



Propuesta de Resolución provisional del procedimiento de concesión de ayudas a proyectos de excelencia, en régimen de concurrencia competitiva, destinadas a entidades calificadas como agentes del Sistema Andaluz del Conocimiento, en el ámbito del Plan Andaluz de Investigación, Desarrollo e Innovación (PAIDI 2020). Convocatoria 2021.

Mediante Orden de la Consejería de Economía y Conocimiento de 7 de abril de 2017 (BOJA núm. 71, de 17 de abril) se aprueban las bases reguladoras del programa de ayudas a la I+D+i, en régimen de concurrencia competitiva, en el ámbito del Plan Andaluz de Investigación, Desarrollo e Innovación (PAIDI 2020). La citada orden se ajusta a la de 5 de octubre de 2015, de la Consejería de Hacienda y Administración Pública, por la que se aprueban las bases reguladoras tipo y los formularios tipo de la Administración de la Junta de Andalucía para la concesión de subvenciones en régimen de concurrencia competitiva. Esta Orden ha sido derogada y sustituida por Orden de la Consejería de la Presidencia, Administración Pública e Interior de 20 de diciembre de 2019, por la que se aprueban las bases reguladoras tipo y los formularios tipo de la Administración de la Junta de Andalucía para la concesión de subvenciones en régimen de concurrencia competitiva.

Por Resolución de la Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología de 2 de diciembre de 2021 (BOJA núm. 239, de 15 de diciembre de 2021) se aprueba la convocatoria del procedimiento de concesión de ayudas a proyectos de investigación de excelencia, en régimen de concurrencia competitiva, destinadas a entidades calificadas como agentes del Sistema Andaluz del Conocimiento, en el ámbito del Plan Andaluz de Investigación, Desarrollo e Innovación (PAIDI 2020).

La línea de ayudas se convoca conforme a las siguientes modalidades:

- a) Ayudas a proyectos de generación de conocimiento
- b) Ayudas a proyectos de investigación orientados a los retos de la sociedad

Las ayudas se concederán con cargo a los créditos presupuestarios disponibles de la Consejería de Transformación Económica, Industria, Conocimiento y Universidades correspondientes a las siguientes partidas presupuestarias y por una cuantía máxima de 30.000.000,00 euros:

Calle Johannes Kepler, 1, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla

T: 955 06 39 10





Ejercicio	Partida Presupuestaria	Crédito
	1400010000 G/54A/70301/00 01 2021000116	2.000.000
	1400010000 G/54A/74201/00 01 2021000115	12.000.000
2022	1400010000 G/54A/78203/00 01 2021000114	1.000.000
	1400010000 G/54A/70301/00 01 2021000116	1.000.000
	1400010000 G/54A/74201/00 01 2021000115	6.000.000
2025	1400010000 G/54A/78203/00 01 2021000114	500.000
	1400010000 G/54A/70301/00 01 2021000116	1.000.000
	1400010000 G/54A/74201/00 01 2021000115	6.000.000
2026	1400010000 G/54A/78203/00 01 2021000114	500.000

El plazo de presentación de solicitudes se expresa en el apartado segundo del Resuelve Octavo de la Resolución de 2 de diciembre de 2021, estableciéndose desde el 10 de enero de 2022 a las 8:00 horas hasta el 4 de febrero de 2022 a las 15:00 horas.

Se presentan un total de 1052 solicitudes de ayudas para la realización de proyectos de excelencia, con la siguiente distribución por modalidades:

- a) Proyectos de generación de conocimiento: 362 solicitudes
- b) Proyectos de investigación orientados a los retos de la sociedad: 690 solicitudes

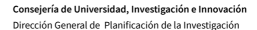
Una vez realizada la revisión de las solicitudes presentadas, con fecha 25 de abril de 2022 se publica requerimiento de la Dirección General de Investigación y Transferencia del Conocimiento para la subsanación de solicitudes, de conformidad con lo establecido en el artículo 13 "Subsanación de solicitudes" del texto articulado de la Orden de 20 de diciembre de 2019, por la que se aprueban las bases reguladoras tipo y los formularios tipo de la Administración de la Junta de Andalucía para la concesión de subvenciones en régimen de concurrencia competitiva, con la indicación expresa de que, transcurrido el plazo indicado, de diez días hábiles a partir del día siguiente a la publicación del requerimiento, en caso de no efectuarse dicha subsanación se le tendrá por desistido de su solicitud, de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 68 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, de Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, previa Resolución dictada en los términos previstos en el artículo 21.1 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre.

Con el mismo requerimiento se publica listado de solicitudes, a los efectos de que las entidades solicitantes comprueben que están incluidas en esta convocatoria todas sus solicitudes presentadas, recibiéndose una reclamación en este sentido, correspondiente a una solicitud presentada en plazo y que ha sido incorporada al procedimiento.

Calle Johannes Kepler, 1, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla

T: 955 06 39 10







Advertido error en el Anexo III del trámite de subsanación y audiencia, con fecha 3 de mayo de 2022 se publica dicho Anexo III corregido, ampliándose en cinco días hábiles el plazo concedido para dicho trámite.

Se ha producido la renuncia expresa de tres solicitudes, así como la eliminación de dos solicitudes duplicadas y la exclusión de dos solicitudes cuya documentación presentada no permite su evaluación.

Se ha realizado el control de la limitación de participación establecida en la convocatoria, tanto de la participación en la propia convocatoria como en relación con convocatorias anteriores, limitación ésta según la cual no podrá participar en esta convocatoria como investigador o coinvestigador principal (IP, coIP), ni como componente del equipo investigador (EI), aquellos que ya participaran como investigador principal o como miembro del equipo de investigación en un proyecto que hubiera sido incentivado con cargo a cualquiera de las convocatorias efectuadas anteriormente para la Orden de 7 de abril de 2017, de entidades públicas o privadas, mientras que el proyecto esté vigente, desestimándose la correspondiente solicitud de proyecto en el caso de que un miembro del equipo de investigación o un investigador principal incumpla dichas limitaciones de participación, lo cual ha producido la exclusión de 184 solicitudes.

Mediante Resolución de 22 de abril de 2022, de la Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología (BOJA núm. 228, de 25 de noviembre de 2020), se realiza la distribución de créditos prevista en la convocatoria entre cada una de las modalidades de proyectos de investigación, conforme a lo siguiente:

- a) Ayudas a proyectos de generación de conocimiento: 10.275.000,00 euros.
- b) Ayudas a proyectos de investigación orientados a los retos de la sociedad andaluza: 19.725.000,00 euros.

Total cuantía máxima de la convocatoria: 30.000.000 euros.

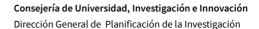
Concluida la fase de comprobación y subsanación de las solicitudes presentadas, con fecha 6 de junio de 2022 éstas se remiten a la Dirección de Evaluación y Acreditación de la Agencia Andaluza del Conocimiento (DEVA) para su evaluación mediante el análisis y valoración de la información que consta en las mismas, conforme a lo establecido en el punto 13 del Cuadro resumen de las bases reguladoras del Programa de Ayudas para la realización de proyectos de I+D+i de la Orden de 7 de abril de 2017, y de acuerdo con los criterios objetivos establecidos en el punto 12 del mismo.

Con fecha 9 de junio de 2022 se publica el Acuerdo de la Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología por el que se declara la suspensión del plazo máximo para resolver.

Calle Johannes Kepler, 1, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla

T: 955 06 39 10







Una vez recibidos los informes de evaluación emitidos por la Dirección de Evaluación y Acreditación de la Agencia Andaluza del Conocimiento, la Comisión de Selección, órgano competente para la selección de las solicitudes según lo establecido en el apartado 13 de la Orden de 7 de abril de 2017, ha emitido con fecha 20 de octubre de 2022 la correspondiente propuesta provisional de selección de proyectos a financiar, conforme a los criterios establecidos en el apartado decimotercero de la resolución de convocatoria y teniendo en cuenta el crédito destinado a cada una de las modalidades de proyectos de investigación y las reservas de financiación previstas en la misma.

De esta manera, una vez eliminadas aquellas solicitudes que no alcanzan las puntuaciones de corte establecidas en la convocatoria y considerando las observaciones al presupuesto contenidas en los informes de evaluación, se han ordenado las demás de mayor a menor puntuación, resolviendo los empates según lo establecido en el Resuelve Decimotercero.2 de la convocatoria, y proponiéndose la financiación hasta el agotamiento del presupuesto disponible en la convocatoria, por cada una de las modalidades convocadas.

Se han satisfecho en ambas modalidades las reservas de financiación establecidas en el Resuelve Séptimo de la convocatoria para aquellos proyectos evaluados positivamente por la Agencia Andaluza del Conocimiento: del 10% para proyectos liderados por investigador o investigadora principal joven, y del 20% para proyectos liderados por una investigadora principal.

### **FUNDAMENTOS DE DERECHO**

**Primero**. En uso de las competencias atribuidas a la Consejería de Universidad, Investigación e Innovación por el Decreto del Presidente 10/2022, de 25 de julio, sobre reestructuración de Consejerías, y conforme a lo establecido en su articulo 8, corresponden a la Consejería de Universidad, Investigación e Innovación las competencias anteriormente adscritas a la Consejería de Transformación Económica, Industria, Conocimiento y Universidades en materia de Universidad, Investigación e Innovación.

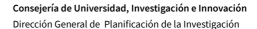
Y en virtud de lo establecido en el artículo 1.1.b) del Decreto 158/2022, de 9 de agosto, por el que se regula la estructura orgánica de la Consejería de Universidad, Investigación e Innovación corresponde a dicha Consejería "El fomento y la coordinación de la investigación científica y técnica y la transferencia del conocimiento y la tecnología en el Sistema Andaluz del Conocimiento, estableciendo el régimen de incentivos de I+D+i para los agentes de este Sistema, su seguimiento y evaluación, con especial atención a la formación de las personas dedicadas a la investigación, los proyectos de investigación y aplicación del conocimiento, la difusión de la ciencia a la sociedad y de sus resultados al tejido productivo."

**Segundo**. De acuerdo con lo establecido en el artículo 115 del Decreto Legislativo 1/2010, de 2 de marzo, por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley General de la Hacienda Pública de la Junta de

Calle Johannes Kepler, 1, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla

T: 955 06 39 10







Andalucía, la competencia para conceder subvenciones corresponde al Consejero de Universidad, Investigación e Innovación, y por delegación en virtud del artículo 15 de la Orden de 7 de abril de 2017, a la persona titular de la Secretaria General de Universidades, Investigación y Tecnología.

La Comisión de Selección realizará la propuesta provisional de selección, según se establece en el cuadro resumen de la Orden de 7 de abril de 2017, reguladora del incentivo.

La Dirección General de Planificación de la Investigación, como órgano instructor, tras haberse dictado la propuesta provisional de resolución, concederá un plazo de diez días para la presentación de documentación correspondiente al trámite de Audiencia, aportación de documentación y aceptación.

**Tercero.** Al presente procedimiento le resultan de aplicación los preceptos básicos de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones; el Real Decreto 887/2006, de 21 de julio, por el que se aprueba el Reglamento de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones, y las demás normas de desarrollo; el Reglamento de los Procedimientos de Concesión de Subvenciones de la Administración de la Junta de Andalucía, aprobado por Decreto 282/2010, de 4 de mayo; el Título VII del texto refundido de la Ley General de la Hacienda Pública de la Junta de Andalucía; la Orden EHA/1434/2007, de 17 de mayo, por la que se aprueba la norma de actuación de los auditores de cuentas en la realización de los trabajos de revisión de cuentas justificativas de subvenciones, en el ámbito del sector público estatal; la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas; la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-administrativa y demás disposiciones aplicables.

**Cuarto.** El artículo 68 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, de Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, establece que, si la solicitud de iniciación no reúne los requisitos que señala el artículo 66, y, en su caso, los que señala el artículo 67 u otros exigidos por la legislación específica aplicable, se requerirá al interesado para que, en un plazo de diez días, subsane la falta o acompañe los documentos preceptivos, con indicación de que, si así no lo hiciera, se le tendrá por desistido de su petición, previa resolución que deberá ser dictada en los términos previstos en el artículo 21 de dicha ley.

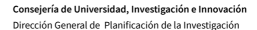
**Quinto.** La Resolución de 2 de diciembre de 2021, de la Secretaría General de Universidades, Investigación y Tecnología, por la que se aprueba la convocatoria del procedimiento de concesión de ayudas a proyectos de investigación de excelencia, en régimen de concurrencia competitiva, destinadas a entidades calificadas como agentes del Sistema Andaluz del Conocimiento, en el ámbito del Plan Andaluz de Investigación, Desarrollo e Innovación (PAIDI 2020) establece en su Resuelve Séptimo las condiciones de vinculación del personal investigador con la entidad solicitante.

Asimismo, junto a las limitaciones de participación en la propia convocatoria, dispone que no podrá participar en esta convocatoria como investigador o coinvestigador principal, ni como componente del

Calle Johannes Kepler, 1, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla T: 955 06 39 10

1: 955 06 39 10







equipo investigador, aquellos que ya participaran como investigador principal o como miembro del equipo de investigación en un proyecto que hubiera sido incentivado con cargo a cualquiera de las convocatorias efectuadas anteriormente para la Orden de 7 de abril de 2017, de entidades públicas o privadas, mientras que el proyecto esté vigente. En el caso de que un miembro del equipo de investigación o un investigador principal incumpla las limitaciones de participación anteriores, se desestimará la correspondiente solicitud de proyecto.

Los requisitos señalados deberán cumplirse a la fecha de finalización del plazo de presentación de solicitudes y mantenerse durante todo el período de ejecución del proyecto.

