



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



AGENCIA
ESTATAL DE
INVESTIGACIÓN

PROPUESTA DE EXCLUSIÓN DE PERSONAL DEL «CONJUNTO DE INVESTIGADORES» Y PROPUESTA DE EXCLUSIÓN DE LA FASE DE EVALUACIÓN DE PERSONAL INVESTIGADOR INCLUIDO EN LA SOLICITUD DE AYUDA A LA CONVOCATORIA DE ADQUISICIÓN DE EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO DEL AÑO 2019.

Por Resolución de 9 de mayo de 2019, de la Secretaría de Estado de Universidades, Investigación, Desarrollo e Innovación y de la Presidencia de la Agencia Estatal de Investigación, se aprobó la convocatoria correspondiente al año 2019, para la concesión de ayudas correspondientes a la convocatoria Adquisición de Equipamiento Científico-Técnico, correspondiente al Programa Estatal de Generación de Conocimiento y Fortalecimiento científico y tecnológico del sistema de I+D+i, Subprograma Estatal de Infraestructuras de Investigación y Equipamiento Científico-Técnico, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2017-2020.

El artículo 15.4.c) de la resolución anteriormente citada, a efectos de esta convocatoria, establece que conforma el «conjunto de investigadores» el responsable científico-técnico y la relación de investigadores identificados en solicitud, pertenecientes o no a la entidad solicitante, que avalan la solicitud y que harán uso del equipamiento científico-técnico solicitado. Las entidades a las que pertenecen los citados investigadores deben reunir, en todo caso, los requisitos para poder ser beneficiario de la convocatoria.

El artículo 15.5.c) de la resolución de la convocatoria establece que se debe adjuntar únicamente de entre el «conjunto de investigadores», distintos del responsable científico-técnico, el «currículum vitae» abreviado (CVA) de los responsables de los principales grupos de investigación señalados en la solicitud de la ayuda, hasta un máximo de cinco. Dichos CVA forman parte de la documentación de evaluación de las solicitudes presentadas, y tal como se establece en el artículo 15.8, con el objeto de garantizar la igualdad de todas las entidades solicitantes, no pueden ser modificados o mejorados en un momento posterior al de la finalización del plazo de solicitudes, ni se aceptará la inclusión de información que no estuviera contenida en el documento original.

Una vez efectuada por el órgano instructor la pre-evaluación de las solicitudes presentadas, tal y como establece el artículo 16.1.a) de la resolución de la convocatoria

SE ACUERDA:

1º. Dictar propuesta de exclusión del personal del «conjunto de investigadores» que harán uso del equipamiento científico-técnico solicitado, y propuesta de exclusión de la fase de evaluación de personal investigador incluido en la solicitud de ayuda dentro la convocatoria Adquisición de Equipamiento Científico-Técnico correspondiente al año 2019. En el anexo figuran los investigadores afectados y alguna de las siguientes causas de exclusión:

- a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria.
- b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público.
- c. El CVA presentado no se corresponde con ninguno de los responsables de los principales grupos de investigación señalados por el responsable científico-técnico en la solicitud de la



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



ayuda. Por lo tanto, el CVA presentado no se tendrá en cuenta para la evaluación del proyecto de adquisición de equipamiento científico-técnico solicitado.

- d. No se ha presentado en solicitud el CVA de los investigadores señalados como responsables de grupo de investigación a pesar de no haber superado el número máximo de cinco CVA por proyecto. Aquellos investigadores señalados como responsables de grupo cuyo CVA no se ha incluido en la solicitud de ayuda, a efectos de la evaluación del proyecto, no se considerarán responsables de un grupo de investigación.
- e. El personal investigador se ha imputado más de una vez dentro de un mismo proyecto de adquisición de equipamiento científico técnico. A efectos del número de investigadores que harán uso del equipamiento científico-técnico solicitado sólo se contabilizará una vez.

2º. Ordenar la publicación de esta notificación en la sede electrónica del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades (<https://sede.micinn.gob.es>). En virtud de lo previsto en el artículo 45 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, dicha publicación surtirá todos los efectos de notificación practicada.

3º. Enviar a la Carpeta Virtual de Expedientes/Facilit@ ubicada en la sede electrónica del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades, (<https://sede.micinn.gob.es/facilita/>), de los expedientes afectados, un aviso de la publicación en sede electrónica de la presente propuesta.

4º. Los solicitantes dispondrán de un plazo de 10 días hábiles, a contar desde el día siguiente al de la publicación en la sede electrónica de la presente propuesta, para formular las alegaciones que estimen oportunas a través de la Carpeta Virtual de Expedientes/Facilit@, situada en la sede electrónica del Ministerio de Ciencia, Innovación y Universidades (<https://sede.micinn.gob.es/facilita/>).

Transcurrido el plazo indicado sin que se reciban alegaciones, o bien, si las alegaciones presentadas no desvirtúan lo notificado en esta propuesta de exclusión, se acordará la exclusión definitiva, lo que se notificará al interesado en la forma prevista en el artículo 12.3 de la resolución de la convocatoria.

El órgano instructor

El Jefe de la Subdivisión de Planificación y Gestión Administrativa

PA P.D. Resolución de 21 de junio de 2016 de la Presidencia de la Agencia Estatal de Investigación (BOE de 24 -6 -2016)

La jefa de la Subdivisión de Programas Temáticos Científico-Técnicos

M^a Ángeles Ferre González



MINISTERIO
 DE CIENCIA, INNOVACIÓN
 Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
 FONDO EUROPEO DE
 DESARROLLO REGIONAL
 "Una manera de hacer Europa"



ANEXO

RELACIÓN DE PERSONAL EXCLUIDO DEL «CONJUNTO DE INVESTIGADORES», O BIEN, QUE NO SE EVALUARÁ COMO RESPONSABLE DE UN GRUPO DE INVESTIGACIÓN

ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Q2818002D	EQC2019-000705-C	EQC2019-005402-P	Dotación y mejora del Simulador Gastrointestinal Dinámico-simgi®: simgi® 2.0	Ramirez de Molina, Ana	FUNDACIÓN INSTITUTO MADRILEÑO DE ESTUDIOS AVANZADOS	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no está inscrita en el Inventario del de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local.
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Q2818002D	EQC2019-000705-C	EQC2019-005576-P	PLATAFORMA DE CROMATOGRAFÍA LÍQUIDA DE ALTA RESOLUCIÓN ACOPLADA A ESPECTROMETRIA DE MASAS: NUEVAS APROXIMACIONES DE CARÁCTER MULTIDISCIPLINAR APLICADAS AL ESTUDIO DEL METABOLOMA DE LA VID Y DEL VINO.	Santamaria Aquilué, Pilar	COMUNIDAD AUTONOMA DE LA RIOJA	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece al sector público institucional y forma parte de las Administraciones de las Comunidades Autónomas.
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Q2818002D	EQC2019-000705-C	EQC2019-005642-P	Plataforma de Metabolómica y BioAnálisis. Adquisición equipo UHPLC-MS/MS (PMBA-UHPLC)	Borges Rodríguez, Andrés	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	d. No se ha presentado en solicitud el CVA de los investigadores señalados como responsables de grupo de investigación a pesar de no haber superado el número máximo de cinco CVA por proyecto. Aquellos investigadores señalados como responsables de grupo cuyo CVA no se ha incluido en la solicitud de ayuda, a efectos de la evaluación del proyecto, no se considerarán responsables de un grupo de investigación.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Q2818002D	EQC2019-000705-C	EQC2019-005642-P	Plataforma de Metabolómica y BioAnálisis. Adquisición equipo UHPLC-MS/MS (PMBA-UHPLC)	Boto Castro, Alicia	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	d. No se ha presentado en solicitud el CVA de los investigadores señalados como responsables de grupo de investigación a pesar de no haber superado el número máximo de cinco CVA por proyecto. Aquellos investigadores señalados como responsables de grupo cuyo CVA no se ha incluido en la solicitud de ayuda, a efectos de la evaluación del proyecto, no se considerarán responsables de un grupo de investigación.
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Q2818002D	EQC2019-000705-C	EQC2019-005642-P	Plataforma de Metabolómica y BioAnálisis. Adquisición equipo UHPLC-MS/MS (PMBA-UHPLC)	Brouard Martín, Ignacio	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	d. No se ha presentado en solicitud el CVA de los investigadores señalados como responsables de grupo de investigación a pesar de no haber superado el número máximo de cinco CVA por proyecto. Aquellos investigadores señalados como responsables de grupo cuyo CVA no se ha incluido en la solicitud de ayuda, a efectos de la evaluación del proyecto, no se considerarán responsables de un grupo de investigación.
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Q2818002D	EQC2019-000705-C	EQC2019-005642-P	Plataforma de Metabolómica y BioAnálisis. Adquisición equipo UHPLC-MS/MS (PMBA-UHPLC)	Carrillo Fumero, Romen	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	d. No se ha presentado en solicitud el CVA de los investigadores señalados como responsables de grupo de investigación a pesar de no haber superado el número máximo de cinco CVA por proyecto. Aquellos investigadores señalados como responsables de grupo cuyo CVA no se ha incluido en la solicitud de ayuda, a efectos de la evaluación del proyecto, no se considerarán responsables de un grupo de investigación.
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Q2818002D	EQC2019-000705-C	EQC2019-005642-P	Plataforma de Metabolómica y BioAnálisis. Adquisición equipo UHPLC-MS/MS (PMBA-UHPLC)	de León Alonso, Elisa Isabel	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	d. No se ha presentado en solicitud el CVA de los investigadores señalados como responsables de grupo de investigación a pesar de no haber superado el número máximo de cinco CVA por proyecto. Aquellos investigadores señalados como responsables de grupo cuyo CVA no se ha incluido en la solicitud de ayuda, a efectos de la evaluación del proyecto, no se considerarán responsables de un grupo de investigación.
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Q2818002D	EQC2019-000705-C	EQC2019-005642-P	Plataforma de Metabolómica y BioAnálisis. Adquisición equipo UHPLC-MS/MS (PMBA-UHPLC)	Díaz Hernández, Carmen Elisa	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	d. No se ha presentado en solicitud el CVA de los investigadores señalados como responsables de grupo de investigación a pesar de no haber superado el número máximo de cinco CVA por proyecto. Aquellos investigadores señalados como responsables de grupo cuyo CVA no se ha incluido en la solicitud de ayuda, a efectos de la evaluación del proyecto, no se considerarán responsables de un grupo de investigación.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Q2818002D	EQC2019-000705-C	EQC2019-005642-P	Plataforma de Metabolómica y BioAnálisis. Adquisición equipo UHPLC-MS/MS (PMBA-UHPLC)	Fernandez Castro, Jose Javier	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	d. No se ha presentado en solicitud el CVA de los investigadores señalados como responsables de grupo de investigación a pesar de no haber superado el número máximo de cinco CVA por proyecto. Aquellos investigadores señalados como responsables de grupo cuyo CVA no se ha incluido en la solicitud de ayuda, a efectos de la evaluación del proyecto, no se considerarán responsables de un grupo de investigación.
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Q2818002D	EQC2019-000705-C	EQC2019-005642-P	Plataforma de Metabolómica y BioAnálisis. Adquisición equipo UHPLC-MS/MS (PMBA-UHPLC)	Hidalgo Nogales, Manuel	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	c. El CVA presentado no se corresponde con ninguno de los responsables de los principales grupos de investigación señalados por el responsable científico-técnico en la solicitud de la ayuda. Por lo tanto, el CVA presentado no se tendrá en cuenta para la evaluación del proyecto de adquisición de equipamiento científico-técnico solicitado.
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Q2818002D	EQC2019-000705-C	EQC2019-005642-P	Plataforma de Metabolómica y BioAnálisis. Adquisición equipo UHPLC-MS/MS (PMBA-UHPLC)	Martin Garcia, Victor Sotero	UNIVERSIDAD DE LA LAGUNA	d. No se ha presentado en solicitud el CVA de los investigadores señalados como responsables de grupo de investigación a pesar de no haber superado el número máximo de cinco CVA por proyecto. Aquellos investigadores señalados como responsables de grupo cuyo CVA no se ha incluido en la solicitud de ayuda, a efectos de la evaluación del proyecto, no se considerarán responsables de un grupo de investigación.
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Q2818002D	EQC2019-000705-C	EQC2019-005642-P	Plataforma de Metabolómica y BioAnálisis. Adquisición equipo UHPLC-MS/MS (PMBA-UHPLC)	Martin Hernandez, Maria Angeles	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	d. No se ha presentado en solicitud el CVA de los investigadores señalados como responsables de grupo de investigación a pesar de no haber superado el número máximo de cinco CVA por proyecto. Aquellos investigadores señalados como responsables de grupo cuyo CVA no se ha incluido en la solicitud de ayuda, a efectos de la evaluación del proyecto, no se considerarán responsables de un grupo de investigación.
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Q2818002D	EQC2019-000705-C	EQC2019-005642-P	Plataforma de Metabolómica y BioAnálisis. Adquisición equipo UHPLC-MS/MS (PMBA-UHPLC)	Nogales Hidalgo, Manuel	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	d. No se ha presentado en solicitud el CVA de los investigadores señalados como responsables de grupo de investigación a pesar de no haber superado el número máximo de cinco CVA por proyecto. Aquellos investigadores señalados como responsables de grupo cuyo CVA no se ha incluido en la solicitud de ayuda, a efectos de la evaluación del proyecto, no se considerarán responsables de un grupo de investigación.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Q2818002D	EQC2019-000705-C	EQC2019-005642-P	Plataforma de Metabolómica y BioAnálisis. Adquisición equipo UHPLC-MS/MS (PMBA-UHPLC)	Pérez de la Lastra, José Manuel	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	d. No se ha presentado en solicitud el CVA de los investigadores señalados como responsables de grupo de investigación a pesar de no haber superado el número máximo de cinco CVA por proyecto. Aquellos investigadores señalados como responsables de grupo cuyo CVA no se ha incluido en la solicitud de ayuda, a efectos de la evaluación del proyecto, no se considerarán responsables de un grupo de investigación.
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Q2818002D	EQC2019-000705-C	EQC2019-005642-P	Plataforma de Metabolómica y BioAnálisis. Adquisición equipo UHPLC-MS/MS (PMBA-UHPLC)	Rodríguez Morales, María del Sol	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	d. No se ha presentado en solicitud el CVA de los investigadores señalados como responsables de grupo de investigación a pesar de no haber superado el número máximo de cinco CVA por proyecto. Aquellos investigadores señalados como responsables de grupo cuyo CVA no se ha incluido en la solicitud de ayuda, a efectos de la evaluación del proyecto, no se considerarán responsables de un grupo de investigación.
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Q2818002D	EQC2019-000705-C	EQC2019-005953-P	Sistema de cultivo multi-especie de zoo y fitoplancton para experimentación en el ICMAN-CSIC	Cañavate Hörs, José Pedro	JUNTA DE ANDALUCIA	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece al sector público institucional y forma parte de las Administraciones de las Comunidades Autónomas.
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Q2818002D	EQC2019-000705-C	EQC2019-005976-P	Infraestructura de computación hiperconvergente de altas prestaciones para deep learning y aprendizaje máquina	Martínez González, Enrique	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	d. No se ha presentado en solicitud el CVA de los investigadores señalados como responsables de grupo de investigación a pesar de no haber superado el número máximo de cinco CVA por proyecto. Aquellos investigadores señalados como responsables de grupo cuyo CVA no se ha incluido en la solicitud de ayuda, a efectos de la evaluación del proyecto, no se considerarán responsables de un grupo de investigación.

FIRMADO



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	Q2818002D	EQC2019-000705-C	EQC2019-006300-P	Configuración de plataforma de proteómica y metabolómica cuantitativa de próxima generación para medicina de precisión	Cannata Andia, Jorge Benito	HOSPITAL GENERAL DE ASTURIAS EN OVIEDO	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no está inscrita en el Inventario del de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local.
FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMED DE GIRONA DR. JOSEP TRUETA	G17432592	EQC2019-000819-C	EQC2019-006726-P	ULTRACENTRIFUGA	FRIGOLA MAS, JORDI	FUNDACIO INSTITUT D INVESTIGACIO BIOMED DE GIRONA DR. JOSEP TRUETA	e. El personal investigador se ha imputado más de una vez dentro de un mismo proyecto de adquisición de equipamiento científico técnico. A efectos del número de investigadores que harán uso del equipamiento científico-técnico solicitado sólo se contabilizará una vez.
FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON	G99426132	EQC2019-000700-C	EQC2019-005464-P	UNIDAD DE INVESTIGACIÓN CLÍNICA E INNOVACIÓN DEL IIS ARAGÓN EN EL HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO LOZANO BLESA	COLÁS SANZ, CARLOS	SERVICIO ARAGONES DE SALUD	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON	G99426132	EQC2019-000700-C	EQC2019-005464-P	UNIDAD DE INVESTIGACIÓN CLÍNICA E INNOVACIÓN DEL IIS ARAGÓN EN EL HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO LOZANO BLESA	ISLA CASADO, DOLORES	SERVICIO ARAGONES DE SALUD	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON	G99426132	EQC2019-000700-C	EQC2019-005464-P	UNIDAD DE INVESTIGACIÓN CLÍNICA E INNOVACIÓN DEL IIS ARAGÓN EN EL HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO LOZANO BLESA	ORÓS LÓPEZ, DANIEL	SERVICIO ARAGONES DE SALUD	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON	G99426132	EQC2019-000700-C	EQC2019-005464-P	UNIDAD DE INVESTIGACIÓN CLÍNICA E INNOVACIÓN DEL IIS ARAGÓN EN EL HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO LOZANO BLESA	PALOMERA BERNAL, LUIS	SERVICIO ARAGONES DE SALUD	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON	G99426132	EQC2019-000700-C	EQC2019-005464-P	UNIDAD DE INVESTIGACIÓN CLÍNICA E INNOVACIÓN DEL IIS ARAGÓN EN EL HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO LOZANO BLESA	PAÑO PARDO, JOSÉ RAMÓN	SERVICIO ARAGONES DE SALUD	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON	G99426132	EQC2019-000700-C	EQC2019-005464-P	UNIDAD DE INVESTIGACIÓN CLÍNICA E INNOVACIÓN DEL IIS ARAGÓN EN EL HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO LOZANO BLESA	PÉREZ CALVO, JUAN IGNACIO	SERVICIO ARAGONES DE SALUD	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON	G99426132	EQC2019-000700-C	EQC2019-005464-P	UNIDAD DE INVESTIGACIÓN CLÍNICA E INNOVACIÓN DEL IIS ARAGÓN EN EL HOSPITAL CLÍNICO UNIVERSITARIO LOZANO BLESA	PINILLA LOZANO, ISABEL	SERVICIO ARAGONES DE SALUD	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON	G99426132	EQC2019-000700-C	EQC2019-005948-P	Unidad para investigación y desarrollo en terapia celular avanzada. Equipamiento para cultivo celular a gran escala y en condiciones GMP	Antón Torres, Antonio	SERVICIO ARAGONES DE SALUD	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON	G99426132	EQC2019-000700-C	EQC2019-005948-P	Unidad para investigación y desarrollo en terapia celular avanzada. Equipamiento para cultivo celular a gran escala y en condiciones GMP	García-Alvarez García, Felicitó Enrique	SERVICIO ARAGONES DE SALUD	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON	G99426132	EQC2019-000700-C	EQC2019-005948-P	Unidad para investigación y desarrollo en terapia celular avanzada. Equipamiento para cultivo celular a gran escala y en condiciones GMP	Isla Casado, María Dolores	SERVICIO ARAGONES DE SALUD	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON	G99426132	EQC2019-000700-C	EQC2019-005948-P	Unidad para investigación y desarrollo en terapia celular avanzada. Equipamiento para cultivo celular a gran escala y en condiciones GMP	Lanas Arbeloa, Ángel	SERVICIO ARAGONES DE SALUD	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON	G99426132	EQC2019-000700-C	EQC2019-005948-P	Unidad para investigación y desarrollo en terapia celular avanzada. Equipamiento para cultivo celular a gran escala y en condiciones GMP	Martinez Lostao, Luis	SERVICIO ARAGONES DE SALUD	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON	G99426132	EQC2019-000700-C	EQC2019-006046-P	Actualización de la Unidad de Investigación Traslacional del IIS Aragón en el Hospital Universitario Miguel Servet	Antón Torres, Antonio	SERVICIO ARAGONES DE SALUD	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON	G99426132	EQC2019-000700-C	EQC2019-006046-P	Actualización de la Unidad de Investigación Traslacional del IIS Aragón en el Hospital Universitario Miguel Servet	Civeira Murillo, Fernando	SERVICIO ARAGONES DE SALUD	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON	G99426132	EQC2019-000700-C	EQC2019-006046-P	Actualización de la Unidad de Investigación Traslacional del IIS Aragón en el Hospital Universitario Miguel Servet	García Martín, Elena	SERVICIO ARAGONES DE SALUD	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON	G99426132	EQC2019-000700-C	EQC2019-006046-P	Actualización de la Unidad de Investigación Traslacional del IIS Aragón en el Hospital Universitario Miguel Servet	Larrosa Poves, José Manuel	SERVICIO ARAGONES DE SALUD	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismo público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON	G99426132	EQC2019-000700-C	EQC2019-006046-P	Actualización de la Unidad de Investigación Traslacional del IIS Aragón en el Hospital Universitario Miguel Servet	Marín Trigo, José María	SERVICIO ARAGONES DE SALUD	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismo público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON	G99426132	EQC2019-000700-C	EQC2019-006046-P	Actualización de la Unidad de Investigación Traslacional del IIS Aragón en el Hospital Universitario Miguel Servet	Pinilla Lozano, María Isabel	SERVICIO ARAGONES DE SALUD	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismo público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON	G99426132	EQC2019-000700-C	EQC2019-006046-P	Actualización de la Unidad de Investigación Traslacional del IIS Aragón en el Hospital Universitario Miguel Servet	Polo Llorens, Vicente	SERVICIO ARAGONES DE SALUD	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismo público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON	G99426132	EQC2019-000700-C	EQC2019-006046-P	Actualización de la Unidad de Investigación Traslacional del IIS Aragón en el Hospital Universitario Miguel Servet	Rodrigo Sanjuan , María Jesús	SERVICIO ARAGONES DE SALUD	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismo público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACION INSTITUTO DE INVESTIGACION SANITARIA ARAGON	G99426132	EQC2019-000700-C	EQC2019-006046-P	Actualización de la Unidad de Investigación Traslacional del IIS Aragón en el Hospital Universitario Miguel Servet	Satue Palacián, María	SERVICIO ARAGONES DE SALUD	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismo público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



