facultad de Psicología	Pedro M Mateos Alberto Valentin Centeno M del Mar Gonzalez Tablas Sastre Patricia Colomo Puertas	Estudios de los procesos psicológicos básicos en actitudes de riesgo en la Seguridad Vial	5.046	3000
11	Javier Montero Martin Facultad de Medicina (Area de Estomatología)	Mónica Lourenço Núñez Manuel Bravo Pérez M Purificación Galindo	Saneamiento Dental y calidad de vida oral en el paciente oncológico. Ensayo experimental de cohortes preventivas.	3.500	2.500
12	Luis Muñoz Bellvis Facultad de Medicina Cirugía	Alberto Gómez Alonso Oscar Blanco M Laura Gutierrez Carmen Esteban	Perfil de expresión en cáncer colorrectal metastásico mediante técnicas de alto rendimiento.	9.500	4.000
13	Angel Luis Muñoz Nieto Escuela Politécnica de Avila Cartografía	Javier Gómez Lahoz Diego González Aguilera Benjamin Arias Pérez Jesús Sabas Herrero Inmaculada Picón Pablo Rodríguez Juan Mancera Taboada	Determinación de superficies en vehiculos por procedimientos fotogrametricos de rango cercano a efectos de baremación y peritaje.	4.700	2500
14	Manuel Adolfo Sánchez Martín Unidad Generación de Ratones Modificados SEA.	Magdalena Sancho Lucía Méndez Sánchez	Generación de un nuevo raton transgénico para elestudio y seguimiento de la célula MSI-1 Positiva	5.400	3.000
15	Carmelo García Pinto Facultad de Ciencias Agrarias	Carmelo García Pinto Miguel del Nogal Ssánchez	Desarrollo de metodologías basadas en la utilización de líquidos iónicos como fases estacionarias en cromatografía de gases: aplicación ...	8.300	3000
16	Carlos Fortea Gil Fac. Traducción y documentación	Marta Fernández Bueno Isabel García Adanez Ana M García Alvarez Rosa Gómez Pato Jorge Sánchez Iglesias Belen Santana López Marta Seseña Gómez Claudia Toda Castán	Aproximación a una teoría de la traducción literaria a través de su sidáctica TRADLIT	5.000	2500



17	Luis Sanz Andreu CIALE	Oscar Lorenzo Sastre María Fernández Pablo Albertos Marta Curto	El óxido nítrico como modulador del crecimiento en plantas en situaciones de estrés	5.440	3000
18	Beatriz García Vasallo Facultad de Ciencias Física Aplicada	Daniel Pardo Collantes Tomás González Sánchez Javier Mateos López M Susana Pérez Santos Ignacio Iñiguez de la Torre Ana Iñiguez de la Torre	Estudio de los fenómenos de ionización por impacto en dispositivos electrónicos avanzados de semiconductores III-V ...	2.300	2.000
19	Angel F. Porteros Herrero Instituto de Neurociencia CyL	Miguel Moyano Téllez	Efectos de la nicotina en la morfogénesis embrionaria del sistema visual.	7.700	3100
20	Beatriz González Martín Escuela Politécnica de Zamora	Juan Carlos Matos Diego Vergara Rodríguez Jesús Andres Toribio Viktor Kharin Serafimovich Miguel Angel Lorenzo Leticia Aguado Rocio Rodriguez	Diseño de uniones roscadas para la mejora de su comportamiento en fatiga	2.500	2.000
					30.600

A large, stylized handwritten signature in blue ink is written over a circular official stamp. The stamp contains the text 'FUNDACIÓN SAMUEL SOLÓRZANO' and 'SECRETARÍA DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA' around its perimeter.