En su Resuelve Decimotercero, sobre evaluación y selección de las solicitudes, establece que la evaluación de las solicitudes se llevará a cabo por la Dirección de Evaluación y Acreditación de la Agencia Andaluza del Conocimiento conforme a los siguientes criterios de valoración y puntuación:

- Calidad científico- técnica de la propuesta; adecuación al tipo de proyecto; relevancia y viabilidad, 60 puntos.
- Curriculum vitae de la persona investigadora principal y del equipo de investigación, 30 puntos.
- Impacto internacional del proyecto. 10 puntos.

No se incentivarán aquellos proyectos cuya evaluación sea inferior a 70 puntos en el total.

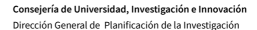
**Sexto.** La Orden de 20 de diciembre de 2019, por la que se aprueban las bases reguladoras tipo y los formularios tipo de la Administración de la Junta de Andalucía para la concesión de subvenciones en régimen de concurrencia competitiva establece:

- Artículo 16. La propuesta provisional de resolución contendrá la relación de personas o
  entidades interesadas que no han obtenido la puntuación suficiente para tener la consideración
  de beneficiarias provisionales, por orden de puntuación. Tendrán la consideración de
  beneficiarias suplentes y se indicará la cuantía de la subvención otorgable para el supuesto de
  que acabaran resultando beneficiarias definitivas.
- Artículo 17. Durante el trámite de audiencia, reformulación, aportación de documentación y
  aceptación, las personas o entidades beneficiarias provisionales deberán presentar, junto al
  formulario Anexo II, la documentación señalada en el apartado 15.a) del Cuadro Resumen.
  Dicha documentación deberá ser acreditativa de los datos que hayan consignado en su
  solicitud, tanto de los requisitos, en las declaraciones responsables, como de los criterios de
  valoración. Esta documentación también deberá ser presentada por las personas o entidades
  beneficiarias suplentes que así se especifique en la propuesta provisional de resolución.

Calle Johannes Kepler, 1, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla

T: 955 06 39 10







En base a lo anterior y de conformidad con lo previsto en la orden de bases reguladoras, esta Dirección General de Planificación de la Investigación

### **ACUERDA**

**Primero**. Ordenar la publicación de la propuesta provisional realizada por la Comisión de Selección prevista en la Orden de 7 de abril de 2017, correspondiente al procedimiento de concesión de las ayudas a proyectos de investigación de excelencia, en régimen de concurrencia competitiva, destinadas a entidades calificadas como agentes del Sistema Andaluz del Conocimiento, en el ámbito del Plan Andaluz de Investigación, Desarrollo e Innovación (PAIDI 2020), adjuntando a la misma los siguientes Anexos:

Anexo I. Modalidad de proyectos de generación conocimiento: Relación provisional de proyectos de investigación seleccionados, por orden de puntuación, con indicación de la denominación del proyecto, la entidad u organismo beneficiario, identificación de la persona investigadora principal y la financiación propuesta.

Anexo II. Modalidad de proyectos orientados a los retos de la sociedad: Relación provisional de proyectos de investigación seleccionados, por orden de puntuación, con indicación de la denominación del proyecto, la entidad u organismo beneficiario, identificación de la persona investigadora principal y la financiación propuesta.

Anexo III. Modalidad de proyectos de generación conocimiento: Relación de proyectos de investigación suplentes, por orden de puntuación, con indicación de la denominación del proyecto, la entidad solicitante e identificación de la persona investigadora principal. Para proyectos con una evaluación superior a 82 puntos se expresa asimismo la cuantía de la subvención otorgable para el supuesto de que acabaran resultando beneficiarias definitivas.

Anexo IV. Modalidad de proyectos orientados a los retos de la sociedad: Relación de proyectos de investigación suplentes, por orden de puntuación, con indicación de la denominación del proyecto, la entidad solicitante e identificación de la persona investigadora principal. Para proyectos con una evaluación superior a 82 puntos se expresa asimismo la cuantía de la subvención otorgable para el supuesto de que acabaran resultando beneficiarias definitivas.

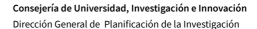
Anexo V. Relación de proyectos de investigación no seleccionados por no llegar al mínimo de puntuación exigida, por orden de solicitud, con indicación de la entidad solicitante, la persona investigadora principal y la denominación del proyecto.

Anexo VI. Relación de solicitudes desestimadas. Los motivos para la desestimación de la solicitud son los siguientes:

Calle Johannes Kepler, 1, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla

T: 955 06 39 10







- Incompatibilidad de la participación de algún miembro del equipo de investigación (IP, coIP, EI)
  debido a la participación en proyectos incentivados en convocatorias anteriores
  correspondientes a la Orden de 7 de abril de 2017, vigentes a la fecha de terminación del plazo
  de presentación de solicitudes a esta convocatoria.
- Renuncia expresa
- Duplicación de la solicitud
- No aportación de documentación necesaria para realizar la evaluación

**Segundo**. Aquellos proyectos que figuran en los Anexos III y IV han obtenido una evaluación positiva y tendrán la consideración de beneficiarios suplentes. A estos efectos se considera una evaluación positiva aquellos proyectos que hayan alcanzado al menos 70 puntos en el total.

Estas solicitudes cumplen con las condiciones de la convocatoria para ser beneficiarias de ayuda, pero no han sido propuestos para financiación al haberse alcanzado el límite de disponibilidad presupuestaria de la convocatoria por cada modalidad de proyecto.

En el caso de renuncia o desistimiento por parte de las entidades beneficiarias provisionales a alguna de las ayudas propuestas, estos proyectos suplentes podrán ser beneficiarios de ayuda, conforme al orden de puntuación obtenida por modalidad de proyecto. La financiación a otorgar a estos proyectos se otorgará con los mismos criterios de financiación establecidos por la Comisión de Selección para los proyectos inicialmente seleccionados.

En orden a agilizar el procedimiento en el caso de renuncia o desistimiento de algún proyecto de investigación beneficiario provisional, aquellos beneficiarios suplentes para cuyas solicitudes se incluye propuesta de financiación deberán aportar la documentación acreditativa relacionada en el apartado quinto de esta Resolución provisional.

**Tercero**. La propuesta de resolución provisional y de sus respectivos anexos se podrán consultar en las siguientes direcciones electrónicas:

https://juntadeandalucia.es/organismos/universidadinvestigacioneinnovacion/servicios/procedimientos/detalle/15675/seguimiento.html

http://www.juntadeandalucia.es/servicios.html

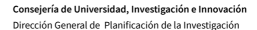
### https://sica2.cica.es

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, esta publicación surtirá todos los efectos de la notificación practicada.

Calle Johannes Kepler, 1, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla

T: 955 06 39 10







**Cuarto**. Trasladar a todos los solicitantes el correspondiente informe de evaluación de la Dirección de Evaluación y Acreditación de la Agencia Andaluza del Conocimiento. A partir del día siguiente a la publicación de la presente propuesta, los solicitantes podrán acceder a la siguiente dirección electrónica para consultar sus informes de evaluación:

https://sica2.cica.es

**Quinto**. Alegaciones, aceptación y documentación a presentar. Conceder un plazo de **DIEZ** días a partir de la publicación de esta propuesta para que, accediendo a las dirección electrónica https://sica2.cica.es y utilizando el formulario Anexo II de la resolución de convocatoria, las entidades puedan:

- a) Alegar lo que estimen pertinente, en los términos previstos en el artículo 82 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre.
- b) Comunicar el desistimiento.
- c) Comunicar su aceptación a la subvención propuesta.

No existiendo posibilidad de reformulación de las solicitudes, la propuesta provisional se tendrá por aceptada al transcurrir dicho plazo sin que las entidades beneficiarias provisionales o suplentes comuniquen su desistimiento, según se establece en el artículo 17 de la Orden de la Consejería de la Presidencia, Administración Pública e Interior de 20 de diciembre de 2019 .

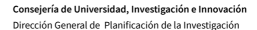
Asimismo, las entidades beneficiarias provisionales y aquellas entidades suplentes que se especifican (aquéllos para cuyas solicitudes se incluye propuesta de financiación) deberán aportar en dicho plazo la documentación que se relaciona a continuación:

- 1. CIF de la entidad solicitante.
- 2. Documentación que acredite la constitución/creación de la entidad: escritura de constitución y estatutos vigentes.
- 3. Documentación que acredite la representación de la entidad: DNI compulsado del representante legal y documento acreditativo de que la persona firmante de la solicitud ostenta la representación legal de la entidad solicitante.
- 4. Acreditación de encontrarse la entidad beneficiaria al corriente de sus obligaciones tributarias, y frente a la Seguridad Social, así como que no es deudora de la Junta de Andalucía por cualquier otro ingreso de derecho público.

Calle Johannes Kepler, 1, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla

T: 955 06 39 10





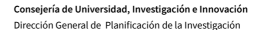


- 5. Declaración responsable de no hallarse incursa en las circunstancias previstas en el artículo 13 de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre y en el artículo 116.2 del Decreto Legislativo 1/2010, de 2 de marzo, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley General de la Hacienda Pública de la Junta de Andalucía, conforme al modelo de documento publicado en la página web de esta Consejería (D1).
- 6. En su caso, declaración responsable de la entidad beneficiaria de hallarse al corriente de pago de obligaciones por reintegro de subvenciones, conforme al modelo de documento publicado en la página web de esta Consejería (D2).
- 7. Declaración responsable de otras subvenciones concedidas con la misma finalidad, conforme al modelo de documento publicado en la página web de esta Consejería (D3). Sólo se declararán las ayudas con naturaleza de subvención y para los mismos objetivos científico-técnicos del proyecto solicitado.
- 8. Declaración responsable de la entidad beneficiaria del compromiso de mantenimiento de la vinculación del IP, COIP o tutor durante toda la vigencia del proyecto.
- 9. Declaración responsable de la entidad beneficiaria sobre la dedicación exclusiva del IP joven al proyecto.
- 10. Declaración responsable de la entidad sobre la no dedicación de la ayuda a actividades económicas.
- 11. Certificado favorable del correspondiente Comité, en el caso de proyectos con implicaciones bioéticas o de seguridad.
- 12. Para el caso de actividades concertadas con terceros superiores al 20% de la ayuda y de cuantía superior a 60.000 euros, se deberá aportar precontrato.
- 13. Contrato de trabajo, Informe de vida laboral de la persona investigadora principal y de todos los miembros del equipo de investigación (IP, CoIP, tutor, miembros EI) emitido por la Tesorería General de la Seguridad Social, o certificación equivalente en caso de pertenecer a otro régimen. En el caso del IP joven con vinculación contractual actual, se comprobará que dicha vinculación restante sea inferior a un año a la fecha de presentación de la solicitud.
- 14. En el caso de investigador principal perteneciente a una entidad que haya firmado un convenio para la gestión de los fondos de investigación con la entidad solicitante, aportación de dicho convenio.
- 15. En el caso de miembros del equipo de investigación pertenecientes a entidades distintas a la beneficiaria, autorización expresa de la entidad a la que pertenezcan.

Calle Johannes Kepler, 1, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla

T: 955 06 39 10







Tanto el formulario de Anexo II de la convocatoria como la documentación solicitada deberán presentarse a través de la dirección electrónica: <a href="https://sica2.cica.es">https://sica2.cica.es</a>.

La documentación general de la entidad se incluirá únicamente en una de las solicitudes.

## No se abrirá trámite de subsanación para esta fase del procedimiento.

Según lo establecido en el artículo 17.4 de la Orden de 20 de diciembre de 2019, la falta de presentación en plazo de los documentos exigidos implicará:

- a) Cuando se refiera a la acreditación de requisitos para obtener la condición de persona o entidad beneficiaria, su desistimiento de la solicitud.
- b) Cuando se refiera a la acreditación de los elementos a considerar para aplicar los criterios de valoración, la no consideración de tales criterios, con la consiguiente modificación de la valoración obtenida.

**Sexto**. Ejecución y duración de los proyectos. La ejecución de la actividad subvencionada y su justificación deberán sujetarse a lo dispuesto en la orden de bases, en la resolución de convocatoria y en la resolución de concesión.

La ejecución de los proyectos debe dirigirse a la consecución de los objetivos iniciales recogidos en la memoria científico-técnica. Las posibles desviaciones se justificarán en la documentación de seguimiento o justificación de la actuación, de modo que quede garantizado el cumplimiento del destino o finalidad de la subvención en los términos en la que ésta fue concedida.

Con carácter general, la fecha de inicio de elegibilidad de los gastos preparatorios realizados con cargo a los proyectos de investigación es el 2 de diciembre de 2021, fecha de publicación en BOJA de la convocatoria. La fecha de comienzo de ejecución de los mismos, se iniciará con la publicación de la resolución definitiva y alcanzará hasta el 31 de diciembre de 2024, fecha de finalización de los proyectos.

La aceptación de la ayuda por parte de la entidad beneficiaria implica el compromiso de desarrollar el proyecto incentivado conforme a lo establecido en este apartado.

**Séptimo**. Esta propuesta provisional de resolución no crea derecho alguno a favor de la entidad beneficiaria provisional en tanto no se haya publicado la resolución definitiva de concesión, de acuerdo con lo establecido en el artículo 24.6 de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, General de Subvenciones.

