



# I. COMUNIDAD DE CASTILLA Y LEÓN

## C. SUBVENCIONES

### C.3. Resoluciones

#### CONSEJERÍA DE EDUCACIÓN

*ORDEN EDU/556/2019, de 5 de junio, por la que se resuelve la convocatoria de ayudas destinadas a financiar la contratación predoctoral de personal investigador, cofinanciadas por el Fondo Social Europeo.*

Por Orden de 29 de octubre de 2018, de la Consejería de Educación (extracto publicado en el B.O.C. y L. n.º 214, de 6 de noviembre. BDNS (Identif.): 422058) se convocaron ayudas destinadas a financiar la contratación predoctoral de personal investigador, cofinanciadas por el Fondo Social Europeo.

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 décimo de la citada orden,

#### RESUELVO

*Primero.– Ayudas concedidas.*

Conceder ayudas destinadas a financiar la contratación predoctoral de personal investigador, cofinanciadas por el Fondo Social Europeo, 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, 5 de junio de 2019.

*El Consejero,*  
Fdo.: FERNANDO REY MARTÍNEZ



## ANEXO I

### AYUDAS CONCEDIDAS

BENEFICIARIO (PERCEPTOR)	PUNT.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	2019	2020	2021	2022	2023
GUTIÉRREZ FERNÁNDEZ, ALEXIS, ***5719** (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	18,01	MODELO DE INTERACCIÓN EN ENTORNOS INMERSIVOS DE SIMULACIÓN MEDIANTE LA INTEGRACIÓN DE LOS SENTIDOS DE LA VISTA Y EL TACTO.	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
GONZÁLEZ MACHADO, MARÍA DEL CAMINO, ***4371** (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	17,97	EFFECTO DE ALGUNOS BIOCIDAS SOBRE LA RESISTENCIA A LOS ANTIBIÓTICOS Y LA ARQUITECTURA DE LOS BIOFILMS EN CEPAS DE LISTERIA MONOCYTOGENES Y SALMONELLA DE ORIGEN ALIMENTARIO	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
LLORENTE GONZÁLEZ, CLARA, ***7079** (C.S.I.C., Q2818002D)	17,95	INMUNOSUPRESIÓN MECÁNICA DE CÉLULAS LINFOIDES Y MIELOIDES EN EL MICROENTORNO TUMORAL.	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
GONZÁLEZ MARTÍNEZ, LAURA, ***7707** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	17,94	GÉNERO E IDENTIDAD EN LA MÚSICA POPULAR URBANA EN ESPAÑA: EL ROCK INDIE	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
GARCÍA GARCÍA, PABLO, ***5838** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	17,82	EFFECTOS SOCIOECONÓMICOS DE LAS TRANSICIONES ENERGÉTICAS HACIA UNA ECONOMÍA BAJA EN CARBONO: UN ANÁLISIS COMPARATIVO	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
MUÑOZ FERNÁNDEZ, GLORIA, ***5774** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	17,75	INGENIERÍA METABÓLICA EN ASHBYA GOSSYPI PARA EL DESARROLLO DE BIOPROCESOS INDUSTRIALES. BIOLOGÍA SINTÉTICA Y ECONOMÍA CIRCULAR.	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67



BENEFICIARIO (PERCEPTOR)	PUNT.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	2019	2020	2021	2022	2023
SILVA SOUSA, LAURA, ****3107* (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	17,68	LA ADMINISTRACIÓN DE CÉLULAS MESENQUIMALES ESTROMALES COMO TRATAMIENTO DE LA TELANGIECTASIA HEMORRÁGICA HEREDITARIA (HHT)	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
DE LA HUERTA SAINZ, SERGIO, ***6570** (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	17,64	MODELIZACIÓN DE NANOESTRUCTURAS BIDIMENSIONALES	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
MENGUAL FENOLLAR, REGINA, ***0782** (FUNDACIÓN INSTITUTO DE ESTUDIOS DE CIENCIAS DE LA SALUD DE CASTILLA Y LEÓN (IECSCYL), G42152405)	17,58	IDENTIFICACIÓN DE NUEVAS DIANAS MOLECULARES INVOLUCRADAS EN EL DAÑO Y REPARACIÓN CEREBRAL TRAS LA ISQUEMIA. IMPACTO EN EL PRONÓSTICO FUNCIONAL DE PACIENTES DE ICTUS	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
FERNÁNDEZ LINSENBARTH, INÉS, ***6936** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	17,51	VALORACIÓN FUNCIONAL MEDIANTE ESTIMULACIÓN MAGNÉTICA TRANSCRANEAL DE LA TRANSMISIÓN INHIBITORIA EN LA ESQUIZOFRENIA	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
SANOQUERA MIRALLES, LARA, ***9821** (C.S.I.C., Q2818002D)	17,50	ALTERACIÓN DE LOS PATRONES DE SPLICING EN GENES DE SUSCEPTIBILIDAD A CÁNCER DE MAMA. CLASIFICACIÓN FUNCIONAL Y CLÍNICA DE VARIANTES DE ADN MEDIANTE PLÁSMIDOS REPORTEROS DE SPLICING	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
MARTÍNEZ FUERTES, CARLOS MANUEL, ***7567** (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	17,48	RESPONSABILIDAD PENAL DEL COMPLIANCE OFFICER EN LA COMISIÓN DE DELITOS A TRAVÉS DE LAS TIC: ESPECIAL ATENCIÓN A LA ESTAFA INFORMÁTICA	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67



**Junta de Castilla y León**  
Consejería de Educación



UNIÓN EUROPEA



Fondo Social Europeo

BENEFICIARIO (PERCEPTOR)	PUNT.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	2019	2020	2021	2022	2023
MARTÍN HERNÁNDEZ, EDGAR, ***1468** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	17,46	DISEÑO DE PROCESOS DENTRO DE LA ECONOMÍA CIRCULAR. REUTILIZACIÓN DE RESIDUOS Y RECUPERACIÓN DE NUTRIENTES	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
ANTOLÍN PUEBLA, BEATRIZ, ***6250** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	17,37	ELUCIDACIÓN DE LOS MECANISMOS DE TRANSFORMACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE ELEMENTOS TRAZA TÓXICOS EN PROCESOS DE VALORIZACIÓN DE BIOMASA CRECIDA EN FOTOBIOREACTORES DE TRATAMIENTO DE PURINES	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
PÉREZ MARTÍNEZ, VÍCTOR, ***1919** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	17,37	DISEÑO Y ESCALADO DE TECNOLOGÍAS PARA EL UPGRADING Y VALORIZACIÓN DE BIOGÁS	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
PANIAGUA GARCÍA, JOSÉ ANTONIO, ***3997** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	17,36	LAS TÁCTICAS DEL MARGEN. POESÍA Y CRÍTICA (NEO)BARROCAS EN LAS LITERATURAS HISPÁNICAS DE LA SEGUNDA MITAD DEL SIGLO XX EN ADELANTE	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
PITORINI BOVOLINI, MARCIÉLI, ****5689*S (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	17,35	APLICACIÓN DE TRICHODERMA COMO ATENUANTE DEL ESTRÉS HÍDRICO DE PLANTAS DE TOMATE BAJO DIFERENTES REGÍMENES DE SEQUÍA	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
PÉREZ REVUELTA, LAURA, ***4503** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	17,33	IGF-1 Y SU EFECTO TERAPÉUTICO PARA LA DESESTRUCTURACIÓN CEREBELOSA ASOCIADA A LOS TRASTORNOS DEL ESPECTRO DEL AUTISMO	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67



BENEFICIARIO (PERCEPTOR)	PUNT.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	2019	2020	2021	2022	2023
MARTÍN HERREROS, BEATRIZ, ***7559** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	17,28	CARACTERIZACIÓN MOLECULAR Y FUNCIONAL DE BIOESTIMULANTES BACTERIANOS Y ANÁLISIS DEL POTENCIAL PARA MEJORAR LA PRODUCCIÓN DE CULTIVOS DE FRUTOS ROJOS E INCREMENTAR SU CONTENIDO EN COMPUESTOS ACTIVOS CON IMPORTANCIA EN SALUD.	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
MARTÍN IZQUIERDO, MARTA, ***6121** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	17,24	ANÁLISIS GENÓMICO Y FUNCIONAL DE LA EVOLUCIÓN DE LOS PACIENTES CON SÍNDROMES MIELODISPLÁSICOS A LEUCEMIA AGUDA MIELOBLÁSTICA MEDIANTE TÉCNICAS DE EDICIÓN GENÓMICA Y SECUENCIACIÓN MASIVA	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
NIETO GONZÁLEZ, SANDRA, ***0422** (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	17,20	MODELO DE VARIABLES EXPLICATIVAS DE LA CONDUCTA VIOLENTA EN HOMBRES MALTRATADORES	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
BLANCO PANIAGUA, ESTHER, ***6800** (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	17,18	EVALUACIÓN DE LA INTERACCIÓN DE XENOBIÓTICOS CON EL TRANSPORTADOR ABCG2: EFECTO EN LA SEGURIDAD DE LA LECHE.	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
SÁNCHEZ SÁEZ, FERNANDO, ***3115** (C.S.I.C., Q2818002D)	17,14	ANÁLISIS FUNCIONAL DE NUEVOS GENES IMPLICADOS EN FERTILIDAD	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67



