



I. COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEÓN

C. OTRAS DISPOSICIONES

CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN

ORDEN EDU/1006/2015, de 17 de noviembre, por la que se resuelve la convocatoria de ayudas destinadas a financiar la contratación predoctoral de personal investigador, cofinanciadas por el Fondo Social Europeo, a iniciar en el año 2015.

Por Orden EDU/310/2015, de 10 de abril, («B.O.C. y L.» n.º 75, de 21 de abril) se convocaron ayudas destinadas a financiar la contratación predoctoral de personal investigador cofinanciadas por el Fondo Social Europeo, a iniciar en el año 2015.

Transcurridos los plazos reglamentarios, valoradas las solicitudes presentadas y vista la propuesta de la Dirección General de Universidades e Investigación, previo informe de la comisión de selección constituida a tal efecto, de conformidad con lo establecido en el apartado undécimo de la orden de convocatoria

RESUELVO

Primero.– Ayudas concedidas.

Conceder ayudas destinadas a financiar la contratación predoctoral de personal investigador, cofinanciadas por el Fondo Social Europeo, a iniciar en el año 2015, a los beneficiarios y por las cuantías que se especifican en el Anexo I.

Segundo.– Ayudas denegadas.

Denegar ayudas a los solicitantes que se relacionan en el Anexo II por las causas que figuran en el mismo.

Tercero.– Suplentes.

Nombrar suplentes a los solicitantes que se relacionan en el Anexo III en el orden que se indica.

Contra la presente orden, que pone fin a la vía administrativa, cabe interponer potestativamente recurso de reposición en el plazo de un mes ante el Consejero de Educación, o bien directamente recurso contencioso administrativo ante la Sala de lo Contencioso-Administrativo del Tribunal Superior de Justicia de Castilla y León. Ambos plazos se contarán a partir del día siguiente al de su publicación en el «Boletín Oficial de Castilla y León».

Valladolid, 17 de noviembre de 2015.

El Consejero,
Fdo.: FERNANDO REY MARTÍNEZ



ANEXO I

AYUDAS CONCEDIDAS

BENEFICIARIO (PERCEPTOR)	PUNT.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	2016	2017	2018	2019
PURA RUIZ, JOSÉ LUIS, 70261730L (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	18,13	ESTUDIO DE LA INTERACCIÓN DE LA LUZ CON NANOESTRUCTURAS SEMICONDUCTORAS PARA SU UTILIZACIÓN EN DISPOSITIVOS DE GENERACIÓN ELÉCTRICA: CÉLULAS FOTOVOLTAICAS Y TERMOELÉCTRICAS AVANZADAS.	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
PASTOR MARTÍN, SEILA, 70865057X (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	17,65	POSIBILIDADES FORMALES DEL RELATO DE VIAJE EN LA LITERATURA HISPÁNICA. HITOS Y RUPTURAS DE LA VANGUARDIA A NUESTROS DÍAS	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
RODRÍGUEZ HERNÁNDEZ, GUILLERMO, 70887591G (C.S.I.C., Q2818002D)	17,64	ESTUDIO DEL DESARROLLO DE LAS LEUCEMIAS LINFOBLÁSTICAS AGUDAS INFANTILES TEL-AML1 CON EL FIN DE ESTABLECER NUEVAS BASES TERAPÉUTICAS Y PROFILÁCTICAS	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
VIDAL CORDASCO, MARCO ADOLFO, 53611949F (CONSORCIO DEL CENIEH, S0900008D)	17,55	EL COSTE DE LA SUPERVIVENCIA EN EL PLEISTOCENO DE LA SIERRA DE ATAPUERCA	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
FERNÁNDEZ ESPINOSA, MARÍA GUADALUPE, 28975130Y (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	17,41	ESTUDIO FUNCIONAL DE FACTORES TRANSCRIPCIONALES IMPLICADOS EN LAS RESPUESTAS A ÓXIDO NÍTRICO (NO) EN EL DESARROLLO Y LAS RESPUESTAS A ESTRÉS EN ARABIDOPSIS THALIANA.	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42



BENEFICIARIO (PERCEPTOR)	PUNT.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	2016	2017	2018	2019
VECINO PÉREZ, REBECA, 71018966A (FUNDACIÓN INSTITUTO DE ESTUDIOS DE CIENCIAS DE LA SALUD DE CASTILLA Y LEÓN (IECSCYL), G42152405)	17,37	FUNCIÓN DE P53 EN LA COORDINACIÓN ENTRE LA MUERTE Y SUPERVIVENCIA NEURONAL TRAS LA ISQUEMIA CEREBRAL. RELEVANCIA EN EL PRONÓSTICO DEL ICTUS ISQUÉMICO.	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
DEL PILAR RODRÍGUEZ, CARLOS, 70886925M (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	17,06	MODULACIÓN DE PROCESOS INFLAMATORIOS EN MODELOS DE NEURODEGENERACIÓN EMPLEANDO CÉLULAS MADRE COMO AGENTES TERAPÉUTICOS	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
POVEDA ARIAS, JORGE, 70881629E (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	16,96	OBTENCIÓN DE PLANTAS TRANSGÉNICAS DE COLZA CON CAPACIDAD DE MICORRIZACIÓN	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
LEBRERO FERNÁNDEZ, PATRICIA, 71152712G (C.S.I.C., Q2818002D)	16,69	PAPEL DE LOS ÁCIDOS GRASOS OMEGA-3 EN LA REGULACIÓN DEL INFLAMASOMA EN CÉLULAS FAGOCÍTICAS HUMANAS	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
VÁZQUEZ DE LUIS, ENRIQUE, 70892419W (C.S.I.C., Q2818002D)	16,67	DINÁMICA NUCLEOSOMAL, REGULACIÓN Y ESTABILIDAD DEL GENOMA EUCARIÓTICO	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
CASTAÑO LABAJO, PABLO, 71211397Q (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	16,67	TOXOPLASMOSIS Y NEOSPOROSIS OVINA: INFLUENCIA DEL MOMENTO DE INFECCIÓN EN LA PATOGENIA Y RESPUESTA INMUNITARIA DURANTE LA GESTACIÓN	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
PÉREZ CABO, MARTA ALICIA, 71299245G (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	16,62	NANOFIBRAS DE ADN PARA APLICACIONES BIOMÉDICAS, BIOFÍSICAS Y DE NANOSEGURIDAD.	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
MARTÍN DONCEL, ELENA, 76023143R (C.S.I.C., Q2818002D)	16,6	FUNCIONES DE LA QUINASA VRK1 EN PATOGENESIS DE ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42



BENEFICIARIO (PERCEPTOR)	PUNT.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	2016	2017	2018	2019
FELIPE MEDINA, NATALIA, 71523900H (C.S.I.C., Q2818002D)	16,55	ANÁLISIS IN VIVO DE GENES IMPLICADOS EN DESARROLLO TUMORAL E INFERTILIDAD	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
BARBA VICENTE, VÍCTOR, 07992759Y (C.S.I.C., Q2818002D)	16,55	DISIPACIÓN DE HERBICIDAS EN UN SUELO ENMENDADO CON RESIDUOS ORGÁNICOS: ENSAYOS EN CAMPO E IMPACTO EN LAS COMUNIDADES MICROBIANAS DEL SUELO	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
VEGA VEGA, ÁLVARO, 71173426H (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	16,53	SÍNTESIS DE BIOMOLÉCULAS EN EL MEDIO INTERESTELAR Y REACTIVIDAD DE DERIVADOS HALOCARBONADOS	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
VILLANUEVA GARCÍA, CARLOS, 05289732P (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	16,5	LA LENGUA ESPAÑOLA EN SUS GRAMÁTICAS (SIGLOS XV-XX): MARCOS (TEÓRICO, GRAMATICOGRÁFICO Y DESCRIPTIVO) Y PERSPECTIVAS DE ANÁLISIS (LATINIZANTE Y DESLATINIZANTE).	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
MARTÍN DE LEÓN, JUDIT, 71158392A (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	16,45	DESARROLLO DE POLÍMEROS NANOCELULARES CON DENSIDADES REDUCIDAS MEDIANTE LA OPTIMIZACIÓN DEL PROCESO DE PRODUCCIÓN	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
PÉREZ IGLESIAS, MARÍA, 71172972R (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	16,44	ESTUDIOS SOBRE CATÁLISIS BIMETÁLICA: ETAPAS DE ELIMINACIÓN REDUCTORA Y DE TRANSMETALACIÓN.	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
ORTEGA DE LOS RÍOS, LIDIA, 71451314C (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	16,44	BIOTRANSFORMACIÓN DE ESTEROIDES CON ASPERGILLUS NIDULANS Y OTRAS ESPECIES FÚNGICAS	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42