AGENCIA
ESTATAL DE
INVESTIGACIÓN

ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
FUNDACION PARA INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL G. MARAÑÓN	G83195305	EQC2019-000773-C	EQC2019-006674-P	Laboratorio de Sondas Moleculares	Bañares Cañizares, Rafael	HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO GREGORIO MARAÑÓN (CONSEJERIA DE SANIDAD DE LA CAM	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no está inscrita en el Inventario del de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local.
FUNDACION PARA INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL G. MARAÑÓN	G83195305	EQC2019-000773-C	EQC2019-006674-P	Laboratorio de Sondas Moleculares	Fernandez-Aviles Diaz, Francisco Jesús	HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO GREGORIO MARAÑÓN (CONSEJERIA DE SANIDAD DE LA CAM	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no está inscrita en el Inventario del de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local.
FUNDACION PARA INVESTIGACION BIOMEDICA HOSPITAL G. MARAÑÓN	G83195305	EQC2019-000773-C	EQC2019-006674-P	Laboratorio de Sondas Moleculares	Muñoz García, Patricia	HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO GREGORIO MARAÑÓN (CONSEJERIA DE SANIDAD DE LA CAM	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no está inscrita en el Inventario del de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA	G14825277	EQC2019-000756-C	EQC2019-006485-P	RENOVACIÓN PLATAFORMA IMAGEN MOLECULAR MS-IMAGING DE LA UNIDAD DE PROTEÓMICA DE IMIBIC	ALMADEN PEÑA, YOLANDA	JUNTA DE ANDALUCIA	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece al sector público institucional y forma parte de las Administraciones de las Comunidades Autónomas.
FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA	G14825277	EQC2019-000756-C	EQC2019-006485-P	RENOVACIÓN PLATAFORMA IMAGEN MOLECULAR MS-IMAGING DE LA UNIDAD DE PROTEÓMICA DE IMIBIC	DE LA MATA GARCÍA, MANUEL	JUNTA DE ANDALUCIA	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece al sector público institucional y forma parte de las Administraciones de las Comunidades Autónomas.
FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA	G14825277	EQC2019-000756-C	EQC2019-006485-P	RENOVACIÓN PLATAFORMA IMAGEN MOLECULAR MS-IMAGING DE LA UNIDAD DE PROTEÓMICA DE IMIBIC	GIMENEZ GOMEZ, RAFAEL	JUNTA DE ANDALUCIA	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece al sector público institucional y forma parte de las Administraciones de las Comunidades Autónomas.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA	G14825277	EQC2019-000756-C	EQC2019-006485-P	RENOVACIÓN PLATAFORMA IMAGEN MOLECULAR MS-IMAGING DE LA UNIDAD DE PROTEÓMICA DE IMIBIC	JURADO GAMEZ, BERNABE	JUNTA DE ANDALUCIA	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece al sector público institucional y forma parte de las Administraciones de las Comunidades Autónomas.
FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA	G14825277	EQC2019-000756-C	EQC2019-006485-P	RENOVACIÓN PLATAFORMA IMAGEN MOLECULAR MS-IMAGING DE LA UNIDAD DE PROTEÓMICA DE IMIBIC	JURADO ROGER, AURORA	JUNTA DE ANDALUCIA	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece al sector público institucional y forma parte de las Administraciones de las Comunidades Autónomas.
FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA	G14825277	EQC2019-000756-C	EQC2019-006485-P	RENOVACIÓN PLATAFORMA IMAGEN MOLECULAR MS-IMAGING DE LA UNIDAD DE PROTEÓMICA DE IMIBIC	MARTIN MALO, ALEJANDRO	JUNTA DE ANDALUCIA	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece al sector público institucional y forma parte de las Administraciones de las Comunidades Autónomas.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA	G14825277	EQC2019-000756-C	EQC2019-006485-P	RENOVACIÓN PLATAFORMA IMAGEN MOLECULAR MS-IMAGING DE LA UNIDAD DE PROTEÓMICA DE IMIBIC	MUÑOZ CASTAÑEDA, JUAN RAFAEL	JUNTA DE ANDALUCIA	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece al sector público institucional y forma parte de las Administraciones de las Comunidades Autónomas.
FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA	G14825277	EQC2019-000756-C	EQC2019-006485-P	RENOVACIÓN PLATAFORMA IMAGEN MOLECULAR MS-IMAGING DE LA UNIDAD DE PROTEÓMICA DE IMIBIC	REQUENA TAPIA, MARIA JOSE	JUNTA DE ANDALUCIA	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece al sector público institucional y forma parte de las Administraciones de las Comunidades Autónomas.
FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA	G14825277	EQC2019-000756-C	EQC2019-006485-P	RENOVACIÓN PLATAFORMA IMAGEN MOLECULAR MS-IMAGING DE LA UNIDAD DE PROTEÓMICA DE IMIBIC	RIVERO ROMÁN, ANTONIO	JUNTA DE ANDALUCIA	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece al sector público institucional y forma parte de las Administraciones de las Comunidades Autónomas.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA	G14825277	EQC2019-000756-C	EQC2019-006485-P	RENOVACIÓN PLATAFORMA IMAGEN MOLECULAR MS-IMAGING DE LA UNIDAD DE PROTEÓMICA DE IMIBIC	SANCHEZ GARCIA, JOAQUÍN	JUNTA DE ANDALUCIA	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece al sector público institucional y forma parte de las Administraciones de las Comunidades Autónomas.
FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA	G14825277	EQC2019-000756-C	EQC2019-006515-P	MEJORA Y ACTUALIZACIÓN DEL EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO DE LA UNIDAD CENTRAL DE CITOMETRÍA DE FLUJO Y MICROSCOPÍA ÓPTICA AVANZADA DEL IMIBIC	DE LA MATA GARCÍA, MANUEL	JUNTA DE ANDALUCIA	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece al sector público institucional y forma parte de las Administraciones de las Comunidades Autónomas.
FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA	G14825277	EQC2019-000756-C	EQC2019-006515-P	MEJORA Y ACTUALIZACIÓN DEL EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO DE LA UNIDAD CENTRAL DE CITOMETRÍA DE FLUJO Y MICROSCOPÍA ÓPTICA AVANZADA DEL IMIBIC	DE LA TORRE CISNEROS, JULIAN	JUNTA DE ANDALUCIA	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece al sector público institucional y forma parte de las Administraciones de las Comunidades Autónomas.



