



**PROPUESTA DE RESOLUCIÓN PROVISIONAL DE LA DIRECCIÓN GENERAL DE INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURAS CORRESPONDIENTE A LA CONVOCATORIA DE LAS SUBVENCIONES PARA LA REALIZACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN BIOMEDICINA, GESTIÓN SANITARIA Y ATENCIÓN SOCIOSANITARIA EN EL MARCO DE LA POLÍTICA DE I+D+i DE LA JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN.**

Mediante Resolución de 27 de marzo de 2015, del Presidente de la Gerencia Regional de Salud de Castilla y León, se convocaron las subvenciones para la realización de proyectos de investigación en biomedicina, gestión sanitaria y atención sociosanitaria en el marco de la política de I+D+i de la Junta de Castilla y León («B.O.C.y L.» nº 69, de 13 de abril), que fue modificada por Resolución de 6 de octubre de 2015 («B.O.C.y L.» nº 198, de 13 de octubre).

En esta Dirección General se ha instruido el procedimiento de acuerdo con lo dispuesto en el resuelto noveno de la convocatoria.

La Comisión de Valoración ha emitido el informe que contiene la relación priorizada de los proyectos financiados, su evaluación conforme a los criterios objetivos y específicos de valoración, y la relación de los proyectos que se consideran no financiados y el motivo.

Vistas todas las actuaciones y el informe vinculante de la Comisión de Valoración, de conformidad con lo establecido en el resuelto noveno punto 4 de la Resolución de convocatoria,

**PROPONGO**

**Primero.-** Conceder una subvención a los solicitantes de los proyectos de investigación en biomedicina, gestión sanitaria y atención sociosanitaria que se detallan en el Anexo I, ordenados según la puntuación obtenida en la fase de evaluación. La cuantía concedida a cada uno de ellos se ha establecido de forma proporcional a la puntuación, de acuerdo con lo dispuesto en el resuelto quinto de la convocatoria.

**Segundo.-** No conceder la subvención a los solicitantes de los proyectos de investigación en biomedicina, gestión sanitaria y atención sociosanitaria que se relacionan en el Anexo II, ordenados por orden alfabético teniendo en cuenta el primer apellido del investigador principal, por alguno de los siguientes motivos:

- a) Por haber obtenido menor puntuación que los proyectos seleccionados y haberse agotado el crédito correspondiente a cada aplicación presupuestaria, de acuerdo con lo dispuesto en el resuelto sexto de la Resolución de convocatoria.
- b) Por ser un proyecto no financiable de acuerdo con la evaluación científico-técnica desfavorable realizada por la Agencia Nacional de Evaluación y Prospectiva (ANEP) del Ministerio de Economía y Competitividad, según lo establecido en el resuelto noveno, punto 2.



- c) Por incompatibilidad del investigador principal o de alguno de los colaboradores, de acuerdo con lo dispuesto en el resuelto tercero, punto 7, de la Resolución de convocatoria, porque participan en otros proyectos financiados por la Gerencia Regional de Salud mediante Resolución de 3 de agosto de 2015, por la que se aprueba la relación de proyectos de investigación en biomedicina que han sido seleccionados en el año 2015 en sus centros, o en otros proyectos que han obtenido mayor puntuación en esta convocatoria.
- d) Por no cumplir los requisitos establecidos en el resuelto tercero apartado 1 de la convocatoria para ser beneficiario de estas subvenciones.
- e) Por no subsanar la documentación aportada a requerimiento del órgano instructor, de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 71 de la Ley 30/1992, de 27 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

Los interesados en este procedimiento podrán presentar las alegaciones que estimen oportunas en un plazo de 10 días hábiles contados a partir del día siguiente a la publicación de esta propuesta de resolución en el Portal de Salud de la Junta de Castilla y León y en los tabloneros de anuncios de la Gerencia Regional de Salud.

Valladolid, a 13 de octubre de 2015

EL DIRECTOR GENERAL  
DE INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN E INFRAESTRUCTURAS



Rafael Sánchez Herrero

## ANEXO I

### PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN BIOMEDICINA SUBVENCIONADOS

(Aplicación presupuestaria 05.22.467B01.44028)

| EXPTE<br>BIO/2015 | BENEFICIARIO              | INVESTIGADOR<br>PRINCIPAL            | TITULO PROYECTO   | CUANTÍA<br>CONCEDIDA |
|-------------------|---------------------------|--------------------------------------|---|----------------------|
| BIO/VA40/15       | UNIVERSIDAD DE VALLADOLID | CÓZAR CASTELLANO, IRENE              | EFFECTO TERAPÉUTICO DE LOS FURANOCEMBRANOLIDOS SOBRE LA RESISTENCIA INSULÍNICA Y DIABETES TIPO 2  | 13.979 €             |
| BIO/LE02/15       | UNIVERSIDAD DE LEÓN       | SÁNCHEZ CAMPOS, SONIA                | ESTUDIO DEL EFECTO DE LA MODULACIÓN DE LA MICROBIOTA INTESTINAL MEDIANTE EL TRATAMIENTO CON QUERCETINA EN EL DESARROLLO DE ESTEATOSIS ASOCIADA A OBESIDAD Y SÍNDROME METABÓLICO EN UN MODELO DE NAFLD | 13.401 €             |
| BIO/VA38/15       | UNIVERSIDAD DE VALLADOLID | MARTÍNEZ ZARZUELA, MARIO             | PIRVARIL:PLATAFORMA INMERSIVA CON REALIDAD VIRTUAL Y AUMENTADA PARA REHABILITACIÓN DE PACIENTES CON ICTUS Y LESIÓN MEDULAR  | 12.470 €             |
| BIO/VA09/15       | UNIVERSIDAD DE VALLADOLID | GARCÍA GADAÑÓN, MARÍA                | DESARROLLO Y VALIDACIÓN DE MÉTODOS DE DETECCIÓN AUTOMÁTICA DE LESIONES ASOCIADAS A LA RETINOPATÍA DIABÉTICA EN RETINOGRAFÍAS DE ALTA RESOLUCIÓN   | 8.797 €              |
| BIO/VA08/15       | UNIVERSIDAD DE VALLADOLID | GÓMEZ PEÑA, CARLOS                   | EVALUACIÓN DE LA EFICACIA DE NUEVAS TERAPIAS NO FARMACOLÓGICAS PARA LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER  | 10.028 €             |
| BIO/VA15/15       | UNIVERSIDAD DE VALLADOLID | ARIAS VALLEJO, FCO. JAVIER           | DISPOSITIVOS AVANZADOS DE LIBERACIÓN CONTROLADA DE AGENTES TERAPÉUTICOS BASADOS EN MATERIALES RECOMBINANTES BIOMIMÉTICOS  | 24.145 €             |
| BIO/VA25/15       | UNIVERSIDAD DE VALLADOLID | INFANTE SANZ, M <sup>a</sup> DEL MAR | MUTACIONES EN RAD51C EN CÁNCER DE MAMA Y OVARIO HEREDITARIO. SELECCIÓN DE PACIENTES PARA TRATAMIENTO CON INHIBIDORES DE PARP  | 13.926 €             |
| BIO/VA11/15       | UNIVERSIDAD DE VALLADOLID | ROCHER MARTÍN, ASUNCIÓN              | ALTERACIONES CARDIOVASCULARES ASOCIADAS A LA APNEA OBSTRUCTIVA DEL SUEÑO. IMPLICACIÓN DEL METABOLISMO DE LA ARGININA  | 9.792 €              |
| BIO/LE01/15       | UNIVERSIDAD DE LEÓN       | RODRÍGUEZ BARBOSA, JOSÉ IGNACIO      | PAPEL DE LA INTERACCIÓN HVEM/BTLA/CD160 EN LA PROGRESIÓN TUMORAL DE LINFOMAS  | 9.677 €              |
| BIO/VA20/15       | UNIVERSIDAD DE VALLADOLID | SIMARRO GRANDE, MARÍA                | INTERVENCIÓN DE LAS PROTEÍNAS MITOCONDRIALES DE LA FAMILIA FAST (FAS-ACTIVATED SERINE THREONINE PHOSPHOPROTEIN) EN LAS INFECCIONES. EXPRESIÓN DE FAST EN LA SEPSIS                                    | 15.407 €             |
| BIO/SA66/15       | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA  | VICENTE VICENTE, LAURA               | EL DIAGNÓSTICO PRECOZ COMO ESTRATEGIA EN LA REDUCCIÓN DE LA INCIDENCIA DE FRACASO RENAL AGUDO Y MORTALIDAD ASOCIADOS AL REEMPLAZO VALVULAR AÓRTICO POR VÍA PERCUTÁNEA                                 | 16.284 €             |

| EXPTE<br>BIO/2015 | BENEFICIARIO                 | INVESTIGADOR<br>PRINCIPAL               | TITULO PROYECTO   | CUANTÍA<br>CONCEDIDA |
|-------------------|------------------------------|---|---|----------------------|
| BIO/SA59/15       | UNIVERSIDAD DE<br>SALAMANCA  | DIEZ MARTÍN,<br>DAVID                   | NUEVOS FOTOPROTECTORES PARA PREVENCIÓN DEL<br>CÁNCER DE PIEL  | 96.191 €             |
| BIO/VA23/15       | UNIVERSIDAD DE<br>VALLADOLID | GAYOSO<br>RODRÍGUEZ,<br>MANUEL JOSÉ     | UN NUEVO MÉTODO DE DESCELULARIZACIÓN DE<br>SEGMENTOS DE NERVIOS HUMANOS APLICADO A LA<br>ELABORACIÓN DE PRÓTESIS IMPLANTABLES PARA LA<br>REPARACIÓN DE LESIONES EN LOS NERVIOS<br>PERIFÉRICOS | 9.556 €              |
| BIO/VA17/15       | UNIVERSIDAD DE<br>VALLADOLID | CÍTORES<br>GONZÁLEZ, LUCÍA              | INMUNOTOXINAS CON RIPs PARA ELIMINAR<br>SELECTIVAMENTE CÉLULAS TUMORALES DE LINFOMA Y<br>ADENOCARCINOMA   | 12.237 €             |
| BIO/SA64/15       | UNIVERSIDAD DE<br>SALAMANCA  | ALBURQUERQUE<br>SENDÍN,<br>FRANCISCO    | CAPACIDAD PREDICTIVA DE LA SENSIBILIDAD AL<br>DOLOR EN EL RESULTADO DE LA ARTROPLASTIA<br>TOTAL DE RODILLA SECUNDARIA A OSTEOARTRITIS<br>AVANZADA   | 2.560 €              |
| BIO/VA21/15       | UNIVERSIDAD DE<br>VALLADOLID | DE LA FUENTE<br>GARCÍA, MIGUEL<br>ÁNGEL | ALTERACIONES DE LA BIOLOGÍA MITOCONDRIAL EN<br>AUSENCIA DE LA PROTEÍNA FASTKD3  | 18.095 €             |
| BIO/SA62/15       | UNIVERSIDAD DE<br>SALAMANCA  | MARTÍN SUÁREZ,<br>ANA M <sup>a</sup>    | FARMACOCINÉTICA DE APIXABÁN Y SUS EFECTOS<br>SOBRE LA EXPRESIÓN GÉNICA EN PACIENTES CON<br>FIBRILACIÓN AURICULAR  | 13.455 €             |