BENEFICIARIO (PERCEPTOR)	PUNT.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	2016	2017	2018	2019
MARTÍNEZ FAJARDO, CELIA MARÍA, 47097057A (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	16,43	DEMOSTRACIÓN DE UN PROCESO SELECTIVO DE TRANSFORMACIÓN DE BIOMASA EN AZÚCARES Y COMPUESTOS QUÍMICOS MEDIANTE REACTORES ULTRARRÁPIDOS EN AGUA SUPERCRÍTICA	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
DE FRANCISCO RODRÍGUEZ, SARA, 71165446L (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	16,42	EL ESTUDIO FUNCIONAL LÍTICO EN LA EARLY STONE AGE (ESA) AFRICANA. APLICACIÓN ANALÍTICA, METODOLÓGICA Y EXPERIMENTAL EN LOS YACIMIENTOS ARQUEOLÓGICOS DE LOS LECHOS I Y II DE LA GARGANTA DE OLDUVAI (TANZANIA)	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
ANTORAZ MARTÍN, SERGIO, 70903551W (C.S.I.C., Q2818002D)	16,42	MEJORA GENÉTICA DE CEPAS DE STREPTOMYCES PARA LA PRODUCCIÓN DE ENZIMAS CON INTERÉS INDUSTRIAL.	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
MESÍAS RECAMÁN, FERNANDO, 53612149T (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	16,36	SÍNTESIS DE NANOPARTÍCULAS COMO SISTEMA PARA VEHICULIZAR FÁRMACOS CITOTÓXICOS	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
SÁNCHEZ CRUZ SAGREDO, PABLO, 09207860V (C.S.I.C., Q2818002D)	16,35	ESTUDIO DEL MECANISMO DE ACCIÓN DE LOS ANTIFÚNGICOS ESPECÍFICOS CONTRA LA SÍNTESIS DEL BETA-(1-3) GLUCANO EN LA RESISTENCIA NATURAL INTRÍNSECA DE LAS GLUCÁN SINTASAS BGS1 Y BGS3 Y ESTUDIO DEL PAPEL ESENCIAL DE BGS3 EN LA POLARIDAD Y CITOCINESIS.	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
ÁLVAREZ MERINO, PAULA, 12780270K (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	16,35	BASES NEURALES DE LA DEDUCCIÓN ELEMENTAL Y SU CAMBIO CON LA EDAD. HERRAMIENTA DE OPTIMIZACIÓN DEL RAZONAMIENTO DE PERSONAS MAYORES EN CASTILLA Y LEÓN.	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42



BENEFICIARIO (PERCEPTOR)	PUNT.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	2016	2017	2018	2019
CHITNEEDI, PRAVEEN KRISHNA, Y3115903S (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	16,33	UTILIZACIÓN DE HERRAMIENTAS GENÓMICAS PARA EL MAPEO DE ALTA RESOLUCIÓN DE GENES ASOCIADOS A CARACTERES DE PRODUCCIÓN Y RESISTENCIA A ENFERMEDADES EN EL GANADO OVINO DE RAZA CHURRA	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
LÓPEZ BARRIUSO, ALBERTO, 70875798X (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	16,3	MASGRID-ARQUITECTURA AUTOADAPTATIVA PARA LA GESTIÓN DINÁMICA Y EFICIENTE DE SMART GRIDS	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
GONZÁLEZ PÉREZ, MIGUEL, 71163597X (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	16,29	SÍNTESIS DE BIOMIMÉTICOS DE ENZIMAS Y SU EMPLEO EN TRANSFORMACIONES ENANTIOSELECTIVAS	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
DÍAZ PORTUGAL, ANDRÉS, 71304001E (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	16,25	SIMULACIÓN NUMÉRICA DE LOS PROCESOS DE FRAGILIZACIÓN POR HIDRÓGENO EN ACEROS DE MEDIA Y ALTA RESISTENCIA PARA SU USO EN DEPÓSITOS A PRESIÓN	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
LOBATO BENEYTO, TAMARA, 21674743A (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	16,25	ESTUDIO DEL EMPLEO DEL CÓDIGO ÉPICO EN LA OBRA DE BELLO GILDONICO, DE CLAUDIANO.	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
GUTIÉRREZ SAGREDO, IVÁN, 71286848G (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	16,21	CUANTIZACIÓN DE SISTEMAS EN ESPACIOS CURVOS Y APLICACIONES	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
GARCÍA HERNÁNDEZ, CELIA, 70816607K (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	16,14	DESARROLLO DE UNA LENGUA BIOELECTRÓNICA BASADA EN BIOSENSORES NANOESTRUCTURADOS ELECTROQUÍMICOS PARA EL ANÁLISIS DEL CONTENIDO EN ANTIOXIDANTES DE UVAS	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42



BENEFICIARIO (PERCEPTOR)	PUNT.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	2016	2017	2018	2019
SÁNCHEZ MACÍAS, INMACULADA, 09194486Y (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	16,12	VALORIZACIÓN DEL PATRIMONIO CULTURAL DE CASTILLA Y LEÓN DESDE EL ÁREA CIENTÍFICA DE EDUCACIÓN PATRIMONIAL	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
BUENO FORTES, SANTIAGO JOSÉ, 70903174Q (C.S.I.C., Q2818002D)	16,1	DESARROLLO DE MÉTODOS BIOINFORMÁTICOS PARA EL ANÁLISIS DE SUPERVIVENCIA Y PREDICCIÓN DE PRONÓSTICO BASADO EN DATOS GENÓMICOS DE PACIENTES CON CÁNCER	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
MUÑOZ GONZÁLEZ, JAVIER IGNACIO, 78858294B (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	16,04	IDENTIFICACIÓN DE ALTERACIONES GENÉTICAS, SECUNDARIAS A LAS MUTACIONES EN EL RECEPTOR C-KIT, COMO FACTORES NECESARIOS PARA LA PROGRESIÓN CLÍNICA DE MASTOCITOSIS SISTEMICA. EVALUACIÓN DE LA POSIBLE UTILIDAD EN EL PRONOSTICO DE LA ENFERMEDAD	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
TRECEÑO FERNÁNDEZ, DANIEL, 12418548C (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	16,04	SIMULACIÓN AVANZADA DE RESONANCIA DE DIFUSIÓN: ANÁLISIS DE FACTORES DE DEGRADACIÓN PARA LA CONSECUCCIÓN DE BIOMARCADORES	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
PÉREZ FERNÁNDEZ, ALEJANDRO, 71034997A (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	16,01	SEÑALIZACIÓN REDOX A TRAVÉS DE NADPH OXIDASAS EN HEMATOPOYESIS. IMPLICACIONES TERAPÉUTICAS.	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
BERMEJO ALBARRÁN, LUCÍA, 72494178H (CONSORCIO DEL CENIEH, S0900008D)	15,97	RECONOCIMIENTO DE MORFOLOGÍAS ENDOKÁRSTICAS Y YACIMIENTOS EN LOS BIC DE LA SIERRA DE ATAPUERCA Y OJO GUAREÑA (BURGOS). PLANIFICACIÓN DE INTERVENCIONES ARQUEOLÓGICAS MEDIANTE TÉCNICAS DE PROSPECCIÓN GEOFÍSICA.	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
YAGO DÍEZ DE JUAN, CARLA, 71426372X (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	15,92	ESTUDIO DE LA INTERACCIÓN CD160/HVEM COMO DIANA TERAPÉUTICA PARA EL CONTROL DEL RECHAZO MEDIADO POR CÉLULAS CITOTÓXICAS	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42



BENEFICIARIO (PERCEPTOR)	PUNT.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	2016	2017	2018	2019
CHAMOSO SANTOS, PABLO, 70888952P (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,88	ARQUITECTURA MULTIAGENTE AUTO-ADAPTATIVA PARA LA GESTIÓN INTELIGENTE DE ENTORNOS SOCIOSANITARIOS	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
GONZÁLEZ PEÑA, DAVID, 71285523J (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	15,81	DESARROLLO DE PANELES HÍBRIDOS PV/T PARA INTEGRACIÓN EN EDIFICACIÓN	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
VEGA FERNÁNDEZ, SOLEDAD, 08859649A (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,8	NUEVAS ESTRATEGIAS PARA EL TRATAMIENTO DE LA ROYA AMARILLA DE TRIGO	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
EDREIRA GONZÁLEZ, TOMÁS, 47387318G (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,79	PROCESOS DE SENSIBILIDAD Y RESISTENCIA A AGENTES ANTIFÚNGICOS UTILIZADOS EN LA QUIMIOTERAPIA DEL CÁNCER MEDIADOS POR RHO-GTPASAS	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
GARCÍA RODRÍGUEZ, YOANA, 05704954B (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	15,75	INTEGRACIÓN ENERGÉTICA DE PROCESOS HIDROTERMALES	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
MEDIAVILLA SANTOS, OLAYA, 71950424F (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	15,74	PRODUCCIÓN MICORRÍCICA DE BOLETUS EDULIS BULL. EN PLANTAS DE CISTUS LADANIFER L. COMO PUESTA EN VALOR DE INCENDIOS FORESTALES PARA LA PREVENCIÓN DE INCENDIOS FORESTALES	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
CRESPO MORAL, MARIO, 12402220E (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	15,72	DESARROLLO DE MODELOS DE EXPERIMENTACIÓN TRIDIMENSIONALES DE CEGUERA CORNEAL: FACILITANDO EL ESTUDIO DE NUEVOS FÁRMACOS	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42