BENEFICIARIO (PERCEPTOR)	PUNT.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	2019	2020	2021	2022	2023
OLIVA ARIZA, GUILLERMO, ***3605** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	17,13	IDENTIFICACIÓN DE FACTORES GENÉTICOS INVOLUCRADOS EN LA EMERGENCIA DE CLONES DE LINFOCITOS B CIRCULANTES EN SUJETOS DE LA POBLACIÓN GENERAL Y EN EL RIESGO DE SU TRANSFORMACIÓN A LEUCEMIA LINFÁTICA CRÓNICA	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
GETINO ALONSO, LUIS, ***7212** (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	17,08	ESTUDIO DE LA RUTA CATABÓLICA DE HISTAMINA EN PSEUDOMONAS PUTIDA Y APLICACIONES BIOTECNOLÓGICAS	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
SANTAMARÍA SANZ, LUCÍA, ***0577** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	16,97	OBJETOS EXTENSOS EN TEORÍAS DE CAMPOS CUÁNTICOS EN TRES DIMENSIONES Y SUS APLICACIONES	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
GUTIÉRREZ MARTÍNEZ, LIDIA, ***6182** (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	16,97	ESTUDIO DEL PAPEL FUNCIONAL DE LOS LIGANDOS DE RECEPTORES CO-INHIBIDORES EXPRESADOS EN CÉLULAS TUMORALES HEMATOPOYÉTICAS SOBRE LA RESPUESTA INMUNITARIA ANTI-TUMORAL.	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
OLIVEIRA DA SILVA, ERIKA, ****9287** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	16,94	OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS EN INDUSTRIA 4.0	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
HOYOS CARDEÑOSO, MARÍA, ***5741** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	16,93	INFLUENCIA DE LAS VALENCIAS EMOCIONALES EN EL APRENDIZAJE DE ESTRUCTURAS VERBALES CON EQUIVALENCIA EN LENGUA MATERNA POR PARTE DE APRENDIENTES DE ESPAÑOL COMO LENGUA EXTRANJERA	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67



BENEFICIARIO (PERCEPTOR)	PUNT.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	2019	2020	2021	2022	2023
ÁLVAREZ VÁZQUEZ, ANDREA, ***4863** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	16,91	ESTUDIO DEL EFECTO DE PÉPTIDOS PENETRANTES BASADOS EN LA CONEXINA-43 EN CÉLULAS MADRE NEURALES	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
DESCALZO RUIZ, NURIA, ***0331** (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	16,90	ACCOUNTING FOR SUSTAINABLE GOVERNANCE: THE CASE OF SEAFOOD INDUSTRY/ CONTABILIDAD PARA LA GOBERNANZA SOSTENIBLE: EL CASO DE LA INDUSTRIA DEL PESCADO	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
DIAZ RODRÍGUEZ, SANDRA MARCELA, ****4037* (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	16,90	DESREGULACIÓN GÉNICA EN EL HÁMSTER CON EPILEPSIA AUDIÓGENA GASH/SAL: IMPLICACIÓN EN LA SUSCEPTIBILIDAD CONVULSIVA	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
BELCHÍ GARCÍA, FRANCISCO JAVIER, ***5135** (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	16,86	MEDIDAS DE DESEMPEÑO OCUPACIONAL PARA EVALUAR LA FUNCIONALIDAD Y LA RESERVA COGNITIVA EN PERSONAS MAYORES	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
CASANUEVA ÁLVAREZ, ELENA, ***6251** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	16,84	PAPEL DE INSULIN-DEGRADING ENZYME EN LA FUNCIÓN DE LAS CÉLULAS PRODUCTORAS DE GLUCAGÓN EN EL CONTEXTO DE LA DIABETES TIPO 2	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
ORFAO E VALE TABERNERO, BEATRIZ, ***0150** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	16,81	SIMULACIÓN, FABRICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE DIODOS DE BARRERA SCHOTTKY DE NITRURO DE GALIO PARA APLICACIONES EN EL RANGO DE FRECUENCIAS DE SUB-TERAHERCIOS	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67



BENEFICIARIO (PERCEPTOR)	PUNT.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	2019	2020	2021	2022	2023
UGUETO COLINA, MARLUIS MELISSA, ****7545* (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	16,80	EL LÉXICO DISPONIBLE DE SIGNIFICADO EMOCIONAL Y EXPRESIVO DE ESTUDIANTES DE PRIMER AÑO DE UNIVERSIDAD: RECOGIDA DE DATOS, ANÁLISIS Y APLICACIONES.	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
PINILLA MARTÍN, CINTYA, ***6673** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	16,67	NUEVOS LIGANDOS BIFUNCIONALES PARA MEJORAR LA SOSTENIBILIDAD DE REACCIONES DE ACOPLAMIENTO C-C A PARTIR DE HIDROCARBUROS	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
PÉREZ PONS, ALBA, ***2977** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	16,67	MODULACIÓN DE LA RESPUESTA DEL SISTEMA INMUNE: PAPEL DEL MICRO-MEDIOAMBIENTE CELULAR EN MASTOCITOSIS SISTÉMICAS Y POTENCIAL ASOCIACIÓN A LA PROGRESIÓN CLÍNICA DE LA ENFERMEDAD	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
CASADO GARCÍA, ANA, ***2504** (C.S.I.C., Q2818002D)	16,65	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS RESPONSABLES DEL DESARROLLO DE LAS LEUCEMIAS LINFOBLÁSTICAS AGUDAS INFANTILES ETV6-RUNX1 CON EL FIN DE ESTABLECER NUEVAS BASES TERAPÉUTICAS Y PROFILÁCTICAS.	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
HERNÁNDEZ LAMBRAÑO, RICARDO ENRIQUE, ****4516* (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	16,62	MODELOS DE NICHOS ECOLÓGICOS APLICADOS AL ESTUDIO DE LOS EFECTOS DEL CAMBIO GLOBAL EN LA DISTRIBUCIÓN Y CONSERVACIÓN DE LAS ESPECIES	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67





**Junta de Castilla y León**  
Consejería de Educación



UNIÓN EUROPEA

Fondo Social Europeo



BENEFICIARIO (PERCEPTOR)	PUNT.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	2019	2020	2021	2022	2023
MONTE SERRANO, EVA, ***6085** (C.S.I.C., Q2818002D)	16,57	COORDINACIÓN DE LAS MODIFICACIONES EPIGENÉTICAS DE HISTONAS POR LA CROMATINA-QUINASA VRK1 EN CÁNCER Y ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
ROMÁN PEÑAS, PABLO, ***7194** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	16,57	GÉNEROS ¿MENORES¿ EN LA ESCENA MUSICAL VALLISOLETANA A TRAVÉS DE LA PRENSA LOCAL: 1890-1900	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
ROMERO PÉREZ, INÉS, ***2954** (C.S.I.C., Q2818002D)	16,55	ANTICUERPOS CONJUGADOS CONTRA PROTEÍNAS DE MEMBRANA E INMUNOTERAPIA EN CÁNCER DE OVARIO	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
GRANADOS LÓPEZ, DIEGO, ***9283** (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	16,52	MODELADO DE COMPONENTES DE LA RADIACIÓN SOLAR MEDIANTE TÉCNICAS DE MACHINE LEARNING	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
CARDELLA, GIUSEPPINA MARÍA, ****4754* (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	16,49	LA CULTURA «MATRICENTRADA» COMO POSIBLE LIMITACIÓN A LA PROYECCIÓN DE VIDA Y A LA ORIENTACIÓN EMPRENDEDORA UNA INVESTIGACIÓN TRANS-CULTURAL	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
BELTRÁN MARCOS, DAVID, ***0000** (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	16,49	CARACTERIZACIÓN ESPACIAL DE LAS ESTRUCTURAS FORESTALES QUE CONDICIONAN LA SEVERIDAD DE GRANDES INCENDIOS: BASES PARA LA GESTIÓN PRE-INCENDIO EN LOS SISTEMAS FORESTALES PROPENSOS AL FUEGO.	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67



BENEFICIARIO (PERCEPTOR)	PUNT.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	2019	2020	2021	2022	2023
HERMOSÍN MONTES, JESÚS, ***7595** (FUNDACIÓN INSTITUTO DE ESTUDIOS DE CIENCIAS DE LA SALUD DE CASTILLA Y LEÓN (IECSCYL), G42152405)	16,46	FUNCIÓN DEL CONTROL DE LA ESTABILIZACIÓN/ DEGRADACIÓN DE PROTEÍNAS IMPLICADAS EN EL PRECONDIONAMIENTO ISQUÉMICO.	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
MORENO ESTAR, SARA, ***3385** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	16,46	USO DE LOS BLOQUEANTES DEL CANAL KV1.3 PARA LA PREVENCIÓN Y EL TRATAMIENTO DE LAS ENFERMEDADES VASCULARES OCLUSIVAS.	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
FERNÁNDEZ DELGADO, MARINA, ***5086** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	16,44	TECNOLOGÍA PARA EL DESARROLLO DE BIOFERTILIZANTES MEDIANTE EL APROVECHAMIENTO DE LA FRACCIÓN ORGÁNICA DE LOS RESIDUOS MUNICIPALES	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
ALONSO ISLA, ÁLVARO, ***5703** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	16,41	MODELADO E INTEGRACIÓN DE DATOS DE VUELOS PARA MEJORAR LA ESTIMACIÓN DE TIEMPOS DE LLEGADA	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
ABDELWAHAB HUSSIEN ABDELWAHAB, DALIA, ****2245* (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	16,40	DETERMINANTES Y CONSECUENCIAS DE LA ELECCIÓN, COMPRA Y RECOMENDACIÓN OFFLINE Y ONLINE DE MARCAS REGIONALES DE ALIMENTOS.	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
DE LA HORRA RUIZ, LUIS PABLO, ***4546** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	16,38	POLÍTICA MONETARIA E INVERSIÓN EMPRESARIAL: UN ANÁLISIS INTERNACIONAL DE LOS MECANISMOS DE TRANSMISIÓN EN CONTEXTOS DE INCERTIDUMBRE	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67