MINISTERIO
 DE CIENCIA, INNOVACIÓN
 Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
 FONDO EUROPEO DE
 DESARROLLO REGIONAL
 "Una manera de hacer Europa"



ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA	G14825277	EQC2019-000756-C	EQC2019-006515-P	MEJORA Y ACTUALIZACIÓN DEL EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO DE LA UNIDAD CENTRAL DE CITOMETRÍA DE FLUJO Y MICROSCOPÍA ÓPTICA AVANZADA DEL IMIBIC	MARTÍN MALO, ALEJANDRO	JUNTA DE ANDALUCIA	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece al sector público institucional y forma parte de las Administraciones de las Comunidades Autónomas.
FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA	G14825277	EQC2019-000756-C	EQC2019-006515-P	MEJORA Y ACTUALIZACIÓN DEL EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO DE LA UNIDAD CENTRAL DE CITOMETRÍA DE FLUJO Y MICROSCOPÍA ÓPTICA AVANZADA DEL IMIBIC	QUESADA GÓMEZ, JOSE MANUEL	JUNTA DE ANDALUCIA	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece al sector público institucional y forma parte de las Administraciones de las Comunidades Autónomas.
FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA	G14825277	EQC2019-000756-C	EQC2019-006515-P	MEJORA Y ACTUALIZACIÓN DEL EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO DE LA UNIDAD CENTRAL DE CITOMETRÍA DE FLUJO Y MICROSCOPÍA ÓPTICA AVANZADA DEL IMIBIC	RIVERO ROMÁN, ANTONIO	JUNTA DE ANDALUCIA	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece al sector público institucional y forma parte de las Administraciones de las Comunidades Autónomas.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA	G14825277	EQC2019-000756-C	EQC2019-006515-P	MEJORA Y ACTUALIZACIÓN DEL EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TÉCNICO DE LA UNIDAD CENTRAL DE CITOMETRÍA DE FLUJO Y MICROSCOPÍA ÓPTICA AVANZADA DEL IMIBIC	RUANO RUIZ, JUAN ALBERTO	JUNTA DE ANDALUCIA	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece al sector público institucional y forma parte de las Administraciones de las Comunidades Autónomas.
FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCIA ORIENTAL - ALEJANDRO OTERO	G18374199	EQC2019-000799-C	EQC2019-006616-P	IMPLANTACIÓN DE UN SISTEMA DE SECUENCIACIÓN DE NUEVA GENERACIÓN CON APLICABILIDAD ASISTENCIAL Y DE INVESTIGACIÓN EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE JAÉN.	Crespo Lora, Vicente	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismo público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCIA ORIENTAL - ALEJANDRO OTERO	G18374199	EQC2019-000799-C	EQC2019-006616-P	IMPLANTACIÓN DE UN SISTEMA DE SECUENCIACIÓN DE NUEVA GENERACIÓN CON APLICABILIDAD ASISTENCIAL Y DE INVESTIGACIÓN EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE JAÉN.	Márquez Lobo, Bélgica	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismo público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCIA ORIENTAL - ALEJANDRO OTERO	G18374199	EQC2019-000799-C	EQC2019-006616-P	IMPLANTACIÓN DE UN SISTEMA DE SECUENCIACIÓN DE NUEVA GENERACIÓN CON APLICABILIDAD ASISTENCIAL Y DE INVESTIGACIÓN EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE JAÉN.	Martín Salvago, María Dolores	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismo público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCIA ORIENTAL - ALEJANDRO OTERO	G18374199	EQC2019-000799-C	EQC2019-006616-P	IMPLANTACIÓN DE UN SISTEMA DE SECUENCIACIÓN DE NUEVA GENERACIÓN CON APLICABILIDAD ASISTENCIAL Y DE INVESTIGACIÓN EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE JAÉN.	Molina Jiménez, Lucía	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismo público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCIA ORIENTAL - ALEJANDRO OTERO	G18374199	EQC2019-000799-C	EQC2019-006616-P	IMPLANTACIÓN DE UN SISTEMA DE SECUENCIACIÓN DE NUEVA GENERACIÓN CON APLICABILIDAD ASISTENCIAL Y DE INVESTIGACIÓN EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE JAÉN.	Perabá Ruiz, Ana María	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismo público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCIA ORIENTAL - ALEJANDRO OTERO	G18374199	EQC2019-000799-C	EQC2019-006616-P	IMPLANTACIÓN DE UN SISTEMA DE SECUENCIACIÓN DE NUEVA GENERACIÓN CON APLICABILIDAD ASISTENCIAL Y DE INVESTIGACIÓN EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE JAÉN.	Sánchez Rovira, Pedro	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismo público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCIA ORIENTAL - ALEJANDRO OTERO	G18374199	EQC2019-000799-C	EQC2019-006667-P	Adquisición de un Microscopio Confocal para la Plataforma de Soporte de Microscopía del Hospital Universitario San Cecilio de Granada.	Acuña Castroviejo, Dario	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismo público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCIA ORIENTAL - ALEJANDRO OTERO	G18374199	EQC2019-000799-C	EQC2019-006667-P	Adquisición de un Microscopio Confocal para la Plataforma de Soporte de Microscopía del Hospital Universitario San Cecilio de Granada.	García García, Federico	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismo público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCIA ORIENTAL - ALEJANDRO OTERO	G18374199	EQC2019-000799-C	EQC2019-006667-P	Adquisición de un Microscopio Confocal para la Plataforma de Soporte de Microscopía del Hospital Universitario San Cecilio de Granada.	Muñoz Torres, Manuel Eduardo	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismo público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCIA ORIENTAL - ALEJANDRO OTERO	G18374199	EQC2019-000799-C	EQC2019-006667-P	Adquisición de un Microscopio Confocal para la Plataforma de Soporte de Microscopía del Hospital Universitario San Cecilio de Granada.	Salmerón Escobar, Francisco Javier	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismo público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL

"Una manera de hacer Europa"



AGENCIA
ESTATAL DE
INVESTIGACIÓN

ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA	G41918830	EQC2019-000704-C	EQC2019-005702-P	Potenciación de las plataformas de proteómica y secuenciación genómica masiva.	Sánchez Margalet, Víctor	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA	G41918830	EQC2019-000704-C	EQC2019-005702-P	Potenciación de las plataformas de proteómica y secuenciación genómica masiva.	Calleja Hernández, Miguel Ángel	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA	G41918830	EQC2019-000704-C	EQC2019-005702-P	Potenciación de las plataformas de proteómica y secuenciación genómica masiva.	de la Cruz Merino, Luis	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA	G41918830	EQC2019-000704-C	EQC2019-005702-P	Potenciación de las plataformas de proteómica y secuenciación genómica masiva.	Garnacho Montero, José	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA	G41918830	EQC2019-000704-C	EQC2019-005702-P	Potenciación de las plataformas de proteómica y secuenciación genómica masiva.	Rodríguez Baño, Jesús	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA	G41918830	EQC2019-000704-C	EQC2019-006475-P	Plataforma tecnológica de generación automatizada de vectores virales para proyectos de inmunoterapia en el entorno hospitalario	García Guerrero, Estefanía	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA	G41918830	EQC2019-000704-C	EQC2019-006475-P	Plataforma tecnológica de generación automatizada de vectores virales para proyectos de inmunoterapia en el entorno hospitalario	Garzón López, Sebastián	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA	G41918830	EQC2019-000704-C	EQC2019-006475-P	Plataforma tecnológica de generación automatizada de vectores virales para proyectos de inmunoterapia en el entorno hospitalario	Herrera Arroyo, Inmaculada	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA	G41918830	EQC2019-000704-C	EQC2019-006475-P	Plataforma tecnológica de generación automatizada de vectores virales para proyectos de inmunoterapia en el entorno hospitalario	Jiménez Velasco, Antonio	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACION EN SALUD DE SEVILLA	G41918830	EQC2019-000704-C	EQC2019-006475-P	Plataforma tecnológica de generación automatizada de vectores virales para proyectos de inmunoterapia en el entorno hospitalario	Reguera Ortega, Juan Luis	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD	G41825811	EQC2019-000702-C	EQC2019-005861-P	"Estudio multidimensional de enfermedades con base genética mediante técnicas de alta resolución: caracterización de célula única, exosomas y nanopartículas"	Davila Fajardo, Cristina Lucia	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.

FIRMADO



MINISTERIO
 DE CIENCIA, INNOVACIÓN
 Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
 FONDO EUROPEO DE
 DESARROLLO REGIONAL
 "Una manera de hacer Europa"



AGENCIA
 ESTATAL DE
 INVESTIGACIÓN

ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
INSTITUTO ANDALUZ DE INVESTIG. Y FORMACION AGRARIA PESQUERA ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCION ECOLOGICA	Q4100689A	EQC2019-000688-C	EQC2019-006299-P	Mejora de la infraestructura científico-técnica del Laboratorio de Patología en Centro IFAPA Agua del Pino	Grau Jofre, María Amalia	COMUNIDAD AUTONOMA DE LAS ILLES BALEARS	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece al sector público institucional y forma parte de las Administraciones de las Comunidades Autónomas.
INSTITUTO ARAGONES DE CIENCIAS DE SALUD	Q5000654C	EQC2019-000729-C	EQC2019-006528-P	Equipamiento micro/nano-LC-MS/MS para ensayos proteómicos de alta resolución y sensibilidad	LANAS ARBELOA, ANGEL	SERVICIO ARAGONES DE SALUD	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismo público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA (IEO)	Q2823001I	EQC2019-000714-C	EQC2019-006103-P	DOTACIÓN DE UN CITÓMETRO DE FLUJO PARA EL LABORATORIO DE ANÁLISIS DE PLANCTON	Vilas Fernández, César	JUNTA DE ANDALUCIA	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece al sector público institucional y forma parte de las Administraciones de las Comunidades Autónomas.
INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA (IEO)	Q2823001I	EQC2019-000714-C	EQC2019-006244-P	Contribución española al programa de observación global del océano Argo	Alvarez Fanjul, Enrique	PUERTOS DEL ESTADO Y AUTORIDADES PORTUARIAS	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismo público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