BENEFICIARIO (PERCEPTOR)	PUNT.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	2016	2017	2018	2019
RODRÍGUEZ ARCOS, IRENE, 03932914Y (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,7	TRADUCCIÓN, MEDIOS DE COMUNICACIÓN Y VIOLENCIA SIMBÓLICA CONTRA LAS MUJERES: NUEVOS RETOS EN LA SOCIEDAD GLOBAL	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
MÁRQUEZ PIÑEIRO, SAIOA, 16075283P (C.S.I.C., Q2818002D)	15,67	MECANISMOS DE SENALIZACIÓN BIOQUÍMICA DEL PATRÓN DE CITOCINAS INDUCIDO POR PATRONES MOLECULARES DE LA PARED FUNGCA.	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
AYUDA DURÁN, MARÍA BEGOÑA, 71092233S (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,66	MECANISMOS DE ACCIÓN IMPLICADOS EN LA ACTIVIDAD BIOLÓGICA DE COMPUESTOS FENÓLICOS DE LA DIETA: EVALUACIÓN EN EL ORGANISMO MODELO CAENORHABDITIS ELEGANS.	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
CLERICÓ, VITO, Y3096132R (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,63	FABRICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE NANOMATERIALES: GRAFENO, AISLANTES TOPOLÓGICOS Y OTROS MATERIALES 2D	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
LUCERO GARCÍA, MARTA, 76044211R (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,63	RETOS DE LA TRADUCCIÓN Y LA INTERPRETACIÓN EN CONTEXTOS DE VIOLENCIA DE GÉNERO EN LA ERA DE LAS TECNOLOGÍAS Y LOS NUEVOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN: NUEVAS PERSPECTIVAS TEÓRICAS Y APLICACIONES CONTEXTUALES DESDE PLANTEAMIENTOS SOCIOLÓGICOS	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
CRUZ BENITO, JUAN, 70890223Z (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,6	ANÁLISIS DE FLUJOS DE INFORMACIÓN Y TOMA DE DECISIONES EN ECOSISTEMAS DE APRENDIZAJE HETEROGÉNEOS	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42



BENEFICIARIO (PERCEPTOR)	PUNT.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	2016	2017	2018	2019
GALLARDO ROMERO, ISABEL, 72894460P (C.S.I.C., Q2818002D)	15,53	IDENTIFICACIÓN DE MOLÉCULAS REGULADORAS DEL DANO CARDIACO EN PATOLOGÍAS INFLAMATORIAS DEL MIOCARDIO. ANÁLISIS DEL POTENCIAL TERAPEUTICO DE COMPUESTOS NATURALES.	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
ARRIBAS ANTÓN, VÍCTOR, 72891852E (C.S.I.C., Q2818002D)	15,51	NUEVAS FUNCIONES DE LA GTPASA RHO1 EN LA CITOCINESIS E INTEGRIDAD DE LA LEVADURA DE FISIÓN.	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
JIMÉNEZ JIMÉNEZ, IRENE, 71175353J (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	15,49	TUMBAS, RELIQUIAS Y SACRIFICIOS. UNA MIRADA ETNOARQUEOLÓGICA AL TRATAMIENTO DE LA MUERTE EN EL MUNDO FUNERARIO DEL NEOLÍTICO ANTIGUO DEL MEDITERRÁNEO OCCIDENTAL	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
HERRERO VILLAR, MANUEL, 12340276V (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	15,45	DESARROLLO Y CARACTERIZACIÓN DE NANO-COMPUESTOS DE BIO-POLIAMIDA POR POLIMERIZACIÓN IN-SITU PARA APLICACIONES EN AUTOMOCIÓN	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
HERREJÓN LAGUNILLA, ÁNGELA, 72183324D (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	15,44	ESTUDIOS ARQUEOMAGNÉTICOS EN MATERIALES QUEMADOS PREHISTÓRICOS DE LA PENÍNSULA IBÉRICA. APLICACIONES GEOCRONOLÓGICAS Y GEOARQUEOLÓGICAS	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
MONTAÑO ROJAS, LEIDY SOFÍA, Y3125268L (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	15,43	EFFECTOS DE UN PROGRAMA ENTRENAMIENTO DE FUERZA SOBRE LA AUTOFAGIA EN MUJERES ADULTAS SOBREVIVIENTES DE CÁNCER DE MAMA	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
GRANJA DEL RÍO, ALEJANDRA, 71450182S (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	15,41	ADSORCIÓN Y DISOCIACIÓN CATALIZADA DE HIDRÓGENO EN NANOMATERIALES PARA APLICACIONES DE ALMACENAMIENTO DE HIDRÓGENO Y CELDAS DE COMBUSTIBLE EN AUTOMOCIÓN	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42



BENEFICIARIO (PERCEPTOR)	PUNT.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	2016	2017	2018	2019
FERNÁNDEZ UGIDOS, IRENE, 71956867X (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	15,34	PAPEL NEUROPROTECTOR DE LA AUTOFAGIA	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
SANZ ESTÉBANEZ, SANTIAGO RODRIGO, 71137587J (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	15,3	COMPENSACIÓN DE MOVIMIENTO EN RESONANCIA MAGNÉTICA DE DIFUSIÓN ABDOMINAL: DESARROLLO DE BIOMARCADORES CLÍNICOS ROBUSTOS	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
MARTÍN JUÁREZ, JUDIT, 71141628Y (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	15,27	VALORIZACIÓN DE RESIDUOS AGROALIMENTARIOS GENERANDO BIOENERGÍA Y BIOPRODUCTOS EN PROCESOS CON MICROALGAS.	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
DÍEZ MÉNDEZ, ALEXANDRA, 70820145V (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,22	ESTUDIO DEL POTENCIAL COMO COINOCULANTE DE RHIZOBIUM CELLULOSYLITICUM PARA LA MEJORA DE LA PRODUCCIÓN DE PHASEOLUS VULGARIS, ZEA MAYS Y CROCUS SATIVUS.	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
CORTÉS SÁNCHEZ, FRANCISCO JAVIER, 70892855R (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,22	LA TEMPORALIDAD DEL SER Y LA RAZÓN: VIDA Y OBRA DE EDUARDO NICOL	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42
GARCÍA RODRÍGUEZ, ANA, 71291740C (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	15,22	TRATAMIENTO ANAEROBIO DE AGUAS RESIDUALES DE INDUSTRIAS ALIMENTARIAS MEDIANTE BIORREACTORES DE MEMBRANA SUMERGIDA (ANMBR)	73.769,68	18.442,42	18.442,42	18.442,42	18.442,42



GASTOS DE GESTIÓN CONCEDIDOS		
ENTIDAD	CIF	CANTIDAD
CENIEH	S0900008D	2.400,00
C.S.I.C.	Q2818002D	14.400,00
FUNDACIÓN INSTITUTO DE ESTUDIOS DE CIENCIAS DE LA SALUD DE CASTILLA Y LEÓN (IESCYL)	G42152405	1.200,00
UNIVERSIDAD DE BURGOS	Q0968272E	7.200,00
UNIVERSIDAD DE LEÓN	Q2432001B	8.400,00
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	Q3718001E	24.000,00
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	Q4718001C	21.600,00
	TOTAL CONCEDIDO	79.200,00

ANEXO II**AYUDAS DENEGADAS**

SOLICITANTE (PERCEPTOR)	DESCRIPCIÓN	CAUSA DE DENEGACIÓN
PEÑA CALLEJA, PABLO, 71297333R (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	SÍNTESIS DE NUEVOS HETEROCICLOS NITROGENADOS CON ACTIVIDAD FARMACOLÓGICA A TRAVÉS DE REACCIONES MULTICOMPONENTE.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
DIÉGUEZ MORÁN, MACARENA, 35477922P (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	DERECHO DE CITA E ILUSTRACIÓN CON FINES EDUCATIVOS O DE INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA: ESTUDIO DEL ARTÍCULO 32 DEL TEXTO REFUNDIDO DE LA LEY DE PROPIEDAD INTELECTUAL	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
MIGUEL BARRIO, RODRIGO, 71302941C (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	LA MEDIACIÓN COMO INSTRUMENTO PARA LA RESOLUCIÓN DE CONFLICTOS CIVILES Y PENALES EN EL ESPACIO JUDICIAL EUROPEO	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
ROQUE VIADAS, LARA, 71299064F (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	DISEÑO DE PROCESOS DE EXTRACCIÓN QUE UTILIZAN TENSIÓACTIVOS Y TECNOLOGÍAS DE MEMBRANAS PARA LA RECUPERACIÓN DE COMPUESTOS DE INTERÉS EN LA INDUSTRIA AGROALIMENTARIA	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
SÁNCHEZ PUENTE, ZURIÑE, 78949248T (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	ESTUDIO DE LA EVOLUCIÓN DE LA DIETA Y MODOS DE VIDA DE LAS POBLACIONES DEL TERCIO NORTE DE ESPAÑA A TRAVÉS DE LA ANTROPOLOGÍA DENTAL	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
RODRÍGUEZ TORRICO, PAULA, 71517207H (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	ANÁLISIS DEL COMPORTAMIENTO MULTICANAL DEL INDIVIDUO CASTELLANO-LEONÉS CON LA APARICIÓN DE LOS NUEVOS MEDIOS ELECTRÓNICOS.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
BRIONES LLORENTE, RAÚL, 13141110Z (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	IMPULSO AL CONCEPTO DE EDIFICIO CON CONSUMO DE ENERGÍA CASI NULO EN REHABILITACIÓN DE EDIFICIOS, MEDIANTE EL DISEÑO Y MONITORIZACIÓN DE FACHADAS VENTILADAS CON ENERGÍAS RENOVABLES Y MATERIALES DE CAMBIO DE FASE.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
AHEDO GARCÍA, VIRGINIA, 71297384Y (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	«DETECCIÓN Y ANÁLISIS DE COLUSIÓN: UNA APROXIMACIÓN DESDE LA TEORÍA DE SISTEMAS COMPLEJOS»	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d