BENEFICIARIO (PERCEPTOR)	PUNT.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	2019	2020	2021	2022	2023
GIL ORDÓÑEZ, MARTA, ***5100** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	16,38	SÍNTESIS DE PRECURSORES DE CARBENOS N-HETEROCÍCLICOS QUIRALES SOPORTADOS Y ESTUDIO DE SU UTILIZACIÓN COMO ORGANOCATALIZADORES EN PROCESOS ENANTIOSELECTIVOS	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
NOVO DÍEZ, ANDREA, ***1725** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	16,37	FENOTIPADO DE LAS GLÁNDULAS DE MEIBOMIO Y CAMBIOS CON LA EDAD EN RELACIÓN CON SU FUNCIÓN Y MORFOLOGÍA	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
HOLGUERAS LÓPEZ, ALFREDO, ***0872** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	16,36	INFLUENCIA DEL DESLUMBRAMIENTO EN LA CONDUCCIÓN NOCTURNA EN PACIENTES CON OPACIDADES DE MEDIOS ÓPTICOS	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
SANTAMARÍA VÁZQUEZ, EDUARDO, ***6754** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	16,36	NUEVOS PARADIGMAS Y MÉTODOS DE PROCESADO DE SEÑAL PARA SISTEMAS BRAIN-COMPUTER INTERFACE APLICADOS AL DESARROLLO DE UNA PLATAFORMA DE ENTRENAMIENTO COGNITIVO	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
MARTÍN JARQUE, SERGIO, ***3322** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	16,34	LA EXPLOTACIÓN DEL SÍLEX COMO MATERIA PRIMA EN LA PREHISTORIA DEL VALLE DEL RÍO SELLA: EL PALEOLÍTICO SUPERIOR DE LA CUEVA DE EL CIERRO (RIBADESELLA, ASTURIAS)	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
GÓMEZ CARRERO, TAMARA, ***6526** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	16,28	EL GÉNERO GRAMATICAL EN LA ALTERNANCIA DE CÓDIGO ENTRE INGLÉS Y ESPAÑOL: LOS SINTAGMAS DETERMINANTES Y LAS CONSTRUCCIONES COPULATIVAS	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67



BENEFICIARIO (PERCEPTOR)	PUNT.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	2019	2020	2021	2022	2023
CARRASCO SÁINZ, SILVIA, ***1042** (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	16,24	LA LEALTAD EN EL EJÉRCITO DE LOS HABSBURGO DURANTE LA GUERRA DE LOS 30 AÑOS (1618-1648)	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
MARÍN QUÍLEZ, ANA, ***8695** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	16,24	ESTUDIO DE PACIENTES CON TRASTORNOS PLAQUETARIOS HEREDITARIOS MEDIANTE SECUENCIACIÓN MASIVA Y ENSAYOS FUNCIONALES EN MODELO MURINO GENERADO POR CRISPR/CAS9.	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
MURCIANO HUESO, ALICIA, ***3104** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	16,23	PERCEPCIÓN Y ADAPTACIÓN TECNOLÓGICA EN PERSONAS MAYORES: IMPLEMENTACIÓN DEL FORMATO SENIORLAB BASADO EN LA METODOLOGÍA BLEARNING	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
SALES MENDES, ANDRÉ FILIPE, ****1546* (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	16,23	SISTEMAS DE SEGUIMIENTO E INTERACCIÓN PARA LA MEJORA DE LA MOVILIDAD INTELIGENTE Y EL ANÁLISIS DE COMPORTAMIENTO.	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
SANCHO OTERO, LOURDES, ***5424** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	16,21	LA PERSPECTIVA DE LA ATENCIÓN A LA DIVERSIDAD DENTRO DE LOS MODELOS DE EVALUACIÓN A GRAN ESCALA EN EDUCACIÓN SECUNDARIA	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
MARTÍNEZ SAN MILLÁN, CARMEN, ***6589** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	16,19	LA TUTELA DE LOS DERECHOS LABORALES FUNDAMENTALES EN EL DERECHO COMERCIAL INTERNACIONAL. TRASLACIÓN DE LA RESPONSABILIDAD A EMPRESAS Y CONSUMIDORES.	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
ESCORIAL ESGUEVA, JUAN, ***7468** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	16,17	LA PERVIVENCIA DEL GÓTICO EN LA ARQUITECTURA BURGALESA DE LA EDAD MODERNA	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67



BENEFICIARIO (PERCEPTOR)	PUNT.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	2019	2020	2021	2022	2023
ALONSO RIAÑO, PATRICIA, ***0028** (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	16,17	VALORIZACIÓN INTEGRAL DE BAGAZO DE CERVEZA MEDIANTE TECNOLOGÍAS EMERGENTES	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
HERNÁNDEZ MUÑOZ, SHEILA, ***3891** (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	16,16	SOERS, UN NUEVO FENÓMENO PARA LA AMPLIFICACIÓN DE LA SEÑAL RAMAN	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ, JOSÉ JAVIER, ***2087** (C.S.I.C., Q2818002D)	16,16	EL EJE METABOLISMO/EPIGENOMA Y LA RESPUESTA INMUNE	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
CALVO OLIVERA, MARÍA DEL CARMEN, ***6742** (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	16,13	RECONOCIMIENTO Y ESTIMACIÓN DE LA POSICIÓN DE OBJETOS EN 3D BASADO EN EL USO DE REDES NEURONALES	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
CORCHADO COBOS, ROBERTO, ***1277** (C.S.I.C., Q2818002D)	16,12	ESTRATEGIAS DE PREVENCIÓN DEL CÁNCER DE MAMA MEDIANTE LA MODIFICACIÓN DE LA INVOLUCIÓN POSTLACTANCIA CON FÁRMACOS	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
PRADENA GARCÍA, YASNA PATRICIA, ****0083* (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	16,11	LA PERFORMANCE O ARTE DE ACCIÓN PARA LA PROMOCIÓN DE LA IGUALDAD DE GÉNERO EN EL ÁMBITO EDUCATIVO.	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
PÉREZ MORO, DAVID, ***7580** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	16,10	NIVELES DE LENGUA EN BIZANCIO: UNA APROXIMACIÓN A LAS METÁFRASIS Y PARÁFRASIS BIZANTINAS A TRAVÉS DE LOS DICCIONARIOS MEDIEVALES	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
SOTO GUZMÁN, MARVELIA CENIT, ****0156* (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	16,10	DESARROLLO DE PROCESOS DE MEMBRANA PARA LA SEPARACIÓN SELECTIVA DE CO2 DE BIOGAS Y BIOHIDRÓGENO	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67



BENEFICIARIO (PERCEPTOR)	PUNT.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	2019	2020	2021	2022	2023
DELGADO OLMOS, ALICIA, ***9709** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	16,09	LA SELECCIÓN MODAL EN LAS COMPLETIVAS DE COMPLEMENTO DEL NOMBRE	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
MONTES GARRIDO, RAFAEL, ***5718** (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	16,09	DISEÑO DE UN PANEL DE EVALUACIÓN ANDROLÓGICA EN EL CARNERO	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
RODRÍGUEZ BLANCO, CYNTHIA, ***6334** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	16,07	TRAS LOS PASOS DE LA AFECTIVIDAD: ENTRE LA INFANCIA, LA MATERNIDAD Y LA FAMILIA.	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
GARCÍA-HERAS HERNÁNDEZ, FABIO, ***9874** (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	16,04	INFLUENCIA DE LA CONDICIÓN FÍSICA Y DEL ENTRENAMIENTO EN LA RESPUESTA AL ESTRÉS TÉRMICO EN AMBIENTES TERMONEUTROS Y DE CALOR EN EL TRABAJO DEL PERSONAL ESPECIALISTA EN EXTINCIÓN DE INCENDIOS FORESTALES (PEEIF)	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
MEDINA HERRERA, ALEJANDRO, ***6094** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	16,04	NUEVAS ESTRATEGIAS PARA LA CARACTERIZACIÓN DEL CLON TUMORAL EN MIELOMA MÚLTIPLE. APLICACIÓN AL ESTUDIO DE LA ENFERMEDAD MÍNIMA RESIDUAL	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
DÍEZ GALÁN, ALBA, ***4032** (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	16,04	AISLAMIENTO Y CARACTERIZACIÓN DE BACTERIAS CON CAPACIDAD PARA LA BIODEGRADACIÓN DE SEDA DE PROCESIONARIA DEL PINO.	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67



BENEFICIARIO (PERCEPTOR)	PUNT.	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	2019	2020	2021	2022	2023
FIGUEREDO CABRERA, KATIA, ****7090* (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	16,03	IMPACTO DE LA DIPLOMACIA CULTURAL FRANQUISTA EN LA COLONIA CASTELLANO-LEONESA DE CUBA. EJES DE ACCIÓN, RADIO DE EFECTIVIDAD, REDES ASOCIATIVAS Y PARTICIPACIÓN FEMENINA, 1945-1959.	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
DEL VAL MARTÍNEZ, MARIO, ***0192** (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	16,03	EVALUACIÓN Y CONTROL DEL TALADRO DE LA VID (XYLOTRECHUS ARVICOLA)	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
SÁNCHEZ DE LA PARRA PÉREZ, SANTIAGO, ***0998** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,99	EDIFICIA PÚBLICA Y CÁLCULO DE COSTES EN EL OCCIDENTE DEL IMPERIO ROMANO (S. II A.C. - V D.C.)	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
HERNANDO PÉREZ, MARÍA ELENA, ***7479** (C.S.I.C., Q2818002D)	15,98	REMODELADO DEL CALCIO INTRACELULAR EN EL ENVEJECIMIENTO NEURONAL Y LOS TUMORES CEREBRALES	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
SENDRA, MARIANA, ****4340* (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,95	EL REALINEAMIENTO POLÍTICO-SOCIAL EN LAS DEMOCRACIAS CONTEMPORÁNEAS. CASOS DE AMÉRICA LATINA Y EUROPA EN PERSPECTIVA COMPARADA	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67
HERNÁNDEZ NIEVES, ELENA, ***8971** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,95	ARQUITECTURA FINTECH SOBRE UNA PLATAFORMA FOG COMPUTING	80.500,01	6.191,67	18.500,00	18.500,00	20.666,67	16.641,67