EL DIRECTOR GENERAL DE PLANIFICACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN

Calle Johannes Kepler, 1, Isla de la Cartuja. 41092-Sevilla

T: 955 06 39 10





### ANEXO I - PROYECTOS INCENTIVADOS

## MODALIDAD GENERACIÓN DEL CONOCIMIENTO

N.º EXPEDIENTE	ENTIDAD	INV. PPAL	DENOMINACIÓN DE LA ACTIVIDAD PROPUESTA	EVALUACIÓN: PUNTUACIÓN	PROPUESTA FINANCIACION
ProyExcel_00328	UNIVERSIDAD DE MALAGA	JUAN CASADO CORDÓN	DIRADICALS FACING NEW MATERIALSBREKMOL-	100,0	175.628,00
ProyExcel_00768	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MARIA VICTORIA REQUENA GARCÍA DE LA CRUZ	SEISMIC RISK AND LOSS ASSESSMENT OF RESIDENTIAL BUILDINGS IN ANDALUSIA (RILOAND)	100,0	123.510,00
ProyExcel_00827	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ANICETO MURILLO MAS	AVANCES CONTINUOS Y DISCRETOS EN TEORÍA DE HOMOTOPÍA MODERNA	100,0	57.385,00
ProyExcel_00505	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ALVARO DOMÍNGUEZ ALVAREZ	HIDRODINÁMICA EN CONFINAMIENTO EXTREMO	99,0	149.868,00
ProyExcel_00148	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FRANCISCO JAVIER ORTIZ TUDELA	SASP - SEMANTICS ACROSS THE STREAM OF PROCESSING	98,0	137.954,00
ProyExcel_00199	UNIVERSIDAD DE GRANADA	JAVIER FUENTES MARTÍN	EFFECTIVE FIELD THEORIES: FORMAL ASPECTS, AND PHENOMENOLOGY AT THE LARGE HADRON COLLIDER (LHC) AND IN FLAVOR FACTORIES	98,0	164.864,00
ProyExcel_00483	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	MANUEL TEJADA JIMÉNEZ	UNDERSTANDING MOLYBDENUM HOMEOSTASIS FOR AN EFFICIENT NITROGEN FIXATION IN NON-LEGUME PLANTS	98,0	154.456,96
ProyExcel_00817	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	JUAN CARLOS GÓMEZ DE CÓZAR	CREACIÓN DE COBERTURAS TEMPORALES ACTIVAS DE CONTROL HIGROTÉRMICO PASIVO, MÍNIMO MPACTO Y BAJA HUELLA ECOLÓGICA PARA LA CONSERVACIÓN PREVENTIVA DE YACIMIENTOS ARQUEOLÓGICOS EN EL ÁMBITO MEDITERRÁNEO' "PROYECTO COBAROACT"	98,0	107.643,28
ProyExcel_00848	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA	STEPHAN KÖNIG	SUBDUCTION AS KEY TO A HABITABLE EARTH	98,0	164.036,00
ProyExcel_00990	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	Mª ELENA SALINAS PLEGUEZUELO	EL TERRITORIO RURAL DE CÓRDOBA EN ÉPOCA OMEYA: RECURSOS ECONÓMICOS, REDES DE DISTRIBUCIÓN E INTERRELACIONES CON OTROS TERRITORIOS (KUWAR)	98,0	91.776,00
ProyExcel_00223	UNIVERSIDAD DE GRANADA	PABLO GARRIDO BARROS	RESET - RETICULAR ELECTROCATALYSTS FOR SELECTIVE ELECTROCHEMICAL TRANSFORMATIONS	97,0	186.105,00
ProyExcel_00540	UNIVERSIDAD DE MALAGA	GLORIA CORPAS PASTOR	RECOVER: INTERPRETACIÓN AUTOMÁTICA MULTILINGÜE PARA CASOS COVID-19 EN LOS SERVICIOS DE URGENCIAS	97,0	79.994,71
ProyExcel_00699	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	SEBASTIAN EMILIO VENTURA SOTO	MODELOS AVANZADOS DE APRENDIZAJE AUTOMATICO EN MANTENIMIENTO PREDICTIVO	97,0	138.230,00
ProyExcel_00728	UNIVERSIDAD DE MALAGA	JUAN PASCUAL ANAYA	ESTUDIO EVOLUTIVO DEL SISTEMA SANGUÍNEO EN PECES CARTILAGINOSOS: IMPLICACIONES SOBRE EL ORIGEN DE LA HEMATOPOYESIS EN VERTEBRADOS	97,0	184.000,00
ProyExcel_00434	INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE	AZAHARA CARMEN MARTÍN RAMIREZ	ROLE OF ZIP4 IN THE CONTROL OF MEIOTIC RECOMBINATION IN WHEAT	96,0	160.000,00
ProyExcel_00509	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ALBERTO ELIAS VILLALOBOS	PRINCIPLES OF ASSEMBLY AND REGULATION OF MULTIFUNCTIONAL COMPLEXES	96,0	202.400,00
ProyExcel_00746	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ORESTES RIVADA WHEELAGHAN	ELECTROFUEL PRODUCTION BY COOPERATIVE MEANS	96,0	143.200,00
ProyExcel_00796	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ANTONIO PRADOS MONTAÑO	NON-EQUILIBRIUM SYSTEMS: FROM CONTROL TO COMPLEX RESPONSE (NESTOR)	96,0	164.496,00
ProyExcel_00049	UNIVERSIDAD DE GRANADA	JOSUÉ MARTÍNEZ DE LA PUENTE	EFECTOS DE LA URBANIZACIÓN DEL MEDIO Y LA INFECCIÓN POR PARÁSITOS EN LA MICROBIOTA DE UN AVE URBANA EN DECLIVE POBLACIONAL, EL GORRIÓN COMÚN  95,5		151.397,50
ProyExcel_00086	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ROCIO PEREZ BARRALES	HISTORICAL AND CONTEMPORARY PATTERNS OF FLOWERING: DETECTING ADAPTIVE RESPONSES TO FLOWERING PHENOLOGY SHIFTS AND POLLINATION INTERACTIONS (ADAPTAFLOWER)  95,0		148.739,02
ProyExcel_00125	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	SANTIAGO MARTÍN BRAVO	SUPERGENES DE DIFERENCIACIÓN Y ESPECIACIÓN EN UN GÉNERO MEGA-DIVERSO DE ANGIOSPERMAS CON RÁPIDA EVOLUCIÓN CROMOSOMÁTICA	95,0	132.000,00

	LIBRADO CARRASCO OTERO	20/10/2022	PÁGINA 12/50			
VERIFICACIÓN BndJA5Q3VENMXKXAP2WZ7STX298NPN https://ws050.			.juntadeandalucia.es:443/	verificarFirma/		

ProyExcel_00371	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ANA BELÉN CHICA MARTÍNEZ	DESARROLLO DE LA ATENCIÓN CONSCIENTE EN BEBÉS: BASES ANATÓMICAS Y FUNCIONALES	95,0	91.939,20
ProyExcel_00629	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	JOSE REAL DATO	POLICY ANALYTIC CAPACITIES IN REGIONAL PUBLIC ADMINISTRATION IN SPAIN: MAPPING, ASSESSING AND EXPLAINING [PANCRAS-MAX) - CAPACIDAD ANALÍTICA DE POLÍTICAS EN LAS ADMINISTRACIONES PUBLICAS REGIONALES EN ESPAÑA: MAPED, EVALUACIÓN Y EXPLICACIÓN	95,0	63.986,00
ProyExcel_00757	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA	JOSÉ ALBERTO PADRÓN NAVARTA	POTENCIAL OXIDANTE DE FLUIDOS DE DESHIDRATACIÓN DE SERPENTINITAS EN ZONAS DE SUBDUCCIÓN (OXIDISE)	95,0	149.845,00
ProyExcel_00118	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MARÍA MAGDALENA RUÍZ RODRIGUEZ	LAS BACTERIAS COMO FACTORES DETERMINANTES DE LA SELECCIÓN DEL MATERIAL USADO PARA CONSTRUIR LOS NIDOS EN AVES	94,5	169.820,50
ProyExcel_00002	UNIVERSIDAD DE GRANADA	JUAN ANTONIO CAMARA SERRANO	DINÁMICAS DE CONTINUIDAD Y TRANSFORMACIÓN ENTRE EL NEOLÍTICO Y EL CALCOLÍTICO EN EL ALTO GUADALQUIVIR (DINAGUA)	94,0	93.380,00
ProyExcel_00186	UNIVERSIDAD DE HUELVA	SONIA VILLEGAS LOPEZ	LAS MUJERES Y LA NOVELA TEMPRANA EN INGLATERRA: EL CONTEXTO EUROPEO (1621-1699)	94,0	60.300,80
ProyExcel_00274	UNIVERSIDAD DE GRANADA	JUAN MANUEL JIMÉNEZ ARENAS	GÉNESIS Y CARACTERIZACIÓN PALEOECOLÓGICA DE LOS YACIMIENTOS PLEISTOCENOS DE LA ZONA ARQUEOLÓGICA 'CUENCA DE ORCE'. UNA APROXIMACIÓN INTERDISCIPLINAR	94,0	108.906,85
ProyExcel_00363	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	JOSÉ MARÍA SANTOS PEREIRA	30 CHROMATIN STRUCTURE AND GENE REGULATION DURING VERTEBRATE DEVELOPMENT	94,0	202.400,00
ProyExcel_01050	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	IVÁN FRANCO RODIL	BIODIVERSIDAD DE PLAYAS Y EL PAPEL ECOLÓGICO DE LA ESPECIE INVASORA RUGULOPTERYX OKAMURAE EN EL FUNCIONAMIENTO DEL ECOSISTEMA DE PLAYAS	94,0	162.074,84
ProyExcel_00713	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FILIPA ALEXANDRA VAZ CORTESÃO SILVA	FUNUS ASTIGITANORUM: ANÁLISIS BIOARQUEOLÓGICO DE LAS PRÁCTICAS FUNERARIAS DE ÉPOCA ROMANA Y TARDOANTIGUA EN ÉCIJA, SEVILLA (SIGLOS I A.C VIII D.C.)	93,5	145.994,50
ProyExcel_00464	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN	JUAN SANJUAN PINILLA	IMPACT OF CYCLIC DIGUANYLATE ON THE PTM PROTEOME (PTMOME) OF RHIZOBIUM ETLI	93,0	184.000,00
ProyExcel_01045	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	GUADALUPE CARRASCO GONZALEZ	PROA A LA MAR. DESARROLLO, LOGISTICA Y PROYECCION DE LA BAHIA GADITANA COMO NODO NAVAL EN EL XVIII	93,0	82.443,00
ProyExcel_00168	UNIVERSIDAD DE GRANADA	JOSÉ ANTONIO SOLANO GARCÍA	-ÁTAME- APLICACIONES DE LA "TAFONOMÍA ARTIFICIAL" A LOS MODOS ECONÓMICOS DEL PLESITOCENO MEDIO EN EL SUR DE IBERIA	92,0	168.500,00
ProyExcel_00212	UNIVERSIDAD DE GRANADA	JUAN ANTONIO GONZÁLEZ VERA	SONDAS LUMINISCENTES PARA NANOSCOPIA DE AGREGACIÓN AMILOIDE (AMYNANOSENS)	92,0	157.607,50
ProyExcel_00587	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	EMILIO GUTIÉRREZ BELTRÁN	UNDERSTANDING LIGHT-DRIVEN STRESS GRANULE ASSEMBLY IN PHOTOSYNTHETIC ORGANISMS	92,0	127.052,00
ProyExcel_00886	ESTACION BIOLÓGICA DE DOÑANA	VIRGINIA DOMÍNGUEZ GARCÍA	POLI-STABILITY: UNDERSTANDING THE STABILITY OF PLANT- POLLINATOR COMMUNITIES IN A CHANGING WORLD	92,0	160.540,00
ProyExcel_00259	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ANA BRAVO MORENO	REPRO-MOBILE. A NEW APPROACH TO NEW FAMILY-FORMS & ASSISTED REPRODUCTIVE TECHNOLOGIES. A MULTI-SITED ETHNOGRAPHY: SPAIN, CANADA AND ISRAEL	91,0	73.600,00
ProyExcel_00369	UNIVERSIDAD DE GRANADA	PILAR LEÓN ARAÚZ	ANÁLISIS Y REPRESENTACIÓN DE LA VARIACIÓN TERMINOLÓGICA EN EL ÁMBITO HUMANITARIO (VARITERMIHUM)	91,0	92.000,00
ProyExcel_00513	UNIVERSIDAD DE JAÉN	AMELIA EVA ARÁNEGA JIMÉNEZ	DISSECTING THE DEVELOPMENTAL ORIGIN OF MUSCLE SATELLITE CELL HETEROGENEITY: MIRNAS AS REGULATORS	91,0	136.344,00
ProyExcel_00744	UNIVERSIDAD DE MALAGA	JAVIER GARCIA ORZA	MECANISMOS CEREBRALES Y COGNITIVOS DE LOS ERRORES DEL HABLA EN LA AFASIA	91,0	47.389,20
ProyExcel_00046	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ALBERTO JESÚS QUIROGA PUERTAS	LA CULTURA DE LA INVECTIVA EN LA LITERATURA IMPERIAL Y TARDO-ANTIGUA	90,0	85.904,08
ProyExcel_00060	INSTITUTO DE MICROELECTRÓNICA DE SEVILLA	BERNABE LINARES BARRANCO	SISTEMA HARDWARE NANO/CMOS DE RECONOCIMIENTO DE OBJETOS BIOINSPIRADO CON VISIÓN E-FOVEAL	90,0	165.600,00
ProyExcel_00238	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CINTIA LUZ RAMÓN CASAÑAS	THE CONTRIBUTION OF SPACE-TIME VARIABILITY OF EBULLITIVE AND DIFFUSIVE FLUXES TO THE UNCERTAINTY IN METHANE EMISSION ESTIMATES FROM MEDITERRANEAN RESERVOIRS (COSTUMER)	90,0	210.956,00
ProyExcel_00287	UNIVERSIDAD DE MALAGA	DAVID LUQUE RUIZ	APRENDIZAJE DE NUEVOS HÁBITOS EN HUMANOS: UNA PERSPECTIVA MULTIPROCESO	90,0	100.175,68
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			·		

	LIBRADO CARRASCO OTERO	20/10/2022	PÁGINA 13/50			
VERIFICACIÓN	VERIFICACIÓN BndJA5Q3VENMXKXAP2WZ7STX298NPN https://ws050			verificarFirma/		