SOLICITANTE (PERCEPTOR)	DESCRIPCIÓN	CAUSA DE DENEGACIÓN
ÁLVAREZ FERNÁNDEZ, ANA, 13148601F (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	«ANÁLISIS FUNCIONAL DEL CONJUNTO LÍTICO MUSTERIENSE PROCEDENTE DEL YACIMIENTO DEL “ABRIGO DE NAVALMAÍLLO” (PINILLA DEL VALLE, MADRID).»	Solicitud desistida por no haber subsanado la falta o acompañado el documento correspondiente en el plazo de diez días
LÓPEZ LÓPEZ, RAQUEL M. ^a , 13153375C (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	ENSEÑANZA DE LA CONTABILIDAD	Solicitud desistida por no haber subsanado la falta o acompañado el documento correspondiente en el plazo de diez días
ALLEPUZ FUSTER, PAULA, 20478243D (C.S.I.C., Q2818002D)	PAPEL DE RPB4/7 EN LA FOSFORILACIÓN DE LA RNA POLIMERASA II Y EN LA REGULACIÓN TRANSCRIPCIONAL	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
BUSTAMANTE JARAMILLO, LUISA FERNANDA, 51724487V (C.S.I.C., Q2818002D)	CONTROL DEL INICIO DE LA RECOMBINACIÓN MEIÓTICA EN SCHIZOSACCHAROMYCES POMBE	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
VILLORIA LÓPEZ, MARÍA TERESA, 52416226P (C.S.I.C., Q2818002D)	REGULACIÓN MOLECULAR DE LAS FOSFATASAS PP2A Y CDC14 EN RESPUESTA A UNA LESIÓN EN EL ADN. IMPLICACIONES EN ESTABILIDAD GENÉTICA Y CÁNCER.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
PRECIADO PÉREZ, SILVIA, 78756146Y (FUNDACIÓN INSTITUTO DE ESTUDIOS DE CIENCIAS DE LA SALUD DE CASTILLA Y LEÓN (IECSCYL), G42152405)	ESTUDIO MOLECULAR Y FUNCIONAL DE LOS EXOSOMAS PROCEDENTES DE CÉLULAS MESENQUIMALES DE MÉDULA ÓSEA Y DE SU PAPEL EN EL INJERTO HEMATOPOYÉTICO POSTRASPLANTE	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
GARCÍA ALVAREZ, MARÍA, 71464061W (FUNDACIÓN INSTITUTO DE ESTUDIOS DE CIENCIAS DE LA SALUD DE CASTILLA Y LEÓN (IECSCYL), G42152405)	CARACTERIZACIÓN MOLECULAR DE LINFOMAS INDOLENTES: LINFOMA FOLICULAR, LINFOMA LINFOCÍTICO PEQUEÑO/LEUCEMIA LINFÁTICA CRÓNICA Y ENTIDADES PRELEUCÉMICAS (LINFOCITOSIS B MONOCLONAL).	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
GUILLÉN PÉREZ, YOLANDA MARÍA, 51062379X (FUNDACIÓN INSTITUTO DE ESTUDIOS DE CIENCIAS DE LA SALUD DE CASTILLA Y LEÓN (IECSCYL), G42152405)	RELACIÓN DE LA VÍA DE TRANSDUCCIÓN DE SEÑALES DE ERK5 Y LA VÍA GLUTAMINOLÍRICA	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
FERNÁNDEZ GARCÍA, VÍCTOR, 71435410D (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	EFFECTOS DE LA SEVERIDAD Y RECURRENCIA DE LOS INCENDIOS FORESTALES EN LA RECUPERACIÓN DE ECOSISTEMAS PROPENSOS AL FUEGO. BASES PARA LA GESTIÓN FORESTAL.	Desistir de la solicitud.
CRISTOBALLENA FRUTOS, ARACELI, 04842963Z (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	ANÁLISIS CONTRASTIVO INGLÉS-ESPAÑOL DE LOS MANUALES DE INSTRUCCIONES DE ELECTRODOMÉSTICOS	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d



SOLICITANTE (PERCEPTOR)	DESCRIPCIÓN	CAUSA DE DENEGACIÓN
GUTIÉRREZ GETINO, SERGIO, 71447349B (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	COMPETENCIA Y EXCLUSIÓN BACTERIANA	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
ALONSO MOLERO, JESSICA, 09811797C (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	INTERACCIONES DE PEROXISOME PROLIFERATOR-ACTIVATED RECEPTOR GAMMA COACTIVATOR 1 (PGC1) Y FACTORES MEDIOAMBIENTALES EN EL DESARROLLO Y PRONÓSTICO DEL CÁNCER COLORRECTAL	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
GARCÍA MARTÍN, SHEILA, 45688623C (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	LA GESTIÓN DEL CONOCIMIENTO PARA LA MEJORA DEL ÉXITO ESCOLAR	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
MATEOS GONZÁLEZ, RAÚL, 12406256X (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	TRATAMIENTO DE EFLUENTES ORGÁNICOS PARA SÍNTESIS DE COMPUESTOS QUÍMICOS MEDIANTE CELDA DE ELECTROLÍISIS BIOCATALÍTICA Y OTROS	Desistir de la solicitud.
GONZÁLEZ DONQUILES, CARMEN, 26967467J (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	INTERACCIONES DE NUCLEAR RESPIRATORY FACTOR (NRF) Y FACTORES MEDIOAMBIENTALES EN EL DESARROLLO Y DIAGNÓSTICO DEL CÁNCER COLORRECTAL (CCR)	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b c y d
BARRIO CORRAL, MARÍA VALENTINA, 71452558E (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	ESTRUCTURAS INTERROGATIVAS NO PROTOTÍPICAS	Desistir de la solicitud.
SÁNCHEZ-PORRO FRÍAS, DAVID GUILLERMO, 08870007B (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	ESTUDIO DE LAS RELACIONES DE PAREJA EN LA ADOLESCENCIA Y ADULTEZ EMERGENTE Y LAS VARIABLES QUE INFLUYEN EN LAS RUPTURAS Y SUS IMPLICACIONES: EL FENÓMENO DE LAS REBOUND RELATIONSHIPS	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
VELASCO BENITO, ROBERTO, 52415337Q (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	ENTRE EL PAPEL Y LA PANTALLA: RECURSOS Y ESTRUCTURAS DE VANGUARDIA EN LA ÚLTIMA NARRATIVA CASTELLANOLEONESA	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
DEL ARCO PARDO, BÁRBARA, 71033423Q (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	DE LO CASTELLANO A LO HISPÁNICO: LENGUA Y LITERATURA CASTELLANAS EN LA NOCIÓN DE HISPANIDAD DE MIGUEL DE UNAMUNO	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
RANERO Riestra, LAURA, 72100894B (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	LA «FORMULA VITAE HONESTAE» DE MARTÍN DE BRAGA. EDICIÓN, TRADUCCIÓN Y ESTUDIO. PROPUESTA PARA SU EDICIÓN CRÍTICA DIGITAL.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d