GASTOS DE GESTIÓN CONCEDIDOS		
ENTIDAD	CIF	CANTIDAD
C.S.I.C.	Q2818002D	10.800,00
FUNDACIÓN INSTITUTO DE ESTUDIOS DE CIENCIAS DE LA SALUD DE CASTILLA Y LEÓN (IESCYL)	G42152405	2.400,00
UNIVERSIDAD DE BURGOS	Q0968272E	9.600,00
UNIVERSIDAD DE LEÓN	Q2432001B	15.600,00
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	Q3718001E	34.800,00
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	Q4718001C	28.800,00
	TOTAL CONCEDIDO	102.000,00



**ANEXO II****AYUDAS DENEGADAS**

<b>SOLICITANTE (PERCEPTOR)</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>CAUSA DE DENEGACIÓN</b>
ANGULO VELA, MIGUEL, ****1186* (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	OBTENCIÓN DE SUBPRODUCTOS CON ELEVADO VALOR AÑADIDO A PARTIR DE RESIDUOS DE PRODUCTOS CÁRNICOS DESTINADOS AL CONSUMO HUMANO	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
AVELEIRA MATA, JOSÉ ANTONIO, ***4977** (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	SISTEMA DINÁMICO PARA LA DETECCIÓN Y CORRECCIÓN DE ANOMALÍAS EN ENTORNOS IOT (INTERNET DE LAS COSAS).	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
BAJO PÉREZ, IRENE, ***0253** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	LA INFLUENCIA HETEROPATRIARCAL EN LAS REDES SOCIALES: ESTUDIO DE LA NORMALIZACIÓN E INVISIBILIZACIÓN DE LA VIOLENCIA DE GÉNERO.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
BERMEJO GIL, BEATRIZ MARÍA, ***3909** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	ESTUDIO DE LAS ALTERACIONES DE LA MARCHA COMO POSIBLE MARCADOR EN EL DIAGNOSTICO PRECOZ DEL DETERIORO COGNITIVO Y LA DEMENCIA.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
BERNABÉU LORENZO, MARTA, ***4764** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	TRACING THE WUTHER: THE AGENCY OF OUTSIDERNESS IN THE BRONTËAN TRADITION AND ITS ONSCREEN REPRESENTATIONS (TRAS EL ESTRUENDO: LA AGENCIA DE LA OTREDAD EN LA TRADICIÓN BRONTËANA Y SUS REPRESENTACIONES EN LA PANTALLA)	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
BORREGO ALONSO, DAVID, ***0463** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	DESARROLLO Y APLICACIÓN DE TÉCNICAS DE DATACIÓN ABSOLUTA MEDIANTE EL ESTUDIO DE ELEMENTOS COSMOGÉNICOS (14C) EN SECUENCIAS DEL MEDITERRÁNEO OCCIDENTAL	Solicitud desistida aber subsanado la falta o acompañado el documento correspondiente en el plazo de diez días
CASTRO ARBELAEZ, MARÍA ALEJANDRA, ****9428* (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	EFECTO DE LA MEMORIA AUTOBIOGRAFICA EPISODICA EVOCADA POR LA ESTIMULACIÓN OLFATIVA FAMILIAR EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER	No formar parte de un proyecto, un contrato o un convenio vigente por un importe mínimo de 10.000 euros.
COLLAZO RIOBO, CARLA, ***7206** (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	ESTUDIO DE MODIFICADORES AMBIENTALES EPIGENÉTICOS QUE PUEDEN INFLUIR EN LA PROGRESIÓN DE LA ENFERMEDAD DE HUNTINGTON. COMPARACIÓN DE UNA POBLACIÓN ESPAÑOLA CON UNA SERIE INTERNACIONAL EUROPEA.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
CUESTA MORRONDO, SARA RAQUEL, ***8374** (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	ANÁLISIS DEL EFECTO DEL PROCESADO SOBRE VARIACIONES DE ALERGENICIDAD DE PROTEÍNAS DE SOJA (GLYCINE MAX. VAR. SPHERA).	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d



<b>SOLICITANTE (PERCEPTOR)</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>CAUSA DE DENEGACIÓN</b>
DE JUAN ALBERDI, MARIO, ***4098** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	DISEÑO, OBTENCIÓN Y EVALUACIÓN DE TRIAZOLES SUSTITUIDOS COMO POTENCIALES AGENTES ANTIPARASITARIOS	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
DE JUAN MATEOS, SERGIO, ***2543** (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	CRÍA EN LAS ETAPAS LARVARIA- POSTLARVARIA Y JUVENIL DE LA TENCA (TINCA TINCA L.) EN CONDICIONES CONTROLADAS: POSIBILIDADES DE USO DE HARINAS DE INSECTO EN DIETAS COMPUESTAS PARA UNA ACUICULTURA SOSTENIBLE.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
DE LA FUENTE JUEZ, HÉCTOR, ***0027** (CONSORCIO DEL CENIEH, S0900008D)	REMONTAJES FAUNÍSTICOS, UNA APROXIMACIÓN ESPACIAL Y TAFONÓMICA A LAS RELACIONES ENTRE ÁREAS DE ACTIVIDAD EN ASENTAMIENTOS NEANDERTALES.	No formar parte de un proyecto, un contrato o un convenio vigente por un importe mínimo de 10.000 euros.
DE OLIVEIRA MELLO, LAURA, ****7903* (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	IMPLANTES NEUROGLIALES COMO POTENCIALES HERRAMIENTAS DE REGENERACIÓN EN LESIONES DE NERVI ÓPTICO	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
DE PABLO TORRES, ANA, ***9031** (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	INVESTIGACIÓN DE LA IDONEIDAD DE LOS MÉTODOS UTILIZADOS PARA LA OBTENCIÓN DE MIELES EN POLVO	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
DÍAZ BOUZAS, GUILLERMO, ***7379** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	CLERO Y SOCIEDAD EN LA SALAMANCA DEL SIGLO XVIII (FAMILIA E IDENTIDAD)	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
DÍAZ PORTUGAL, CELIA, ***9883** (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	INFLUENCIA DE LAS EMOCIONES EN LA IDENTIFICACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS DE NEGOCIO POR PARTE DE LOS EMPRENDEDORES. PARTICULARIDADES DE LA INDUSTRIA CULTURAL Y CREATIVA.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
DÍEZ FERNÁNDEZ, PELAYO, ***9132** (UNIVERSIDAD PONTIFICIA DE SALAMANCA, R3700047H)	ANÁLISIS DE RIESGOS EN ENTORNOS ACUÁTICOS. NUEVAS PROPUESTAS DE MATERIALES INNOVADORES PARA LA PREVENCIÓN, EDUCACIÓN E INTERVENCIÓN EN ESPACIOS ACUÁTICOS NATURALES.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
ESTRELLA HEREDIA, CARLA, ****0837* (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	DESIGUALDADES DE GÉNERO, TERRITORIALES E INSTITUCIONALES EN EL SISTEMA DE INVESTIGACIÓN ECUATORIANO A PARTIR DEL ANÁLISIS DE LA CREACIÓN DEL CONOCIMIENTO Y EL ACCESO A LA INFORMACIÓN	Solicitud desistida por no haber subsanado la falta o acompañado el documento correspondiente en el plazo de diez días

SOLICITANTE (PERCEPTOR)	DESCRIPCIÓN	CAUSA DE DENEGACIÓN
FERNÁNDEZ GONZÁLEZ, MARÍA CRISTINA, ***1886** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	PROPUESTA DE MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL WHISTLEBLOWER EN ESPAÑA	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
FERNÁNDEZ PUENTE, ESCARLATA, ***4705** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	ESTUDIO DE LA RESISTENCIA A LA INSULINA DEL MÚSCULO ESQUELÉTICO EN EL ENVEJECIMIENTO Y DIABETES MEDIANTE ESTRATEGIAS EXPERIMENTALES FUNDAMENTADAS EN BIOSENTOSER DE ESPECIES REACTIVAS DE OXÍGENO Y NITRÓGENO	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
FERNÁNDEZ VALBUENA, LARA MARÍA, ***8443** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	MODIFICACIÓN GENÉTICA MEDIANTE CRISPR Y ANÁLISIS FUNCIONAL DE GENES DE MICROMONOSPORA SP. INVOLUCRADOS EN LA COLONIZACIÓN DE LEGUMINOSAS	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
FUENTES HERRERO, BLANCA, ***8912** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	PAPEL DEL MICROMEDIAMBIENTE (SISTEMA INMUNE Y MICROBIOTA) EN LA EVOLUCIÓN DE LA LINFOCITOSIS B MONOCLONAL A ESTADOS DE INMUNODEFICIENCIA Y TRANSFORMACIÓN A LEUCEMIA	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
GALÁN DA COSTA, ANA LIS, ***5205** (UNIVERSIDAD DE LEON, Q2432001B)	ESCRITURA FEMENINA E IMAGEN DE LA MUJER EN LA LITERATURA ESPAÑOLA DEL SIGLO XV.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
GARCÍA DUEÑES, INDALECIO, ****4521* (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	NIETZSCHE, INSTINTO Y LENGUAJE: EL LENGUAJE COMO MECANISMO DE PODER	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
GARCÍA ESTEBAN, JUAN ALBERTO, ***1086** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	DESARROLLO DE PRUEBA DE CONCEPTO DE SISTEMA INTELIGENTE PARA SALAZÍN DE JAMONES SALUDABLES BASADO EN SOLUCIONES INDUSTRIA 4.0	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
GARCÍA GÓMEZ, CÉSAR, ***6161** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	APROXIMACIÓN A LA MEDICIÓN DE LA POBREZA DESDE UN ENFOQUE MULTIDIMENSIONAL CON APLICACIONES AL CASO EUROPEO Y ESPAÑOL	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
GARCÍA MORATO, SARA, ***2702** (CONSORCIO DEL CENIEH, S0900008D)	CALENTAMIENTO GLOBAL EN OLDUVAI (TANZANIA) Y PROXIS TAFONÓMICOS EN OTROS YACIMIENTOS ACHELENSES	Solicitud desistida por no haber subsanado la falta o acompañado el documento correspondiente en el plazo de diez días