AGENCIA
ESTATAL DE
INVESTIGACIÓN

ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA (IEO)	Q2823001I	EQC2019-000714-C	EQC2019-006590-P	MODERNIZACIÓN ECOSONDAS MULTIHAZ BUQUES OCEANOGRÁFICOS RAMÓN MARGALEF Y ANGELES ALVARIÑO DEL IEO (MICIUN)	Catalán Morollón, Manuel	INSTITUTO Y OBSERVATORIO DE LA ARMADA DE SAN FERNANDO	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no está inscrita en el Inventario del de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local.
INSTITUTO TECNOLÓGICO Y DE ENERGÍAS RENOVABLES, S.A.	A38259115	EQC2019-000815-C	EQC2019-005740-P	Actualización y ampliación de capacidad de TeideHPC	Trujillo Martín, M ^a del Mar	FUNDACION CANARIA DE INVESTIGACION SANITARIA	e. El personal investigador se ha imputado más de una vez dentro de un mismo proyecto de adquisición de equipamiento científico técnico. A efectos del número de investigadores que harán uso del equipamiento científico-técnico solicitado sólo se contabilizará una vez.
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Q2818014I	EQC2019-000697-C	EQC2019-005589-P	PLATAFORMA DE PROTEÓMICA CUANTITATIVA DE ÚLTIMA GENERACIÓN	RUIZ-CABELLO OSUNA, JESUS RUIZ	PARQUE CIENTIFICO Y TECNOLÓGICO GIPUZKOA	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismo público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	Q2818014I	EQC2019-000697-C	EQC2019-006031-P	Sala de Realidad Virtual, Sensorización Avanzada y Robótica	Armenta Deu, Almudena	UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID	e. El personal investigador se ha imputado más de una vez dentro de un mismo proyecto de adquisición de equipamiento científico técnico. A efectos del número de investigadores que harán uso del equipamiento científico-técnico solicitado sólo se contabilizará una vez.
UNIVERSIDAD DE BARCELONA	Q0818001J	EQC2019-000680-C	EQC2019-005533-P	EQUIPO DE ESPECTROMETRÍA DE MASAS DE ALTA RESOLUCIÓN Q-TOF CON MOVILIDAD IÓNICA Y ACOPLADO A UN SISTEMA DE UHPLC (UHPLC-Q-TOF-IMS)	MIÑARRO CARMONA, MONTSERRAT	UNIVERSIDAD DE BARCELONA	e. El personal investigador se ha imputado más de una vez dentro de un mismo proyecto de adquisición de equipamiento científico técnico. A efectos del número de investigadores que harán uso del equipamiento científico-técnico solicitado sólo se contabilizará una vez.
UNIVERSIDAD DE CADIZ	Q1132001G	EQC2019-000726-C	EQC2019-006168-P	SISTEMA INTEGRADO DE INSTRUMENTACIÓN PARA EL ESTUDIO DE BIOMOLÉCULAS Y COMPUESTOS MODELO EN ATMÓSFERA CONTROLADA	PINEDO RIVILLA, CRISTINA	UNIVERSIDAD DE CADIZ	e. El personal investigador se ha imputado más de una vez dentro de un mismo proyecto de adquisición de equipamiento científico técnico. A efectos del número de investigadores que harán uso del equipamiento científico-técnico solicitado sólo se contabilizará una vez.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
UNIVERSIDAD DE CADIZ	Q1132001G	EQC2019-000726-C	EQC2019-006281-P	Implementación de sistema de computo avanzado para el apoyo al procesamiento de imágenes en investigaciones biomédicas	BENAVENTE FERNANDEZ, ISABEL	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE CADIZ	Q1132001G	EQC2019-000726-C	EQC2019-006281-P	Implementación de sistema de computo avanzado para el apoyo al procesamiento de imágenes en investigaciones biomédicas	FERNANDEZ-ARMENTA PASTOR, JUAN	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE CADIZ	Q1132001G	EQC2019-000726-C	EQC2019-006281-P	Implementación de sistema de computo avanzado para el apoyo al procesamiento de imágenes en investigaciones biomédicas	GARCÍA ROJO, MARCIAL	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE CADIZ	Q1132001G	EQC2019-000726-C	EQC2019-006281-P	Implementación de sistema de computo avanzado para el apoyo al procesamiento de imágenes en investigaciones biomédicas	PRIEGO TORRES, BLANCA MARÍA	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE CADIZ	Q1132001G	EQC2019-000726-C	EQC2019-006281-P	Implementación de sistema de computo avanzado para el apoyo al procesamiento de imágenes en investigaciones biomédicas	VAZQUEZ GARCIA, RAFAEL	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE CADIZ	Q1132001G	EQC2019-000726-C	EQC2019-006336-P	Integración del sistema Optis en estudios hemodinámicos	FERNANDEZ-ARMENTA , JUAN	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



AGENCIA
ESTATAL DE
INVESTIGACIÓN

ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
UNIVERSIDAD DE CADIZ	Q1132001G	EQC2019-000726-C	EQC2019-006336-P	Integración del sistema Optis en estudios hemodinámicos	Gutiérrez-Barrios , Alejandro	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE CADIZ	Q1132001G	EQC2019-000726-C	EQC2019-006336-P	Integración del sistema Optis en estudios hemodinámicos	Vazquez , Rafael	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE CADIZ	Q1132001G	EQC2019-000726-C	EQC2019-006340-P	Sistema integrado de neuroimagen para la evaluación de las respuestas neuroeléctricas, hemodinámicas y autonómicas subyacentes a los procesos mentales	León Jiménez, Antonio	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE CADIZ	Q1132001G	EQC2019-000726-C	EQC2019-006340-P	Sistema integrado de neuroimagen para la evaluación de las respuestas neuroeléctricas, hemodinámicas y autonómicas subyacentes a los procesos mentales	PRIEGO TORRES, BLANCA MARÍA	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE CADIZ	Q1132001G	EQC2019-000726-C	EQC2019-006401-P	Equipamiento científico para la implementación de una unidad clínica-experimental de Resonancia Magnética Funcional	Benavente Fernández, Isabel	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE CADIZ	Q1132001G	EQC2019-000726-C	EQC2019-006405-P	Estación biomédica de transcriptómica y genómica	CAMPOS CARO, ANTONIO	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
UNIVERSIDAD DE CADIZ	Q1132001G	EQC2019-000726-C	EQC2019-006405-P	Estación biomédica de transcriptómica y genómica	GARCIA ROJO, MARCIAL	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE CADIZ	Q1132001G	EQC2019-000726-C	EQC2019-006405-P	Estación biomédica de transcriptómica y genómica	VALOR BECERRA, LUIS MIGUEL	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Q1368009E	EQC2019-000679-C	EQC2019-005496-P	Dotación de un microscopio electrónico de transmisión de nueva generación	Ocaña Fernandez, Alberto	COMPLEJO HOSPITALARIO DE ALBACETE	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no está inscrita en el Inventario del de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local.
UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Q1368009E	EQC2019-000679-C	EQC2019-005496-P	Dotación de un microscopio electrónico de transmisión de nueva generación	Segura Martín, Tomás	COMPLEJO HOSPITALARIO DE ALBACETE	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no está inscrita en el Inventario del de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Q1368009E	EQC2019-000679-C	EQC2019-005690-P	Laboratorio de estimulación transcraneal para la investigación en alteraciones neuronales	Domplabo Tobar, Mónica	INSTITUTO MADRILEÑO DE LA SALUD	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no está inscrita en el Inventario del de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local.
UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Q1368009E	EQC2019-000679-C	EQC2019-005690-P	Laboratorio de estimulación transcraneal para la investigación en alteraciones neuronales	Rodríguez Jiménez, Roberto	INSTITUTO MADRILEÑO DE LA SALUD	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no está inscrita en el Inventario del de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local.
UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Q1368009E	EQC2019-000679-C	EQC2019-005690-P	Laboratorio de estimulación transcraneal para la investigación en alteraciones neuronales	Sánchez Morla, Eva María	INSTITUTO MADRILEÑO DE LA SALUD	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no está inscrita en el Inventario del de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Q1368009E	EQC2019-000679-C	EQC2019-005690-P	Laboratorio de estimulación transcraneal para la investigación en alteraciones neuronales	Torio Palmero, Iosune	INSTITUTO MADRILEÑO DE LA SALUD	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no está inscrita en el Inventario del de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local.
UNIVERSIDAD DE CASTILLA-LA MANCHA	Q1368009E	EQC2019-000679-C	EQC2019-006145-P	Unidad de Isotopos en Células Vivas	De Cabo De la Vega, Carlos	COMPLEJO HOSPITALARIO DE ALBACETE	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no está inscrita en el Inventario del de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local.
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	Q0618001B	EQC2019-000750-C	EQC2019-005421-P	Solicitud de una unidad avanzada de investigación en cardiología, hemodinámica y perfusión tisular en veterinaria	Domínguez Roldán, Jose María	JUNTA DE ANDALUCIA	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece al sector público institucional y forma parte de las Administraciones de las Comunidades Autónomas.
UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	Q0618001B	EQC2019-000750-C	EQC2019-005669-P	UNIDAD PARA EL ESTUDIO DE LA EXPRESIÓN GÉNICA A NIVEL DE LA TRANSCRIPCIÓN	Martinez Trancon, Margarita	UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	e. El personal investigador se ha imputado más de una vez dentro de un mismo proyecto de adquisición de equipamiento científico técnico. A efectos del número de investigadores que harán uso del equipamiento científico-técnico solicitado sólo se contabilizará una vez.