SOLICITANTE (PERCEPTOR)	DESCRIPCIÓN	CAUSA DE DENEGACIÓN
CALVO PANERA, ALICIA, 71456770W (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	PRINCIPIOS, CENTROS Y FINAL DE LIBRO EN EL DE RERUM NATURA	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
RIESCO JARRÍN, RAÚL, 71033655H (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	DESCIFRANDO GENOMAS: ANÁLISIS DE GENÓMICA COMPARATIVA DE CEPAS DE MICROMONOSPORA ASOCIADAS A LEGUMINOSAS	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
VEGA ELICES, ESTER, 70900578L (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	ESTUDIOS PARA LA CONSERVACIÓN DE OMPHALODES BRASSICIFOLIA (LAG.) SWEET. UN ENDEMISMO IBÉRICO EN PELIGRO DE EXTINCIÓN.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
PORTERO HERNÁNDEZ, RODRIGO, 12341735G (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	ESTRATEGIAS Y TÁCTICAS DE SUBSISTENCIA A FINALES DEL PLEISTOCENO SUPERIOR EN EL VALLE DEL RÍO SELLA (20.000-12.000 CAL BP.)	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
SENA-ESTEVEZ PRATA, SARA MARÍA, Y3329373E (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	ARQUEOLOGÍA ALTOMEDIEVAL EN EL OCCIDENTE PENINSULAR: ANÁLISIS COMPARATIVO DEL POBLAMIENTO RURAL EN ENTORNOS DE MONTAÑA	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
FERNÁNDEZ CÁCERES, MARÍA ISABEL, 53268794N (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	MIGRACIÓN, REPRODUCCIÓN FAMILIAR E INTEGRACIÓN: EL CASO DE LAS ADOPCIONES INTERNACIONALES.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
JARA CALDERÓN, NEREA, 06587695N (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS DE MINERALES INTERMEDIOS DE ARCILLAS MAGNÉSICAS (SEPIOLITA, PALYGORSKITA, SAPONITA)	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
BIELBA CALVO, MARCOS, 71145538Y (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	IMPACTO DE UN PROGRAMA DE FORMACIÓN SOBRE COMPETENCIAS INFORMACIONALES EN EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
PRO VELASCO, MARÍA LUISA, 03926144K (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	«PRESUPUESTOS E IMPLICACIONES DE LA ÉTICA DE ROBERT SPAEMANN»	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
BENITO SANTANO, PATRICIA, 70905863Z (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	TRANSCRIPTÓMICA COMPARATIVA DE CEPAS DE MICROMONOSPORA ASOCIADAS A LEGUMINOSAS	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b,c y d
BLÁZQUEZ NOYA, ALBA, 04855412C (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	LAS «HEROIDAS» DE OVIDIO EN LA HISTORIA LITERARIA EN ROMA Y SU PERVIVENCIA EN LA LITERATURA Y PATRIMONIO BIBLIOGRÁFICO CASTELLANO-LEONÉS.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
PALOMERO ROJO, LUZ MARÍA, 76116853D (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	CONFIANZA EN LA JUSTICIA COMO MEDIO DE PREVENCIÓN AL DELITO	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d



SOLICITANTE (PERCEPTOR)	DESCRIPCIÓN	CAUSA DE DENEGACIÓN
ALONSO AGUADO, MARINA, 71036426Y (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	ANÁLISIS DE REDES POLÍTICAS	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
HERNÁNDEZ NIETO, ROSANA, 70879718C (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	LAS POLÍTICAS PÚBLICAS SOBRE EL ESPAÑOL COMO LENGUA EXTRANJERA: UN ANÁLISIS COMPARADO ENTRE AMÉRICA LATINA Y ESPAÑA	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
ROMO GONZÁLEZ, MARTA, 71464893Y (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	NADPH OXIDASAS Y REGULACIÓN DEL METABOLISMO GLUCÍDICO DE CÉLULAS LEUCÉMICAS: BÚSQUEDA DE NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPÉUTICAS	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
MATILLA CORDERO, LAURA, 71557108Z (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	REPRESENTACIÓN DE LA MAGNITUD Y EJECUCIÓN MATEMÁTICA. UN ANÁLISIS DE LAS DIFERENCIAS INDIVIDUALES.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
RUBIO VELASCO, MARÍA PAMELA, 71093368T (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	GRUPOS DOMÉSTICOS Y DINÁMICAS FAMILIARES EN LA COMARCA DE CIUDAD RODRIGO (SIGLOS XVIII-XIX)	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
PERNÍA ROSALES, MARIANNY JANIREE, Y3207694J (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	REORGANIZACIÓN A LARGO PLAZO DE LA CORTEZA CEREBRAL AUDITIVA INDUCIDA POR LESIÓN COCLEAR BILATERAL	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
MATEOS CRESPO, JOSÉ LUIS, 70870781F (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	«EL DIALOGO JUDICIAL MULTINIVEL EN TORNO A LA PARTICIPACIÓN POLÍTICA ELECTORAL. IGUALDAD Y COMPETENCIA ELECTORAL, CON ESPECIAL REFERENCIA AL ÁMBITO DE CASTILLA Y LEÓN»	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
PARDAL PELÁEZ, BEATRIZ, 71027607L (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	ESTUDIO IN VITRO DE LA FATIGA DE LOS IMPLANTES MOZOGRAU DE CONEXIÓN INTERNA Y EXTERNA SOMETIDOS A CARGAS CÍCLICAS MEDIANTE SIMULADORES DE MASTICACIÓN, EN FUNCIÓN DEL TORQUE Y DEL DISEÑO DEL TORNILLO	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
SÁNCHEZ FERNÁNDEZ, MARÍA DEL ROSARIO, 77836416T (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	PROCESAMIENTO NUMÉRICO Y EJECUCIÓN ARITMÉTICA. DIFERENCIAS INDIVIDUALES Y PREVENCIÓN DE RIESGOS	Desistir de la solicitud.
MARTÍNEZ GONZÁLEZ, SUSANA, 71525260K (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	LOS USOS DEL PRETÉRITO PERFECTO SIMPLE Y PRETÉRITO PERFECTO COMPUESTO EN LAS PROVINCIAS DE LEÓN Y ZAMORA	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d



SOLICITANTE (PERCEPTOR)	DESCRIPCIÓN	CAUSA DE DENEGACIÓN
CATALANO INIESTA, LEONARDO ANDRÉS, 70907131V (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	REGULACIÓN ENDOCRINA DEL HIPOCAMPO. PAPEL DE LA PROLACTINA.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
MIRABAL GÓMEZ, ROSARIO, Y2579212Y (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	ESTUDIO COMPARADO DE LA VISIBILIDAD PÚBLICA DE LA CULTURA CIENTÍFICA EN CASTILLA Y LEÓN Y EN LATINOAMÉRICA	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
GARCÍA SÁNCHEZ, FELICIDAD, 70882812D (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	FOMENTO DEL PENSAMIENTO CRÍTICO DESDE LA NO FOTOGRAFÍA. ESTADO DE LA ALFABETIZACIÓN VISUAL EN EL SIGLO XXI.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
DOMÍNGUEZ PÁRRAGA, LIDIA GIMENA, 52598520G (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	EL PERFIL DE LOS INMIGRANTES JUBILADOS EN ESPAÑA Y SU SITUACIÓN COMO PERSONAS MAYORES ACTIVAS.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
VÁZQUEZ COUTO, DAVID, 47352605K (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	UNA FACTOGRAFÍA DE LA HISTORIA: REESCRITURA DE LA HISTORIA DE ESPAÑA EN LA OBRA CINEMATOGRAFICA DE BASILIO MARTÍN PATINO.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
MARTÍNEZ SÁNCHEZ, DAVID, 16290673A (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	EL MEDIO AUDIOVISUAL Y DIGITAL COMO VEHÍCULO TRANSMISOR ENTRE EL MUNDO ACADÉMICO Y EL MUNDO LABORAL EN LA EDUCACIÓN SUPERIOR	Solicitud presentada fuera de plazo. Fin de plazo de presentación de solicitudes: 15 de mayo de 2015 a las 14.00:00
SILLER RUIZ, MARÍA, 51995517S (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	PREVALENCIA DEL VIRUS DE LA HEPATITIS E EN POBLACIÓN SANA Y EN PACIENTES CON ALTERACIÓN DE LA FUNCIÓN HEPÁTICA EN CASTILLA Y LEÓN.	Solicitud presentada fuera de plazo. Fin de plazo de presentación de solicitudes: 15 de mayo de 2015 a las 14.00:00
ARANDA CORTINEZ, CECILIA, 70923738H (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	ENTORNOS PERSONALES DE APRENDIZAJE EN EL ECOSISTEMA PEDAGÓGICO	Solicitud presentada fuera de plazo. Fin de plazo de presentación de solicitudes: 15 de mayo de 2015 a las 14.00:00
ARANDA CORTINEZ, CECILIA, 70923738H (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	ENTORNO PERSONAL PERSONAL (PLE) EN EL ECOSISTEMA PEDAGÓGICA	Solicitud presentada fuera de plazo. Fin de plazo de presentación de solicitudes: 15 de mayo de 2015 a las 14.00:00
LUIS SÁNCHEZ, SANDRA, 70891930L (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	«DE UNIVERSITARIAS A EMPRESARIAS: MUJERES ESTUDIANTES DE ECONOMÍA Y CIENCIAS EMPRESARIALES Y SU INSERCIÓN PROFESIONAL (UNIVERSIDADES DE SALAMANCA Y VALLADOLID, 1960-2007)»	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d