ProyExcel_00409	UNIVERSIDAD DE JAÉN	DIEGO FRANCO JAIME	MICRORNAS COMO DETERMINANTES RELEVANTES DEL DESTINO CELULAR DURANTE EL DESARROLLO CARDIOVASCULAR Y LA REGENERACIÓN CARDIACA	90,0	156.400,00
ProyExcel_00724	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FERNANDO NUÑEZ HERNANDEZ	UN ANÁLISIS DE LAS TRANSICIONES ENTRE EL SISTEMA EDUCATIVO ANDALUZ Y EL MERCADO DE TRABAJO: HERRAMIENTAS PARA MEJORAR EL EMPAREJAMIENTO TRABAJADOR-EMPRESA.	90,0	46.345,00
ProyExcel_00758	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	PABLO RÍOS MORENO	COMPLEJOS DE COBRE ALTAMENTE REACTIVOS: SÍNTESIS, REACTIVIDAD Y PROPIEDADES FOTOLUMINISCENTES	90,0	122.290,00
ProyExcel_00898	REAL INSTITUTO Y OBSERVATORIO DE LA ARMADA	HECTOR ESTEBAN PINILLOS	SOLUCIÓN AVANZADA DE SINCRONISMO MEDIANTE FIBRA ÓPTICA (SASFO)	90,0	140.185,00
ProyExcel_00962	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ERNESTO GONZALEZ MESA	EL SISTEMA INMUNE INNATO DE LA LECHE MATERNA; EFECTO DE LA DIETA Y OBESIDAD DE LA MADRE	90,0	199.755,00
ProyExcel_00073	UNIVERSIDAD DE GRANADA	SERGIO MORENO RÍOS	EL DESARROLLO DE LA DEDUCCIÓN CON INFORMACIÓN FALSA Y NEGACIÓN DE EVIDENCIAS EN ESCOLARES	89,5	63.342,00
ProyExcel_00153	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGÍA DEL DESARROLLO - CSIC	CRISTINA VICENTE GARCÍA	ROLE OF MYOGENIC REGULATORY FACTOR MRF4 IN THE CROSSTALK BETWEEN MUSCLES, BONES, TENDONS AND THE NERVOUS SYSTEM	89,0	193.671,20
ProyExcel_00291	UNIVERSIDAD DE MALAGA	JUAN SUÁREZ PÉREZ	ANALISIS DEL PAPEL NEUROPROTECTOR DEL FITOCANNABINIODE NO-PSICOACTIVO CANNABIDIOL EN DEFECTOS DEL NEURODESARROLLO POR INTOXICACIÓN ETILICA: EVALUACIÓN DE LAS ALTERACIONES MORFOLÓGICAS, NEUROGÉNICAS Y COGNITIVO-EMOCIONALES	89,0	199.000,00
ProyExcel_00722	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ALFONSO GARCIA MORALES	POÉTICAS DEL POSMODERNISMO EN HISPANOAMÉRICA Y ESPAÑA, 1907-1922	89,0	64.389,57
ProyExcel_00955	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	MIRIAM HERRERA COLLADO	NOVEL (S)TEM METHODOLOGIES FOR THE DEVELOPMENT OF ADVANCED SENSITIVE NANOMATERIALS AND NANOCOMPOSITES (SENSNANO)	89,0	165.600,00
ProyExcel_00543	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	GERKO OSKAM	SOLAR FUELS: DIRECT PHOTOELECTROCHEMICAL GENERATION OF HYDROGEN (H2SOLDIR)	88,5	165.600,00
ProyExcel_00838	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CRISTINA MAYOR RUIZ	LAS COMUNIDADES DE PRÁCTICAS. COMPONENTES Y PROCESOS PARA LA TRANSFERENCIA DE LA FORMACIÓN EN EL SECTOR PÚBLICO	88,5	47.104,00
ProyExcel_00422	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ZAFARUDDIN KHAN	BASES BIOLÓGICAS DE LA TRANSFORMACIÓN DE UNA MEMORIA LÁBIL EN UNA MEMORIA DURADERA A LARGO PLAZO	88,0	210.000,00
ProyExcel_00547	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MARINA SANCHEZ HIDALGO	FUNCIONALIDAD DEL ACEITE DE OLIVA VIRGEN EXTRA EN LA PREVENCIÓN DE LA ARTRITIS PSORIÁSICA: IMPLICACIONES EPIGENÉTICAS	88,0	158.179,65
ProyExcel_00780	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	FERNANDO LEÓN SAAVEDRA	OPERATOR THEORY: AN INTERDISCIPLINARY APPROACH.	88,0	117.760,00
ProyExcel_00847	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CRISTINA MOYA GARCIA	"LITERATURA Y REGINALIDAD EN LA ESPAÑA DE LOS SIGLOS XVI Y XVII: LAS MUJERES DE LA CASA DE AUSTRIA".	88,0	39.744,00
ProyExcel_00868	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	ALBERTO VIGNERON TENORIO	MONOIDES Y SEMIGRUPOS AFINES	88,0	142.784,00
ProyExcel_00152	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ANGEL DE LA TORRE VEGA	E-HHL-D (EARLY HIDDEN HEARING LOSS DETECTION): DETECCIÓN TEMPRANA DE PÉRDIDAS AUDITIVAS MEDIANTE POTENCIALES EVOCADOS (HACIA LA DETECCIÓN DE LA SORDERA OCULTA)	87,5	78.545,00
ProyExcel_00353	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	RAQUEL FLOREZ LOPEZ	MECANISMOS DE GOBIERNO PARA LA GENERACIÓN DE VALOR Y LA RESILIENCIA DE PYMES INTERNACIONALIZADAS EN CADENAS DE ALIMENTACIÓN ASIMÉTRICAS	87,5	39.690,00
ProyExcel_00040	UNIVERSIDAD DE GRANADA	JAVIER DIAZ CASTRO	EFFECTS OF ADVANCED MATERNAL AGE ON MOTHER-NEONATE TRANSFER PATHWAYS: PLACENTA, HUMAN BREAST MILK AND MICROBIAL DIVERSITY	87,0	199.903,35
ProyExcel_00293	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN	MANUEL ESPINOSA URGEL	MECANISMOS DE ADAPTACIÓN Y EVOLUCIÓN DE RIZOBACTERIAS COMO BASE PARA MEJORAR EL CRECIMIENTO VEGETAL EN CONDICIONES DE ESTRÉS (RIZOS3)	87,0	179.400,00
ProyExcel_00355	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	MIGUEL CISNEROS PERALES	DRAMATURGIAS, ADAPTACIONES V TRADUCCIONES DE LA OBRA DE GEORGE BERNARD SHAW EN ESPAÑA UNA HISTORIA DEL TEATRO ESPAÑOL CONTEMPORÂNEO A TRAVÉS DE LOS MONTAJES Y TRADUCCIONES DE LA OBRA DE UN AUTOR EXTRANJERO	87,0	124.844,00
ProyExcel_00560	UNIVERSIDAD DE MALAGA	JESÚS MARTÍN FUSTER	LOS CONTRATOS DE CRÉDITO: PROBLEMAS DERIVADOS DE SU ACCESO Y DEL CUMPLIMIENTO DE ESTOS CONTRATOS	87,0	120.000,00
ProyExcel_00007	UNIVERSIDAD DE GRANADA	JUAN SANCHEZ FERNANDEZ	ANÁLISIS DE LOS MECANISMOS COGNITIVOS Y AFECTIVOS IMPLICADOS EN EL PROCESAMIENTO DE MENSAJES QUE FOMENTAN HÁBITOS RESPONSABLES CON EL MEDIOAMBIENTE	86,0	65.493,77

LIBRADO CARRASCO OTERO			20/10/2022	PÁGINA 14/50	
VERIFICACIÓN BndJA5Q3VENMXKXAP2WZ7STX298NPN https://ws05i			.juntadeandalucia.es:443/	verificarFirma/	

ProyExcel_00161	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	Mª ÁNGELES RAMÓN JERÓNIMO	LA CO-CREACIÓN COMO MOTOR DE LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y DIGITAL DEL SECTOR DE LA MODA	86,0	60.400,00
ProyExcel_00174	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MARÍA ALCAIDE GAVILÁN	ROLE OF EISOSOMES IN CONTROL OF CELL GROWTH IN EUKARYOTIC CELLS	86,0	202.400,00
ProyExcel_00227	UNIVERSIDAD DE GRANADA	IRENE TORRES SÁNCHEZ	ABORDAJE TERAPÉUTICO DE LA FATIGA EN EL PACIENTE SUPERVIVIENTE DE COVID-19 (COVIDATE)	86,0	64.250,50
ProyExcel_00263	UNIVERSIDAD DE GRANADA	VICTORIANO JOSÉ PÉREZ MANCILLA	MÚSICA, POESÍA Y CIUDAD EN LA GRANADA CONTEMPORÁNEA	86,0	79.764,00
ProyExcel_00576	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MIGUEL ÁNGEL GONZÁLEZ CAGIGAL	MONITORIZACIÓN EN TIEMPO REAL DE ESTABILIDAD Y ESTIMACIÓN DE INERCIA EN REDES ELECTRICAS CON ALTA PENETRACIÓN DE RENOVABLES Y ALMACENAMIENTO (RESMON)	86,0	173.362,50
ProyExcel_00877	FUNDACIÓN PUBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD	JUAN CARLOS RODRÍGUEZ- MANZANEQUE ESCRIBANO	ESTUDIOS DEL PAPEL DE LA MATRIZ EXTRACELULAR EN LA INFILTRACIÓN INMUNE Y PLASTICIDAD DEL MELANOMA UVEAL: PARADIGMA DE HETEROGENEIDAD TUMORAL	86,0	159.997,20
ProyExcel_00944	FUNDACIÓN PÚBLICA ANDALUZA PARA LA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN SALUD DE SEVILLA	ANAÏS CORMA GÓMEZ	DESARROLLO DE UN MODELO PREDICTIVO DE MORTALIDAD EN INDIVIDUOS CON INFECCIÓN CRÓNICA POR EL VIRUS DE LA HEPATITIS C CON RESPUESTA VIRAL SOSTENIDA, INFECTADOS O NO POR EL VIH	86,0	220.000,00
ProyExcel_00297	UNIVERSIDAD DE HUELVA	NURIA CLIMENT RODRÍGUEZ	CONOCIMIENTO ESPECIALIZADO EN LA FORMACIÓN DEL PROFESORADO DE MATEMÁTICAS, CIENCIAS EXPERIMENTALES Y CIENCIAS SOCIALES	85,5	78.540,00
ProyExcel_00257	UNIVERSIDAD DE JAÉN	LUIS MARTÍNEZ LÓPEZ	FAIRNESS AND EXPLANATIONS IN GROUP RECOMMENDER SYSTEMS. TOWARDS TRUSTWORTHINESS AND TRANSPARENCY	85,0	99.015,00