MINISTERIO
 DE CIENCIA, INNOVACIÓN
 Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
 FONDO EUROPEO DE
 DESARROLLO REGIONAL
 "Una manera de hacer Europa"



AGENCIA
 ESTATAL DE
 INVESTIGACIÓN

ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
UNIVERSIDAD DE GRANADA	Q1818002F	EQC2019-000706-C	EQC2019-005605-P	MAstering 5G: deep learninG and smart Infrastructure Communications for a secure connected society (MAGIC-5G)	Martínez Martínez, Marta	FUNDACION HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO SAN CECILIO	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no está inscrita en el Inventario del de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local.
UNIVERSIDAD DE GRANADA	Q1818002F	EQC2019-000706-C	EQC2019-005605-P	MAstering 5G: deep learninG and smart Infrastructure Communications for a secure connected society (MAGIC-5G)	Martín-Lagos Martínez, Juan	FUNDACION HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO SAN CECILIO	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no está inscrita en el Inventario del de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local.
UNIVERSIDAD DE GRANADA	Q1818002F	EQC2019-000706-C	EQC2019-005605-P	MAstering 5G: deep learninG and smart Infrastructure Communications for a secure connected society (MAGIC-5G)	Müller , Nicolás	FUNDACION HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO SAN CECILIO	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no está inscrita en el Inventario del de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



AGENCIA
ESTATAL DE
INVESTIGACIÓN

ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
UNIVERSIDAD DE GRANADA	Q1818002F	EQC2019-000706-C	EQC2019-005605-P	MAstering 5G: deep learninG and smart Infrastructure Communications for a secure connected society (MAGIC-5G)	Ruiz Gómez, José Manuel	FUNDACION HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO SAN CECILIO	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no está inscrita en el Inventario del de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local.
UNIVERSIDAD DE GRANADA	Q1818002F	EQC2019-000706-C	EQC2019-005605-P	MAstering 5G: deep learninG and smart Infrastructure Communications for a secure connected society (MAGIC-5G)	Vargas Fernández, José Luis	FUNDACION HOSPITAL CLINICO UNIVERSITARIO SAN CECILIO	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no está inscrita en el Inventario del de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local.
UNIVERSIDAD DE GRANADA	Q1818002F	EQC2019-000706-C	EQC2019-006076-P	Adquisición de equipamiento para el estudio de interacciones moleculares de alimentos, microbiota, agente patógenos y fármacos, y de su influencia en la expresión génica	JIMÉNEZ MORALES, ALBERTO	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE GRANADA	Q1818002F	EQC2019-000706-C	EQC2019-006488-P	Ampliación y mejora del equipamiento de análisis de materiales del Laboratorio de Geoquímica de baja temperatura, síntesis y caracterización mineral de la Unidad Científica de Excelencia "Carbonatos"	Cultrone , Giuseppe	UNIVERSIDAD DE GRANADA	d. No se ha presentado en solicitud el CVA de los investigadores señalados como responsables de grupo de investigación a pesar de no haber superado el número máximo de cinco CVA por proyecto. Aquellos investigadores señalados como responsables de grupo cuyo CVA no se ha incluido en la solicitud de ayuda, a efectos de la evaluación del proyecto, no se considerarán responsables de un grupo de investigación.

FIRMADO



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



AGENCIA
ESTATAL DE
INVESTIGACIÓN

ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
UNIVERSIDAD DE GRANADA	Q1818002F	EQC2019-000706-C	EQC2019-006488-P	Ampliación y mejora del equipamiento de análisis de materiales del Laboratorio de Geoquímica de baja temperatura, síntesis y caracterización mineral de la Unidad Científica de Excelencia "Carbonatos"	Garrido Marín, Carlos Jesus	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	d. No se ha presentado en solicitud el CVA de los investigadores señalados como responsables de grupo de investigación a pesar de no haber superado el número máximo de cinco CVA por proyecto. Aquellos investigadores señalados como responsables de grupo cuyo CVA no se ha incluido en la solicitud de ayuda, a efectos de la evaluación del proyecto, no se considerarán responsables de un grupo de investigación.
UNIVERSIDAD DE GRANADA	Q1818002F	EQC2019-000706-C	EQC2019-006488-P	Ampliación y mejora del equipamiento de análisis de materiales del Laboratorio de Geoquímica de baja temperatura, síntesis y caracterización mineral de la Unidad Científica de Excelencia "Carbonatos"	Jiménez López, Concepción	UNIVERSIDAD DE GRANADA	c. El CVA presentado no se corresponde con ninguno de los responsables de los principales grupos de investigación señalados por el responsable científico-técnico en la solicitud de la ayuda. Por lo tanto, el CVA presentado no se tendrá en cuenta para la evaluación del proyecto de adquisición de equipamiento científico-técnico solicitado.
UNIVERSIDAD DE GRANADA	Q1818002F	EQC2019-000706-C	EQC2019-006488-P	Ampliación y mejora del equipamiento de análisis de materiales del Laboratorio de Geoquímica de baja temperatura, síntesis y caracterización mineral de la Unidad Científica de Excelencia "Carbonatos"	Ruiz Agudo, Encarnación	UNIVERSIDAD DE GRANADA	c. El CVA presentado no se corresponde con ninguno de los responsables de los principales grupos de investigación señalados por el responsable científico-técnico en la solicitud de la ayuda. Por lo tanto, el CVA presentado no se tendrá en cuenta para la evaluación del proyecto de adquisición de equipamiento científico-técnico solicitado.
UNIVERSIDAD DE HUELVA	Q7150008F	EQC2019-000755-C	EQC2019-005652-P	Plataforma para lipidómica, proteómica y metalómica de la Universidad de Huelva (HULiProM)	PEREIRA VEGA, ANTONIO	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismo público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	Q2618002F	EQC2019-000735-C	EQC2019-005390-P	EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TECNOLÓGICO PARA EL DESARROLLO DE LA NANOTECNOLOGÍA Y NANOCIENCIA EN LA RIOJA	LÓPEZ MARTÍN, ROSA	COMUNIDAD AUTONOMA DE LA RIOJA	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece al sector público institucional y forma parte de las Administraciones de las Comunidades Autónomas.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	Q2618002F	EQC2019-000735-C	EQC2019-005390-P	EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TECNOLÓGICO PARA EL DESARROLLO DE LA NANOTECNOLOGÍA Y NANOCIENCIA EN LA RIOJA	MARTÍNEZ GARCÍA, JUANA	COMUNIDAD AUTONOMA DE LA RIOJA	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece al sector público institucional y forma parte de las Administraciones de las Comunidades Autónomas.
UNIVERSIDAD DE LA RIOJA	Q2618002F	EQC2019-000735-C	EQC2019-005390-P	EQUIPAMIENTO CIENTÍFICO-TECNOLÓGICO PARA EL DESARROLLO DE LA NANOTECNOLOGÍA Y NANOCIENCIA EN LA RIOJA	SANTAMARÍA AQUILUÉ, MARÍA PILAR	COMUNIDAD AUTONOMA DE LA RIOJA	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece al sector público institucional y forma parte de las Administraciones de las Comunidades Autónomas.
UNIVERSIDAD DE MALAGA	Q2918001E	EQC2019-000757-C	EQC2019-005807-P	Ampliación del Servicio de Fluorescencia Avanzada de BIONAND: equipamiento para caracterización de compuestos y nanopartículas fluorescentes	Mayorga Mayorga, Cristobalina	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismo público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE MALAGA	Q2918001E	EQC2019-000757-C	EQC2019-005944-P	Nuevo Servicio de Radiofarmacia y Radioquímica en BIONAND	Mayorga Mayorga, Cristobalina	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismo público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE MALAGA	Q2918001E	EQC2019-000757-C	EQC2019-005944-P	Nuevo Servicio de Radiofarmacia y Radioquímica en BIONAND	Salas Casinello, María	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismo público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



AGENCIA
ESTATAL DE
INVESTIGACIÓN

ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
UNIVERSIDAD DE MALAGA	Q2918001E	EQC2019-000757-C	EQC2019-006056-P	Adquisición y renovación de equipamiento para la plataforma de Microscopía del IBIMA	Olveira Fuster, Gabriel	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE MALAGA	Q2918001E	EQC2019-000757-C	EQC2019-006056-P	Adquisición y renovación de equipamiento para la plataforma de Microscopía del IBIMA	Tinahones Madueño, Francisco	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE MALAGA	Q2918001E	EQC2019-000757-C	EQC2019-006104-P	Equipamiento para la mejora de los procesos de criopreservación y descongelación celular para la fabricación de medicamentos en investigación de Terapia Celular	de la Portilla de Juan, Fernando	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE MALAGA	Q2918001E	EQC2019-000757-C	EQC2019-006104-P	Equipamiento para la mejora de los procesos de criopreservación y descongelación celular para la fabricación de medicamentos en investigación de Terapia Celular	Fernández Sánchez, Victoria Eugenia	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE MALAGA	Q2918001E	EQC2019-000757-C	EQC2019-006104-P	Equipamiento para la mejora de los procesos de criopreservación y descongelación celular para la fabricación de medicamentos en investigación de Terapia Celular	Ruiz Delgado, Francisco	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE MALAGA	Q2918001E	EQC2019-000757-C	EQC2019-006108-P	Actualización de la Estructura Común de Apoyo a la Investigación de Genómica para estudios epigenéticos y secuenciación de tercera generación	Rojo Martinez, Gemma	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS)	e. El personal investigador se ha imputado más de una vez dentro de un mismo proyecto de adquisición de equipamiento científico técnico. A efectos del número de investigadores que harán uso del equipamiento científico-técnico solicitado sólo se contabilizará una vez.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
UNIVERSIDAD DE MALAGA	Q2918001E	EQC2019-000757-C	EQC2019-006108-P	Actualización de la Estructura Común de Apoyo a la Investigación de Genómica para estudios epigenéticos y secuenciación de tercera generación	Torres Jaen, María Josefa	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE MALAGA	Q2918001E	EQC2019-000757-C	EQC2019-006471-P	Laboratorio de robótica quirúrgica	Herrera Pérez, Iván Manuel	JUNTA DE ANDALUCIA	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece al sector público institucional y forma parte de las Administraciones de las Comunidades Autónomas.
UNIVERSIDAD DE MALAGA	Q2918001E	EQC2019-000757-C	EQC2019-006471-P	Laboratorio de robótica quirúrgica	Romanos Rodríguez, Armando	JUNTA DE ANDALUCIA	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece al sector público institucional y forma parte de las Administraciones de las Comunidades Autónomas.
UNIVERSIDAD DE OVIEDO	Q3318001I	EQC2019-000767-C	EQC2019-006459-P	Cromatógrafo de Gases acoplado a un Espectrómetro de Masas en tándem de Alta Resolución	Cannata Andía, Jorge Benito	HOSPITAL GENERAL DE ASTURIAS EN OVIEDO	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no está inscrita en el Inventario del de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
UNIVERSIDAD DE SALAMANCA	Q3718001E	EQC2019-000795-C	EQC2019-006712-P	Actualización del equipo existente de micro-tomografía por Rayos-X para imagen in-vivo	Esparís Ogando, M ^a Azucena	INSTITUTO DE ESTUDIOS DE LA SALUD -IES-	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no está inscrita en el Inventario del de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local.
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Q4118001I	EQC2019-000745-C	EQC2019-005391-P	PROYECTO DE MEJORA TECNOLÓGICA PARA EL SERVICIO DE CITOMETRÍA DE FLUJO DEL IBIS	PEREZ SIMON, JOSE ANTONIO	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismo público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Q4118001I	EQC2019-000745-C	EQC2019-005391-P	PROYECTO DE MEJORA TECNOLÓGICA PARA EL SERVICIO DE CITOMETRÍA DE FLUJO DEL IBIS	RUIZ-MATEO CARMONA, EZEQUIEL	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismo público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Q4118001I	EQC2019-000745-C	EQC2019-005486-P	Microscopio electrónico de barrido de emisión de campo con columna de iones de Galio para reconstrucción 3D, para el Servicio General de Microscopía de la Universidad de Sevilla	Gomez Gonzalez, Emilio	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	e. El personal investigador se ha imputado más de una vez dentro de un mismo proyecto de adquisición de equipamiento científico técnico. A efectos del número de investigadores que harán uso del equipamiento científico-técnico solicitado sólo se contabilizará una vez.
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Q4118001I	EQC2019-000745-C	EQC2019-005536-P	Solicitud de equipamiento Near Ambient Pressure – X-ray Photoemission Spectroscopy NAP-XPS para el Servicio General de Investigación "Espectroscopía de Fotoelectrones (XPS)" de la Universidad de Sevil	Calvente Pacheco, Juan José	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	e. El personal investigador se ha imputado más de una vez dentro de un mismo proyecto de adquisición de equipamiento científico técnico. A efectos del número de investigadores que harán uso del equipamiento científico-técnico solicitado sólo se contabilizará una vez.