SOLICITANTE (PERCEPTOR)	DESCRIPCIÓN	CAUSA DE DENEGACIÓN
GONZÁLEZ HERRERA, DANIEL, 78729537P (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	EL DIÁLOGO JUDICIAL EUROPEO EN EL ESPACIO EUROPEO MULTINIVEL: LAS RELACIONES DEL TJUE CON LOS TRIBUNALES CONSTITUCIONALES, EL TEDH Y OTROS TRIBUNALES INTERNACIONALES	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
LORENZO PIORNO, M. TERESA, 25583078V (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	LITERATURA DE LAS MUJERES. SILVANA LA SPINA	Solicitud presentada fuera de plazo. Fin de plazo de presentación de solicitudes: 15 de mayo de 2015 a las 14.00:00
MARTÍN HERNÁNDEZ, ANDRÉS, 70905110C (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	RESPUESTA POLÍTICA DE LOS CIUDADANOS ANTES LA CRISIS ECONÓMICA	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
GIL MORENO, ELENA MARÍA, 70890974Y (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	PRÁCTICAS DE LA ORGANIZACIÓN SOCIAL HORIZONTAL: EL CROWDFUNDING COMO EXTENSIÓN DEL PRINCIPIO DE IGUALDAD.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
RODRÍGUEZ ESCOBAR, MOISÉS, 78633901Y (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	HISTORIA DE LAS MUJERES Y DE LAS RELACIONES DE GÉNERO EN LA UNIVERSIDAD DE SALAMANCA (1887-2018)	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
GONZALO SALINERO, DANIEL, 70912672S (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	IMPACTO DE LA CRISIS ECONÓMICA EN LOS SISTEMAS POLÍTICOS DESCENTRALIZADOS: CASTILLA Y LEÓN, TOSCANA Y TURINGIA EN PERSPECTIVA COMPARADA	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
TEJERINA GUTIÉRREZ, JUAN DAVID, 71127132T (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	CONTROL ÓPTIMO DE CRISTALIZADORES INDUSTRIALES DE AZÚCAR	Solicitud desistida por no haber subsanado la falta o acompañado el documento correspondiente en el plazo de diez días
HERNÁNDEZ FRADEJAS, FERNANDO, 71151512T (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	«EL DERECHO CONTRACTUAL EN LA ESCUELA DE SALAMANCA»	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
POLO MARTÍN, BÁRBARA, 71945913G (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	LA APLICACIÓN DE LAS TICS PARA LA PUESTA EN VALOR DEL PATRIMONIO DOCUMENTAL Y ETNOGRÁFICO DE CASTILLA Y LEÓN	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
MARTÍNEZ GONZÁLEZ, ENRIQUE IVÁN, 12421064Y (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)		Otros. Incumplimiento del apartado 8
APARICIO HERGUEDAS, JOSÉ LUIS, 12388456N (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	LAS COMPETENCIAS TRANSVERSALES DOCENTES EN LA FORMACIÓN INICIAL DEL PROFESORADO DE EDUCACIÓN FÍSICA.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d



SOLICITANTE (PERCEPTOR)	DESCRIPCIÓN	CAUSA DE DENEGACIÓN
FERNÁNDEZ DÍAZ, CRISTINA MARÍA, 12422797Z (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	PAPEL DE LA PROTEÍNA IDE (INSULIN DEGRADING ENZYME) EN LA SECRECIÓN DE INSULINA EN CONDICIONES FISIOLÓGICAS Y DE RESISTENCIA INSULÍNICA IN VIVO.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
GÓMEZ PILAR, JAVIER, 71141734C (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	ANÁLISIS DE REGISTROS DE EEG MEDIANTE TEORÍA DE REDES COMPLEJAS. APLICACIÓN A LA AYUDA AL DIAGNÓSTICO DE LA ESQUIZOFRENIA.	Solicitud desistida por no haber subsanado la falta o acompañado el documento correspondiente en el plazo de diez días
DOMÍNGUEZ PÉREZ, SARA, 71172721A (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	LA PROTECCIÓN DE ENTORNOS DE LOS BIENES DE INTERÉS CULTURAL EN CASTILLA Y LEÓN MEDIANTE TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN GEOGRÁFICA: EL CASO DE LAS CIUDADES DE BURGOS, LEÓN Y VALLADOLID	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
MARTÍNEZ GARCÍA, RICARDO, 71939821F (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	DE LA TEORÍA A LA PRÁCTICA: ESTUDIO DE LA VIABILIDAD TÉCNICA DE LA TEORÍA DE LA RESTAURACIÓN EN EJEMPLOS PRÁCTICOS EN CASTILLA Y LEÓN.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
PINACHO MORANTE, PABLO, 71139734K (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	MICROSOLVATACIÓN DE BIOMOLÉCULAS POR TÉCNICAS ESPECTROSCÓPICAS Y JETS SUPERSÓNICOS.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
GÓMEZ MARTÍN, GABRIEL, 12417595X (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	ESTRUCTURAS SOCIALES Y EPIGRAFÍA EN LA MESETA NORTE. ROMANIZACIÓN Y LATINIZACIÓN	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
ROIS DONSIÓN, CARMEN, 77462401B (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	DISEÑO, COMUNICACIÓN Y EVALUACIÓN CONTINUA EN LAS COMUNIDADES DE APRENDIZAJE: PLATAFORMAS TECNOLÓGICAS DE TRANSFERENCIA EDUCATIVA.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
MENESES REDONDO, JORGE, 71951174K (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	ACTITUDES ANTICACIQUILES EN LA ÚLTIMA ETAPA DE LA RESTAURACIÓN PALENTINA	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
GARCÍA GUTIÉRREZ, MARÍA TERESA, 71171117D (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	EFECTOS NEUROMUSCULARES DE LA APLICACIÓN DE DIFERENTES ESTÍMULOS VIBRATORIOS: ESTUDIO DEL FENÓMENO ¿CROSS-EDUCATION¿.	El trabajo de investigación no se realiza bajo la dirección de un investigador doctor que estará vinculado funcional, estatutaria o contractualmente a la Entidad solicitante.
RENEDO FARPÓN, CRISTINA, 71148391F (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	PERIODISMO ABIERTO: UN NUEVO MODELO DE DESARROLLO EN COMUNICACIÓN DIGITAL	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d



SOLICITANTE (PERCEPTOR)	DESCRIPCIÓN	CAUSA DE DENEGACIÓN
BOAL SAN MIGUEL, IVÁN, 44908266F (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	SECTOR CULTURAL Y CREATIVO EN ESPAÑA: ANÁLISIS ESPACIAL Y CONTRIBUCIÓN AL DESARROLLO ECONÓMICO LOCAL	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
GÓMEZ PULIDO, JOSÉ ENRIQUE, 71168999F (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	EVALUACIÓN DE NUEVOS MÉTODOS DE PREPARACIÓN DE PENTOSAS CON ACTIVIDAD FARMACOLÓGICA	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
QUIJADA ÁLAMO, DIEGO, 71952232K (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	LA REAL CHANCILLERÍA DE VALLADOLID: JUSTICIA Y PODER EN EL REINADO DE FELIPE V	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
PASQUINI PASQUINI, NICLA, Y3835299V (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	LAS FRONTERAS SUR: ANÁLISIS COMPARATIVO DE LA FRONTERA DE ESTADOS UNIDOS - MÉJICO Y LA FRONTERA DE ESPAÑA - NORTE DE ÁFRICA	Desistir de la solicitud.
DÍEZ CARRERAS, VERÓNICA, 71120662Q (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	NUEVAS RUTAS SINTÉTICAS EN LA PREPARACIÓN DE MACROLACTONAS CON ACTIVIDAD FARMACOLÓGICA	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
MERINO DEL RÍO, REBECA, 71945147C (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	ANÁLISIS DE LA RELACIÓN ENTRE LA CONCEPCIÓN URBANA DE LA TRADICIÓN GUJARATÍ Y LAS ARQUITECTURAS EUROPEAS DE MEDIADOS DEL SIGLO XX. HERMÁN HERTZBERGER.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
VILLA PÉREZ, PABLO, 71441653L (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	PAPEL DE INSULIN DEGRADING ENZYME (IDE) EN LA DIABETES MELLITUS Y RESISTENCIA INSULÍNICA	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
GONZÁLEZ PÉREZ, FERNANDO, 71163595P (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	SÍNTESIS DE NUEVAS TIOUREAS BIFUNCIONALES QUIRALES SOPORTADAS Y ESTUDIO DE SU UTILIZACIÓN COMO ORGANOCATALIZADORES EN PROCESOS ENANTIOSELECTIVOS	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
CARBAJO ARANA, MARÍA, 71463044C (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	LA GESTIÓN DE LOS RECURSOS GANADEROS Y CINEGÉTICOS DURANTE LA PREHISTORIA RECIENTE DEL VALLE DEL DUERO: EL CASETÓN DE LA ERA (VILLALBA DE LOS ALCORES, VALLADOLID)	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
FERRERO MARTÍN, SERGIO, 71154064E (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	MEJORA DE LAS PROPIEDADES MECÁNICAS Y ELECTRÓNICAS DEL GRAFENO POR COORDINACIÓN DE METALES DE TRANSICIÓN A SU SUPERFICIE	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d