## ANEXO II - PROYECTOS INCENTIVADOS

# MODALIDAD RETOS DE LA SOCIEDAD

N.º EXPEDIENTE	ENTIDAD	INV. PPAL	DENOMINACIÓN DE LA ACTIVIDAD PROPUESTA	EVALUACIÓN: PUNTUACIÓN	Puntuación criterio Calidad Científico Técnica	PROPUESTA FINANCIACION
ProyExcel_00532	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CARMEN GALAN MARIN	CEREA-3D SISTEMA DE ACONDICIONAMIENTO TÉRMICO PASIVO MEDIANTE CELOSÍA IMPRESA EN CERÁMICA EVAPOTRANSPIRATIVA ARQUITECTÓNICA, (PASIVE THERMAL CONDITIONING SYSTEM USING 3D PRINTED LATTICE IN ARCHITECTURAL EVAPOTRANSPIRATIVE CERAMIC).	100,0		152.387,75
ProyExcel_00706	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	LUIS MIGUEL MARTINEZ PRIETO	HYDROGENATION OF CO2 INTO RENEWABLE FUELS BY MAGNETIC HEATING: AN EFFICIENT WAY TO STORE INTERMITTENT ENERGIES	100,0		140.700,00
ProyExcel_00182	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ANTONIO MANUEL CALLEJAS ZAFRA	MWAVESTHERAPY: IMPACTING CANCER CELL MICROENVIRONMENT VIA MECHANICAL WAVES TO FIGHT BREAST CANCER AND MELANOMA	99,0		182.516,50
ProyExcel_00406	ESTACION BIOLÓGICA DE DOÑANA	MARTINA FERRAGUTI	LA BIODIVERSIDAD COMO MODULADOR DE LA TRANSMISIÓN DE PATÓGENOS POR INSECTOS VECTORES (BIOVEC)	98,5		186.404,65
ProyExcel_00379	UNIVERSIDAD DE MALAGA	SERGIO POSTIGO POZO	DETECCIÓN DE ZONAS DE DESGASTE IRREGULAR EN CATENARIA RÍGIDA DE METRO MÁLAGA Y SU DISMINUCIÓN A PARTIR DE MODELOS DE DESGASTE VALIDADOS CON REGISTROS EN TÚNEL	98,0		86.480,00
ProyExcel_00492	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	FRANCISCO JOSE ROMERO SALGUERO	NOBLE-METAL FREE HYBRID CATALYSTS FOR SUSTAINABLE SOLAR-DRIVEN FUEL SYNTHESIS (HYCATSOL)	98,0		168.685,00
ProyExcel_00705	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA	JOSE MARÍA GONZÁLEZ JIMÉNEZ	METALLOGENY OF COBALT IN THE BETIC CORDILLERA (MECOBE)	98,0		162.380,00
ProyExcel_00747	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	JOAQUÍN OJEDA GRANJA	DESARROLLO DE MODELOS BIOMECÁNICOS DE VALORACIÓN A NIVEL CINÉTICO Y ELECTROMIOGRÁFICO PARA SU APLICACIÓN EN EL TRATAMIENTO DE PACIENTES CON ENFERMEDAD CEREBRO-VASCULAR. BIOACTIVA.	98,0		110.975,00
ProyExcel_00575	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	SONIA CHAMIZO DE LA PIEDRA	BIOCOSTRAS, NICHOS DE BIODIVERSIDAD EN LAS TIERRAS SECAS, EFECTOS DE LA ALTERACIÓN Y ESTRATEGIAS DE RESTAURACIÓN DE LA BIOCOSTRA PARA LA RECUPERACIÓN DE SERVICIOS ECOSISTÉMICOS CLAVE (BIODIVERSE)	97,5		138.801,44
ProyExcel_00204	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FRANCISCO JESUS NAVAS GUZMAN	DENOMINACIÓN DEL PROYECTO IMPROVING THE ATMOSPHERIC AEROSOL MONITORING IN A CONTINENTAL-SCALE BY THE SYVERGY OF PASSIVE AND ACTIVE REMOTE SENSING TECHNIQUES (AEROMOST)	97,0		142.025,00
ProyExcel_00313	UNIVERSIDAD DE MALAGA	EDUARDO DURAN VENEGAS	CONTROL ACTIVO DE ESTELAS DE VEHÍCULOS MEDIANTE TÉCNICAS DE APRENDIZAJE AUTOMÁTICO	97,0		174.100,00
ProyExcel_00365	INSTITUTO DE PARASITOLOGÍA Y BIOMEDICINA LÓPEZ NEYRA	MACARENA SÁNCHEZ NAVARRO	ACTIVACIÓN DE LA EXPRESIÓN DE FRATAXINA MEDIATE EL USO DE CONJUGADOS ONLIGONUCLEÓTIDO-PÉPTIDO	97,0		103.200,00
ProyExcel_00450	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	JOSÉ MANUEL BORRERO DE ACUÑA	ENGINEERING EXTRACELLULAR MEMBRANE VESICLES FROM RHIZOSPHERIC BACTERIA FOR THE DEVELOPMENT OF BIOPESTICIDES AND PLANT-GROWTH PROMOTING AGENTS	97,0		140.937,14
ProyExcel_00665	UNIVERSIDAD DE MALAGA	EUGENIO OLMEDO PERALTA	CONSUMIDORES Y PEQUEÑOS PROFESIONALES EN LA CONTRATACIÓN EN MERCADOS DIGITALES: CLÁUSULAS ABUSIVAS, PRÁCTICAS DESLEALES Y EXPLOTACIÓN DE DEPENDENCIA ECONÓMICA (COMEDI)	97,0		63.760,00
ProyExcel_00442	INSTITUTO DE ESTUDIOS SOCIALES AVANZADOS DE ANDALUCÍA	MANUEL FERNANDEZ ESQUINAS	CALIDAD DE LAS INSTITUCIONES Y GOBERNANZA EN EL SECTOR DEL CONOCIMIENTO: ANÁLISIS DEL SISTEMA ANDALUZ DE UNIVERSIDADES Y CENTROS PÚBLICOS DE INVESTIGACIÓN	96,5		72.220,00
ProyExcel_00597	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ANTONIO GONZALO CASTELLANO OROZCO	AKAP9 COMO MODIFICADOR GENÉTICO EN EL SÍNDROME DE QT LARGO TIPO 1	96,5		180.044,00
ProyExcel_00052	INSTITUTO DE CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCÍA	ANTONIO TOVAR SÁNCHEZ	TECNOLOGÍA DE DRONES AL SERVICIO DE UN TURISMO SOSTENIBLE (TURISDRON)	96,0		157.757,00
ProyExcel_00105	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ALMUDENA RIVADENEYRA TORRES	HEAT ENABLED ADVANCED THERMOGENERATION BASED ON METAL-ORGANIC FRAMEWORKS (HEATERMOFS)	96,0		166.000,00
ProyExcel_00358	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	INES CANOSA PÉREZ-FRAGERO	APROXIMACIÓN META-ÓMICA PARA LA BIORREMEDIACIÓN DE CONTAMINANTES EMERGENTES EN LA CUENCA DEL GUADAIRA	96,0		174.960,00
ProyExcel_00514	UNIVERSIDAD DE MALAGA	OCTAVIO GARCIA PEREZ	MEDIDAS INCLUSIVAS PARA MENORES EN SITUACIÓN DE EXCLUSIÓN SOCIAL	96,0		44.666,00
ProyExcel_00536	INSTITUTO DE MICROELECTRÓNICA DE SEVILLA	ELISENDA ROCA MORENO	EXPLOTACIÓN DEL RTN PARA SEGURIDAD HARDWARE RESISTENTE AL ENVEJECIMIENTO (RTN-SECURE)	96,0		124.568,00
ProyExcel_00659	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ANTONIO ROMERO ORDÓÑEZ	NUEVAS TECNOLOGÍAS DE SENSORES Y METODOLOGÍAS DE ANÁLISIS AVANZADAS PARA MONITORIZACIÓN AUTÓNOMA EN INFRAESTRUCTURAS FERROVIARIAS (MATISSE)	96,0		97.048,50

	LIBRADO CARRASCO OTERO	20/10/2022	PÁGINA 16/50			
VERIFICACIÓN BndJA5Q3VENMXKXAP2WZ7STX298NPN https://ws050			.juntadeandalucia.es:443/	verificarFirma/		

ProyExcel_00001	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DAVID GARCÍA BURGOS	INHIBICIÓN DEL RECEPTOR DEL SABOR DULCE PARA EL ABORDAJE DE LA OBESIDAD, TRASTORNOS ALIMENTARIOS Y ADICCIÓN AL AZÚCAR	95,0	45.630,
ProyExcel_00113	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	YUNIESKY ANDRADE TALAVERA	CELLULAR AND NEURONAL NETWORK MECHANISMS UNDERLYING SPIKE TIMING PRECISION DURING BRAIN DEVELOPMENT AND ALZHEIMER'S DISEASE PROGRESSION	95,0	192.000,
ProyExcel_00116	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGÍA DEL DESARROLLO - UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	YOUNES SMANI	VALIDACIÓN DE UN MODELO CELULAR DE INTERACCIÓN PATÓGENO-HUÉSPED BASADO EN CÉLULAS IPSCS PARA EL CRIBADO DE FÁRMACOS QUE BLOQUEAN ESTÁ INTERACCIÓN	95,0	175.869,
ProyExcel_00149	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FRANCISCO PASADAS CANTOS	RECOLECCIÓN DE ENERGÍA INALÁMBRICA BASADA EN RECTENAS FLEXIBLES DE GRAFENO Y MATERIALES RELACIONADOS PARA APLICACIONES DE IOT SIN BATERÍA.	95,0	132.480,0
ProyExcel_00176	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ANTONIO JOAQUÍN FRANCO MARISCAL	APLICACIONES MÓVILES PARA LA ARGUMENTACIÓN CIENTÍFICA Y TECNOLÓGICA SOBRE ACCIONES CLIMÁTICAS, MEDIOAMBIENTALES Y EFICIENTES EN RECURSOS	95,0	79.760,0
ProyExcel_00525	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ENRIQUE DOMINGO FERNÁNDEZ NIETO	ESTUDIO DE PROCESOS DE EROSIÓN Y SEDIMENTACIÓN A CORTO Y MEDIO PLAZO. MODELADO Y SIMULACIÓN NUMÉRICA	95,0	109.204,
ProyExcel_00579	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ALFONSO GUAJARDO FAJARDO CRUZ	REGENERACIÓN DE POLÍGONOS RESIDENCIALES DE TITULARIDAD PÚBLICA EN ANDALUCÍA: LA CUESTIÓN TIPOLÓGICA.	95,0	160.843,
ProyExcel_00585	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	ANA AGÜERA LÓPEZ	MONITORIZACIÓN Y DIAGNÓSTICO DE LA POTABILIZACIÓN, DEPURACIÓN Y REGENERACIÓN DE AGUAS URBANAS EN COMARCAS CON ESTRÉS HÍDRICO Y DESARROLLO DE TRATAMIENTOS SOSTENBLES ALTERNATIVOS A LA CLORACIÓN	95,0	162.180,0
ProyExcel_00684	UNIVERSIDAD DE MALAGA	JESÚS MORALES RODRIGUEZ	PREDICCIÓN DEL MOVIMIENTO DE LOS PARTICIPANTES DEL TRÁFICO PARA LA INTEGRACIÓN SEGURA DEL VEHÍCULO AUTÓNOMO EN ÁREAS URBANAS (PREMOVE)	95,0	104.666,
ProyExcel_00700	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	ADOLFO PEÑA ACEVEDO	CARCAVA, INFLUENCIA CLIMÁTICA Y AGRONÓMICA EN LA FORMACIÓN Y EVOLUCIÓN DE LA RED DE CARCAVAS EN LA CAMPIÑA ANDALUZA.	95,0	180.000,
ProyExcel_00718	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	JUAN JOSE MEDINA ARIZA	RISK-LED POLICING OF INTIMATE PARTNER VIOLENCE AND THE VIOGEN RISK MODEL (RISKPOL)	95,0	42.505,
ProyExcel_00826	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CARLOS MARCELO GARCIA	APRENDIZAJE DIGITAL EN LA FORMACIÓN DE LOS DOCENTES. ANÁLISIS DE LOS ENTORNOS DIGITALES EMERGENTES Y DE LA TRANSFERENCIA DE APRENDIZAJE AL AULA	95,0	78.844,
ProyExcel_00903	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	NURIA MAGALDI MENDAÑA	LA NUEVA SEGURIDAD PÚBLICA, DERECHO ADMINISTRATIVO SANCIONADOR Y ESTADO DE DERECHO EN EUROPA	95,0	63.940,
ProyExcel_00012	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FRANCISCO MANUEL CAZORLA LÓPEZ	BIODIVERSIDAD MICROBIANA NATURAL COMO FUENTE PARA NUEVOS AGENTES DE CONTROL BIOLÓGICO CONTRA ENFERMEDADES FÚNGICAS DEL AGUACATE.	94,0	144.000,0
ProyExcel_00132	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MANUEL CASTILLA CUBILLAS	ESTRUCTURA JURÍDICA DEL EURO DIGITAL	94,0	42.899,1
ProyExcel_00181	UNIVERSIDAD DE MALAGA	JUAN ANTONIO CABRERA CARRILLO	DISEÑO AMORTIGUADOR AJUSTABLE MEDIANTE FLUIDOS NO- NEWTONIANO PARA VEHÍCULOS LIGEROS	94,0	124.850,0
ProyExcel_00195	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ANA MARIA GARCIA CAMPAÑA	EVALUACIÓN DE PLATAFORMAS ANALÍTICAS DE ESPECTROMETRÍA DE MASAS PARA LA DETECCIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE CONTAMINANTES EMERGENTES EN ALIMENTOS. APROXIMACIÓN A ESTUDIOS DE EXPOSICIÓN MEDIANTE DETECCIÓN DE BIOMARCADORES.	94,0	126.780,
ProyExcel_00253	UNIVERSIDAD DE JAÉN	ANTONIO JOSÉ CARUZ ARCOS	RESISTOMA HIV	94,0	150.000,0
ProyExcel_00691	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	LUCIA MARTIN BANDERAS	NANOFORMULACIONES AVANZADAS PARA EL TRATAMIENTO DE LA ENFERMEDAD TROMBOEMBÓLICA VENOSA. EVALUACIÓN PRECLÍNICA IN VIVO Y SELECCIÓN DE PROTOTIPO PARA SU TRASLACIÓN	94,0	184.000,0
ProyExcel_00771	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA	ALEXANDER EDGARD SUZANNE VAN DRIESSCHE	SMART-WATER: SELECTING SCALE INHIBITORS USING MACHINE LEARNING FOR SUSTAINABLE WATER TECHNOLOGIES	94,0	156.084,
ProyExcel_00084	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MIGUEL ANGEL LOPEZ GORDO	BRAIN-COMPUTER INTERFACES AND VIRTUAL REALITY AS TOOLS FOR THE EVALUATION OF THE PERFORMANCE OF MULTI-SENSORY ROOMS FOR THE SENIORS (BCISENS)	93,0	67.160,0
ProyExcel_00138	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	ANTONIO IÁÑEZ DOMÍNGUEZ	ANÁLISIS DEL IMPACTO DE LOS GRUPOS SOCIOEDUCATIVOS EN EL BIENESTAR Y LA SALUD MENTAL DE LOS HOMBRES. IMGRUSE-H	93,0	63.989,
ProyExcel_00269	UNIVERSIDAD DE JAÉN	ALBERTO SANCHEZ VIZCAINO	GEOCHEMICAL ANALYSES FOR THE RESEARCH AND ENHANCEMENT OF THE ROMAN MOSAICS OF THE UPPER GUADALQUIVIR VALLEY	93,0	109.040,0
ProyExcel_00327	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	CARLOS AGUSTÍ BRISACH	BIOLOGICAL BASES FOR THE INTEGRATED MANAGEMENT OF ALMOND TREE DECLINE IN ANDALUSIA (DECALMOND)	93,0	180.000,0
ProyExcel_00386	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ANTONIO RODRÍGUEZ DIÉGUEZ	DESARROLLO DE POLÍMEROS DE COORDINACIÓN LUMINISCENTES Y SU IMPLEMENTACIÓN EN DISPOSITIVOS ANALÍTICOS	93,0	123.370,0
	1	1	l .		L

LIBRADO CARRASCO OTERO			20/10/2022	PÁGINA 17/50		
			.juntadeandalucia.es:443/	verificarFirma/		