**(Aplicación presupuestaria 05.22.467B01.44312)**

| EXPTE<br>BIO/2015 | BENEFICIARIO | INVESTIGADOR<br>PRINCIPAL              | TITULO PROYECTO   | CUANTÍA<br>CONCEDIDA |
|-------------------|--------------|--|---|----------------------|
| BIO/VA05/15       | CIBER        | NIETO MIGUEL,<br>TERESA                | TERAPIA CELULAR EN EL FRACASO DE LA SUPERFICIE<br>OCULAR: DESARROLLO DE UN MEDIO DE CULTIVO<br>PARA MEJORAR LA BIOSEGURIDAD DE LOS<br>TRASPLANTES DE CÉLULAS MADRE EPITELIALES<br>CORNEALES | 8.093 €              |
| BIO/VA35/15       | CSIC         | NIETO CALLEJO,<br>M <sup>a</sup> LUISA | IDENTIFICACIÓN DE REGULADORES DE LA INMUNIDAD<br>INNATA COMO MARCADORES DE ATROSCLEROSIS<br>SUBCLÍNICA: CORRELACIÓN CON EL CALCIO<br>CORONARIO  | 10.142 €             |
| BIO/VA34/15       | CSIC         | CALOCA ROLDÁN,<br>M <sup>a</sup> JOSÉ  | METÁSTASIS A PULMÓN EN EL CÁNCER DE MAMA:<br>FUNCIÓN DE BETA2-QUIMERINA E IMPLICACIONES<br>TERAPÉUTICAS   | 9.889 €              |
| BIO/VA12/15       | CSIC         | SÁNCHEZ<br>CRESPO,<br>MARIANO          | MECANISMOS DE REGULACIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE<br>CITOCINAS POR PATRONES MOLECULARES DE LA<br>PARED FÚNGICA   | 9.724 €              |

| EXPTE BIO/2015 | BENEFICIARIO | INVESTIGADOR PRINCIPAL                      | TITULO PROYECTO   | CUANTÍA CONCEDIDA |
|----------------|--------------|---|---|-------------------|
| BIO/VA36/15    | CSIC         | GARCÍA RODRÍGUEZ, M <sup>a</sup> DEL CARMEN | NUEVAS DIANAS TERAPÉUTICAS DE LA ESTENOSIS AÓRTICA CALCIFICADA: INMUNIDAD INNATA Y PROTEÍNAS DE LA MATRIZ EXTRACELULAR DE LA SUPERFAMILIA DE COLÁGENO | 8.645 €           |
| BIO/VA22/15    | CSIC         | BALBOA GARCÍA, M <sup>a</sup> ÁNGELES       | PAPEL DE LA LIPINA-2 EN EL CONTROL DE ENFERMEDADES AUTOINFLAMATORIAS  | 8.800 €           |
| BIO/VA26/15    | CSIC         | ALONSO GARCÍA, ANDRÉS                       | CARACTERIZACIÓN DEL MECANISMO SUBYACENTE A LA ETIOPATOGENIA DE LA ENFERMEDAD AUTOINFLAMATORIA FIEBRE MEDITERRÁNEA FAMILIAR                            | 4.897 €           |

**(Aplicación presupuestaria 05.22.467B01.44406)**

| EXPTE BIO/2015 | BENEFICIARIO                          | INVESTIGADOR PRINCIPAL     | TITULO PROYECTO  | CUANTÍA CONCEDIDA |
|----------------|---------------------------------------|----------------------------|--|-------------------|
| BIO/SA01/15    | FUNDACIÓN DE INVESTIGACIÓN DEL CÁNCER | GARCÍA BUSTELO, XOSÉ RAMÓN | FUNCIÓN DEL ONCOGÉN RAS2 EN TUMOROGÉNESIS DE PULMÓN  | 53.800 €          |
| BIO/SA03/15    | FUNDACIÓN DE INVESTIGACIÓN DEL CÁNCER | MATARRAZ SUDÓN, SERGIO     | VALIDACIÓN DE UNA APROXIMACIÓN TECNOLÓGICA PIONERA PARA LA EVALUACIÓN DEL GRADO DE DISPLASIA MEDULAR DE PACIENTES CON SÍNDROMES MIELODISPLÁSICOS DE BAJO RIESGO                                    | 27.522 €          |
| BIO/SA07/15    | FUNDACIÓN DE INVESTIGACIÓN DEL CÁNCER | FUENTES GARCÍA, MANUEL     | DISEÑO Y DESARROLLO DE ESTRATEGIAS PROTEÓMICAS DE ALTO RENDIMIENTO PARA LA CARACTERIZACIÓN DE BIOMARCADORES EN LÍQUIDO CEFALORRAQUÍDEO EN ENFERMEDAD LEPTOMENÍGEA, LINFOMA NON-HODGKIN COMO MODELO | 8.678 €           |

**(Aplicación presupuestaria 05.22.467B01.44502)**

| EXPTE BIO/2015 | BENEFICIARIO  | INVESTIGADOR PRINCIPAL | TITULO PROYECTO   | CUANTÍA CONCEDIDA |
|----------------|---|------------------------|---|-------------------|
| BIO/SA35/15    | IBSAL-FUNDACIÓN INSTITUTO DE ESTUDIOS DE CIENCIAS DE LA SALUD | DELGADO ESTEBAN, MARÍA | FUNCIÓN DE p53 EN LA TOLERANCIA ISQUÉMICA: IDENTIFICACIÓN DE DIANAS MOLECULARES IMPLICADAS EN LA SUPERVIVENCIA NEURONAL FRENTE A LA ISQUEMIA CEREBRAL | 21.126 €          |
| BIO/SA31/15    | IBSAL-FUNDACIÓN INSTITUTO DE ESTUDIOS DE CIENCIAS DE LA SALUD | PÉREZ LOSADA, JESÚS    | PREVENCIÓN DEL CÁNCER DE MAMA MEDIANTE MODIFICACIÓN DE LA INVOLUCIÓN POSTLACTANCIA  | 71.760 €          |

| <b>EXPTE<br/>BIO/2015</b> | <b>BENEFICIARIO</b>   | <b>INVESTIGADOR<br/>PRINCIPAL</b>  | <b>TITULO PROYECTO</b>   | <b>CUANTÍA<br/>CONCEDIDA</b> |
|---------------------------|---|------------------------------------|--|------------------------------|
| BIO/SA74/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | GARAYOA<br>BERRUETA,<br>MERCEDES   | CARACTERIZACIÓN DEL PERFIL DE MICRORNAs DE<br>EXOSOMAS EN PLASMA DE MÉDULA ÓSEA Y SANGRE<br>PERIFÉRICA DE PACIENTES CON MIELOMA DEL ENSAYO<br>CLARIDEX (RV-CL-MM-PETHEMA-004594)   | 31.350 €                     |
| BIO/SA18/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | WERUAGA<br>PRIETO,<br>EDUARDO      | ANOSMIAS EXPERIMENTALES Y GENÉTICAS. EL<br>SISTEMA OLFATIVO COMO DIANA DE TERAPIA<br>CELULAR EN PROCESOS NEURODEGENERATIVOS.   | 25.090 €                     |
| BIO/SA22/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | MISIEWICZ-<br>KRZEMINSKA,<br>IRENA | EVALUACIÓN DE LA ACTIVIDAD ANTITUMORAL DE LA<br>AMILORIDA EN MODELOS PRECLÍNICOS DE MIELOMA  | 30.667 €                     |
| BIO/SA78/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | ALCOCEBA<br>SÁNCHEZ, MIGUEL        | ESTUDIO DEL PERFIL GENÉTICO EN PACIENTES DE<br>CASTILLA Y LEÓN CON LINFOMA B DIFUSO DE CÉLULAS<br>GRANDES (LBDCG) CON ALTERACIONES DE c-MYC Y<br>LINFOMA NO HODGKIN CON CARACTERÍSTICAS<br>INTERMEDIAS ENTRE LBDCG Y LINFOMA DE BURKITT<br>(LB): IMPLICACIONES CLÍNICO-PRONÓSTICAS | 39.079 €                     |
| BIO/SA77/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | GARCÍA<br>HERNÁNDEZ,<br>JUAN LUIS  | DETERMINACIÓN DE ALTERACIONES EN EL NÚMERO<br>DE COPIAS, PÉRDIDA DE HETEROCIGOSIDAD Y<br>MUTACIONES SOMÁTICAS MEDIANTE MIP (MOLECULAR<br>INVERSIÓN PROBES- THE ONCOSCAN® FFPE ASSAY)<br>EN CARCINOMAS COLORRECTALES SINCRÓNICOS<br>(CCRS)  | 31.454 €                     |
| BIO/SA53/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | PATINO ALONSO,<br>MARÍA CARMEN     | EVALUACIÓN DE LA ESTRUCTURA Y FUNCIÓN<br>VASCULAR EN ENFERMOS CON NEOPLASIAS<br>MIELOPROLIFERATIVOS FILADELFIA NEGATIVOS<br>VERSUS CONTROLES   | 14.286 €                     |
| BIO/SA51/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | SÁNCHEZ GARCÍA,<br>ISIDRO          | PAPEL DE LAS CÉLULAS STEM CANCERÍGENAS EN LA<br>BIOLOGÍA DEL LINFOMA FOLICULAR   | 46.363 €                     |
| BIO/SA52/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | RODRÍGUEZ<br>MACÍAS, ROCÍO I       | PAPEL DE LOS SISTEMAS DE TRANSPORTE Y<br>BIOTRANSFORMACIÓN DE FÁRMACOS EN LA FALTA DE<br>RESPUESTA A LA QUIMIOTERAPIA EN PACIENTES CON<br>LEUCEMIA MIELOIDE AGUDA  | 8.826 €                      |