SOLICITANTE (PERCEPTOR)	DESCRIPCIÓN	CAUSA DE DENEGACIÓN
QUINTANA CILLERUELO, JOSÉ ÁNGEL, 12413875Q (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	SÍNTESIS DE COMPUESTOS DE ALTO VALOR AÑADIDO MEDIANTE REACCIONES DE FORMACIÓN DE ENLACES C-C CATALIZADAS POR CARBENOS	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
FRUTOS DE MIGUEL, JONATAN, 71164273L (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	EXPLORACIÓN DE FACTORES GENERALES Y ESPECIFICOS DE LA ESTRUCTURA DEL TDAH. ESTRATEGIAS PARA MEJORAR LA INCLUSIÓN EDUCATIVA	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
VALLE ÁLVAREZ, MARÍA, 71164477Q (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	SÍNTESIS DE NUEVAS TIOUREAS BIFUNCIONALES QUIRALES SOPORTADAS MEDIANTE COPOLIMERIZACIÓN DE MONÓMEROS AMINO-TIOUREA CON ESTIRENO: CATALIZADORES RECICLABLES PARA TRANSFORMACIONES ENANTIOSELECTIVAS	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
RUBIO GALLEG0, JORGE, 71158487Y (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	CARACTERIZACIÓN DE LA CURVA DE ROCÍO DE BIOGÁS ENRIQUECIDO CON HIDRÓGENO	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
HABIBI LASHKARY, ZIBA, Y3811848A (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	VALORACIÓN DE DERIVADOS DE MATERIAS PRIMAS Y DERIVADOS FINANCIEROS MODELIZADOS MEDIANTE PROCESOS ESTOCÁSTICOS CON SALTOS	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
ZORNOZA AGUADO, MARÍA, 78953058S (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	CORRECCIÓN DE FIBROBLASTOS CON MUTACIONES CAUSANTES DE SÍNDROME DE WISKOTT ALDRICH MEDIANTE VIRUS ADENOASOCIADOS (AAV). EFECTOS DE LOS MÉTODOS CORRECTIVOS EN LA REPROGRAMACIÓN CELULAR MEDIANTE VECTORES EPISOMALES	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
VELASCO MARTÍ, MARÍA EMELIA, 70249809N (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	LOS PROYECTOS DE APRENDIZAJE PARA EL CONOCIMIENTO DEL ENTORNO EN EDUCACIÓN INFANTIL: UN ESTUDIO DE CASOS	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
RODRÍGUEZ PRADOS, MACARENA, Y0895607R (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	DINÁMICA DEL CALCIO INTRANOMINAL EN ASTROCITOS	Solicitud presentada fuera de plazo. Fin de plazo de presentación de solicitudes: 15 de mayo de 2015 a las 14.00:00
MARTÍN DÍAZ, IGNACIO, 12413606T (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	DESARROLLO DE SISTEMAS NO INVASIVOS DE DIAGNÓSTICO AUTOMÁTICO DE FALLOS EN MOTORES ELÉCTRICOS	Solicitud presentada fuera de plazo. Fin de plazo de presentación de solicitudes: 15 de mayo de 2015 a las 14.00:00
SÁNCHEZ JIMÉNEZ, RAQUEL, 71171480G (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	MUNDOS HISTÓRICOS Y MUNDOS FICCIONALES EN EL TEATRO DE HISTORIA EXTRANJERA DE LUIS VÉLEZ DE GUEVARA	Solicitud presentada fuera de plazo. Fin de plazo de presentación de solicitudes: 15 de mayo de 2015 a las 14.00:00



SOLICITANTE (PERCEPTOR)	DESCRIPCIÓN	CAUSA DE DENEGACIÓN
VELASCO MOLPECERES, ANA MARÍA, 71178004L (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	MUJER, MODA Y CAMBIO SOCIAL: DEL FRANQUISMO A LA DEMOCRACIA	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
HERNÁNDEZ TOLEDANO, ESMERALDA, 12341372D (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	CASTILLA Y LEÓN Y EL NUEVO CINE ESPAÑOL (1955-1975): IMAGEN E IMPORTANCIA	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
FERIA SAN JOSÉ, CRISTINA, 71163198W (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	CLAUDIO MOYANO (1809-1890)	Solicitud presentada fuera de plazo. Fin de plazo de presentación de solicitudes: 15 de mayo de 2015 a las 14.00:00
BARBA MARTÍN, RAÚL ALBERTO, 70817851T (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	LA TRANSFORMACIÓN DE LOS CONTEXTOS ESCOLARES A TRAVÉS DE LA COLABORACIÓN ENTRE ESCUELAS Y UNIVERSIDAD. EL CASO DE UN PROYECTO DE INNOVACIÓN DOCENTE DESARROLLADO EN LA FACULTAD DE SEGOVIA	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 10.2 letras b, c y d
CARAZO HERMOSO, EDUARDO, 71167237Q (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	DISTRIBUCIÓN DE COMPETENCIAS ADMINISTRATIVAS ENTRE EL ESTADO Y LAS CCAA	Solicitud presentada fuera de plazo. Fin de plazo de presentación de solicitudes: 15 de mayo de 2015 a las 14.00:00
SÁNCHEZ BARAHONA, MARÍA TERESA, 71952569J (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	ELITES, PODER Y PATRIMONIO EN LA PROVINCIA DE PALENCIA (1898-1975)	Solicitud desistida por no haber subsanado la falta o acompañado el documento correspondiente en el plazo de diez días
MARTÍN CORTÉS, ALEXANDRA, 71162564N (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	DETERMINACIÓN DE PROPIEDADES TERMOFÍSICAS Y EQUILIBRIO DE MEZCLAS CO ₂ +LÍQUIDO IÓNICO PARA EL DESARROLLO DE NUEVAS TECNOLOGÍAS LIMPIAS DE PROCESADO DE BIOMASA CON FINES ENERGÉTICOS	Solicitud desistida por no haber subsanado la falta o acompañado el documento correspondiente en el plazo de diez días

ANEXO III**SUPLENTES**

BENEFICIARIO (PERCEPTOR)	PUNTUACIÓN	DESCRIPCIÓN
SUSIAL MARTÍN, RODRIGO, 44324161X (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	15,19	GASES ENERGÉTICOS: BIOGÁS Y GAS NATURAL ENRIQUECIDO CON HIDRÓGENO
SALVADOR VELANDIA, SONIA CECILA, Y1152891F (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	15,16	EVALUACIÓN DE LA SEGURIDAD DE LA INYECCIÓN INTRAVITREA DE CELULAS MADRE MESENQUIMALES EN PACIENTES CON NEUROPATIA OPTICA ISQUÉMICA NO ARTERÍTICA
RUBIO ANTOLÍN, ANA ROSA, 71956921H (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	15,15	ESTUDIO DE LA FOTODINÁMICA Y LOS MECANISMOS DE INTERACCIÓN CON ADN, ARN Y PROTEÍNAS (ALBUMINA Y FERRITINA) DE COMPLEJOS ORGANOMETÁLICOS DE IR (III) DE TIPO HALF-SANDWICH [CP*IRXL] N+ Y TRIS-QUELATO ([IR(PPY)2 L] N+ Y [IRL3] N+); L = ARILBENZIMIDAZOL, ARILBENZOXAZOL Y ARILBENZOTIAZOL.
LÓPEZ DE LA ROSA, ALBERTO, 71122015N (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	15,14	ANÁLISIS DE LA EXPRESIÓN DE MEDIADORES INFLAMATORIOS EN LA SUPERFICIE OCULAR ASOCIADO A SÍNTOMAS DE DISCOMFORT OCULAR EN USUARIOS DE LENTES DE CONTACTO
IGLESIAS PÉREZ, JOSÉ MANUEL, 70895665M (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,08	ESTUDIO DEL TRANSPORTE FUERA DE EQUILIBRIO EN GRAFENO Y DISPOSITIVOS BASADOS EN GRAFENO
HERNÁNDEZ SÁNCHEZ, MARÍA TERESA, 70890350A (FUNDACIÓN INSTITUTO DE ESTUDIOS DE CIENCIAS DE LA SALUD DE CASTILLA Y LEÓN (IECSCYL), G42152405)	15,07	DESARROLLO DE NUEVOS MARCADORES PARA LA OPTIMIZACIÓN FÁRMACO-TOXICOLÓGICA DE LOS TRATAMIENTO ONCOLÓGICOS
GONZÁLEZ BRIONES, ALFONSO, 52415611Z (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,05	MODELO DE FUSIÓN DE INFORMACIÓN ADAPTATIVO PARA ENTORNOS DE LA INTELIGENCIA AMBIENTAL
GUTIÉRREZ CAJARAVILLE, CARLOS, 71955335L (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	15,05	«DIVINAS ALABANZAS». EL MOTETE EN EL REINO DE CASTILLA, CA. 1550 - 1580
AURREKOETXEA RODRÍGUEZ, ISKANDER, 72407057K (FUNDACIÓN INSTITUTO DE ESTUDIOS DE CIENCIAS DE LA SALUD DE CASTILLA Y LEÓN (IECSCYL), G42152405)	15,01	ESTUDIO DE LA AUTOFAGIA EN TUMORES HUMANOS. IMPLICACIONES TERAPEÚTICAS.
GARCÍA CONCEJO, ADRIÁN, 71150026D (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	14,93	RELACIÓN ENTRE EL SISTEMA OPIOIDE Y LA CASCADA DE SEÑALIZACIÓN NOTCH EN EL DESARROLLO DEL SISTEMA DOPAMINÉRGICO DEL PEZ CEBRA MEDIADA POR MICRORNAS
CASTAÑOS-MOLLOR MORCILLO, IRENE, 70420695P (C.S.I.C., Q2818002D)	14,9	INMUNIDAD INNATA, ESTRÉS DE RETÍCULO Y PROTEÍNAS DE LA MATRIZ EXTRACELULAR EN ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES
PRADO NOVOA, OLALLA, 44468774E (CONSORCIO DEL CENIEH, S0900008D)	14,9	CONDICIONANTES ECO-FISIOLÓGICOS EN LAS ESTRATEGIAS REPRODUCTIVAS DE LAS POBLACIONES PALEOLÍTICAS DE LA SIERRA DE ATAPUERCA



