







PROYECTOS Mº ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD 2015

GENERACIÓN DE CONOCIMIENTO

Referencia	Título	2016	2017	2018	2019	TOTAL
HAR2015-70652-P	Amanecer y crepúsculo, los primeros humanos modernos y los últimos neandertales: Estudios de palebiología, economía y cultura en la transición paleolítico medio-superior.	6.640,48	9.545,69	12.865,93	12.450,90	41.503,00
EDU2015-67484-P	Análisis competencial de la instrucción estratégica y autorregulada en escritura: instrucción y evaluación on-line.	7.589,12	10.909,36	14.703,92	14.229,60	47.432,00
FFI2015-63491-P	Corpus léxico de inventarios del siglo de Oro II	4.464,90	4.216,85	16.123,25		24.805,00
FFI2015-65007-C4-4-P	Tradición clásica y patrística y exegesis bíblica en el humanismo (Monarquía bíblica de Lorenzo de Zamora y epistolario de Pedro de Valencia)	5.691,84	8.182,02	11.027,94	10.672,20	35.574,00
FFI2015-65007-C4-1-P	La herencia clásica, descripciones y representaciones del mundo hispánico (siglos XVI-XIX)	6.640,48	9.545,69	12.865,93	12.450,90	41.503,00









PROYECTOS Mº ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD 2015

RETOS DE LA SOCIEDAD

Referencia	Título	2016	2017	2018	2019	TOTAL
AGL2015-66035-R	Estudio de la base genética de la riqueza proteica y la coagulabilidad de la leche ovina mediante análisis del transcriptoma y el microbioma de la glándula mamaria	126.475,25	19.027,25	78.347,50		223.850,00
AGL2015-64202-R	Cría de la tenca (Tinca tinca L.) durante las etapas larvaria-postlarvaria y juvenil en condiciones controladas: dietas compuestas y alternativas para una acuicultura sostenible.	68.365,00	10.285,00	42.350,00		121.000,00
DPI2015-69891-C2-1-R	Técnicas de modelado, predicción y visualización interactiva de datos para mejorar la eficiencia energética en edificios e instalaciones industriales.	101.863,85	15.324,65	63.101,50		180.290,00
AGL2015-70671-C2-2-R	Importancia de los esteroles de membrana de <i>Trichoderma</i> en el uso eficiente de nitrógeno (NUE) de plantas. Clonación de genes de receptores de ergosterol y escualeno en tomate.	27.346,00	4.114,00	16.940,00		48.400,00
SAF2015-71381-R	Análisis de la interacción ying-yang entre TP53 y TP73 en la reprogramación y arquitectura tisular: implicación den oncogénesis tumoral.	115.192,00	18.513,00	15.427,50	56.567,50	205.700,00
AGL2015-65626-R	La actividad del transportador de membrana ABCG2/BCRP en rumiantes como potencial marcador de la calidad y seguridad de la leche.	58.110,25	8.742,25	35.997,50		102.850,00
CTQ2015-68925-R	Integración de procesos electroquímicos para la mejora de la digestión anaerobia.	121.968,00	19.602,00	16.335,00	59.895,00	217.800,00
ECO2015-63880-R	Innovación social, gobierno corporativo y características directivas.	52.709,42	7.929,74	32.651,84		93.291,00









AGL2015-66540-C2-1-R	Respuesta inmune y marcadores de protección asociados a la vacunación en paratuberculosis.	109.384,00	16.456,00	67.760,00		193.600,00
SAF2015-64306-R	Caracterización de la actividad glutenásica humana: una fuente enzimática endógena útil para el diagnóstico y tratamiento de la enfermedad celíaca	88.088,00	14.157,00	11.797,50	43.257,50	157.300,00









PROYECTOS Mº ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD 2015

RETOS DE COLABORACION

Referencia	Título	2015	2016	2017	2018	TOTAL
RTC-2015-4094-1	Desarrollo farmacéutico de lípidos de diseño para el tratamiento de ictus y patologías relacionadas (METABOLOPATÍAS)	9.000,00	22.800,00	33.700,00	26.200,00	91.700,00
		295,00	1.615,00	2.740,00	1.615,00	6.265,00
		9.295,00	24.415,00	36.440,00	27.815,00	97.965,00
RTC-2015-3237-1	Productos naturales marinos para el tratamiento de patologías del sistema nervioso					107.000,0
		14.600,00	44.800,00	47.600,00		0
		1.400,00	3.400,00	3.400,00		8.200,00
		16.000,00	48.200,00	51.000,00		115.200,0
						0
RTC-2015-3492-2	Aplicación de nuevas tecnologías para la monitorización del	32.322,50	38.207,00	38.957,00		109.486,50
	tiempo de producción del viñedo y el desarrollo de nuevos productos y estrategias para el manejo integral de enfermedades de madera de vid (RETMAVID 15)	,	,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		•
		3.903,00	4.126,00	4.126,00		12.155,00
		36.225,50	42.333,00	43.083,00		121.641,00