ProyExcel_00516	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CARMEN MARIA VAZQUEZ CUETO	EXPANDIENDO EL POTENCIAL NUTRACÉUTICO DEL ACEITE DE ACEBUCHINA: PAPEL MEDIADOR Y PROTECTOR DE LAS VESÍCULAS EXTRACELULARES EN EL DAÑO OCULAR HIPERTENSIVO	93,0	164.280,00
ProyExcel_00777	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CELIA RODRIGUEZ PEREZ	METABOLOMICS-BASED ANALYSIS FOR BRIDGING THE GAP BETWEEN A FLAVANOLS-RICH COCOA INTAKE AND BIOMARKERS FOR COGNITIVE PERFORMANCE AND BRAIN PLASTICITY IN ANIMAL MODELS (COBRA)	93,0	145.000,00
ProyExcel_00953	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	JUAN MANUEL LÓPEZ ULLA	ASILO Y PROTECCIÓN SUBSIDIARIA EN ANDALUCÍA: CAMBIOS SUSTANCIALES EN EL SISTEMA DE ACOGIDA	93,0	50.876,00
ProyExcel_00971	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS)	MARIA ISABEL MONTAÑEZ VEGA	DISEÑO DE NANOESTRUCTURAS MULTIVALENTES CONJUGADAS A ANTIBIÓTICOS PARA EL ESTUDIO DE LA ACTIVACIÓN DE CÉLULAS EFECTORAS. APLICACIÓN DIAGNÓSTICA EN REACCIONES ALÉRGICAS A ANTIBIÓTICOS BETALACTÁMICOS.	93,0	160.000,00
ProyExcel_00989	CONSORCIO IFMIF-DONES	IVAN PODADERA ALISEDA	TECNOLOGÍAS INNOVADORAS PARA EL DISEÑO Y LA INSTRUMENTACIÓN DE FUTUROS ACELERADORES DE HADRONES	93,0	165.600,00
ProyExcel_01037	CENTRO DE EXPERIMENTACIÓN «EL ARENOSILLO»	EDUARDO MANUEL LÓPEZ GONZÁLEZ	OPTIMIZACIÓN DEL CONTROL Y OPERACIÓN DE ELECTROLIZADORES ACOPLADOS A FUENTES RENOVABLES PARA LA PRODUCCIÓN DE HIDRÓGENO (ODYELH2)	93,0	180.837,50
ProyExcel_00373	UNIVERSIDAD DE GRANADA	VERÓNICA PILAR AYLLÓN CASES	STEM-ITRUCK: CÉLULAS CAR-T DE ÚLTIMA GENERACIÓN PARA EL TRATAMIENTO SEGURO Y EFICAZ DE TUMORES SÓLIDOS	92,5	157.596,00
ProyExcel_01041	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	JAVIER GONZALEZ ROSA	ELUCIDATING THE NEURAL MECHANISMS OF DEEP BRAIN STIMULATION (DBS) AND INTERMITTENT THETA BURST STIMULATION (ITBS) TO REDUCE PSYCHIATRIC SYMPTOMATOLOGY IN PATIENTS WITH PARKINSON'S DISEASE	92,5	144.824,56
ProyExcel_00144	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INMACULADA VELO GALA	A NOVEL HYBRID PHOTO ELECTROCATALYTIC ACTIVATION OF CHEMICAL OXIDANTS FOR SAFE WASTEWATER REUSE IN CROPS IRRIGATION (OXIPECAT)	92,0	203.147,16
ProyExcel_00208	UNIVERSIDAD DE GRANADA	LUISA MARÍA PASTRANA MARTÍNEZ	ENGINEERING CATALYST NANOARCHITECTURES FOR THE SUSTAINABLE PRODUCTION OF ADDED VALUE CHEMICALS FROM CARBON DIOXIDE (NANO-SOLAR)	92,0	153.475,00
ProyExcel_00381	UNIVERSIDAD DE JAÉN	JESUS DE LA CASA HERNANDEZ	TRANSFORMADORES HIBRIDOS INTELIGENTES PARA LA PROVISIÓN DE SERVICIOS DE RED (SMART HYBRID TRANSFORMERS FOR THE PROVISION OF ANCILLARY SERVICES)	92,0	166.979,10
ProyExcel_00499	UNIVERSIDAD DE MALAGA	IAN MORILLA DOMÍNGUEZ	DECODING VECTOR-INDUCED GENE REGULATION IN PLANT- INSECT-VIRUS CAUSAL DIAGRAMS	92,0	108.160,00
ProyExcel_00621	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MYRIAM HERRERA MORENO	CRIMINALIDAD EN CONTEXTOS DIGITALES DE OCIO DESVIADO: ALTERNATIVAS POSIBLES CONTRA UNA ECONOMÍA DE CONSUMO DESHUMANIZADA.	92,0	72.864,00
ProyExcel_00704	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	ANA GORDON BERMÚDEZ- CORONEL	BÚSQUEDA DE NUEVAS APLICACIONES EN NANOMEDICINA PERSONALIZADA BASADAS EN LOS MECANISMOS DE COMUNICACIÓN INTERCELULAR DEL TEJIDO ADIPOSO EN OBESIDAD	92,0	156.905,60
ProyExcel_00783	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	GONZALO RAMÍREZ MACÍAS	MUJERES Y GAYS EN EL DEPORTE ANDALUZ: LA CONQUISTA DEL ESPACIO PÚBLICO (1975-2000).	92,0	14.389,95
ProyExcel_00845	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DAVID MACIAS GUTIERREZ	METABOLIC INDUCTION OF MICROGLIAL QUIESCENCE	92,0	145.500,00
ProyExcel_00881	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	MARÍA ÁNGELES CASTILLEJO SÁNCHEZ	MEJORA DE LA ENCINA (QUERCUS ILEX) Y SELECCIÓN DE GENOTIPOS ELITES RESILIENTES A LA SECA, CAMBIO CLIMÁTICO Y PARA SU USO EN ALIMENTACIÓN HUMANA UTILIZANDO UNA APROXIMACIÓN GENÓMICA Y METABOLÓMICA.	92,0	142.000,00
ProyExcel_01003	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	MACARENA LÓPEZ FERNÁNDEZ	EL PAPEL DE RECURSOS HUMANOS EN LA SOSTENIBILIDAD DE LA ESTRATEGIA EMPRESARIAL	92,0	79.999,33
ProyExcel_01036	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	CLEMENTE COBOS SANCHEZ	MULTIFÍSICA Y OPTIMIZACIÓN MULTIOBJETIVO DE ESTIMULACIÓN MAGNÉTICA TRANSCANEAL (MOMEMTA)	91,5	138.200,00
ProyExcel_00426	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MARIA DEL CARMEN ALFARO RODRIGUEZ	FORMULATION AND PROCESSING OF NEW LOW-OIL CONTENT FOOD EMULSIONS ENRICHED WITH DIETARY FIBERS SUBMITTED TO MECHANICAL TREATMENT	91,0	133.255,00
ProyExcel_00457	UNIVERSIDAD DE MALAGA	RAFAEL NARANJO DE LA CRUZ	LA GENÉSIS DE NUEVOS DERECHOS FUNDAMENTALES EN ESPAÑA EN EL MARCO DEL CONSTITUCIONALISMO GLOBAL (IUSGÊNESIS)	91,0	61.293,00
ProyExcel_00808	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	ENRIQUE QUESADA MORAGA	APLICACIONES AL SUELO Y RIZOSFERA DE HONGOS ENTOMOPATOGENOS ENDOFITOS PARA EL CONTROL DE PLAGAS Y EFECTO CONCOMITANTE SOBRE LOS ENEMIGOS NATURALES Y LAS CARACTERISTICAS EDAFICAS BIOTICAS Y ABIOTICAS	91,0	180.000,00
ProyExcel_00852	INSTITUTO DE PARASITOLOGÍA Y BIOMEDICINA LÓPEZ NEYRA	MANUEL CARLOS LÓPEZ LÓPEZ	CONTROL DE LA LEISHMANIOSIS: "PERFIL FUNCIONAL. FENOTÍPICO Y DE EXPRESIÓN GÉNICA DE LA RESPUESTA IMMUNOLÓGICA CELULAR ANTÍGENO-ESPECÍFICA ASOCIADA AL CONTROL DE LA INFECCIÓN POR LEISHMANIA INFANTUM".	91,0	177.468,00
ProyExcel_00855	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	NATALIA GARCÍA CARBONELL	EL PAPEL DE LAS UNIVERSIDADES PÚBLICAS ANDALUZAS EN LA CREACIÓN DE REDES COMPLEJAS DE INNOVACIÓN (THE ROLE OF ANDALUSIAN PUBLIC UNIVERSITIES FOSTERING NETWORK MULTIPLEXITY AND INNOVATION)	91,0	33.160,48
ProyExcel_00942	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	DANIEL SANCHEZ MORILLO	SISTEMA DE SOPORTE A LA DECISIÓN CLÍNICA PARA LA DIAGNOSIS, CLASIFICACIÓN, Y PREDICCIÓN DE LA EVOLUCIÓN DE PACIENTES CON SILICOSIS POR PIEDRA ARTIFICIAL [PEOPLE]	91,0	152.605,00

	LIBRADO CARRASCO OTERO	20/10/2022	PÁGINA 18/50	
VERIFICACIÓN	BndJA5Q3VENMXKXAP2WZ7STX298NPN	https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/		

ProyExcel_01020	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	GREGORIO FRANCISCO MARIO ORTIZ JIMENEZ	BATERÍAS RECARGABLES DE MAGNESIO Y SODIO PARA EL IMPULSO DE ENERGÍAS RENOVABLES EN ANDALUCÍA (ACRONIMO: "BAMASÍA")	91,0	166.405,00
ProyExcel_00101	UNIVERSIDAD DE GRANADA	TERESA NESTARES PLEGUEZUELO	ESTUDIO DE LA FIRMA METABOLÓMICA DE LA ENFERMEDAD CELÍACA PARA DETECTAR POTENCIALES BIOMARCADORES MOLECULARES DE UTILIDAD EN SU DIAGNÓSTICO Y SEGUIMIENTO	90,5	49.335,00
ProyExcel_00530	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	RAQUEL DEL TORO ESTEVEZ	CARACTERIZACIÓN DE LA CONTRIBUCIÓN DE CÉLULAS PROGENITORAS DE FIBROBLASTOS A LA INSUFICIENCIA CARDÍACA.	90,5	159.988,00
ProyExcel_00773	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	JUAN MANUEL PERALTA SÁNCHEZ	CHANGES IN MIGRATORY BEHAVIOUR IN EUROPEAN SWALLOWS (HIRUNDINIDAE) IN A CLIMATE CHANGE SCENARIO	90,5	182.752,00
ProyExcel_00124	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	AUXILIADORA GONZÁLEZ PORTILLO	SERVICIOS SOCIALES COMUNITARIOS ANTE LA CRISIS RURAL EN ANDALUCÍA	90,0	53.788,52
ProyExcel_00177	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	M² ÁNGELES AROCA AGUILAR	SULFIDE-MEDIATED REDOX REGULATION OF PHOTORESPIRATION IN ARABIDOPSIS	90,0	144.000,00
ProyExcel_00343	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ANTONIA MERCEDES GONZALEZ CUENCA	EVALUACIÓN E INTERVENCIÓN EDUCATIVA PARA LA ESTIMULACIÓN LINGÜÍSTICA EN ESTUDIANTES SORDOS DE EDUCACIÓN INFANTIL Y PRIMARIA	90,0	48.116,00
ProyExcel_00347	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	MELANIA SALAZAR ORDÓÑEZ	LAS EMPRESAS AGROALIMENTARIAS: UN ANÁLISIS DESDE LA RESPONSABILIDAD SOCIAL CORPORATIVA Y EL COMPORTAMIENTO DEL CONSUMIDOR (ACRÓNIMO: RSCAGRO)	90,0	77.520,00
ProyExcel_00374	UNIVERSIDAD DE JAÉN	CASANDRA ISABEL MONTORO AGUILAR	DOLOR CRÓNICO Y MALESTAR EMOCIONAL EN FIBROMIALGIA. MECANISMOS CENTRALES, SOMÁTICOS Y AUTÓNOMOS (PROYECTO "DOLEMOS").	90,0	102.198,80
ProyExcel_00465	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	MARIA DEL PILAR FERNANDEZ REBOLLO	NUEVOS PASTOS DE LEGUMINOSAS PERENNES PARA LA DEHESA: PROVISIÓN DE SERVICIOS ECOSISTÉMICOS EN CONDICIONES DE MAYOR ARIDEZ (PASTOS-SECOS)	90,0	148.000,00
ProyExcel_00589	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	JUAN MIGUEL FLUJAS CONTRERAS	INTERVENCIÓN EN REGULACIÓN EMOCIONAL EN ADOLESCENTES A TRAVÉS DE UN SERIOUS GAME: LA ISLA DE SAEM (SALUD EMOCIONAL).	90,0	118.636,00
ProyExcel_00824	INSTITUTO DE LA GRASA	DIEGO LUIS GARCÍA GONZÁLEZ	ESTUDIO DE LOS MARCADORES DE FLAVOR DE ACEITES DE OLMA VÍRGENES CON NIVELES DE CALIDAD INTERMEDIOS ENTRE CATEGORÍAS Y TRANSFERIBILIDA E IMPACTO SENSORIAL EN SISTEMAS DE ALIMENTOS MÁS COMPLEJOS	90,0	157.010,00
ProyExcel_00835	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA - UNIVERSIDAD DE SEVILLA	SILVIA JIMENO GONZÁLEZ	REGULACIÓN DE LA TRANSCRIPCIÓN Y DEL METABOLISMO DEL RNA EN RESPUESTA A TRATAMIENTO DE QUIMIOTERAPIA	90,0	160.080,00
ProyExcel_00995	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	IRENE DELGADO FERNÁNDEZ	MORFODINÁMICA DE DUNAS LITORALES: IMPLICACIONES PARA ECOSISTEMAS ARENOSOS COSTEROS (MODUL)	90,0	135.303,12
ProyExcel_00996	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS)	BEATRIZ GARCÍA DÍAZ	EVALUATION OF THE LYSOPHOSPHATIDIC ACID SIGNALLING PATHWAY AS A HIGH POTENTIAL TARGET FOR THE PELIZAEUS- MERZBACHER DISEASE TREATMENT	90,0	184.000,00
ProyExcel_00032	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ANGELES SÁNCHEZ DOMÍNGUEZ	POBREZA OBJETIVA Y ESTATUS SOCIO-ECONÓMICO SUBJETIVO EN LA UNIÓN EUROPEA	89,5	59.741,70
ProyExcel_00115	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ROSARIO MARTÍNEZ MARTÍNEZ	USO DE NUTRACÉUTICOS VEGETALES Y EJERCICIO FÍSICO COMO TERAPIA COMBINADA PARA EL TRATAMIENTO DE LA OBESIDAD Y LA PREVENCIÓN DEL CÁNCER DE COLON ASOCIADO	89,5	221.300,00
ProyExcel_00566	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MARCO GARRIDO CUMBRERA	DESIGUALDADES EN LA DISTRIBUCIÓN TERRITORIAL DEL VERDOR EN LAS CIUDADES ANDALUZAS (GREENANDCITIES)	89,5	61.252,68
ProyExcel_00734	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA - FIBICO	ENRIQUE ARANDA AGUILAR	IDENTIFICACIÓN DE BIOMARCADORES EPIGENÉTICOS CLÍNICAMENTE RELEVANTES EN BIOPSIA LÍQUIDA PARA LA MONITORIZACIÓN Y MANEJO DEL CÁNCER DE PÁNCREAS	89,5	228.792,50
ProyExcel_00488	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	MANUEL SÁNCHEZ LÓPEZ- BERGES	CHARACTERIZATION OF FUNGAL TRANSCRIPTION FACTORS REGULATING VASCULAR WILT DISEASE (FUNPATHOREG)	89,0	159.410,00
ProyExcel_00607	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	MARÍA DEL MAR MOLERO JURADO	IE-MOTION: RECURSO DIGITAL PARA DOCENTES EN EL DISEÑO DE INTERVENCIONES PERSONALIZADAS ORIENTADAS A LA PREVENCION DE LA VIOLENCIA Y LA PROMOCIÓN DEL BIENESTAR DE LA LUMNADO DE SECUNDARIA	89,0	27.280,00
ProyExcel_00658	FUNDACIÓN PÚBLICA ANDALUZA PARA LA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN SALUD DE SEVILLA	MARIA LUISA BARRIGON ESTEVEZ	PROSODIC: PLATAFORMA DE SALUD DIGITAL PARA LA PREVENCIÓN SECUNDARIA DE LA CONDUCTA SUICIDA	89,0	152.904,00
ProyExcel_00683	UNIVERSIDAD DE JAÉN	MARÍA ISABEL MORENO PADILLA	MATERIALIDAD, IDENTIDAD Y MEMORIA EN LA ICONOGRAFÍA IBERA DEL ALTO GUADALQUIVIR: ESTRATEGIAS POST-SEGUNDA GUERRA PÚNICA	89,0	144.180,00
ProyExcel_00708	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	SARA MUÑOZ VALLÉS	EVALUACIÓN DE LA LEGUMINOSA COSTERA RETAMA MONOSPERMA (L.) BOISS. COMO NUEVA FUENTE PROTEICA EN ALIMENTACIÓN ANIMAL (RETFEED)	89,0	150.000,00
ProyExcel_00715	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	SANDRA MUÑOZ GALVAN	MICROAMBIENTE TUMORAL Y TERAPIAS PERSONALIZADAS CONTRA LA RESISTENCIA EN CÂNCER DE OVARIO	89,0	253.000,00