BENEFICIARIO (PERCEPTOR)	PUNTUACIÓN	DESCRIPCIÓN
OZCARIZ FERMOSELLE, MARÍA VIRGINIA, Y1743910H (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	14,89	APROVECHAMIENTO DE RESIDUOS AGROFORESTALES, CON PARTICULAR INTERÉS EN LOS ORIGINADOS EN EXPLOTACIONES DE NUEZ PECAN (CARYA ILLINOINENSIS), POR MEDIO DEL CULTIVO DE HONGOS SAPROBIOS SALUDABLES IBÉRICOS
GARCÍA DOMÍNGUEZ, LAURA, 70938170Y (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	14,88	RELACION ENTRE LAS NECESIDADES Y APOYO Y LA CALIDAD DE VIDA DE NIÑOS Y ADOLESCENTES CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL
ESTEBAN BLANCO, CRISTINA, 71442559M (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	14,85	USO DE DATOS DE SECUENCIA GENÓMICA PARA LA IDENTIFICACIÓN DE QTL EN EL GANADO OVINO
FRANCÉS NEGRO, MARTA, 71293722R (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	14,77	ARQUEOMETRÍA Y ARQUEOMAGNETISMO DE LAS CERÁMICAS PREHISTÓRICAS DEL YACIMIENTO DE EL PORTALÓN DE CUEVA MAYOR (ATAPUERCA, BURGOS)
MUÑOZ PALACIOS, SERGIO, 05697479B (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	14,75	CONVERSIÓN DE DIÓXIDO DE DE CARBONO EN PRODUCTOS UTILES MEDIANTE ENERGÍA SOLAR
PRIETO HERRÁEZ, DIEGO, 70810292P (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	14,73	AJUSTE DE UN MODELO DE PROPAGACIÓN DE INCENDIOS FORESTALES MEDIANTE ASIMILACIÓN DE DATOS
FERNÁNDEZ MAROTO, MIGUEL, 71163989B (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	14,64	MODELO URBANO Y CIUDAD CONSTRUIDA. INERCIAS URBANÍSTICAS EN LAS CIUDADES MEDIAS ESPAÑOLAS: EL CASO DE VALLADOLID (1979-2012)
SONLLEVA VELASCO, MIRIAM, 70253248R (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	14,6	MEMORIA Y RECONSTRUCCIÓN DE LA ESCUELA PRIMARIA DEL PRIMER FRANQUISMO (1939-1951) DESDE LAS VOCES DEL ALUMNADO SEGOVIANO
GONZÁLEZ DÍAZ, MYRIAM, 70822278B (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	14,59	NUEVOS ANTIMITÓTICOS BASADOS EN SULFONAMIDAS: DISEÑO, SÍNTESIS Y EVALUACIÓN
PASTOR DE LOS BUEIS, RAQUEL, 12774252Y (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	14,52	DESARROLLO DE FORMULACIONES PARA LA APLICACIÓN DE BIOFERTILIZANTES BASADOS EN MICROORGANISMOS AUTÓCTONOS PARA PRODUCTOS AGROALIMENTARIOS CON ALTO VALOR AÑADIDO
EGIDO TURRIÓN, CRISTINA, 70866722L (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	14,5	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS DE HEMOSTASIA EN LA TELANGIECTASIA HEMORRÁGICA HEREDITARIA: PAPEL DEL DOMINIO EXTRACELULAR DE LA ENDOGLINA
DELGADO NOTARIO, JUAN ANTONIO, 45684079F (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	14,43	DISPOSITIVOS SEMICONDUCTORES PARA APLICACIONES THZ: DESARROLLOS EXPERIMENTAL Y TCAD
PIÑUEL VEGA, ROSA, 44405355Z (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	14,37	ANÁLISIS DEL BLOG COMO NUEVO GÉNERO DISCURSIVO
FERNÁNDEZ CAVERO, VANESSA, 71510828X (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	14,35	DESARROLLO DE TÉCNICAS DE PROCESAMIENTO DE SEÑALES TRANSITORIAS EN TIEMPO-FRECUENCIA PARA LA MONITORIZACIÓN DE MOTORES ELÉCTRICOS.



BENEFICIARIO (PERCEPTOR)	PUNTUACIÓN	DESCRIPCIÓN
PEREIRA NETO, OCTAVIO MANUEL, 71348123F (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	14,31	ESTUDIO Y DESARROLLO DE PROTOTIPO BASADO EN TÉCNICAS MQL PARA EL MECANIZADO DE MATERIALES DE DIFÍCIL MAQUINABILIDAD A ALTA VELOCIDAD
ORTIZ RIVERO, SARA, 70886360S (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	14,25	ESTUDIO DE LA FUNCIÓN DE C3G EN LA DIFERENCIACIÓN MEGACARIOCÍTICA UTILIZANDO MODELOS CELULARES Y MODELOS ANIMALES: IMPLICACIONES EN EL DESARROLLO DE LA LEUCEMIA MIELOIDE CRÓNICA.
GERARDI PASCUZZI, MÓNICA GISELA, Y2756511K (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	14,15	ESTUDIO EN ANIMALES DE EXPERIMENTACIÓN Y HUMANOS DEL EFECTO DE LA INGESTA DE "PRODUCTO HOLLEJO" SOBRE ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES
SALAMANCA VERDUGO, VANESA, 03474776M (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	14,07	DESARROLLO DE SISTEMAS CATALÍTICOS MÁS SOSTENIBLES PARA REACCIONES DE FORMACIÓN DE ENLACES C-C.
LÓPEZ DÍEZ, LUCÍA ISABEL, 70891243E (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	14,07	IDENTIFICACIÓN DE CEPAS DE BACTERIAS ENDOFITAS DE TRIGO EN SUELOS DE CASTILLA Y LEÓN Y ANÁLISIS DE SU CAPACIDAD PROBIÓTICA EN CEREALES.
FERREIRA SANTOS, PEDRO MIGUEL, Y3368413P (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	13,84	COMPUESTOS DE ORIGEN NATURAL EN LA SALUD CARDIOVASCULAR: BENEFICIOS DEL LICOPENO EN LA HIPERTENSIÓN Y EL SÍNDROME METABÓLICO
BOLÍVAR SANZ, HÉCTOR, 53148459J (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	13,83	CAMBIO CULTURAL Y DE LAS POBLACIONES: ESTUDIO BIOGEOQUÍMICO DE LAS TRANSICIONES NEOLÍTICO-CALCOLÍTICO-EDAD DEL BRONCE EN LA PENÍNSULA IBÉRICA.
GANDASEGUI ARAHUETES, JAVIER, 70257266V (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	13,69	DESARROLLO DE UN KIT COMERCIAL BASADO EN LA TECNOLOGÍA TIPO LAMP (LOOP-MEDIATED ISOTHERMAL AMPLIFICATION) PARA EL DIAGNÓSTICO MOLECULAR DE LA ESQUISTOSOMOSIS
HERVÁS CATALINA, FERNANDO JAVIER, 71108297W (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	13,62	EXERCITIORUM ATQUE ARTIS MILITARIS COLLECTANEA: EDICIÓN CRÍTICA, TRADUCCIÓN Y COMENTARIO
SANTIAGO CALVO, MERCEDES, 71150118D (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	13,35	MEJORA DE LA CONDUCTIVIDAD TÉRMICA PARA ESPUMAS DE POLIURETANO RÍGIDAS A TRAVÉS DEL USO DE ADITIVOS ESPECÍFICOS Y EL CONTROL DE LAS REACCIONES CINÉTICAS.
HERNÁNDEZ LÓPEZ, ALEJANDRO, 71167416B (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	13,21	EL PAPEL DE EUROJUST EN EL PRESENTE Y FUTURO DE LA COOPERACIÓN JUDICIAL EN MATERIA PENAL EN EL ÁMBITO DE LA UNIÓN EUROPEA. UN ESTUDIO PROCESAL DESDE LA PRÁCTICA
GONZÁLEZ VÁZQUEZ, ALEJANDRO, 48525531Q (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	13,2	LA BANALIZACIÓN DE LA GUERRA EN LOS VIDEOJUEGOS Y SU IMPACTO EN LA CONSTRUCCIÓN DE ACTITUDES HACIA LOS CONFLICTOS BÉLICOS
BUJES GARRIDO, JULIA, 71292717P (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	13,08	DESARROLLO DE SENSORES DESECHABLES PARA LA EVALUACION DE AGUAS DE CONSUMO