FIRMADO



MINISTERIO
 DE CIENCIA, INNOVACIÓN
 Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
 FONDO EUROPEO DE
 DESARROLLO REGIONAL
 "Una manera de hacer Europa"



AGENCIA
 ESTATAL DE
 INVESTIGACIÓN

ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Q4118001I	EQC2019-000745-C	EQC2019-005536-P	Solicitud de equipamiento Near Ambient Pressure – X-ray Photoemission Spectroscopy NAP-XPS para el Servicio General de Investigación "Espectroscopía de Fotoelectrones (XPS)" de la Universidad de Sevil	Fernández Arévalo, Mercedes	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	e. El personal investigador se ha imputado más de una vez dentro de un mismo proyecto de adquisición de equipamiento científico técnico. A efectos del número de investigadores que harán uso del equipamiento científico-técnico solicitado sólo se contabilizará una vez.
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Q4118001I	EQC2019-000745-C	EQC2019-005536-P	Solicitud de equipamiento Near Ambient Pressure – X-ray Photoemission Spectroscopy NAP-XPS para el Servicio General de Investigación "Espectroscopía de Fotoelectrones (XPS)" de la Universidad de Sevil	Fernández Sanz, Javier	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	e. El personal investigador se ha imputado más de una vez dentro de un mismo proyecto de adquisición de equipamiento científico técnico. A efectos del número de investigadores que harán uso del equipamiento científico-técnico solicitado sólo se contabilizará una vez.
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Q4118001I	EQC2019-000745-C	EQC2019-005536-P	Solicitud de equipamiento Near Ambient Pressure – X-ray Photoemission Spectroscopy NAP-XPS para el Servicio General de Investigación "Espectroscopía de Fotoelectrones (XPS)" de la Universidad de Sevil	González Díez, Isabel	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	e. El personal investigador se ha imputado más de una vez dentro de un mismo proyecto de adquisición de equipamiento científico técnico. A efectos del número de investigadores que harán uso del equipamiento científico-técnico solicitado sólo se contabilizará una vez.
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Q4118001I	EQC2019-000745-C	EQC2019-005536-P	Solicitud de equipamiento Near Ambient Pressure – X-ray Photoemission Spectroscopy NAP-XPS para el Servicio General de Investigación "Espectroscopía de Fotoelectrones (XPS)" de la Universidad de Sevil	Odriozola Gordon, José Antonio	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	e. El personal investigador se ha imputado más de una vez dentro de un mismo proyecto de adquisición de equipamiento científico técnico. A efectos del número de investigadores que harán uso del equipamiento científico-técnico solicitado sólo se contabilizará una vez.
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Q4118001I	EQC2019-000745-C	EQC2019-005655-P	Microscopio confocal espectral de fluorescencia y un sistema de microscopía confocal-Raman para el Servicio General de Microscopía de la Universidad de Sevilla	Gomez Gonzalez, Emilio	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	e. El personal investigador se ha imputado más de una vez dentro de un mismo proyecto de adquisición de equipamiento científico técnico. A efectos del número de investigadores que harán uso del equipamiento científico-técnico solicitado sólo se contabilizará una vez.
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Q4118001I	EQC2019-000745-C	EQC2019-005656-P	Mejora de los microscopios y el equipamiento del laboratorio de preparación de muestras biológicas del Servicio General de Microscopía de la Universidad de Sevilla	Gomez Gonzalez, Emilio	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	e. El personal investigador se ha imputado más de una vez dentro de un mismo proyecto de adquisición de equipamiento científico técnico. A efectos del número de investigadores que harán uso del equipamiento científico-técnico solicitado sólo se contabilizará una vez.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Q4118001I	EQC2019-000745-C	EQC2019-006036-P	PROYECTO DE MEJORA TECNOLÓGICA PARA EL SERVICIO DE BIOINFORMATICA Y BIOLOGÍA COMPUTACIONAL DEL IBIS	MIR RIVERA, PABLO	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Q4118001I	EQC2019-000745-C	EQC2019-006036-P	PROYECTO DE MEJORA TECNOLÓGICA PARA EL SERVICIO DE BIOINFORMATICA Y BIOLOGÍA COMPUTACIONAL DEL IBIS	MONTANER VILLALONGA, JOAN	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Q4118001I	EQC2019-000745-C	EQC2019-006036-P	PROYECTO DE MEJORA TECNOLÓGICA PARA EL SERVICIO DE BIOINFORMATICA Y BIOLOGÍA COMPUTACIONAL DEL IBIS	PASCUAL HERNANDEZ, ALVARO	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Q4118001I	EQC2019-000745-C	EQC2019-006036-P	PROYECTO DE MEJORA TECNOLÓGICA PARA EL SERVICIO DE BIOINFORMATICA Y BIOLOGÍA COMPUTACIONAL DEL IBIS	VALVERDE PEREZ, ISRAEL	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Q4118001I	EQC2019-000745-C	EQC2019-006037-P	PROYECTO DE RENOVACIÓN Y MEJORA TECNOLÓGICA PARA EL SERVICIO DE PRODUCCIÓN Y EXPERIMENTACION ANIMALARIO DEL IBIS	GONZALEZ ESCRIBANO, MARIA FRANCISCA	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Q4118001I	EQC2019-000745-C	EQC2019-006037-P	PROYECTO DE RENOVACIÓN Y MEJORA TECNOLÓGICA PARA EL SERVICIO DE PRODUCCIÓN Y EXPERIMENTACION ANIMALARIO DEL IBIS	PEREZ SIMON, JOSE ANTONIO	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



AGENCIA
ESTATAL DE
INVESTIGACIÓN

ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Q4118001I	EQC2019-000745-C	EQC2019-006038-P	PROYECTO DE MEJORA TECNOLÓGICA PARA EL SERVICIO DE CULTIVOS Y TEJIDOS CELULARES DEL IBIS	PASCUAL HERNANDEZ, ALVARO	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Q4118001I	EQC2019-000745-C	EQC2019-006039-P	PROYECTO DE MEJORA TECNOLÓGICA PARA EL SERVICIO DE GENÓMICA Y SECUENCIACIÓN DEL IBIS	MARTIN BROTO, JAVIER	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Q4118001I	EQC2019-000745-C	EQC2019-006039-P	PROYECTO DE MEJORA TECNOLÓGICA PARA EL SERVICIO DE GENÓMICA Y SECUENCIACIÓN DEL IBIS	MIR RIVERA, PABLO	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Q4118001I	EQC2019-000745-C	EQC2019-006039-P	PROYECTO DE MEJORA TECNOLÓGICA PARA EL SERVICIO DE GENÓMICA Y SECUENCIACIÓN DEL IBIS	PASCUAL HERNANDEZ, ALVARO	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Q4118001I	EQC2019-000745-C	EQC2019-006040-P	PROYECTO DE MEJORA TECNOLÓGICA PARA EL SERVICIO DE MICROSCOPIA ÓPTICA Y CONFOCAL	MONTANER VILLALONGA, JOAN	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Q4118001I	EQC2019-000745-C	EQC2019-006040-P	PROYECTO DE MEJORA TECNOLÓGICA PARA EL SERVICIO DE MICROSCOPIA ÓPTICA Y CONFOCAL	PEREZ SIMON, JOSE ANTONIO	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Q4118001I	EQC2019-000745-C	EQC2019-006240-P	Equipamiento para adquisición e integración de imágenes hiperspectrales en los rangos óptico, térmico, de terahercios (THz) y rayos-X en entornos de Laboratorio y de Campo	Navas García, Jose Manuel	JEFATURA CENTRAL DE TRAFICO - MINISTERIO DEL INTERIOR	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Q4118001I	EQC2019-000745-C	EQC2019-006298-P	PROYECTO DE MEJORA Y ACTUALIZACIÓN TECNOLÓGICA PARA EL SERVICIO DE GRANDES APARATOS	AMPUERO HERROJO, JAVIER	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE SEVILLA	Q4118001I	EQC2019-000745-C	EQC2019-006298-P	PROYECTO DE MEJORA Y ACTUALIZACIÓN TECNOLÓGICA PARA EL SERVICIO DE GRANDES APARATOS	GUERRERO MONTAVEZ, JUAN MIGUEL	SERVICIO ANDALUZ DE LA SALUD. CAN	a. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece a ninguna de las categorías establecidas en el artículo 3.1 para poder ser beneficiario de la convocatoria. No se trata ni de un organismos público de investigación definidos en el artículo 47 de la Ley de la Ciencia, ni de una universidad pública, ni de otros centros de I+D público.
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	Q4718001C	EQC2019-000775-C	EQC2019-006522-P	ADQUISICIÓN DE UN ESPECTRÓMETRO CONFOCAL RAMAN	Ramos Sanchez, María del Carmen	HOSPITAL PIO DEL RIO HORTEGA	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no está inscrita en el Inventario del de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local.
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	Q4718001C	(en blanco)	EQC2019-006525-P	ADQUISICIÓN DE UN SISTEMA DE ANALISIS DE IMAGEN DE BIOLUMINISCENCIA Y FLUORESCENCIA IN VIVO ADSCRITO A SERVICIOS CENTRALES DE INVESTIGACION (SIBA) DE LA UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	Caloca , María José	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	d. No se ha presentado en solicitud el CVA de los investigadores señalados como responsables de grupo de investigación a pesar de no haber superado el número máximo de cinco CVA por proyecto. Aquellos investigadores señalados como responsables de grupo cuyo CVA no se ha incluido en la solicitud de ayuda, a efectos de la evaluación del proyecto, no se considerarán responsables de un grupo de investigación.