(Aplicación presupuestaria 05.22.467B01.48081)

| EXPTE<br>BIO/2015 | BENEFICIARIO   | INVESTIGADOR<br>PRINCIPAL            | TITULO PROYECTO   | CUANTÍA<br>CONCEDIDA |
|-------------------|--|--------------------------------------|---|----------------------|
| BIO/SA73/15       | ASOCIACIÓN<br>SALMANTINA DE<br>INMUNOALERGIA                       | SANZ LOZANO,<br>CATALINA SOFÍA       | ESTUDIO FARMACOGENÉTICO EN EL ASMA ALÉRGICO:<br>EFECTOS DE LAS VARIANTES GÉNICAS SOBRE LA<br>EXPRESIÓN DE PTGDR EN RESPUESTA AL<br>TRATAMIENTO CORTICOIDEO                      | 10.439 €             |
| BIO/SA02/15       | FUNDACIÓN<br>INFOSALUD   | PÉREZ<br>ARECHAEDERRA,<br>DIANA      | TOMA DE DECISIONES COMPARTIDA EN ATENCIÓN<br>PRIMARIA: ADAPTACIÓN, PUESTA A PRUEBA Y<br>EFECTOS DEL USO DE UNA MALLA DE DECISIÓN  | 11.494 €             |
| BIO/VA30/15       | CARTIF   | FRAILE<br>MARINERO, JUAN<br>CARLOS   | DESARROLLO Y VALIDACIÓN DE NUEVAS TERAPIAS EN<br>UN ENTORNO VIRTUAL DE REHABILITACIÓN, BASADA<br>EN UNA HERRAMIENTA ROBÓTICA  | 17.371 €             |
| BIO/BU01/15       | INSTITUTO<br>TECNOLÓGICO<br>DE CASTILLA Y<br>LEÓN                  | SEDANO FRANCO,<br>JAVIER             | UTILIZACIÓN DE ACELERÓMETROS TRIAXIALES PARA<br>LA CARACTERIZACIÓN DE LOS PATRONES DE<br>MOVIMIENTO EN PACIENTES EPILÉPTICOS  | 22.143 €             |
| BIO/SG01/15       | FUNDACIÓN<br>CIENTÍFICA DEL<br>COLEGIO DE<br>MÉDICOS DE<br>SEGOVIA | VARGAS ARAGÓN,<br>MARTÍN LORENZO     | CARACTERIZACIÓN CLÍNICA DE LA PSICOSIS DE BASE<br>INFLAMATORIA MEDIANTE LA DETECCIÓN DE<br>SÍNTOMAS BÁSICOS: ESTUDIO DE CASOS Y<br>CONTROLES EN SUJETOS ESQUIZOFRÉNICOS         | 2.265 €              |
| BIO/BU09/15       | FUNDACIÓN<br>BURGOS POR LA<br>INVESTIGACIÓN                        | LEÓN MIRANDA,<br>RAQUEL              | ESTUDIO COMPARATIVO: CIRUGÍA LAPAROSCÓPICA<br>TRANSABDOMINAL (TAPP) VERSUS CIRUGÍA ABIERTA<br>EN EL TRATAMIENTO DE LAS HERNIAS INGUINALES<br>BILATERALES                        | 3.176 €              |
| BIO/BU08/15       | FUNDACIÓN<br>BURGOS POR LA<br>INVESTIGACIÓN                        | CUBO DELGADO,<br>MARÍA ESTHER        | FORMULACIÓN DE UN MÉTODO DE CRIBADO<br>AMBULATORIO DE RIESGO NUTRICIONAL Y<br>ELABORACIÓN DE UNA GUÍA ALIMENTARIA<br>NUTRICIONAL PARA PACIENTES CON ENFERMEDAD DE<br>HUNTINGTON | 8.524 €              |
| BIO/BU06/15       | FUNDACIÓN<br>BURGOS POR LA<br>INVESTIGACIÓN                        | SAEZ-ROYUELA<br>GONZALO,<br>FEDERICO | TRATAMIENTO LIBRE DE INTERFERÓN EN PACIENTES<br>CON HEPATITIS CRÓNICAS C EN BURGOS  | 3.750 €              |

**PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN GESTIÓN SANITARIA Y ATENCIÓN  
SOCIOSANITARIA SUBVENCIONADOS**

**(Aplicación presupuestaria 05.22.467B01.44028)**

| <b>EXPTE<br/>GES/SOC 2015</b> | <b>BENEFICIARIO</b>      | <b>INVESTIGADOR<br/>PRINCIPAL</b> | <b>TITULO PROYECTO</b>   | <b>CUANTÍA<br/>CONCEDIDA</b> |
|-------------------------------|--------------------------|-----------------------------------|--|------------------------------|
| SOC/LE01/15                   | UNIVERSIDAD DE LEÓN      | CASADO VERDEJO, INÉS              | PREDICCIÓN DE LA FRAGILIDAD EN PERSONAS MAYORES DE CASTILLA Y LEÓN   | 2.450 €                      |
| SOC/SA02/15                   | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA | CONTADOR CASTILLO, ISRAEL         | INFLUENCIA DE LA RESERVA COGNITIVA EN LA ALTERACIÓN NEUROPSICOLÓGICA Y FUNCIONAL DE LOS PACIENTES CON ESQUIZOFRENIA        | 3.069 €                      |
| SOC/LE04/15                   | UNIVERSIDAD DE LEÓN      | FERNÁNDEZ MARTÍNEZ, MARÍA NÉLIDA  | EVALUACIÓN DEL ESTILO Y CALIDAD DE VIDA DE LAS PERSONAS MAYORES DE 65 AÑOS EN LAS ZONAS BÁSICAS DE SALUD DE LEÓN           | 2.669 €                      |
| SOC/SA03/15                   | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA | ULLÁN DE LA FUENTE, ANA MARÍA     | DISEÑO Y VALIDACIÓN DE UNA ESCALA DE EVALUACIÓN PARENTAL DE LA RECUPERACIÓN POSTOPERATORIA PARA NIÑOS DE ENTRE 2 Y 6 AÑOS. | 1.811 €                      |

**(Aplicación presupuestaria 05.22.467B01.44502)**

| <b>EXPTE<br/>GES/SOC 2015</b> | <b>BENEFICIARIO</b>   | <b>INVESTIGADOR<br/>PRINCIPAL</b> | <b>TITULO PROYECTO</b>   | <b>CUANTÍA<br/>CONCEDIDA</b> |
|-------------------------------|---|-----------------------------------|--|------------------------------|
| GES/SA01/15                   | IBSAL-FUNDACIÓN INSTITUTO DE ESTUDIOS DE CIENCIAS DE LA SALUD | GARCIA APARICIO, JUDIT            | ESTUDIO DE LA CULTURA SOBRE SEGURIDAD DEL PACIENTE EN LOS PROFESIONALES SANITARIOS DE UN HOSPITAL DE CASTILLA Y LEÓN: UN ANÁLISIS DE CALIDAD ASISTENCIAL   | 337 €                        |
| GES/SA05/15                   | IBSAL-FUNDACIÓN INSTITUTO DE ESTUDIOS DE CIENCIAS DE LA SALUD | CABRERA TORRES, ENRIQUE           | LA INFLUENCIA DEL INGRESO DE LOS PACIENTES EN CAMAS DE HOSPITALIZACIÓN ECTÓPICAS SOBRE LA APARICIÓN DE COMPLICACIONES CLÍNICAS Y PROLONGACIÓN DE ESTANCIAS | 2.593 €                      |
| GES/SA04/15                   | IBSAL-FUNDACIÓN INSTITUTO DE ESTUDIOS DE CIENCIAS DE LA SALUD | HERRERO HERRERO, JOSÉ IGNACIO     | ESTUDIO DE LAS PERCEPCIONES, ACTITUDES Y USOS DE LOS PACIENTES ANCIANOS CRÓNICOS Y CUIDADORES DEL ÁREA DE SALAMANCA SOBRE LAS TIC APLICADAS A LA SALUD     | 256 €                        |



(Aplicación presupuestaria 05.22.467B01.48081)

| EXPTE<br>GES/SOC 2015 | BENEFICIARIO   | INVESTIGADOR<br>PRINCIPAL | TITULO PROYECTO  | CUANTÍA<br>CONCEDIDA |
|-----------------------|--|---------------------------|--|----------------------|
| SOC/BU01/15           | ASOCIACIÓN DE<br>PADRES DE<br>PERSONAS CON<br>AUTISMO DE<br>BURGOS | MERINO<br>MARTÍNEZ, MARÍA | ESTUDIO DE GRUPOS FOCALES SOBRE<br>ENVEJECIMIENTO EN PERSONAS CON TRASTORNOS<br>DEL ESPECTRO DEL AUTISMO | 5.000 €              |