<b>SOLICITANTE (PERCEPTOR)</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>CAUSA DE DENEGACIÓN</b>
GARCÍA SERRANO, MARÍA, ***0385** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	LA LECTURA DE TEXTOS HISTÓRICOS A TRAVÉS DE TEXTOS MÚLTIPLES: ELEMENTOS Y ESTRATEGIAS IMPLICADAS EN SU COMPRENSIÓN.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
GIL BERNABÉ, SARA, ***9024** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	MEDICINA GENÓMICA, PREDICTIVA Y PERSONALIZA EN TUMORES TIROIDEOS HUÉRFANOS, AGRESIVOS Y METASTÁSICOS, RESISTENTES A RADIOYODO. IDENTIFICACIÓN DE BIOMARCADORES DIAGNÓSTICOS, PRONÓSTICOS Y TERAPÉUTICOS	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
GÓMEZ GONZÁLEZ, JUAN MANUEL, ***0792** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	ESTUDIO CLÍNICO SOBRE LA INFLUENCIA DE LOS MATERIALES EN EL COLOR GINGIVAL	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
GÓMEZ ROJO, RAÚL, ***5815** (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	ANÁLISIS DE LA SOSTENIBILIDAD REGENERATIVA A TRAVÉS DEL DISEÑO, PRODUCCIÓN Y PUESTA EN OBRA DE MATERIALES ECO EFICIENTES QUE EMPLEAN RESIDUOS DE POLIURETANO	No haber completado al menos 300 créditos en el conjunto de estudios de primer ciclo y máster.
GONZÁLEZ AGUILAR, INÉS, ***8193** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	LA TRADUCCIÓN INTRALINGÜÍSTICA EN LA ENSEÑANZA DEL FRANCÉS COMO LENGUA EXTRANJERA Y SU APLICACIÓN EN TEXTOS SOBRE LA CULTURA DEL VINO	No formar parte de un proyecto, un contrato o un convenio vigente por un importe mínimo de 10.000 euros.
GONZÁLEZ LÓPEZ, JOSÉ JAVIER, ***6075** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	LÓGICA INTENSIONAL	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
GONZÁLEZ PASCUAL, GUILLERMO, ***0664** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	LOS APÓCRIFOS DE ANTONIO MACHADO. HETERÓNIMOS COMO ESTRATEGIA DE FRAGMENTACIÓN DISCURSIVA, A LA LUZ DEL ANÁLISIS ESTILOMÉTRICO	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
GONZÁLEZ VARGA, MARINA, ***4683** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	LA CONSTRUCCIÓN DE IMAGINARIOS DE GÉNERO A TRAVÉS DE LA CANCIÓN POPULAR. EL PATRIMONIO INMATERIAL COMO REFLEJO DE LA MEMORIA POPULAR.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
HERNÁN MUÑOZ, LAURA, ***5965** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	ESTUDIO DE SISTEMAS CUÁNTICOS DE MASA VARIABLE MEDIANTE EL FORMALISMO DE REDES DE TENSORES.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d





<b>SOLICITANTE (PERCEPTOR)</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>CAUSA DE DENEGACIÓN</b>
HERNÁNDEZ GARCÍA, LORENZO, ***3991** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	APLICACIONES DE NANOHILOS MAGNÉTICOS EN TECNOLOGÍAS LIMPIAS	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
LACASTA MILLERA, SOFÍA, ***7542** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	LA TRADUCCIÓN DE LITERATURA EXPERIMENTAL POSMODERNA	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
LIFI, MOHAMED, ****8044* (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	INVESTIGACIÓN EXPERIMENTAL DE PROPIEDADES DE SISTEMAS MULTICOMPONENTES TIPO ÉTER-GLICOL AMBIENTALMENTE SOSTENIBLES.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
LOPERA ARBELAEZ, ISABEL CRISTINA, ****4137* (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	MIGRACIONES DE LATINOAMERICANOS A ESPAÑA, EL TRABAJO (IN)FORMAL A TRAVÉS DE LAS COMUNIDADES TRANSNACIONALES Y VIRTUALES	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
LÓPEZ TÁRRAGA, ANA BELÉN, ***7482** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	AS NUEVAS REALIDADES TERRITORIALES DEL ESPACIO ÁRTICO: CAMBIO CLIMÁTICO, FRONTERAS Y NUEVOS ACTORES EN LA GOBERNANZA REGIONAL. LA INNOVACIÓN COMO MÉTODO DE RESILIENCIA PARA LAS COMUNIDADES INDÍGENAS.	Solicitud desistida por no haber subsanado la falta o acompañado el documento correspondiente en el plazo de diez días
LOZANO MARQUÉS, MARINA, ***4195** (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	NIVELES DE PROGESTERONA Y METABOLITOS DE GLUCOCORTICOIDES FECALES EN LA MONITORIZACIÓN Y VALIDACIÓN DE LA RELACIÓN ENTRE EL BIENESTAR ANIMAL Y EL RENDIMIENTO REPRODUCTIVO EN GANADO VACUNO LECHERO	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
MARTÍN GUARDADO, SERGIO, ***7691** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	EL ACCESO DE LA MUJER A LA ALTA DIRECCIÓN EN LAS RELACIONES JURIDICO-PRIVADAS: UN RETO DEL ESTADO SOCIAL Y DEMOCRÁTICO DE DERECHO.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
MARTÍN QUINTERO, MARÍA INMACULADA, ***8669** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	EVALUACIÓN DE LA FUNCIÓN MASTICATORIA TRAS LA COLOCACIÓN DE IMPLANTES MEDIANTE LÁMINAS COLORIMÉTRICAS DE PRESIÓN Y UN SOFTWARE CHEWINGAPP MIDIENDO LA CAPACIDAD DE MEZCLA DE UN BOLO BICOLOR	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
MARTÍNEZ NICOLÁS, ISRAEL, ***6437** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	INFLUENCIA DE LA EMOCIÓN EN EL DETERIORO DE LAS REDES SEMÁNTICAS EN LA DEMENCIA TIPO ALZHEIMER	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d



<b>SOLICITANTE (PERCEPTOR)</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>CAUSA DE DENEGACIÓN</b>
MATEI, ANTONIO, ****7294* (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	HÁBITOS DE CONSUMO DE CINE EN LOS JÓVENES UNIVERSITARIOS DE CASTILLA Y LEÓN	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
MATESANZ NIÑO, LAURA, ***1635** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	NUEVAS REDES DE POLÍMEROS POROSOS PARA SEPARACIONES AVANZADAS; MEMBRANAS MIXTAS DE MATRIZ POLIMÉRICA PARA CAPTURA DE CO2, SEPARACIÓN DE OLEFINAS Y PURIFICACIÓN DE AGUA	La sede de la Entidad Colaboradora no está ubicada en Castilla y León..
MERIZALDE ZAMORA, YURY HUMBERTO, ****7256* (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	MANTENIMIENTO PREDICTIVO EN AEROGENERADORES, MEDIANTE EL DIAGNÓSTICO DE FALLOS EN EL GENERADOR DE INDUCCIÓN.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
MESONERO MAROTO, MARIA VICTORIA, ***0592** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)		Solicitud desistida por no haber subsanado la falta o acompañado el documento correspondiente en el plazo de diez días
MIGUEL CANTERO, IGNACIO, ***8703** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	OPERADORES DE ACELERACIÓN DÉBIL. MULTISUMABILIDAD DE SOLUCIONES FORMALES DE ECUACIONES EN DIFERENCIAS.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
MORENO GONZÁLEZ, VÍCTOR, ***6280** (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	FUNCIÓN DE LA COMUNICACIÓN ACÚSTICA EN LA COOPERACIÓN. EL CASO DE CRÍA COOPERATIVA DE LA CORNEJA NEGRA	No haber finalizado el máster.
MORENO MATEOS, ALEJANDRO, ***0528** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	EVALUACIÓN DE UN PROGRAMA DE REVITALIZACIÓN GERIÁTRICA MEDIANTE REALIZACIÓN DEL EJERCICIO FÍSICO, EN UNA POBLACIÓN URBANA. RENDIMIENTO Y PROPUESTAS DE MEJORA	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
MORLA GONZÁLEZ, MARINA, ***5333** (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	ASPECTOS JURÍDICOS Y ÉTICOS QUE PLANTEAN LA PARTICIPACIÓN Y AUTONOMÍA DE LAS CONFESIONES RELIGIOSAS EN LA REGULACIÓN Y EN LA TOMA DE DECISIONES EN MATERIA DE TRASPLANTES DE ÓRGANOS	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
NAVARRO DE AGUSTÍN, ROBERTO, ***6854** (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	INNOVACIÓN COMPETITIVA EN LA UTILIZACIÓN DE ESCORIAS SIDERÚRGICAS PARA LA ELABORACIÓN DE HORMIGONES DE ALTAS PRESTACIONES APLICADAS EN LA INDUSTRIALIZACIÓN.	Solicitud desistida por no haber subsanado la falta o acompañado el documento correspondiente en el plazo de diez días