			20/10/2022	PÁGINA 19/50
VERIFICACIÓN			.juntadeandalucia.es:443/	verificarFirma/

			INNOVACIÓN EN LA GENERACIÓN DE ENVASES ACTIVOS MEDIANTE TÉCNICAS A ALTA PRESIÓN UTILIZANDO EXTRACTOS	80.0	142 000 00
ProyExcel_00920	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	CASIMIRO MANTELL SERRANO	NATURALES. NUEVOS MATERIALES, ESCALAMIENTO Y APLICACIÓN EN ALIMENTOS (IMPACK)	89,0	143.686,00
ProyExcel_01009	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS)	GEMMA SÁNCHEZ ESPÍN	IDENTIFICACIÓN DE MARCADORES MOLECULARES DE AORTOPATÍA BICÚSPIDE (MAMOLAO)	89,0	187.715,00
ProyExcel_00578	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	BELÉN GORDILLO ARROBAS	ESTABILIZACIÓN QUÍMICA Y TECNOLÓGICA DE NUEVOS COLORANTES AZULES NATURALES PARA USO ALIMENTARIO. APROXIMACIÓN MOLECULAR A LAS INTERACCIONES DE COPIGMENTACIÓN	88,5	140.585,00
ProyExcel_00732	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DANIELA E. MIRANDA	EMPOWERING ANDALUSIAN ROMANI MOTHER-DAUGHTER WOMANHOOD MATTERING THROUGH REPRODUCTIVE JUSTICE (ANDAROMI)	88,5	119.968,00
ProyExcel_00104	UNIVERSIDAD DE GRANADA	EVA MARÍA OLMEDO MORENO	COMUNIDADES INTERACTIVAS Y AMBIENTES HÍBRIDOS DE APRENDIZAJE QUE FACILITAN LA ORIENTACIÓN Y ACCIÓN TUTORIAL PARA JÓVENES VULNERABLES EN ZONAS ERACIS ANDALUZAS.	88,0	61.651,30
ProyExcel_00143	UNIVERSIDAD DE MALAGA	LAURA TERUEL RODRIGUEZ	IMPACTO DE LA DESINFORMACIÓN EN ANDALUCÍA: ANÁLISIS TRANSVERSAL DE LAS AUDIENCIAS Y LAS RUTINAS Y AGENDAS PERIODÍSTICAS. DESINFOAND	88,0	64.000,00
ProyExcel_00286	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ALEJANDRO FERNANDEZ- MONTES GONZALEZ	GEMELO DIGITAL DE CENTROS DE DATOS DE HIPERESCALA PARA LA OPTIMIZACIÓN ENERGÉTICA MEDIANTE LA APLICACIÓN DE MODELOS DE IA.	88,0	78.660,00
ProyExcel_00344	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FRANCISCO JAVIER SOTO NAVARRO	ORIGEN Y EVOLUCIÓN DE LA BASURA MARINA EN LA COSTA ANDALUZA (OBAMARAN)	88,0	71.990,00
ProyExcel_00351	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	JOSE DIE RAMON	DESARROLLO Y APLICACIÓN DE HERRAMIENTAS GENÓMICAS PARA SELECCIÓN DE INDIVIDUOS TOLERANTES A SEQUÍA EN CASTAÑO	88,0	137.000,00
ProyExcel_00710	INSTITUTO DE LA GRASA	JOSÉ MANUEL MARTÍNEZ RIVAS	MEJORA DE LA CALIDAD DEL ACEITE DE OLIVA VIRGEN: CARACTERIZACIÓN BIOQUÍMICA Y MOLECULAR DE LA BIOSÍNTESIS DE VITAMINA E EN ACEITUNA.	88,0	158.424,00
ProyExcel_00978	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCÍA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO - FIBAO	JORDI MARTORELL MARUGÁN	PARKPRECISE: INTEGRACIÓN DE DATOS MULTI-ÓMICOS PARA LA MEDICINA DE PRECISIÓN EN LA ENFERMEDAD DE PARKINSON	88,0	202.111,19
ProyExcel_00172	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DIANA AGUILAR MORANTE	FIGHT AGAINST THERAPEUTIC RESISTANCE IN HIGH-RISK NEUROBLASTOMA USING GENOMIC INSTABILITY AS ALLIED. ACRONYM: NEURO-FIGHTER (NEUROBLASTOMA - FIGHT THERAPEUTIC RESISTANCE)	87,5	202.400,00
ProyExcel_00477	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	DAVID JESÚS MOSCOSO SÁNCHEZ	ANÁLISIS DE LOS RECURSOS PATRIMONIALES Y TURÍSTICOS VINCULADOS AL SENDERISMO, EL CICLOTURISMO Y LA RECREACIÓN EN ANDALLICIA. CLAVES PARA SU ORDENACIÓN Y PROMOCIÓN SOCIAL Y ECONÓMICA	87,5	40.250,00
ProyExcel_00512	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	RAMON ESCOBAR GALINDO	DESARROLLO DE RECUBRIMIENTOS MULTIFUNCIONALES SOBRE MATERIALES COMPUESTOS POLIMÉRICOS PARA FABRICACIÓN ADITIVA (FUNCOAT3D)	87,5	167.390,55
ProyExcel_00766	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	AGUEDA PARRA JIMENEZ	FACTORES DE RIESGO Y PROTECCIÓN EN LA ADULTEZ EMERGENTE. UN ESTUDIO LONGITUDINAL-SECUENCIAL	87,5	63.964,84
ProyExcel_00112	UNIVERSIDAD DE GRANADA	VALERIA ALEJANDRA RISSO DIRAZAR	INHIBIDORES ALOSTÉRICOS PARA ENZIMAS DE RESISTENCIA A ANTIBIÓTICOS	87,0	132.664,00
ProyExcel_00162	UNIVERSIDAD DE GRANADA	Mª MAGDALENA JIMÉNEZ RAMÍREZ	CONECTANDO EL APRENDIZAJE Y EL TRABAJO SIGNIFICATIVO EN ANDALUCÍA: INVESTIGACIÓN COMPARADA DE LA FORMACIÓN PROFESIONAL DUAL EN EL CICLO FORMATIVO DE LA EDUCACIÓN INFANTIL	87,0	65.435,00
ProyExcel_00247	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MIGUEL JOSÉ MOLINA SOLANA	D3S: DEEP DATA-DRIVEN SIMULATION MODELS	87,0	109.940,00
ProyExcel_00315	UNIVERSIDAD DE MALAGA	JOSÉ GABRIEL VALLARINO	MOLECULAR MECHANISMS INVOLVED IN STRAWBERRY FRUIT QUALITY; AROMA AND NUTRITIONAL VALUE	87,0	119.000,00
ProyExcel_00375	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MANUEL DÍEZ MINGUITO	EVALUACIÓN PROSPECTIVA A ESCALAS CLIMÁTICAS DEL ESTADO MORFO-HIDRODINÁMICO DE SISTEMAS ESTUARINOS: OPORTUNIDADES DE SOSTENIBILIDAD (EPICOS)	87,0	139.380,00
ProyExcel_00459	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	JOSÉ ANTONIO GÓMEZ-LIMÓN RODRÍGUEZ	DISEÑO DE POLÍTICAS EFICIENTES PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA DE LA AGRICULTURA. UN ENFOQUE MICROECONÓMICO (TRANSECOAG)	87,0	63.756,00
ProyExcel_00602	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	JOSÉ MIGUEL HERNÁNDEZ HIERRO	OBTENCIÓN DE AGENTES AFINANTES PARA USO ENOLÓGICO A PARTIR DE ORUJOS DE UVA SELECCIONADOS POR MÉTODOS ESPECTROSCÓPICOS	87,0	127.860,00
ProyExcel_00613	UNIVERSIDAD DE MALAGA	MANUEL ALEJANDRO NARVÁEZ PELÁEZ	DEPRESSION: FROM CLASSICAL NEUROTRANSMITTERS TO NEUROPEPTIDES.	87,0	102.500,00
ProyExcel_00669	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CARLA LÓPEZ NÚÑEZ	ENSAYO CONTROLADO ALEATORIZADO DE UN PROGRAMA DE DESHABITUACIÓN TABAQUICA PARA ADULTOS CON DIABETES MELLITUS TIPO 2 (PROYECTO DIME-SALUD2)	87,0	97.613,36
ProyExcel_00867	INSTITUTO DE PARASITOLOGÍA Y BIOMEDICINA LÓPEZ NEYRA	ELENA GONZALEZ REY	CORTISTATINA Y ENVEJECIMIENTO SALUDABLE: ¿POSIBLE "PIEDRA ROSETTA" EN LA COMUNICACIÓN DE LOS SISTEMAS INMUNITARIO Y NERVIOSO?	87,0	183.816,00

	LIBRADO CARRASCO OTERO	20/10/2022	PÁGINA 20/50	
VERIFICACIÓN	BndJA5Q3VENMXKXAP2WZ7STX298NPN	KAP2WZ7STX298NPN https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma		