## ANEXO II

### PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN BIOMEDICINA NO SUBVENCIONADOS

(Aplicación presupuestaria 05.22.467B01.44028)

| EXPTE<br>BIO/2015 | ORGANISMO<br>SOLICITANTE     | INVESTIGADOR<br>PRINCIPAL               | TITULO PROYECTO   | MOTIVO DE NO<br>CONCESIÓN   |
|-------------------|------------------------------|---|---|---|
| BIO/SA63/15       | UNIVERSIDAD DE<br>SALAMANCA  | ALMEIDA PARRA,<br>MARÍA                 | CARACTERIZACIÓN TRANSCRIPTÓMICA DE PACIENTES<br>CON HEMOGLOBINURIA PAROXÍSTICA NOCTURNA<br>PARA LA IDENTIFICACIÓN DE MARCADORES<br>MOLECULARES CON VALOR PRONÓSTICO SOBRE LA<br>RESPUESTA AL TRATAMIENTO CON Eculizumab | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO                                   |
| BIO/VA13/15       | UNIVERSIDAD DE<br>VALLADOLID | ALONSO RAMOS,<br>M <sup>a</sup> JESÚS   | SECUENCIACIÓN DE EXOMA COMPLETO EN PACIENTES<br>CON FIBROSIS QUIÍSTICA ATÍPICA Y UNA ÚNICA<br>MUTACIÓN EN EL GEN CFTR   | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO                                   |
| BIO/VA14/15       | UNIVERSIDAD DE<br>VALLADOLID | ALONSO<br>RODRIGO,<br>MATILDE           | VALIDACIÓN IN VIVO DE SISTEMA DE TERAPIA<br>CELULAR COMPUESTO POR CÉLULAS MADRE<br>MESENQUIMALES EN HIDROGEL TERMOSENSIBLE PARA<br>REGENERACIÓN DE TENDÓN INFRAESPINOSO   | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO                                   |
| BIO/VA31/15       | UNIVERSIDAD DE<br>VALLADOLID | ARRANZ SANZ,<br>EDUARDO                 | CARACTERIZACIÓN DE LOS EFECTOS INMUNOLÓGICOS<br>DEL PÉPTIDO 8-MER DE LA GLIADINA EN PACIENTES<br>CON ENFERMEDAD CELIACA   | EXCLUIDO<br>INCOMPATIBILIDAD<br>GRS                                       |
| BIO/LE04/15       | UNIVERSIDAD DE<br>LEÓN       | CAPITA<br>GONZÁLEZ, ROSA<br>MARÍA       | EFEECTO DE ALGUNOS DESINFECTANTES SOBRE LA<br>CAPACIDAD DE SALMONELLA PARA FORMAR BIOFILMS  | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO                                   |
| BIO/VA43/15       | UNIVERSIDAD DE<br>VALLADOLID | CÓRDOVA<br>MARTÍNEZ,<br>ALFREDO         | ACTIVIDAD FÍSICA PARA LA PREVENCIÓN DEL<br>SOBREPESO Y LA OBESIDAD EN ADOLESCENTES,<br>INFLUENCIA EN PARÁMETROS METABÓLICOS<br>INDICADORES DE RIESGO CARDIOVASCULAR   | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO                                   |
| BIO/VA24/15       | UNIVERSIDAD DE<br>VALLADOLID | DE MATEO<br>SILLERAS,<br>BEATRIZ        | DESARROLLO Y VALIDACIÓN DE MODELOS<br>PREDICTIVOS DE COMPOSICIÓN CORPORAL MEDIANTE<br>ANÁLISIS DE BIOIMPEDANCIA LOCALIZADA EN<br>POBALCIÓN ANCIANA  | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO                                   |
| BIO/VA42/15       | UNIVERSIDAD DE<br>VALLADOLID | DEL RÍO SOLA,<br>M <sup>a</sup> LOURDES | INFLUENCIA CLÍNICA Y SEROLÓGICA DE LA<br>PERIODONTITIS EN EL DESARROLLO Y PRONÓSTICO<br>DE LA ENFERMEDAD DE BUERGUER (TROMBOANGIITIS<br>OBLITERANTE)  | NO ALCANZA<br>PUNTUACIÓN<br>MÍNIMA EN<br>EVALUACIÓN<br>CIENTÍFICO TÉCNICA |

| EXPTE BIO/2015 | ORGANISMO SOLICITANTE     | INVESTIGADOR PRINCIPAL                       | TITULO PROYECTO   | MOTIVO DE NO CONCESIÓN  |
|----------------|---------------------------|--|---|---|
| BIO/VA27/15    | UNIVERSIDAD DE VALLADOLID | DURÁN DOMÍNGUEZ, MERCEDES                    | ANÁLISIS DE MUTACIONES SOMÁTICAS EN EL GEN KRAS COMO MARCADOR DE LA POLIPOSIS ATENUADA ASOCIADA A MUTYH EN CÁNCER COLORRECTAL   | NO ALCANZA PUNTUACIÓN MÍNIMA EN EVALUACIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA   |
| BIO/LE03/15    | UNIVERSIDAD DE LEÓN       | FERNÁNDEZ LÓPEZ, ARSENIO                     | EL USO DE FACTOR NEUROTROFICO DERIVADO DEL CEREBRO (BDNF) COMO TERAPIA PALIATIVA EN EL ACCIDENTE CEREBROVASCULAR (ACV)  | NO ALCANZA PUNTUACIÓN MÍNIMA EN EVALUACIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA   |
| BIO/VA33/15    | UNIVERSIDAD DE VALLADOLID | GARCÍA ROSTÁN Y PÉREZ, GINESA M <sup>a</sup> | DELECCIÓN/DISMINUCIÓN EN EL NÚMERO DE COPIAS GÉNICAS EN 3p EN CARCINOMAS AGRESIVOS DE TIROIDES (PDC Y UC). ¿NUEVO GEN IMPLICADO EN LA PATOGÉNESIS Y RESPUESTA TERAPEÚTICA DE ENFERMEDADES ONCOLÓGICAS "HUÉRFANAS"?  | AGOTADO EL CRÉDITO PRESUPUESTARIO                               |
| BIO/VA39/15    | UNIVERSIDAD DE VALLADOLID | GARCÍA YUSTE, MARIANO                        | CIRUGÍA CITORREDUCTORA Y PERFUSIÓN QUIMIOTERÁPICA INTRAPLEURAL HIPERTÉRMICA EN LOS TUMORES PLEURALES MALIGNOS. ESTUDIO DE LA APOPTOSIS CELULAR Y DE LA EXPRESIÓN DE PROTEÍNAS IMPLICADAS EN SU PRODUCCIÓN   | AGOTADO EL CRÉDITO PRESUPUESTARIO                               |
| BIO/VA32/15    | UNIVERSIDAD DE VALLADOLID | GONZÁLEZ GARCÍA, HERMENEGILDO                | EVALUACIÓN DE DISTRÉS PSICOLÓGICO Y CALIDAD DE VIDA RELACIONADA CON LA SALUD EN LOS PACIENTES PEDIÁTRICOS SUPERVIVIENTES AL CÁNCER  | NO ALCANZA PUNTUACIÓN MÍNIMA EN EVALUACIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA   |
| BIO/VA28/15    | UNIVERSIDAD DE VALLADOLID | GONZÁLEZ GARCÍA, M <sup>a</sup> JESÚS        | ESTUDIO CLÍNICO PARA LA LA EVALUACIÓN DE LA SEGURIDAD Y LA EFICACIA DE FLUOROMETOLONA 0,1% (FLM® SUSPENSIÓN OFTÁLMICA) DURANTE TRES SEMANAS EN LA EXACERBACIÓN INFLAMATORIA PROVOCADA POR LA EXPOSICIÓN A AMBIENTES ADVERSOS EN PACIENTES CON SÍNDROME DE OJO SECO EN UNA CÁMARA DE AMBIENTE CONTROLADO | NO ALCANZA PUNTUACIÓN MÍNIMA EN EVALUACIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA   |
| BIO/SA70/15    | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA  | HEREDIA CHONS, MARGARITA                     | MECANISMOS DE ACCIÓN IMPLICADOS EN LOS BENEFICIOS DEL TRATAMIENTO CON LA HORMONA DEL CRECIMIENTO Y REHABILITACIÓN EN RATAS ADULTAS CON ABLACIÓN DE LA CORTEZA MOTORA  | AGOTADO EL CRÉDITO PRESUPUESTARIO                               |
| BIO/VA10/15    | UNIVERSIDAD DE VALLADOLID | HORNERO SÁNCHEZ, ROBERTO                     | DESARROLLO Y EVALUACIÓN DE UNA HERRAMIENTA DE ANÁLISIS AUTOMÁTICO DE LA ESPIROMETRÍA PARA LA AYUDA AL DIAGNÓSTICO DE LA ENFERMEDAD PULMONAR OBSTRUCTIVA CRÓNICA (EPOC)  | INCOMPATIBILIDAD CON OTRAS AYUDAS DE LA GRS (MISMO COLABORADOR) |
| BIO/VA18/15    | UNIVERSIDAD DE VALLADOLID | MALDONADO LÓPEZ, MIGUEL JOSÉ                 | LAS CATARATAS INCIPIENTES COMO FACTOR LIMITANTE EN LA ANTICIPACIÓN VISUAL EN LA CONDUCCIÓN NOCTURNA REAL: RELACIÓN ENTRE FACTORES LUMÍNICOS AMBIENTALES Y EL ENVEJECIMIENTO ACTIVO Y SALUDABLE  | AGOTADO EL CRÉDITO PRESUPUESTARIO                               |
| BIO/LE05/15    | UNIVERSIDAD DE LEÓN       | MARTÍN SÁNCHEZ, VICENTE                      | SUPERVIVENCIA DE CÁNCER DE ESTÓMAGO: MODELOS DE PREDICCIÓN QUE INTEGRAN DATOS GENÉTICOS Y CLÍNICO-EPIDEMIOLÓGICOS   | NO SUBSANACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN                              |