MINISTERIO
 DE CIENCIA, INNOVACIÓN
 Y UNIVERSIDADES



ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	Q4718001C	(en blanco)	EQC2019-006525-P	ADQUISICIÓN DE UN SISTEMA DE ANALISIS DE IMAGEN DE BIOLUMINISCENCIA Y FLUORESCENCIA IN VIVO ADSCRITO A SERVICIOS CENTRALES DE INVESTIGACION (SIBA) DE LA UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	Domínguez Lobatón, María del Carmen	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	d. No se ha presentado en solicitud el CVA de los investigadores señalados como responsables de grupo de investigación a pesar de no haber superado el número máximo de cinco CVA por proyecto. Aquellos investigadores señalados como responsables de grupo cuyo CVA no se ha incluido en la solicitud de ayuda, a efectos de la evaluación del proyecto, no se considerarán responsables de un grupo de investigación.
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	Q4718001C	(en blanco)	EQC2019-006525-P	ADQUISICIÓN DE UN SISTEMA DE ANALISIS DE IMAGEN DE BIOLUMINISCENCIA Y FLUORESCENCIA IN VIVO ADSCRITO A SERVICIOS CENTRALES DE INVESTIGACION (SIBA) DE LA UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	Nieto Callejo, María Luisa	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	d. No se ha presentado en solicitud el CVA de los investigadores señalados como responsables de grupo de investigación a pesar de no haber superado el número máximo de cinco CVA por proyecto. Aquellos investigadores señalados como responsables de grupo cuyo CVA no se ha incluido en la solicitud de ayuda, a efectos de la evaluación del proyecto, no se considerarán responsables de un grupo de investigación.
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	Q4718001C	(en blanco)	EQC2019-006525-P	ADQUISICIÓN DE UN SISTEMA DE ANALISIS DE IMAGEN DE BIOLUMINISCENCIA Y FLUORESCENCIA IN VIVO ADSCRITO A SERVICIOS CENTRALES DE INVESTIGACION (SIBA) DE LA UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	Nuñez Llorente, Lucia	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	d. No se ha presentado en solicitud el CVA de los investigadores señalados como responsables de grupo de investigación a pesar de no haber superado el número máximo de cinco CVA por proyecto. Aquellos investigadores señalados como responsables de grupo cuyo CVA no se ha incluido en la solicitud de ayuda, a efectos de la evaluación del proyecto, no se considerarán responsables de un grupo de investigación.
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	Q4718001C	(en blanco)	EQC2019-006525-P	ADQUISICIÓN DE UN SISTEMA DE ANALISIS DE IMAGEN DE BIOLUMINISCENCIA Y FLUORESCENCIA IN VIVO ADSCRITO A SERVICIOS CENTRALES DE INVESTIGACION (SIBA) DE LA UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	Pérez García, María Teresa	UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	d. No se ha presentado en solicitud el CVA de los investigadores señalados como responsables de grupo de investigación a pesar de no haber superado el número máximo de cinco CVA por proyecto. Aquellos investigadores señalados como responsables de grupo cuyo CVA no se ha incluido en la solicitud de ayuda, a efectos de la evaluación del proyecto, no se considerarán responsables de un grupo de investigación.
UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	Q4718001C	(en blanco)	EQC2019-006525-P	ADQUISICIÓN DE UN SISTEMA DE ANALISIS DE IMAGEN DE BIOLUMINISCENCIA Y FLUORESCENCIA IN VIVO ADSCRITO A SERVICIOS CENTRALES DE INVESTIGACION (SIBA) DE LA UNIVERSIDAD DE VALLADOLID	Villalobos Jorge, Carlos	AGENCIA ESTATAL CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTIFICAS (CSIC)	d. No se ha presentado en solicitud el CVA de los investigadores señalados como responsables de grupo de investigación a pesar de no haber superado el número máximo de cinco CVA por proyecto. Aquellos investigadores señalados como responsables de grupo cuyo CVA no se ha incluido en la solicitud de ayuda, a efectos de la evaluación del proyecto, no se considerarán responsables de un grupo de investigación.
UNIVERSIDAD DE VIGO	Q8650002B	EQC2019-000754-C	EQC2019-006606-P	Renovación equipos fundamentales de genómica: Secuenciador Sanger, Secuenciadores NGS y RT-PCR	Valverde Pérez, Diana	UNIVERSIDAD DE VIGO	e. El personal investigador se ha imputado más de una vez dentro de un mismo proyecto de adquisición de equipamiento científico técnico. A efectos del número de investigadores que harán uso del equipamiento científico-técnico solicitado sólo se contabilizará una vez.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
UNIVERSIDAD DEL PAIS VASCO EUSKAL HERRIKO UNIBERTSITATEA	Q4818001B	EQC2019-000683-C	EQC2019-005623-P	Sistema de secuenciación masiva de alto rendimiento NovaSeq 6000	Catanese , Gaetano	COMUNIDAD AUTONOMA DE LAS ILLES BALEARS	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece al sector público institucional y forma parte de las Administraciones de las Comunidades Autónomas.
UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	Q5350015C	EQC2019-000783-C	EQC2019-006216-P	Adquisición de material para la valoración integral cinemática, cinética y electromiográfica de la capacidad funcional en personas con diferentes capacidades motoras	Moya Ramón, Manuel	UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	d. No se ha presentado en solicitud el CVA de los investigadores señalados como responsables de grupo de investigación a pesar de no haber superado el número máximo de cinco CVA por proyecto. Aquellos investigadores señalados como responsables de grupo cuyo CVA no se ha incluido en la solicitud de ayuda, a efectos de la evaluación del proyecto, no se considerarán responsables de un grupo de investigación.
UNIVERSIDAD MIGUEL HERNANDEZ DE ELCHE	Q5350015C	EQC2019-000783-C	EQC2019-006307-P	Unidad de Registro y Estimulación Cerebral Avanzada	Alfaro Sáez, Arantxa	GENERALITAT VALENCIANA	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no pertenece al sector público institucional y forma parte de las Administraciones de las Comunidades Autónomas.
UNIVERSIDADE DA CORUÑA	Q6550005J	EQC2019-000752-C	EQC2019-006210-P	Mejora de capacidades del Canal de ensayos hidrodinámicos	Yañez Casal, Armando	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	d. No se ha presentado en solicitud el CVA de los investigadores señalados como responsables de grupo de investigación a pesar de no haber superado el número máximo de cinco CVA por proyecto. Aquellos investigadores señalados como responsables de grupo cuyo CVA no se ha incluido en la solicitud de ayuda, a efectos de la evaluación del proyecto, no se considerarán responsables de un grupo de investigación.



MINISTERIO
DE CIENCIA, INNOVACIÓN
Y UNIVERSIDADES



UNION EUROPEA
FONDO EUROPEO DE
DESARROLLO REGIONAL
"Una manera de hacer Europa"



ENTIDAD SOLICITANTE	NIF ENTIDAD SOLICITANTE	REFERENCIA CENTRO	REFERENCIA PROYECTO	TITULO PROYECTO	NOMBRE INVESTIGADOR	ENTIDAD DEL INVESTIGADOR	CAUSA EXCLUSIÓN
UNIVERSIDADE DA CORUÑA	Q6550005J	EQC2019-000752-C	EQC2019-006699-P	Actualización del espectrómetro de Resonancia Magnética Nuclear de 300 MHz del Centro de Investigaciones Científicas Avanzadas (CICA) de la UDC	Blanco Garcia, Francisco Javier	UNIVERSIDADE DA CORUÑA	d. No se ha presentado en solicitud el CVA de los investigadores señalados como responsables de grupo de investigación a pesar de no haber superado el número máximo de cinco CVA por proyecto. Aquellos investigadores señalados como responsables de grupo cuyo CVA no se ha incluido en la solicitud de ayuda, a efectos de la evaluación del proyecto, no se considerarán responsables de un grupo de investigación.
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Q1518001A	EQC2019-000743-C	EQC2019-005811-P	SISTEMA DE GENOTIPADO BASADO EN ESPECTROMETRÍA DE MASAS CON PURIFICACIÓN PREVIA Y DISPENSADOR AUTOMÁTICO DE CHIPS	Álvarez Escudero, Julián	SERVICIO GALLEGO DE SALUD	d. No se ha presentado en solicitud el CVA de los investigadores señalados como responsables de grupo de investigación a pesar de no haber superado el número máximo de cinco CVA por proyecto. Aquellos investigadores señalados como responsables de grupo cuyo CVA no se ha incluido en la solicitud de ayuda, a efectos de la evaluación del proyecto, no se considerarán responsables de un grupo de investigación.
UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA	Q1518001A	EQC2019-000743-C	EQC2019-006626-P	Acelerador láser de iones	Vega Gliemmo, Ana	COMPLEJO HOSPITALARIO SANTIAGO DE COMPOSTELA	b. La entidad a la que pertenece el personal investigador no cumple con lo establecido en artículo 3.2 de la resolución de la convocatoria, que establece que independientemente de su naturaleza jurídica, deberán formar parte del sector público institucional y estar inscritas en Inventario de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local, de conformidad con lo dispuesto en el título II de la Ley 40/2015, de 1 de octubre, de Régimen Jurídico del Sector Público. La entidad a la que pertenece el personal investigador no está inscrita en el Inventario del de Entidades del Sector Público Estatal, Autonómico y Local.