<b>SOLICITANTE (PERCEPTOR)</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>CAUSA DE DENEGACIÓN</b>
NIETO SOBRINO, MARÍA, ***2419** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	NIÑOS PREMATUROS: DIFICULTADES NEURONALES Y SOCIALES ASOCIADOS A LA AFECTACIÓN DEL HABLA	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
PARIENTE GUTIÉRREZ, CÉSAR, ***4538** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	PROGRAMA DE INTERVENCIÓN EN CUANTO A LA MEJORA DE ESTRATEGIAS Y HABILIDADES DOCENTES EFICACES EN LA ENSEÑANZA OBLIGATORIA	No haber completado al menos 300 créditos en el conjunto de estudios de primer ciclo y máster.
PÉREZ GONZÁLEZ, ALICIA, ***5913** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	TEOREMA DE APPELL-HUMBERT PARA TOROS COMPLEJOS RELATIVOS	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
POZA CASADO, IRENE, ***0319** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	HERMETICIDAD AL AIRE DE LA ENVOLVENTE DE LOS EDIFICIOS RESIDENCIALES EN ESPAÑA. CARACTERIZACIÓN Y REPERCUSIÓN ENERGÉTICA DE LAS INFILTRACIONES	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
POZO ÁLVAREZ, ALBERTO, ***7610** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	ESTUDIO DEL FLUJO EN UN MODELO DE AURÍCULA Y OREJUELA IZQUIERDAS	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
PRIETO ALARCIA, ELENA, ***8819** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	ADICIONES ENANTIOSELECTIVAS A CARBONILOS. SÍNTESIS DE COMPUESTOS CON ACTIVIDADES ANTIFÚNGICAS Y ANTIBACTERIANAS, CON DISPONIBILIDAD MEJORADA, COMO ALTERNATIVA A LOS PRODUCTOS FITOSANITARIOS EXISTENTES.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
RAMOS PASTOR, FRANCISCO JAVIER, ***0046** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	ANÁLISIS TEXTUAL DE LOS FEMINISMOS Y LA SUBALTERNIDAD: REPRESENTACIÓN DE LA MUJER EN LA OBRA «CANON DE ALCOBA» DE TUNUNA MERCADO, LA NARRATIVA BREVE Y LAS MEMORIAS DE ISMAT CHUGHTAI Y LA NOVELA «PANTY», DE SANGEETA BANDYOPYADHAY	El director del trabajo dirige a más de un investigador al amparo de esta orden de convocatoria.
RECIO PÉREZ, MARCOS MANUEL, ***9660** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	ESTUDIO COMPARATIVO SOBRE LAS EXPANSIONES IMPLICATIVAS NATURALES DE LA MATRIZ SM4	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
RODRÍGUEZ ALCALÁ, OMAR, ***6316** (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	APLICACIÓN DE LA TEORÍA DE METACOMUNIDADES A LA GESTIÓN DE LA BIODIVERSIDAD DE LAGUNAS EN PAISAJES AGROGANADEROS DEL MEDITERRÁNEO	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d



<b>SOLICITANTE (PERCEPTOR)</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>	<b>CAUSA DE DENEGACIÓN</b>
RUBIO PÉREZ, GABRIEL, ***0176** (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	INVESTIGACIÓN SOBRE EL EQUILIBRIO DE FASES DE NUEVOS MATERIALES Y FLUIDOS RENOVABLES PARA USOS ENERGÉTICOS MEDIANTE TÉCNICAS EXPERIMENTALES	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
SÁNCHEZ APARICIO, MARÍA, ***9916** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	MODELADO DE RECURSOS ENERGÉTICOS RENOVABLES A PARTIR DE DATOS DE OBSERVACIÓN DE LA TIERRA	No haber completado al menos 300 créditos en el conjunto de estudios de primer ciclo y máster.
SÁNCHEZ CARNICER, JAIME, ***1911** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	LA INCIDENCIA DE LAS LEGISLACIONES ESPAÑOLA, BRITÁNICA Y COMUNITARIA EN LA ESTRUCTURACIÓN DE LA TERMINOLOGÍA DE LA DISCAPACIDAD. UN ESTUDIO COMPARADO INGLÉS-ESPAÑOL A PARTIR DEL USO QUE DE ELLA REALIZAN LOS MEDIOS DE COMUNICACIÓN ESCRITOS DE REFERENCIA.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
SÁNCHEZ LUIS, ELENA, ***8030** (C.S.I.C., Q2818002D)	ANÁLISIS DE CÉLULAS MADRE INMUNOMODULADORAS HUMANAS DEL NICHOS HEMATOPOYÉTICO: DESARROLLO E INTEGRACIÓN BIOINFORMÁTICA DE DATOS ÓMICOS PARA ENCONTRAR SUS GENES MARCADORES, REGULADORES Y DIRECTORES, Y MEJORAR SU USO EN TERAPIAS CELULARES EN CÁNCER Y LA RESPUESTA DE PACIENTES A TRATAMIENTOS	No tener una nota media de expediente académico igual o superior a 6,5 puntos.
SANZ ARIAS, HEDGAR, ***0232** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	LA ESCRITURA CINEMATOGRAFICA DE CONCHA MÉNDEZ CUESTA (1898-1986): UN DIÁLOGO TRANSATLÁNTICO	El director del trabajo dirige a más de un investigador al amparo de esta orden de convocatoria.
SOTO MUNIZ, MERARIS, ***9168* (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	RELACIÓN ENTRE LA QUIMIORRESISTENCIA AL SORAFENIB Y LA APARICIÓN DE FORMAS ABERRANTES DEL GEN SLC22A1 DURANTE LA CARCINOGENESIS HEPÁTICA.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
SUÁREZ ORTEGA, MAR, ***4019** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	ESTUDIO DE LA ESTRUCTURA ASOCIATIVA DE LAS REPRESENTACIONES LÉXICO-SEMÁNTICAS EN LA LENGUA ESPAÑOLA A TRAVÉS DE EVIDENCIA CONDUCTUAL Y ELECTRONEUROFISIOLÓGICA.	No alcanzar una puntuación mínima de 6,5 puntos sumando la obtenida en los criterios establecidos en el 9.3 letras b, c y d
ZAMORA SANTANA, ALBA, ***7643** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	LAS PERSONAS COMO PATRIMONIO. LA EDUCACIÓN PATRIMONIAL COMO HERRAMIENTA UNIVERSAL EN LA CONSTRUCCIÓN DE VÍNCULOS IDENTITARIOS.	DESISTIDO



**ANEXO III****SUPLENTES**

<b>BENEFICIARIO (PERCEPTOR)</b>	<b>PUNTUACIÓN</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>
PÉREZ REYES, JORGE LUIS, ****1725* (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,94	LOS EPIGRAMAS DE AMIANO. INTRODUCCIÓN, TRADUCCIÓN Y COMENTARIO. CON UN ESTUDIO DE LOS EPIGRAMAS ANÓNIMOS DE AP XI.
MOSCO SO ROMERO, ESTEBAN JUAN, ***4651** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,91	FUNCIÓN DEL EXÓMERO EN LA COORDINACIÓN DE LAS RUTAS DE INTEGRIDAD CELULAR Y TOR, Y SU UTILIDAD COMO DIANA ANTIFÚNGICA.
RODERO CASQUERO, ESTER, ***0421** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,90	PAPEL DE LA VITAMINA D Y LA SEÑALIZACIÓN REDOX EN MIELOMA MÚLTIPLE
SEGURADO GELADO, ALICIA, ***1918** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,89	DESARROLLO Y VALIDACIÓN DE UN MODELO EXPERIMENTAL PARA EL ESTUDIO DE LA DEGENERACIÓN MACULAR ASOCIADA A LA EDAD Y EL ENSAYO DE TERAPIAS FARMACOLÓGICAS.
VAQUERO EUSEBIO, ISABEL, ***6600** (C.S.I.C., Q2818002D)	15,86	REGULACIÓN DE LA EXPRESIÓN GÉNICA Y DE LA REPARACIÓN DEL DNA MEDIANTE POSICIONAMIENTO NUCLEOSOMAL
ÁLVAREZ BARDÓN, MARÍA, ***6584** (UNIVERSIDAD DE LEON, Q2432001B)	15,85	CRIBADO Y EVALUACIÓN DE COMPUESTOS QUÍMICOS FRENTE A LA LEISHMANIASIS VISCERAL.
CASTILLA GÓMEZ DE AGÜERO, VERÓNICA, ***6792** (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	15,85	DESARROLLO DE NUEVOS MÉTODOS DE DIAGNÓSTICO DE INFECCIONES POR NEMATODOS GASTROINTESTINALES EN OVEJAS
PÉREZ ALONSO, ALBA, ***2419** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	15,83	BOXEO, CONFLICTO Y TERAPIA: UN TEMA DE LITERATURA COMPARADA. EL CORPUS HISPÁNICO
GÓMEZ GARCÍA, MANUEL, ***0250** (UNIVERSIDAD DE LEON, Q2432001B)	15,83	EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD ANTIMICROBIANA Y MECANISMO DE ACCIÓN DE UNA SELECCIÓN DE ACEITES ESENCIALES Y ÁCIDOS ORGÁNICOS
JIMÉNEZ AMORES, FRANCISCO JAVIER, ***8834** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,82	DESARROLLO Y EVALUACIÓN DE ESTRATEGIAS CONTRA- NARRATIVAS EN TEXTOS E IMÁGENES A GRAN ESCALA PARA REDUCIR EL PREJUICIO HACIA REFUGIADOS Y MIGRANTES. EFECTOS DE LA SIMILITUD, EL ENCUADRE Y EL TONO EN PERPETRADORES DE DISCURSO DEL ODIO EN INTERNET.
HARDISSON MARTÍN, JORGE, ***6179** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,82	IDENTIFICACIÓN COLECTIVA EN LOS PARTIDOS POLÍTICOS.
CASTRO BLANCO, SARA, ***3302** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,80	LINGÜÍSTICA CONTRASTIVA Y ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE ELE: A PROPÓSITO DEL SISTEMA VERBAL EN ESPAÑOL Y FINÉS (DESCRIPCIÓN Y APLICACIONES DIDÁCTICAS).
FEBRER SENDRA, BEGOÑA, ***5806** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,80	DESARROLLO Y APLICACIÓN DE LA TÉCNICA LAMP PARA EL DIAGNÓSTICO DE FILARIASIS