| <b>EXPTE<br/>BIO/2015</b> | <b>ORGANISMO<br/>SOLICITANTE</b> | <b>INVESTIGADOR<br/>PRINCIPAL</b>          | <b>TITULO PROYECTO</b>  | <b>MOTIVO DE NO<br/>CONCESIÓN</b>                               |
|---------------------------|----------------------------------|--|---|---|
| BIO/VA41/15               | UNIVERSIDAD DE VALLADOLID        | MARTÍNEZ GARCÍA, M <sup>a</sup> DEL CARMEN | NUEVAS TERAPIAS EN TRATAMIENTO DE LA CICATRIZACIÓN DE HERIDAS CORNEALES GRAVES  | AGOTADO EL CRÉDITO PRESUPUESTARIO                               |
| BIO/VA06/15               | UNIVERSIDAD DE VALLADOLID        | MARTÍNEZ HERRANZ, RAÚL                     | EVALUACIÓN DEL MANEJO CLÍNICO DE LOS PACIENTES CON QUERATOCONO EN CASTILLA Y LEÓN. PROPUESTA DE HERRAMIENTA DE APOYO INFORMÁTICO PARA PACIENTES Y PROFESIONALES | AGOTADO EL CRÉDITO PRESUPUESTARIO                               |
| BIO/LE07/15               | UNIVERSIDAD DE LEÓN              | MOLINA DE LA TORRE, ANTONIO JOSÉ           | SUPERVIVENCIA DE CÁNCER DE MAMA: DESARROLLO DE MODELOS DE INTERACCIÓN GEN-AMBIENTE  | NO SUBSANACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN                              |
| BIO/SA71/15               | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA         | MONTERO MARTÍN, JAVIER                     | ESTUDIO CLÍNICO ALEATORIZADO DEL RESULTADO TERAPÉUTICO DE LAS SOBREDENTADURAS MANDIBULARES SOBRE DOS IMPLANTES CON O SIN CARGA INMEDIATA                        | AGOTADO EL CRÉDITO PRESUPUESTARIO                               |
| BIO/SA69/15               | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA         | MUÑOZ BARROSO, M <sup>a</sup> ISABEL       | DESARROLLO DE NUEVAS ESTRATEGIAS FRENTE A VIRUS RESPIRATORIOS: FACTORES CELULARES COMO DÍANAS TERAPÉUTICAS  | AGOTADO EL CRÉDITO PRESUPUESTARIO                               |
| BIO/VA19/15               | UNIVERSIDAD DE VALLADOLID        | ORIA DE RUEDA SALGUEIRO, JUAN ANDRÉS       | EFFECTOS DE UN TRATAMIENTO DE 6 MESES DE REISHI (GANODERMA LUCIDUM) EN MUJERES CON FIBROMIALGIA   | AGOTADO EL CRÉDITO PRESUPUESTARIO                               |
| BIO/SA60/15               | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA         | PÉREZ MELERO, M <sup>a</sup> CONCEPCIÓN    | NUEVOS INHIBIDORES DE KSP COMO POTENCIALES AGENTES ANTIMITÓTICOS: OPTIMIZACIÓN DE LA UNIÓN LIGANDO-DIANA  | AGOTADO EL CRÉDITO PRESUPUESTARIO                               |
| BIO/SA67/15               | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA         | PERICACHO BUSTOS, MIGUEL                   | ESTUDIO DE LOS MECANISMOS DE HEMOSTASIA EN LA TELANGIECTASIA HEMORRÁGICA HEREDITARIA TIPO 2   | AGOTADO EL CRÉDITO PRESUPUESTARIO                               |
| BIO/VA07/15               | UNIVERSIDAD DE VALLADOLID        | POZA CRESPO, JESÚS                         | ESTUDIO DE LAS JERARQUÍAS DE ORGANIZACIÓN NEURONAL EN LA ESQUIZOFRENIA Y EN EL TRASTORNO BIPOLAR MEDIANTE LA TEORÍA DE REDES COMPLEJAS                          | INCOMPATIBILIDAD CON OTRAS AYUDAS DE LA GRS (MISMO COLABORADOR) |
| BIO/SA61/15               | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA         | PRIETO VICENTE, MARTA                      | MEJORA DE LA EVOLUCIÓN DEL TRASPLANTE RENAL MEDIANTE LA IDENTIFICACIÓN DE BIOMARCADORES DE RIESGO EN EL DONANTE   | AGOTADO EL CRÉDITO PRESUPUESTARIO                               |
| BIO/VA16/15               | UNIVERSIDAD DE VALLADOLID        | QUINTO FERNÁNDEZ, EMILIANO JOSÉ            | PROBIÓTICOS Y CRONOBACTER SAKAZAKII. QUORUM SENSING Y LA BARRERA INTESTINAL   | AGOTADO EL CRÉDITO PRESUPUESTARIO                               |
| BIO/SA68/15               | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA         | RAMUDO GANZÁLEZ, LAURA                     | ESTUDIO DE POTENCIALES ESTRATEGIAS TERAPÉUTICAS SOBRE LA RUTA JAK2/STAT5 EN MASTOCITOS  | NO ALCANZA PUNTAJACIÓN MÍNIMA EN EVALUACIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA  |

| EXpte BIO/2015 | ORGANISMO SOLICITANTE     | INVESTIGADOR PRINCIPAL      | TITULO PROYECTO  | MOTIVO DE NO CONCESIÓN  |
|----------------|---------------------------|-----------------------------|--|---|
| BIO/SA65/15    | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA  | RODRÍGUEZ BARBERO, ALICIA   | PAPEL DE LA ENDOGLINA SOLUBLE EN LA EXTRAVASACIÓN LEUCOCITARIA DE LA RESPUESTA INFLAMATORIA  | AGOTADO EL CRÉDITO PRESUPUESTARIO                             |
| BIO/VA29/15    | UNIVERSIDAD DE VALLADOLID | TELLERÍA ORRIOLS, JUAN JOSÉ | ESTUDIO DE POLIMORFISMOS GENÉTICOS DEL COLÁGENO XVIII Y ACUOPORINAS 1 Y 4 EN LA HIDROCEFALIA DE PRESIÓN NORMAL IDIOPÁTICA  | AGOTADO EL CRÉDITO PRESUPUESTARIO                             |
| BIO/VA37/15    | UNIVERSIDAD DE VALLADOLID | TRISTÁN VEGA, ANTONIO       | DESARROLLO DE UN SISTEMA PREDICTIVO DEL ÉXITO DE LA DERIVACIÓN VENTRÍCULO PERITONEAL EN LA HIDROCEFALIA CRÓNICA DEL ADULTO A PARTIR DE MEDIDAS NO INVASIVAS MULTIPARAMÉTRICAS DE RESONANCIA MAGNÉTICA. | NO SUBSANACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN                            |
| BIO/LE06/15    | UNIVERSIDAD DE LEÓN       | VILLAR SUAREZ, MARIA VEGA   | PROPIEDADES INMUNOMODULADORAS DE LAS CÉLULAS TRONCALES MESENQUIMALES DERIVADAS DE TEJIDO ADIPOSO EN LA ARTRITIS REUMATOIDE: UN ESTUDIO IN VITRO  | NO ALCANZA PUNTUACIÓN MÍNIMA EN EVALUACIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA |

**(Aplicación presupuestaria 05.22.467B01.44406)**

| EXpte BIO/2015 | ORGANISMO SOLICITANTE                                    | INVESTIGADOR PRINCIPAL               | TITULO PROYECTO  | MOTIVO DE NO CONCESIÓN            |
|----------------|--|--------------------------------------|--|-----------------------------------|
| BIO/SA19/15    | FUNDACIÓN DE INVESTIGACIÓN DEL CÁNCER                    | BENITO SÁNCHEZ, MARÍA ROCÍO          | ESTUDIO DE LA HETEROGENEIDAD Y EVOLUCIÓN CLONAL MEDIANTE TÉCNICAS DE SECUENCIACIÓN MASIVA DE ÚLTIMA GENERACIÓN Y PCR DIGITAL EN PACIENTES CON LEUCEMIA AGUDA LINFOBLÁSTICA             | AGOTADO EL CRÉDITO PRESUPUESTARIO |
| BIO/SA08/15    | FUNDACIÓN DE INVESTIGACIÓN DEL CÁNCER                    | DE LAS RIVAS SANZ, JAVIER            | IDENTIFICACIÓN DE PROTEÍNAS MARCADORAS SELECTIVAS DE CÉLULAS MADRE MESENQUIMALES (msc) HUMANAS A PARTIR DE DATOS ÓMICOS Y CONSTRUCCIÓN DE ANTICUERPOS ESPECÍFICOS PARA TERAPIA CELULAR | AGOTADO EL CRÉDITO PRESUPUESTARIO |
| BIO/VA03/15    | FUNGE-FUNDACIÓN GENERAL DE LA UNIVIERSIDAD DE VALLADOLID | ENRIQUEZ DE SALAMANCA ALADRO, AMALIA | MICRO-ARNs COMO BIOMARCADORES PARA EL DIAGNÓSTICO DEL SÍNDROME DE OJO SECO (SOS)   | AGOTADO EL CRÉDITO PRESUPUESTARIO |
| BIO/VA04/15    | FUNGE-FUNDACIÓN GENERAL DE LA UNIVERSIDAD DE VALLADOLID  | FERNÁNDEZ BUENO, IVÁN                | DESARROLLO DE UN MODELO EXPERIMENTAL DE DEGENERACIÓN MACULAR ASOCIADA A LA EDAD (DMAE) MEDIANTE TERMOTERAPIA TRANSPUPILAR (TTT)  | AGOTADO EL CRÉDITO PRESUPUESTARIO |
| BIO/SA09/15    | FUNDACIÓN DE INVESTIGACIÓN DEL CÁNCER                    | GUERRERO ARROYO, CARMEN              | FUNCIÓN DEL RAPGEF C3G PLAQUETARIO EN LA PATOLOGÍA CARDIOVASCULAR  | AGOTADO EL CRÉDITO PRESUPUESTARIO |

| EXPTE BIO/2015 | ORGANISMO SOLICITANTE                                    | INVESTIGADOR PRINCIPAL                     | TITULO PROYECTO  | MOTIVO DE NO CONCESIÓN  |
|----------------|--|--|--|---|
| BIO/SA06/15    | FUNDACIÓN DE INVESTIGACIÓN DEL CÁNCER                    | MONTERO GONZÁLEZ, JUAN CARLOS              | BÚSQUEDA DE NUEVAS DIANAS MOLECULARES EN CÁNCER DE MAMA TRIPLA NEGATIVO  | AGOTADO EL CRÉDITO PRESUPUESTARIO                             |
| BIO/SA04/15    | FUNDACIÓN DE INVESTIGACIÓN DEL CÁNCER                    | PIMENTEL MUIÑOS, FELIPE X.                 | MANIPULACIÓN DE LA AUTOFAGIA SELECTIVA COMO POSIBLE ESTRATEGIA TERAPÉUTICA EN ENFERMEDADES NEURODEGENERATIVAS  | AGOTADO EL CRÉDITO PRESUPUESTARIO                             |
| BIO/SA10/15    | FUNDACIÓN DE INVESTIGACIÓN DEL CÁNCER                    | SACRISTÁN MARTÍN, M <sup>o</sup> DE LA PAZ | IDENTIFICACIÓN DE FOSFATASAS IMPLICADAS EN LA REPARACIÓN DEL DAÑO EN EL DNA  | AGOTADO EL CRÉDITO PRESUPUESTARIO                             |
| BIO/SA05/15    | FUNDACIÓN DE INVESTIGACIÓN DEL CÁNCER                    | SANTOS DE DIOS, EUGENIO                    | PAPEL DE LAS PROTEÍNAS RASGRF1 Y RASGRF2 EN PROCESOS FISIOLÓGICOS Y PATOLÓGICOS DEL OJO  | AGOTADO EL CRÉDITO PRESUPUESTARIO                             |
| BIO/VA02/15    | FUNGE-FUNDACIÓN GENERAL DE LA UNIVIERSIDAD DE VALLADOLID | SOBAS ABAD, EVA MARÍA                      | IDENTIFICACIÓN DE NUEVOS BIOMARCADORES EN SALIVA Y LÁGRIMA PARA LA DETERMINACIÓN OBJETIVA DEL DOLOR AGUDO POSTQUIRÚRGICO. DESARROLLO DE UN NUEVO MODELOS CLÍNICO DE EVALUACIÓN DEL DOLOR                         | AGOTADO EL CRÉDITO PRESUPUESTARIO                             |
| BIO/VA01/15    | FUNGE-FUNDACIÓN GENERAL DE LA UNIVIERSIDAD DE VALLADOLID | SRIVASTAVA, GIRISH KUMAR                   | DESARROLLO DE COMPOSICIONES FARMACÉUTICAS A PARTIR DE CÉLULAS MADRE MESENQUIMALES DERIVADAS DEL TEJIDO ADIPOSO Y FÁRMACOS Y SU POSTERIOR EVALUACIÓN EN EL RESCATE DE EPITELIO PIGMENTARIO RETINIANO (EPR) DAÑADO | NO ALCANZA PUNTUACIÓN MÍNIMA EN EVALUACIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA |

**(Aplicación presupuestaria 05.22.467B01.44502)**

| EXPTE BIO/2015 | BENEFICIARIO   | INVESTIGADOR PRINCIPAL                    | TITULO PROYECTO  | MOTIVO DE NO CONCESIÓN  |
|----------------|--|---|--|---|
| BIO/SA12/15    | IBSAL-FUNDACIÓN INSTITUTO DE ESTUDIOS DE CIENCIAS DE LA SALUD              | ALONSO MARTÍN, ORLANDA                    | CARACTERIZACIÓN Y VALOR PRONÓSTICO DE MICROVESÍCULAS EN BIOFLUÍDOS EN PACIENTES CON GLIOBLASTOMA MULTIFORME                      | INCOMPATIBILIDAD CON OTRAS AYUDAS DE LA GRS (MISMO COLABORADOR) |
| BIO/SA75/15    | IBSAL-FUNDACIÓN INSTITUTO DE ESTUDIOS DE CIENCIAS DE LA SALUD              | ALONSO SARASQUETE, M <sup>a</sup> EUGENIA | ESTANDARIZACIÓN DE LA TÉCNICA DE PCR CUANTITATIVA FLUORESCENTE PARA EL ESTUDIO DE ALTERACIONES CROMOSÓMICAS EN LÍQUIDO AMNIÓTICO | NO ALCANZA PUNTUACIÓN MÍNIMA EN EVALUACIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA   |
| BIO/SO01/15    | IECSCYL (Instituto de Estudios en Ciencias de la Salud de Castilla y León) | BERMEJO MARTÍN, JESÚS FRANCISCO           | DESARROLLO DE UN MÉTODO INMUNOGENÓMICO POR PCR DIGITAL PARA PRDECIR EL RIESGO DE INFECCIÓN POSTQUIRÚRGICA EN CÁNCER COLORRECTAL  | AGOTADO EL CRÉDITO PRESUPUESTARIO                               |

| <b>EXPTE<br/>BIO/2015</b> | <b>BENEFICIARIO</b>   | <b>INVESTIGADOR<br/>PRINCIPAL</b>            | <b>TITULO PROYECTO</b>  | <b>MOTIVO DE NO<br/>CONCESIÓN</b>                               |
|---------------------------|---|--|---|---|
| BIO/SA58/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | CALVO ENRIQUE,<br>LAURA                      | IDENTIFICACIÓN DE LA EXPRESIÓN GÉNICA EN<br>OSTEOARTROSIS MEDIADA POR NGF/TRKA  | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO                         |
| BIO/SA79/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | CHILLÓN SANTOS,<br>M <sup>a</sup> DEL CARMEN | CARACTERIZACIÓN GENÓMICA DE LOS PACIENTES<br>CON LEUCEMIA PROMIELOCÍTICA AGUDA.<br>IDENTIFICACIÓN DE FACTORES DE RIESGO   | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO                         |
| BIO/SA21/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | DEL REY<br>GONZÁLEZ,<br>MÓNICA               | ESTUDIO DE LAS MUTACIONES PRESENTES EN LAS<br>CÉLULAS STEM MESENQUIMALES EN LOS SÍNDROMES<br>MIELODISPLÁSICOS MEDIANTE SECUENCIACIÓN<br>MASIVA.   | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO                         |
| BIO/SA41/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | DÍEZ CAMPELO,<br>MARÍA                       | IMPACTO DE LAS MUTACIONES SOMÁTICAS DE LOS<br>SÍNDROMES MIELODISPLÁSICOS DE BAJO RIESGO EN<br>LA RESPUESTA AL TRATAMIENTO CON AGENTES<br>ESTIMULANTES DE LA ERITROPOYESIS                             | INCOMPATIBILIDAD<br>CON OTRAS AYUDAS<br>DE LA GRS<br>(MISMO IP) |
| BIO/SA24/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | ESPARÍS<br>OGANDO, M <sup>a</sup><br>AZUCENA | IMPLICACIÓN DE LA VÍA MEK5/ERK5 EN CÁNCER DE<br>PULMÓN  | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO                         |
| BIO/SA76/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | FERNÁNDEZ<br>SOTO, PEDRO                     | PROYECTO TRASPLAMP-TEST: CRIBADO DIAGNÓSTICO<br>MEDIANTE TÉCNICA LAMP DE LA ESTRONGILOIDOSIS<br>EN PACIENTES SOMETIDOS A INMUNOSUPRESIÓN<br>BIOLÓGICA Y PRE-TRASPLANTE. ESTUDIO PILOTO                | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO                         |
| BIO/SA14/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | FUENTES CALVO,<br>ISABEL                     | CARDIOTROFINA-1 COMO BIOMARCADOR DE RIESGO<br>CARDIOVASCULAR EN LA ENFERMEDAD RENAL<br>CRÓNICA  | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO                         |
| BIO/SA29/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | GARCÍA<br>BARRADO,<br>JOSEFA                 | PAPEL DE LA BETATROFINA EN EL METABOLISMO<br>LIPÍDICO Y SU IDENTIFICACION EN TEJIDO ADIPOSO.<br>POSIBLE NUEVO ENFOQUE EN LA PREVENCIÓN Y<br>TRATAMIENTO DE PACIENTES OBESOS Y DIABÉTICOS<br>TIPO 2.   | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO                         |
| BIO/SA39/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | GARCÍA<br>DOMINGO,<br>MÓNICA                 | CAMBIOS INDUCIDOS POR LA HIPERTENSIÓN EN<br>RESPUESTAS SEROTONÉRGICAS VASCULARES Y DE<br>MEDIADORES DE LA ACTIVIDAD SIMPÁTICA, EN<br>TERRITORIO VASCULAR MESENTÉRICO "IN SITU" EN<br>RATA ANESTESIADA | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO                         |
| BIO/SA33/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | GARCÍA HIGUERA,<br>IRENE                     | ESTRÉS REPLICATIVO Y CÁNCER:PAPEL PROTECTOR<br>DE LA PROTEOLISIS MEDIADA POR APC/C-CDH1   | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO                         |

| <b>EXPTE<br/>BIO/2015</b> | <b>BENEFICIARIO</b>   | <b>INVESTIGADOR<br/>PRINCIPAL</b>            | <b>TITULO PROYECTO</b>   | <b>MOTIVO DE NO<br/>CONCESIÓN</b>       |
|---------------------------|---|--|--|---|
| BIO/SA20/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | GARCÍA<br>MONTERO,<br>ANDRES<br>CELESTINO    | IDENTIFICACIÓN DE MUTACIONES ASOCIADAS A LA PROGRESIÓN CLÍNICA DE LAS FORMAS INDOLENTES DE MASTOCITOSIS SISTÉMICA.   | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO |
| BIO/SA55/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | GÓMEZ VEIGA,<br>FRANCISCO                    | ESTUDIO COMPARATIVO DE DOS MODELOS DE BIOPSIA PROSTÁTICA PARA EL DIAGNÓSTICO, DEFINICIÓN DE AGRESIVIDAD TUMORAL, EFECTOS ADVERSOS Y CALIDAD PERCIBIDA EN PACIENTES CANDIDATOS A BIOPSIA DE PRÓSTATA.                           | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO |
| BIO/SA45/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | GONZÁLEZ<br>NÚÑEZ,<br>VERÓNICA               | DETERMINACIÓN DE ncRNAs TRAS LA EXPOSICIÓN A OPIÁCEOS EN UN MODELO IN VITRO DE NEURONAS DOPAMINÉRGICAS   | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO |
| BIO/SA28/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | GUTIÉRREZ<br>ZUFIAURRE,<br>NIEVES            | RESISTENCIA PLASMÍDICA A LINEZOLID EN AISLAMIENTOS CLÍNICOS DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS Y ESTAFILOCOCCOS NO PRODUCTORES DE COAGULASA. BASES MOLECULARES   | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO |
| BIO/SA16/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | HERNÁNDEZ<br>GALILEA,<br>EMILIANO            | EVALUACIÓN DE LA RESPUESTA DE LA SUPERFICIE OCULAR DE PACIENTES CON ENFERMEDAD INJERTO CONTRA HUÉSPED A NUEVOS PROTOCOLOS TERAPÉUTICOS LOCALES Y SISTÉMICOS  | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO |
| BIO/SA46/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | HERNÁNDEZ<br>HERNÁNDEZ,<br>ÁNGEL             | REGULACIÓN DEL METABOLISMO LEUCÉMICO POR NADPH OXIDASAS: BÚSQUEDA DE NUEVAS OPORTUNIDADES TERAPÉUTICAS   | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO |
| BIO/SA36/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | HERRÁEZ<br>AGUILAR, ELISA                    | CARACTERIZACIÓN DEL PAPEL DE LOS GENES DE RESISTENCIA DE LA SUPERFAMILIA ABC EN LA FALTA DE RESPUESTA DEL CARCINOMA GÁSTRICO A LA QUIMIOTERAPIA  | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO |
| BIO/SA50/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | LAZO-ZBIKOWSKI<br>TARACENA,<br>PEDRO ALFONSO | SENSIBILIZACIÓN A FÁRMACOS ANTI-TUMORALES DIRIGIDOS A MODIFICADORES DE LA CROMATINA MEDIADA POR LA QUINASA VRK1  | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO |
| BIO/SA42/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | LILLO DELGADO,<br>M <sup>a</sup> CONCEPCIÓN  | ANÁLISIS PROTEÓMICO DEL SUERO SANGUÍNEO Y HUMOR ACUOSO DE PACIENTES OFTALMOLÓGICOS CON DMAE COMO FUENTE DE BIOMARCADORES Y VALIDACIÓN DE UN MODELO DE CULTIVO DE EPITELIO PIGMENTARIO HUMANO PARA EL ESTUDIO DE ESTA PATOLOGÍA | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO |
| BIO/SA25/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | LÓPEZ GARCÍA,<br>M <sup>a</sup> DOLORES      | EFFECTOS DE LA ADMINISTRACIÓN DE EXTRACTOS DE CANNABIS EN EL MODELO DE EPILEPSIA GASH:SAL  | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO |



| <b>EXPTE<br/>BIO/2015</b> | <b>BENEFICIARIO</b>   | <b>INVESTIGADOR<br/>PRINCIPAL</b>              | <b>TITULO PROYECTO</b>   | <b>MOTIVO DE NO<br/>CONCESIÓN</b>                                |
|---------------------------|---|--|--|--|
| BIO/SA23/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | LÓPEZ<br>HERNÁNDEZ,<br>FRANCISCO J.            | DESARROLLO DE UN NUEVO MÉTODO PARA EL<br>DIAGNÓSTICO PRECOZ Y PERSONALIZADO DE UNA DE<br>LAS CAUSAS DE MUERTE PRODUCIDA POR LA SEPSIS<br>EN LAS UNIDADES DE CUIDADOS INTENSIVOS: LA<br>NECROSIS TUBULAR SÉPTICA  | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO                          |
| BIO/SA43/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | MAYADO COLINO,<br>ANDREA                       | PAPEL DE LA ANGIOGÉNESIS MEDIADA POR EL<br>MASTOCITO EN LAS MASTOCITOSIS SISTÉMICAS Y SU<br>POTENCIAL IMPACTO EN LA PROGRESIÓN CLÍNICA DE<br>LA ENFERMEDAD.  | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO                          |
| BIO/SA30/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | MONTERO<br>GÓMEZ, MARÍA<br>JOSÉ                | BENEFICIOS DEL LICOPENO EN LA HIPERTENSIÓN<br>ARTERIAL   | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO                          |
| BIO/SA32/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | MORALES<br>MARTÍN, ANA<br>ISABEL               | MEJORA DE LA CALIDAD DEL TRATAMIENTO<br>ONCOLÓGICO MEDIANTE LA DETERMINACIÓN DE<br>FUMARYLACETOACETASA. NUEVO DIAGNÓSTICO<br>PREVENTIVO DE LA NEFROTOXICIDAD ASOCIADA A LA<br>QUIMIOTERAPIA  | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO                          |
| BIO/SA27/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | MUÑOZ BELLIDO,<br>JUAN LUIS                    | HEPATITIS B EN PACIENTES HEMATOLÓGICOS<br>INMUNODEPRIMIDOS: PATOGENIA, INCIDENCIA Y<br>FACTORES DE RIESGO DE REACTIVACIÓN EN<br>PACIENTES SOMETIDOS A TRASPLANTE DE CÉLULAS<br>MADRE   | INCOMPATIBILIDAD<br>CON OTRAS AYUDAS<br>DE LA GRS ( MISMO<br>IP) |
| BIO/SA34/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | PAINO GÓMEZ,<br>TERESA                         | EVALUACIÓN DEL EFECTO SINÉRGICO DE LGH447 EN<br>COMBINACIÓN CON FÁRMACOS<br>INMUNOMODULADORES O CON INHIBIDORES DEL<br>PROTEASOMA EN MODELOS PRECLÍNICOS DEL<br>MIELOMA MÚLTIPLE   | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO                          |
| BIO/SA38/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | PELÁEZ LAMAMIE<br>DE CLAIRAC<br>ARROYO, RAFAEL | NUEVOS ANTIMITÓTICOS ANTITUMORALES ACTIVOS<br>FRENTE A CÉLULAS RESISTENTES: DISEÑO, SÍNTESIS<br>Y EVALUACIÓN   | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO                          |
| BIO/SA56/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | PÉREZ GARCÍA,<br>MARÍA JOSÉ                    | REGULACIÓN DE LA AUTOFAGIA POR EL GENOMA<br>MITOCONDRIAL EN CÉLULAS DE HEPATOCARCINOMA:<br>MECANISMOS MOLECULARES E IMPLICACIONES<br>CLÍNICAS  | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO                          |
| BIO/SA11/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | PÉREZ Y ANDRÉS,<br>MARTÍN                      | NUEVAS ESTRATEGIAS PARA EL ESTUDIO DE LOS<br>ISOTIPOS DE INMUNOGLOBULINA A NIVEL CELULAS<br>(LINFOCITOS B DE MEMORIA Y CÉLULAS PLASMÁTICAS)<br>Y SU APLICACIÓN PARA EL DIAGNOSTICO Y<br>CLASIFICACION DE PACIENTES CON<br>INMUNODEFICIENCIAS PRIMARIAS DE ANTICUERPOS. | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO                          |
| BIO/SA13/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | PORTEROS<br>HERRERO, ÁNGEL<br>FERNANDO         | ALTERACIONES EMBRIONARIAS DE LA VÍA VISUAL<br>TRAS ADMINISTRACIÓN DE NICOTINA  | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO                          |

| <b>EXPTE<br/>BIO/2015</b> | <b>BENEFICIARIO</b>   | <b>INVESTIGADOR<br/>PRINCIPAL</b>      | <b>TITULO PROYECTO</b>   | <b>MOTIVO DE NO<br/>CONCESIÓN</b>       |
|---------------------------|---|--|--|---|
| BIO/SA44/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | PRIETO MATOS,<br>PABLO                 | NIVELES DE QUEMERINA EN PACIENTES PEDIÁTRICOS<br>OBESOS PREPUBERALES Y SU RELACIÓN CON EL<br>PORCENTAJE DE GRASA MEDIDO POR DEXA, EL<br>METABOLISMO GLUCÉMICO, FACTORES<br>PROINFLAMATORIOS, FACTORES DE RIESGO<br>CARDIOVASCULAR Y CON LA VITAMINA D      | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO |
| BIO/SA48/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | ROBLEDO<br>MONTERO,<br>CRISTINA        | ESTUDIO MEDIANTE SECUENCIACIÓN MASIVA Y PCR-<br>DIGITAL DE LAS MUTACIONES DE LOS GENES<br>IMPLICADOS EN MIELOFIBROSIS  | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO |
| BIO/SA47/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | RODRÍGUEZ<br>ROMERO, MARTA             | EFECTOS DE LA EXPOSICIÓN PROLONGADA A<br>GLUCOCORTICOIDES SOBRE LOS MECANISMOS DE<br>QUIMIOPROTECCIÓN EN TEJIDOS DEL EJE<br>ENTEROHEPÁTICO MEDIADOS POR EL TANDEM<br>FXR/FGF19   | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO |
| BIO/SA37/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | RODRÍGUEZ<br>SÁNCHEZ,<br>EMILIANO      | ESTRUCTURA Y FUNCIÓN VASCULAR EN PACIENTES<br>CON MIGRAÑA  | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO |
| BIO/SA40/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | SÁNCHEZ YAGÜE,<br>JESÚS                | BÚSQUEDA DE MARCADORES PROTÉICOS SÉRICOS DE<br>LA PANCREATITIS HUMANA TRAS MANIPULACIÓN DE<br>LA PÁPILA (CPRE), BASADA EN ESTUDIOS<br>PROTEÓMICOS DE LA PANCREATITIS AGUDA<br>EXPERIMENTAL   | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO |
| BIO/SA57/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | SÁNCHEZ-GUIJO<br>MARTÍN, FERMÍN        | ESTUDIO COMPARATIVO DEL TRATAMIENTO CON<br>EXOSOMAS VERSUS CÉLULAS MESENQUIMALES EN LA<br>ENFERMEDAD INJERTO CONTRA HUÉSPED  | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO |
| BIO/SA26/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | SANCHO<br>MARTÍNEZ,<br>SANDRA M.       | IDENTIFICACIÓN, VALIDACIÓN Y TRASLACIÓN CLÍNICA<br>DE BIOMARCADORES URINARIOS DE PREDISPOSICIÓN<br>AL DAÑO RENAL EN PACIENTES HOSPITALIZADOS CON<br>ENFERMEDADES CRÓNICAS CARDIOVASCULARES   | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO |
| BIO/SA17/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | SEIJAS TAMAYO,<br>RAQUEL               | ESTUDIO DE REORDENAMIENTOS GENÓMICOS EN<br>PACIENTES CON CÁNCER EPIDERMÓIDE DE CABEZA Y<br>CUELLO INCLUIDOS EN EL ESTUDIO GEN-TTCC-2007-<br>01, ASOCIADO AL ENSAYO CLÍNICO FASE III TTCC-<br>2007-01. IMPORTANCIA PRONÓSTICA Y PREDICTIVA<br>DE RESPUESTA. | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO |
| BIO/SA49/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | TABERNEO<br>REDONDO, MARIA<br>DOLORES  | ANÁLISIS DE CÉLULAS MADRE EN GLIOMAS: RELACIÓN<br>CON EL PERFIL CITOGÉNÉTICO Y LA PROGRESIÓN<br>TUMORAL  | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO |
| BIO/SA15/15               | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | VELASCO CRIADO,<br>ANA<br>PURIFICACIÓN | ESTUDIO DE LA PROLIFERACIÓN DE LOS<br>OLIGODENDROCITOS EN LOS DIFERENTES TIPOS DE<br>ESCLEROSIS MÚLTIPLE   | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO |

(Aplicación presupuestaria 05.22.467B01.48081)

| EXPTE BIO/2015 | BENEFICIARIO                          | INVESTIGADOR PRINCIPAL           | TITULO PROYECTO   | MOTIVO DE NO CONCESIÓN  |
|----------------|---------------------------------------|----------------------------------|---|---|
| BIO/BU02/15    | FUNDACIÓN BURGOS POR LA INVESTIGACIÓN | ADOT ZURBANO, JOSÉ MARÍA         | DESARROLLO DE HABILIDADES QUIRÚRGICAS PARA EL ABORDAJE LAPAROSCÓPICO DE LA PATOLOGÍA UROLÓGICA EN EDAD PEDIÁTRICA   | NO SUBSANACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN                            |
| BIO/BU04/15    | FUNDACIÓN BURGOS POR LA INVESTIGACIÓN | ALCARAZ ORTEGA, RAQUEL           | INCREMENTO DE LA SENSIBILIDAD AL TAMOXIFENO EN CÉLULAS DE CÁNCER DE MAMA RESISTENTES Y TRATADAS CON QUERCITINA  | NO ALCANZA PUNTUACIÓN MÍNIMA EN EVALUACIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA |
| BIO/BU10/15    | FUNDACIÓN BURGOS POR LA INVESTIGACIÓN | CALLEJO TORRE, FERNANDO          | SUPERVIVENCIA DE PATÓGENOS MULTIRRESISTENTES SOBRE SUPERFICIES INERTES: ANÁLISIS DE UNA UCI NO MODIFICADA POR EL HOMBRE EN 3 AÑOS.  | NO SUBSANACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN                            |
| BIO/BU03/15    | FUNDACIÓN BURGOS POR LA INVESTIGACIÓN | CRESPO HERRERO, GUILLERMO        | INCREMENTO DE LA SENSIBILIDAD AL TAMOXIFENO DE CÉLULAS DE CÁNCER DE MAMA TRATADAS CON INHIBIDOR DE GRUPOS TIOLICOS (GSH, TRX)   | NO ALCANZA PUNTUACIÓN MÍNIMA EN EVALUACIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA |
| BIO/SA72/15    | UNIVERSIDAD PONTIFICIA DE SALAMANCA   | MARTÍN-MERINO ACERA, MANUEL      | DESARROLLO DE ALGORITMOS Y HERRAMIENTAS BIOINFORMÁTICAS PARA LA IDENTIFICACIÓN DE MARCADORES DE PREDICCIÓN DE PRONÓSTICO Y RESPUESTA DE ADENOCARCINOMAS DE PULMÓN UTILIZANDO DATOS DE EXPRESIÓN GENÓMICA Y TRANSCRIPTÓMICA. | NO ALCANZA PUNTUACIÓN MÍNIMA EN EVALUACIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA |
| BIO/BU07/15    | FUNDACIÓN BURGOS POR LA INVESTIGACIÓN | MEDINA SAN VICENTE, MARIA SILVIA | ESTUDIO GONIOSCÓPICO TRAS ADMINISTRACIÓN DE MIDRIÁTICOS TÓPICOS MEDIANTE TOPÓGRAFO DE COHERENCIA ÓPTICA   | NO ALCANZA PUNTUACIÓN MÍNIMA EN EVALUACIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA |
| BIO/BU05/15    | FUNDACIÓN BURGOS POR LA INVESTIGACIÓN | SICILIA ALADREN, BEATRIZ         | ANÁLISIS DEL ESTADO NUTRICIONAL EN UNA POBLACIÓN DE PACIENTES CON EII ATENDIDOS EN UN CENTRO HOSPITALARIO DE TERCER NIVEL: ASOCIACIÓN CON CALIDAD DE VIDA, ESTATUS INFLAMATORIO Y OTRAS VARIABLES DE MORBILIDAD             | INCOMPATIBILIDAD CON OTRAS AYUDAS DE LA GRS (MISMO IP)        |

| EXPTE BIO/2015 | ORGANISMO SOLICITANTE           | INVESTIGADOR PRINCIPAL          | TITULO PROYECTO  | MOTIVO DE NO CONCESIÓN                      |
|----------------|---------------------------------|---------------------------------|--|---|
| BIO/SA54/15    | CACHO GUTIÉRREZ, LAUREANO JESÚS | CACHO GUTIÉRREZ, LAUREANO JESÚS | ESTUDIO DE LAS DIFERENCIAS EN EL DETERIORO DE LA MEMORIA, FUNCIÓN EJECUTIVA Y CAPACIDAD FUNCIONAL EN PACIENTES CON DETERIORO COGNITIVO LIGERO-AMNÉSICO MULTIDOMINIO (DCL-am), ENFERMEDAD DE ALZHEIMER INCIPIENTE Y SUJETOS SANOS | NO CUMPLIR REQUISITOS PARA SER BENEFICIARIO |

**PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN EN GESTIÓN SANITARIA Y ATENCIÓN  
SOCIOSANITARIA NO SUBVENCIONADOS**

**(Aplicación presupuestaria 05.22.467B01.44028)**

| <b>EXPTE<br/>GES/SOC 2015</b> | <b>ORGANISMO<br/>SOLICITANTE</b> | <b>INVESTIGADOR<br/>PRINCIPAL</b> | <b>TITULO PROYECTO</b>   | <b>MOTIVO DE NO<br/>CONCESIÓN</b>                             |
|-------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|--|---|
| SOC/SA01/15                   | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA         | ALONSO SARDÓN,<br>MONTSERRAT      | PREVALENCIA DEL SÍNDROME DE RETT EN CASTILLA Y LEÓN  | NO SUBSANACIÓN DE LA DOCUMENTACIÓN                            |
| SOC/LE02/15                   | UNIVERSIDAD DE LEÓN              | BARCENA CALVO,<br>CARMEN          | EFICACIA DEL TRATAMIENTO FARMACOLÓGICO, FISIOTERÁPICO Y PSICOLÓGICO EN EL DOLOR CRÓNICO EN PERSONAS MAYORES INSTITUCIONALIZADAS                            | AGOTADO EL CRÉDITO PRESUPUESTARIO                             |
| SOC/SA04/15                   | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA         | JENARO RÍO,<br>CRISTINA           | USO DE TICs EN POBLACIÓN MAYOR Y ADHERENCIA A TRATAMIENTOS: ESTUDIO COMPARATIVO  | NO ALCANZA PUNTUACIÓN MÍNIMA EN EVALUACIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA |
| GES/VA01/15                   | UNIVERSIDAD DE VALLADOLID        | MATA PÉREZ,<br>SALVADOR           | PROYECTO PILOTO DE MÓDULO DE EMERGENCIA BIOLÓGICA NÓMADA, DE CARÁCTER INDUSTRIALIZADO DE PEQUEÑA ESCALA Y AUTOSUFICIENTE                                   | NO ALCANZA PUNTUACIÓN MÍNIMA EN EVALUACIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA |
| GES/SA02/15                   | UNIVERSIDAD DE SALAMANCA         | MIRÓN CANELO,<br>JOSÉ ANTONIO     | EFFECTIVIDAD DE UN ENSAYO CLÍNICO DE INTERVENCIÓN FORMATIVA EN EDUCACIÓN SANITARIA Y AUTOCUIDADOS EN PACIENTES CRÓNICOS PLURIPATOLÓGICOS DEL GRUPO G1 Y G2 | NO ALCANZA PUNTUACIÓN MÍNIMA EN EVALUACIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA |
| SOC/LE03/15                   | UNIVERSIDAD DE LEÓN              | SIERRA VEGA,<br>MATILDE           | DISEÑO DE UN PROGRAMA DE EDUCACIÓN PARA LA SALUD EN PACIENTES CON ENFERMEDAD ARTERIAL PERIFÉRICA EN EL COMPLEJO ASISTENCIAL UNIVERSITARIO DE LEÓN (CAULE)  | NO ALCANZA PUNTUACIÓN MÍNIMA EN EVALUACIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA |

**(Aplicación presupuestaria 05.22.467B01.44502)**

| <b>EXPTE<br/>GES/SOC 2015</b> | <b>BENEFICIARIO</b>   | <b>INVESTIGADOR<br/>PRINCIPAL</b> | <b>TITULO PROYECTO</b>  | <b>MOTIVO DE NO<br/>CONCESIÓN</b>                             |
|-------------------------------|---|-----------------------------------|---|---|
| GES/SA03/15                   | IBSAL-<br>FUNDACIÓN<br>INSTITUTO DE<br>ESTUDIOS DE<br>CIENCIAS DE LA<br>SALUD | GONZÁLEZ<br>HIERRO, MIGUEL        | FACTORES CRÍTICOS PARA EL ÉXITO DE LA IMPLANTACIÓN DE UNIDADES DE GESTIÓN CLÍNICA | NO ALCANZA PUNTUACIÓN MÍNIMA EN EVALUACIÓN CIENTÍFICO TÉCNICA |

(Aplicación presupuestaria 05.22.467B01.48081)

| <b>EXPTE<br/>GES/SOC 2015</b> | <b>BENEFICIARIO</b>                           | <b>INVESTIGADOR<br/>PRINCIPAL</b>    | <b>TITULO PROYECTO</b>  | <b>MOTIVO DE NO<br/>CONCESIÓN</b>       |
|-------------------------------|---|--------------------------------------|---|---|
| SOC/VA01/15                   | FEDERACIÓN<br>ASPACE<br>CASTELLANO<br>LEONESA | GONZÁLEZ<br>ALONSO, MARÍA<br>YOLANDA | EVIDENCIA CIENTÍFICA SOBRE INVESTIGACIÓN EN<br>PARÁLISIS CEREBRAL | AGOTADO EL<br>CRÉDITO<br>PRESUPUESTARIO |