<b>BENEFICIARIO (PERCEPTOR)</b>	<b>PUNTUACIÓN</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>
RODRÍGUEZ GONZÁLEZ, VÍCTOR, ***9066** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	15,79	ANÁLISIS DE FUENTES CEREBRALES PARA LA CARACTERIZACIÓN Y EL DIAGNÓSTICO PRECOZ DE LA DEMENCIA DEBIDA A ENFERMEDAD DE ALZHEIMER
CALDERÓN GARCÍA, ANDRÉS ÁNGEL, ***3712** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,78	ESTUDIO DE NUEVOS MECANISMOS MOLECULARES IMPLICADOS EN LA MODULACIÓN DOPAMINÉRGICA DEL SISTEMA DE RECOMPENSA.
ALMENDRA MARTÍN, LAURA, ***0728** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,75	ESTUDIO DE VARIABLES HIDROLÓGICAS Y CLIMÁTICAS MEDIANTE TELEDETECCIÓN PARA EL ANÁLISIS DE LOS RECURSOS HÍDRICOS A DIVERSAS ESCALAS
ALONSO CARRILLO, DANIEL, ***7585** (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	15,70	DISEÑO, SÍNTESIS Y NANOFORMULACIÓN DE TRANSPORTADORES DE ANIONES CON APLICACIONES EN BIOMEDICINA
REINOSO CEVALLOS, BRYAN MAURICIO, ***9269** (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	15,70	DIAGNÓSTICO MULTITIQUETA DE CÁNCER MEDIANTE DEEP LEARNING APLICADO A IMÁGENES BIOMÉDICAS
TOMÉ RODRÍGUEZ, BEATRIZ, ***6089** (UNIVERSIDAD PONTIFICIA DE SALAMANCA, R3700047H)	15,69	ASPECTOS DIFERENCIALES DE LA VIOLENCIA INTRAGÉNERO RESPECTO A LA VIOLENCIA DE GÉNERO: APLICACIONES PARA LA PREVENCIÓN E INTERVENCIÓN ASPECTOS DIFERENCIALES DE LA VIOLENCIA INTRAGÉNERO RESPECTO A LA VIOLENCIA DE GÉNERO: APLICACIONES PARA LA PREVENCIÓN E INTERVENCIÓN
GUTIÉRREZ ARROYO, JORGE, ***4992** (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	15,67	EVALUACION DE ESTRATEGIAS PARA REDUCIR EL RIESGO DE ESTRES TERMICO INDUCIDO POR EL ESFUERZO DEL PERSONAL ESPECIALISTA EN EXTINCION DE INCENDIOS FORESTALES (PEEIF)
LAMAS MORENO DE VEGA, HELENA, ***1029** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,65	IDENTIDAD CULTURAL Y ROLES DE GÉNERO. MUJERES Y CIRCULACIÓN DEL PATRIMONIO MUSICAL POPULAR ESPAÑOL EN ESTADOS UNIDOS (1910-1940)
ORTÚZAR TURZA, MAITE, ***9533** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,64	INTERACCIÓN DE MICROMONOSPORA CON SU PLANTA HUÉSPED Y EL MICROBIOMA CIRCUNDANTE
HERRERÍA BOLADO, MANUEL, ***6642** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,62	CINEMA UNIVERSITARIO: TESTIMONIO E HISTORIA DE UN GIRO EN EL PANORAMA CINEMATOGRAFICO ESPAÑOL
VAZ PALMEIRA, RAFAEL, ***7204** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,61	DETERMINANTES DE LA FLEXIBILIDAD FINANCIERA Y SUS EFECTOS SOBRE LA INNOVACIÓN E INTERNACIONALIZACIÓN DE LAS EMPRESAS AGROALIMENTARIAS
CONTRERAS MERCADO, YARIMA JOSEFA, ***4981** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,59	DIAGNÓSTICO MOLECULAR DE GEOHELMINTOSIS POR LAMP (LOOP-MEDIATED ISOTHERMAL AMPLIFICATION)
GARCÍA SÁNCHEZ, LAURA ISABEL, ***2200** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,57	LA VISIÓN DE LA NATURALEZA EN LA POESÍA: COGNICIÓN, LENGUAJE Y TAOÍSMO EN LA POÉTICA DE ANÍBAL NÚÑEZ
BOYERO GARCÍA, ROBERTO, ***0493** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,55	CONTROL ÓPTICO Y OPTIMIZACIÓN DEL PROCESO DE GENERACIÓN DE ARMÓNICOS DE ORDEN ELEVADO



BENEFICIARIO (PERCEPTOR)	PUNTUACIÓN	DESCRIPCIÓN
FERNÁNDEZ CABALLERO PALOMEQUE, LIDIA, ***0182** (C.S.I.C., Q2818002D)	15,54	ESTUDIOS SOBRE EL PAPEL DE LA LIPINA EN LA GENERACIÓN DE LÍPIDOS ANTIINFLAMATORIOS QUE CONTROLAN LA ACTIVACIÓN DEL INFLAMASOMA
ALBERO MARTÍNEZ, LUIS, ***0290** (UNIVERSIDAD DE LEON, Q2432001B)	15,46	IMPORTANCIA DE LA TEORÍA DE METACOMUNIDADES Y DE LA GESTIÓN AGRARIA EN LA CONSERVACIÓN DE ANFIBIOS EN HUMEDALES MEDITERRÁNEOS
NÚÑEZ GUERRERO, ELENA, ***5474** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,46	INVESTIGACIÓN GEOQUÍMICA Y PETROLÓGICA BAJO EL VOLCÁN ACTIVO DE ISLA DECEPCIÓN (ANTÁRTIDA): PROCESOS DE DESGASIFICACIÓN Y POTENCIAL PELIGROSIDAD
GORDO RETORTILLO, AIDA, ***4825** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,42	ANÁLISIS DE LA MODALIDAD DEÓNTICA EN LA INTERFAZ SEMÁNTICA-PRAGMÁTICA. UNA COMPARACIÓN ENTRE AUTORES LATINOS CON PERSPECTIVA DIACRÓNICA.
GUEMBE GARCÍA, MARTA, ***6490** (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	15,41	MATERIALES AVANZADOS. POLÍMEROS SENSORES, FILMS Y TEJIDOS COMO MATERIALES INTELIGENTES CON APLICACIÓN EN BIOMEDICINA.
GALLUD CANO, JORGE, ***8093** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	15,31	RIESGO BANCARIO Y CRISIS FINANCIERA: LA INFLUENCIA DEL GOBIERNO CORPORATIVO Y EL ENTORNO INSTITUCIONAL
COLMENAREZ RAGA, ANA CECILIA, ***9869** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,30	PREVENCIÓN DE LA SORDERA POR RUIDO MEDIANTE ESTIMULACIÓN ELÉCTRICA TRANSCRANEAL
JIMÉNEZ GARCÍA, JORGE, ***2336** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	15,28	AYUDA AL DIAGNÓSTICO DEL SÍNDROME DE LA APNEA-HIPOPNEA DEL SUEÑO INFANTIL MEDIANTE TÉCNICAS DE DEEP LEARNING APLICADAS SOBRE SEÑALES CARDIORRESPIRATORIAS
VALLEJO VICENTE, REINALDO, ***2950** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	15,19	ENCAPSULACIÓN DE FÁRMACOS CON POLÍMEROS RECOMBINANTES MEDIANTE FLUIDOS SUPERCRÍTICOS
MATURANA CANDELAS, AARÓN, ***0435** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	15,18	ANÁLISIS Y CORRELACIÓN ENTRE SEÑALES CEREBRALES Y DATOS GENÉTICOS PARA LA CARACTERIZACIÓN DE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER
CHAMORRO CESTEROS, ANDREA, ***3530** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	15,17	EDICIÓN Y ESTUDIO DEL MS. 9 DEL ATENEO BARCELONÉS: JARDÍ DES RAMELLERS
ORTIZ REVILLA, JAIRO, ***6638** (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	15,16	EL DESARROLLO COMPETENCIAL EN LA EDUCACIÓN PRIMARIA: EFECTOS DE UNA PROPUESTA STEAM INTEGRADA
GONZÁLEZ GARCÍA, NEREA, ***2839** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,16	ANÁLISIS SPARSE DE TENSORES MULTIDIMENSIONALES
BORREGO RAMOS, MARÍA, ***6496** (UNIVERSIDAD DE LEON, Q2432001B)	15,15	INDICADORES MOLECULARES DE CALIDAD ECOLÓGICA Y CONECTIVIDAD EN SISTEMAS LACUSTRES DE CASTILLA Y LEÓN. IMPLICACIONES PARA LA APLICACIÓN DE LA DIRECTIVA MARCO DEL AGUA



BENEFICIARIO (PERCEPTOR)	PUNTUACIÓN	DESCRIPCIÓN
CORDERO SÁNCHEZ, EDUARDO, ***7277** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,11	LÓGICA Y SUEÑO: GENEALOGÍA INCONSCIENTE DE LAS GRANDES IDEAS E INSTITUCIONES
LEÓN GONZÁLEZ, ALBA, ***2339** (C.S.I.C., Q2818002D)	15,11	PAPEL DE NUEVOS ACIDOS GRASOS ANTIINFLAMATORIOS EN EL CONTROL DE LA PRODUCCION DE IL-B
HUO, SIJIA, ****1047* (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	15,04	GESTIÓN Y PROTECCIÓN DE PATRIMONIO DE LA HUMANIDAD: ITINERARIOS CULTURALES DE LA RUTA DE LA SEDA( CORREDOR CHANG'AN-TIANSHAN,CHINA) Y CAMINO DE SANTIAGO (CASTILLA Y LEÓN, ESPAÑA)
CUADRA RODRÍGUEZ, DANIEL, ***6235** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	15,03	DESARROLLO DE AISLANTES TÉRMICOS PARA VENTANAS BASADOS EN POLÍMEROS NANOCELULARES TRANSPARENTES
RIVERA FRANCO, MARÍA DEL PILAR, ****8870* (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	15,02	LA IMPORTANCIA DE LOS STAKEHOLDERS EN LA EMPRESA FAMILIAR: EL DILEMA ENTRE LOS OBJETIVOS ECONÓMICOS Y NO ECONÓMICOS DE LOS PROPIETARIOS FAMILIARES
MARINA DEL VALLE, MILAGROS, ***9342** (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	15,00	APLICACIÓN DE CEPAS DE TRICHODERMA EN LA PRODUCCIÓN SOSTENIBLE DE JUDÍAS DE CALIDAD
MUÑOZ ALONSO, PALOMA, ***8160** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	14,98	EFICACIA DE LA INTERVENCIÓN PRECOZ CON FAMILIAS DE NIÑOS CON TEA
SOBREIRA, DANIEL, ****1777* (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	14,97	THE ROLE OF KNOWLEDGE IN SUPPLY CHAIN RISK MANAGEMENT (EL PAPEL DEL CONOCIMIENTO LA GESTIÓN DEL RIESGO EN LA CADENA DE SUMINISTRO)
SÁNCHEZ APARICIO, MARÍA DE LA VEGA, ***7072** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	14,95	LAS ESCRITORAS DEL SOFTWARE: POÉTICAS Y ALGORITMOS FEMENINOS DE LA CREACIÓN LITERARIA EN ESPAÑOL
VALDÉS RODRÍGUEZ, VIRGINIA, ***2606** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	14,90	ESTUDIO GEOLÓGICO AMBIENTAL PARA LA ORDENACIÓN DE ESPACIOS NATURALES: APLICACIONES GEOMORFOLÓGICAS AL PAISAJE Y AL PATRIMONIO GEOLÓGICO.
JARA CALDERÓN, NEREA, ***8769** (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	14,90	SONDAS FLUORESCENTES EN MATERIALES NANOESTRUCTURADOS PARA LA DETECCIÓN DE TOXINAS MEDIOAMBIENTALES Y CONTAMINANTES TRAZA.
LUBIÁN HERNANDO, LARA, ***7383** (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	14,86	PREPARACIÓN DE SUSTRATOS SERS PARA ESPECTROELECTROQUÍMICA RAMAN MEDIANTE CORROSIÓN CATÓDICA.
MARTÍN SANTOS, JUAN MIGUEL, ***6230** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	14,86	APLICACIÓN DE TÉCNICAS DE ANÁLISIS Y OPTIMIZACIÓN INTELIGENTE DE DATOS DEL SECTOR ENERGÉTICO, ENERGÍAS RENOVABLES Y SOSTENIBILIDAD
TAMAYO MORALES, OLAYA, ***5090** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	14,85	INTERVENCIÓN CONDUCTUAL SOBRE CUIDADORES DE FAMILIARES DEN PROBLEMAS DE CONDUCTA RELACIONADOS CON LA ASISTENCIA AL CENTRO DE DÍA



<b>BENEFICIARIO (PERCEPTOR)</b>	<b>PUNTUACIÓN</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>
SÁEZ SANTOS, CLARA, ***2781** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	14,84	ESTRATEGIAS DE APRENDIZAJE TECNOLÓGICO PARA PROMOVER LA SALUD MENTAL Y EL BIENESTAR EN EL CONTEXTO EDUCATIVO
DE LA VEGA FERNÁNDEZ, JENNIFER, ***9016** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	14,80	DISEÑO Y SÍNTESIS DE DERIVADOS LIPÍDICOS CON PROPIEDADES ANTIPARASITARIAS.
FERNÁNDEZ PÉREZ, SILVIA, ***6750** (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	14,74	METABOLISMO DEL GLUTEN Y ENFERMEDAD CELIACA
PÉREZ MARTÍN, ELSA, ***0432** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	14,72	FABRICACIÓN, CARACTERIZACIÓN Y MODELADO DE DISPOSITIVOS NANOMÉTRICOS DE DOS Y TRES TERMINALES BASADOS EN GAN PARA DETECCIÓN Y EMISIÓN EN EL RANGO DE SUB-TERAHERCIOS
SIMÓN DE LA FUENTE, INMACULADA, ***7484** (C.S.I.C., Q2818002D)	14,72	MEDIADORES DE LA INFLAMACIÓN EN EL DAÑO TISULAR EN PROCESOS DEGENERATIVOS ASOCIADOS AL ENVEJECIMIENTO PATOLÓGICO. PROTECCIÓN MEDIANTE DERIVADOS BIOACTIVOS.
REYES MARTÍN, RAQUEL, ***0385** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	14,68	POÉTICAS DE LA RESISTENCIA EN LA LITERATURA ESPAÑOLA CONTEMPORÁNEA
SANTAMARÍA CABORNERO, CLAUDIA, ***0380** (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	14,61	ESTRUCTURACIÓN DEL ESPACIO DE HABITACIÓN NEANDERTAL EN FUNCIÓN DEL USO DE LAS HERRAMIENTAS LÍTICAS: ESTUDIO SOBRE EL SÍLEX CRETÁCICO DE ATAPUERCA Y PRADO VARGAS.
SALAZAR CAÑARTE, SERGIO, ***7835** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	14,60	TÉCNICA Y APRENDIZAJE EN EL PALEOLÍTICO SUPERIOR: UNA APROXIMACIÓN ETNOARQUEOLÓGICA A TRAVÉS DE LOS OBJETOS DECORADOS.
MARCOS RODRÍGUEZ, EMMA MARÍA, ***2777** (UNIVERSIDAD DE VALLADOLID, Q4718001C)	14,58	SENTIDO Y PERVIVENCIA DEL TEATRO DE ANTONIO MIRA DE AMESCUA
CARRASCO YERGA, FRANCISCO JAVIER, ***1304** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	14,52	DISEÑO, DESARROLLO E IMPLEMENTACIÓN DE RECURSOS TECNOLÓGICOS DESTINADOS A LA MEJORA DE LAS CAPACIDADES COGNITIVAS EN PERSONAS CON DEMENCIA.
ALONSO CAÑO, GOIZANE, ***9469** (CONSORCIO DEL CENIEH, S0900008D)	14,51	CARACTERIZACIÓN DE LOS PROCESOS INTERNACIONALES RELACIONADOS CON EL USO DEL FUEGO EN CONJUNTOS FAUNÍSTICOS PLEISTOCENOS: EL CASO DEL YACIMIENTO MUSTERIENSE DE LA COVA DE LES TEIXONERES (MOIÁ, BARCELONA, ESPAÑA)
DÍEZ GONZÁLEZ, JAVIER, ***7360** (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	14,49	APLICACIÓN DE HERRAMIENTAS DE INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN ENTORNOS DE FABRICACIÓN CON ROBOTS COLABORATIVOS
DOS SANTOS ALVES, KELVIN, ****1559* (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	14,48	CONTROL ESTRUCTURAL Y AMBIENTE OROGÉNICO DE LOS YACIMIENTOS DE ORO DE SERRA DA BORDA (BRASIL) Y DEL W DEL MACIZO IBÉRICO
ARANA BARBIER, PAULA MARÍA, ****1014* (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	14,45	LA ACOMODACIÓN RELIGIOSA EN SOCIEDADES PREVIAMENTE HOMOGÉNEAS





<b>BENEFICIARIO (PERCEPTOR)</b>	<b>PUNTUACIÓN</b>	<b>DESCRIPCIÓN</b>
MORAL RUIZ, ALBERTO, ***4266** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	14,37	DESARROLLO DE METODOLOGÍAS ANALÍTICAS BASADAS EN ESPECTROMETRÍA DE MASAS PARA LA DETERMINACIÓN DE BIOMARCADORES EN MUESTRAS BIOLÓGICAS
GARCÍA IZQUIERDO, ISABEL, ***4092** (C.S.I.C., Q2818002D)	14,35	DESARROLLO DE LEVADURAS HÍBRIDAS CON PROPIEDADES DIFERENCIADORAS PARA LA OPTIMIZACIÓN Y MEJORA DE LOS PROCESOS ENOLÓGICOS
AYMARA CAIZA, DAYSI MARITZA, ***5580** (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	14,24	VALORIZACIÓN DE SALVADO DE TRIGO Y SALVADO DE ARROZ MEDIANTE TECNOLOGÍAS EMERGENTES
CASTILLO ALZUGUREN, ARIANA, ***1145** (UNIVERSIDAD DE SALAMANCA, Q3718001E)	14,21	ANÁLISIS DE LAS PERCEPCIONES DE CALIDAD DE VIDA Y E-EMPODERAMIENTO EN UN SIGNOBLOG DE PERSONAS SORIDAS
BORREGO RAMOS, MARTA, ***6496** (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	14,18	COMPORTAMIENTO POST FUEGO, GERMINACIÓN O REBROTE, DE ERICA AUSTRALIS EN FUNCIÓN DE LAS CONDICIONES CLIMÁTICAS Y CARACTERÍSTICAS DEL INCENDIO.
TURIEL SANTOS, SARA, ***5645** (UNIVERSIDAD DE LEÓN, Q2432001B)	14,06	COMUNIDADES DE DIATOMEAS EDÁFICAS EN PAISAJES MEDITERRÁNEOS: ESTRUCTURA Y RESPUESTA FRENTE A PERTURBACIONES AMBIENTALES
NIKNAM, SEYED MEHDI, ****8937* (UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	13,79	VALORIZACIÓN DE RESIDUOS GENERADOS EN LA PRODUCCIÓN DE ACEITE DE OLIVA MEDIANTE TECNOLOGÍAS LIMPIAS Y ENCAPSULACIÓN DE LOS COMPUESTOS BIOACTIVOS RECUPERADOS PARA SU USO EN ALIMENTOS FUNCIONALES
KASHANINEJAD, MANSOORE, ****4095*(UNIVERSIDAD DE BURGOS, Q0968272E)	13,26	VALORIZACION DE SUBPRODUCTOS GENERADOS EN EL PROCESADO DE LA ACEITUNA MEDIANTE TECNOLOGIAS EMERGENTES