ProyExcel_00875	FUNDACIÓN PUBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD	KARIM BENABDELLAH EL KHLANJI	PRECLINICAL DEVELOPMENT OF A NEW TREATMENT FOR RELAPSED OR REFRACTORY ACUTE MYELOBLASTIC LEUKEMIA (RR AML). COMBINING ALLOGENEIC ANT ICL-1 CAR-T CELLS WITH IMMUNOSUPPRESSIVE EXOSOSOMES. (CARAML-EXO)	87,0	159.804,00
ProyExcel_00889	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MARIA CARMEN SERRANO GOTARREDONA	HERRAMIENTA DE PRIORIZACIÓN Y ANÁLISIS DE LESIONES DE LA PIEL MEDIANTE INTELIGENCIA ARTIFICIAL	87,0	114.655,00
ProyExcel_01000	INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL Y MEDITERRANEA "LA MAYORA"	EVA MARÍA DOMÍNGUEZ CARMONA	ANALYSIS OF OLIVE FRUIT CUTICLE AND ITS RELATION TO MECHANICAL DAMAGE	87,0	121.000,00
ProyExcel_01044	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	FRANCISCO JAVIER ANDRADES PEÑA	CAUSAS Y EFECTOS DE LA RENDICIÓN DE CUENTAS EN LAS EMPRESAS DE TRANSPORTE: PROPUESTA DE INFORME INTEGRADO	87,0	33.304,00
ProyExcel_00354	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	MANUEL TOMÁS GONZÁLEZ FERNÁNDEZ	EXPECTATIVAS LABORALES Y DE ARRAIGO AL TERRITORIO DE LA JUVENTUD RURAL: IMPORTANCIA DEL CONTEXTO SOCIAL, ADMINISTRATIVO Y TERRITORIAL EN LA PROYECCIÓN LABORAL Y EFECTIVIDAD DE LAS POLÍTICAS PÚBLICAS DE EMPLEABILIDAD Y EMPRENDIMIENTO. UN ESTUDIO COMP	86,5	64.000,00
ProyExcel_00114	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	MIRTA DÍAZ FERNÁNDEZ	TRANSFORMACIÓN DIGITAL Y COMPETENCIAS DE LOS RECURSOS HUMANOS: EL CAMINO HACIA LA SOSTENIBILIDAD	86,0	24.960,00
ProyExcel_00573	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FRANCISCO MANUEL GÓMEZ SCHOLL	SYNAPTIC ORGANIZERS AS HITS FOR MEMORY AND SYNAPTIC DYSFUNCTION IN ALZHEIMER'S DISEASE	86,0	162.000,00
ProyExcel_00616	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ROSARIO MERCEDES PEREZ COLODRERO	DISEÑO DE ELECTROCATALIZADORES DERIVADOS DE FOSFONATOS DE METALES DE TRANSICIÓN PARA USO SOSTENIBLE EN SISTEMAS ELECTROQUÍMICOS DE OXIDACIÓN DEL AGUA, REDUCCIÓN DE CO2 Y DE OBTENCIÓN DE ENERGÍA A PARTIR DE HIDRÓGENO	86,0	159.570,00
ProyExcel_00637	UNIVERSIDAD DE MALAGA	SANTIAGO PALANCO LOPEZ	HIGH-SPEED ENVIRONMENTAL MONITORING OF ABANDONED MINING WASTE FACILITIES AND EVALUATION OF THEIR POTENTIAL FOR RECOVERY OF RAW MATERIALS BY CHEMICAL MAPPING WITH DRONE-BORNE LASER-INDUCED PLASMA SPECTROMETRY (REMINLASER)	86,0	154.022,95
ProyExcel_00797	UNIVERSIDAD DE JAÉN	CARMEN MARTÍNEZ GARCÍA	INGENIERÍA CIRCULAR APLICADA A LA OBTENCIÓN DE MATERIALES SOSTENIBLES A PARTIR DE RESIDUOS. AVANZANDO HACIA LA NEUTRALIDAD CLIMÁTICA. INGEMATS	86,0	145.779,75
ProyExcel_00997	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	IRENE MAGDALENA RODRÍGUEZ GÓMEZ	DISSECTING MEMORY T-CELL RESPONSE AFTER INTRANASAL OR INTRAMUSCULAR VACCINATION AGAINST PORCINE REPRODUCTIVE AND RESPIRATORY SYNDROME VIRUS (PRRSV)	86,0	180.000,00
ProyExcel_01002	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS)	F° JAVIER OLIVER MARTOS	FARMACOGENOMICA DE PRECISIÓN APLICADA AL TRATAMIENTO DE INMUNOTERAPIA EN CÂNCER DE PULMÓN Y CABEZA Y CUELLO.	86,0	229.655,00
ProyExcel_00280	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ANA GONZALEZ PAREDES	DISEÑO DE NANOPARTÍCULAS LIPÍDICAS DIRIGIDAS COMO TRANSPORTADORES DE NUEVOS ACTIVOS FRENTE A BACTERIAS RESISTENTES A ANTIMICROBIANOS	85,5	200.284,00
ProyExcel_00320	UNIVERSIDAD DE HUELVA	RAMON TIRADO MORUETA	ECOSISTEMAS DE ALFABETIZACIÓN DIGITAL PARA EL ENVEJECIMIENTO ACTIVO	85,5	63.947,20
ProyExcel_00360	INSTITUTO DE CIENCIA DE MATERIALES DE SEVILLA - CSIC	ALEJANDRO FERNANDO MANCHÓN GORDÓN	TÉCNICAS FLASH PARA LA OBTENCIÓN DE ÓXIDOS DE ALTA ENTROPÍA CON PROPIEDADES MAGNÉTICAS (FOMAG)	85,5	138.979,80
ProyExcel_00433	UNIVERSIDAD DE MALAGA	IVAN DURAN JIMENEZ	CELLULAR STRESS AND SENESCENCE AS A CROSSTALK MECHANISM OF DISEASE IN BONE FRAGILITY DISORDERS	85,5	157.520,00
ProyExcel_00776	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ALFONSO CARACUEL ROMERO	ESTIMULACIÓN MAGNÉTICA TRANSCRANEAL Y ENTRENAMIENTO EN CONTROL INHIBITORIO PARA REDUCIR LOS ATRACONES DE COMIDA: CAMBIOS CEREBRALES Y CONDUCTUALES (BENEMOIC)	85,5	159.822,40
ProyExcel_00860	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	ROSA MARIA VARELA MONTOYA	DISEÑO DE COMPUESTOS BASADOS EN EL PRODUCTO NATURAL BIOACTIVO 2-AMINO-3H-FENOXACIN-3-ONA (APO) PARA EL DESARROLLO DE NUEVOS HERBICIDAS Y FÁRMACOS. (DIBIAPO)	85,5	144.000,00
ProyExcel_00934	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	GLORIA CUEVAS RODRÍGUEZ	LA DIGITALIZACIÓN COMO MOTOR CLAVE DE LA INTERNACIONALIZACIÓN EN GOBIERNOS CORPORATIVOS SOSTENIBLES	85,5	63.664,00
ProyExcel_00020	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MARTA MARCHEGIANO	A FRESHWATER A47-OSTRACOD THERMOMETER TO ACCURATELY EVALUATE THE EFFECTS OF GLOBAL CHANGES IN SOUTHWESTERN EUROPE (OSTRACLUMP)	85,0	183.402,00
ProyExcel_00051	UNIVERSIDAD DE GRANADA	LUZ GARCÍA MARTÍNEZ	WHEN COMMUNICATION FIBERS BECOME SMART EARS: LISTENING TO THE CITIES TO LEARN THEIR MOBILITY PATTERNS (FIB-EARS)	85,0	165.600,00
ProyExcel_00268	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FRANCISCO J. ROMERO MALDONADO	RADIO-FREQUENCY ENERGY HARVESTERS FOR BIOSENSING (REASON)	85,0	160.080,00
ProyExcel_00303	UNIVERSIDAD DE HUELVA	DIEGO GÓMEZ BAYA	DESARROLLO POSITIVO JUVENIL EN ESTUDIANTES UNIVERSITARIOS DE ANDALUCIA: ANALISIS LONGITUDINAL DE LAS DIFERENCIAS DE GÉNERO EN LAS TRAYECTORIAS DE BIENESTAR, ESTILOS DE VIDA RELACIONADOS CON LA SALUD Y CONTRIBUCIÓN SOCIAL Y MEDIOAMBIENTO.	85,0	46.000,00
ProyExcel_00330	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	RAFAEL TROCOLI JIMENEZ	NOVEL LI AND MULTIVALENT CATIONS EXTRACTION METHODS AND THEIR INDUSTRIAL REUSE BY ELECTROCHEMICAL TECHNOLOGIES 2	85,0	165.867,55
ProyExcel_00420	UNIVERSIDAD DE MALAGA	MARYAM OLYAEE	ENERGY EFFICIENCY IN RECONFIGURABLE INTELLIGENT SURFACE (RIS)-ASSISTED WIRELESS COMMUNICATIONS SYSTEMS	85,0	178.710,00
		1	l .		

			20/10/2022	PÁGINA 21/50
VERIFICACIÓN			.juntadeandalucia.es:443/	verificarFirma/

ProyExcel_00789	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	FERNANDO CAMARA MARTOS	DESARROLLO Y CARACTERIZACIÓN DE ALIMENTOS FUNCIONALES OBTENIDOS A PARTIR DE CRUCÍFERAS CULTIVADAS EN CONDICIONES ECOLÓGICAS Y NUEVAS TECNOLOGÍAS DE PROCESADO (CRUCITECNO-ECOL)	85,0		165.415,00
ProyExcel_00879	UNIVERSIDAD DE MALAGA	JOSÉ FRANCISCO SEDEÑO LÓPEZ	EFICIENCIA ENERGÉTICA Y REHABILITACIÓN DE INMUEBLES EN EL MARCO DE LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA: PROPUESTAS SOBRE INSTRUMENTOS FINANCIEROS Y TRIBUTARIOS	84,5	55,0	120.000,00
ProyExcel_00588	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	JUAN MANUEL ROLDÁN FERNÁNDEZ	PARTICIPACIÓN ÓPTIMA E INTEGRADA DE GENERACIÓN RENOVABLE Y RECURSOS DISTRIBUIDOS EN LOS MERCADOS ELECTRICOS	84,5	53,5	90.850,00
ProyExcel_00298	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CONSOLACION ÁLVAREZ NÚÑEZ	BIOFERTILIZACIÓN DE ARROZ CON CIANOBACTERIAS SIMBIÓTICAS DE LAS MARISMAS DEL GUADALQUIVIR (BIOSYM)	84,5	52,5	159.804,00
ProyExcel_01013	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	TERESA BEN FERNANDEZ	NUEVAS ESTRUCTURAS CUÁNTICAS DE III-BI Y III-SB PARA DISPOSITIVOS FOTÓNICOS EN EL INFRARROJO CERCANO Y MEDIO	84,5	52,5	79.270,65
ProyExcel_00061	UNIVERSIDAD DE GRANADA	BELÉN RUBIO RUIZ	DEVELOPMENT OF PLASMONIC POLYMERIC NANOSPHERES LOADED WITH FLUORESCENT CHOLINE KINASE INHIBITORS FOR COMBINED CHEMO-PHOTOTHERMAL CANCER THERAPY	84,5	52,0	157.205,00



#### ANEXO III - PROYECTOS SUPLENTES

#### MODALIDAD GENERACIÓN DEL CONOCIMIENTO

			MODALIDAD GENERACION DEL CONOCIMIENTO				
N.º EXPEDIENTE	ENTIDAD	INV. PPAL	DENOMINACIÓN DE LA ACTIVIDAD PROPUESTA	EVALUACIÓN: PUNTUACIÓN TOTAL	Puntuación Calidad científico técnica	N.º mujeres en El	PROPUESTA FINANCIACION
ProyExcel_00901	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	M® DEL MAR GRANADOS MACHUCA	DESARROLLO Y EVALUACIÓN PERIOPERATORIA DE LOS BLOQUEOS ANESTÉSICOS-ANALGESICOS DE LOS PLEXOS LUMBAR Y SACRO EN OVEJAS USADAS COMO MODELO ANIMAL EN EXPERIMENTACIÓN BIOMÉDICA PARA CIRUGÍA ORTOPÉDICA	84,5	56		50.103,20
ProyExcel_00185	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGÍA DE SEVILLA	ANA ZÉLIA MILLER	PIONEER MICROBIAL BIOCENOSIS AND MINEROGENESIS ON NEWLY EMPLACED ROCKS AND LAVA TUBES BY CUMBRE VIEJA VOLCANIC ERUPTION (MICROLAVA)	84,5	53,5		205.677,50
ProyExcel_00133	UNIVERSIDAD DE GRANADA	SARA PATRICIA MORCILLO MARTÍNEZ	NANOGRAFENOS TRIPLEMENTE DISTORSIONADOS MULTIFUNCIONALES (NANOMULTIFUN)	84,5	53		150.060,00
ProyExcel_00662	UNIVERSIDAD DE JAÉN	RUBÉN DORADO VICENTE	FABRICACIÓN ADITIVA DE COMPONENTES CON UNA POROSIDAD CONTROLADA APLICADA A SOPORTES PARA CATALIZADORES DE AUTOMOCIÓN	84,5	52,5		70.000,00
ProyExcel_00015	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ALESSANDRO PATTI	UNVEILING THE BOUNDARIES OF BIAXIAL NEMATICS FOR ENERGY-EFFICIENT DISPLAYS (UNBOUND)	84,5	51,5		157.032,50
ProyExcel_00078	UNIVERSIDAD DE GRANADA	JUAN GABRIEL MARTÍNEZ SUÁREZ	PARASITISMO DE CRÍA, ECOLOGÍA DEL MOVIMIENTO Y LONGEVIDAD EN LA URRACA	84,5	51	2	154.800,99
ProyExcel_00931	UNIVERSIDAD DE JAÉN	FRANCISCA JIMENEZ JIMENEZ	INFORMACIÓN SOCIAL Y RACIONALIDAD: NUEVOS DESAFÍOS EN LAS FINANZAS DIGITALES	84,5	51	1	61.548,00
ProyExcel_00954	INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE ANDALUCÍA	GABRIELLA GILLI	VIVA - VARIABILITY OF VENUS UPPER ATMOSPHERE: A NATURAL LABORATORY FOR STUDYING TERRESTRIAL PLANET CLIMATE VARIATIONS AND VENUS-ANALOGUE EXOPLANETS CHARACTERIZATION	84,5	51	1	174.003,20
ProyExcel_00501	UNIVERSIDAD DE JAÉN	CARMEN TORRES BARES	FRUSTRACIÓN POR PÉRDIDA DE REFORZAMIENTO: IDENTIFICACIÓN DEL CONECTOMA FUNCIONAL EN EL CEREBRO DE RATAS MACHOS Y HEMBRAS	84,5	50		87.584,00
ProyExcel_00750	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MARÍA DEL CARMEN LLORENTE CEJUDO	REALIDAD EXTENDIDA (VIRTUAL Y AUMENTADA) PARA EXTENDER LA FORMACIÓN. DISEÑO, PRODUCCIÓN Y EVALUACIÓN DE PROGRAMAS DE REALIDAD EXTENDIDA PARA LA FORMACIÓN UNIVERSITARIA. (REFODIUN)	84,5	49,5		70.337,19
ProyExcel_00762	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	JAVIER ÁVILA LÓPEZ	PLUREMUS. PLURILINGUAL READING AND MUSIC: CORTICAL DYNAMICS DURING LANGUAGE AND MUSIC LEARNING AND USE ALECTURA PLURILINGÜE Y MÜSICA. DINÂMICA CORTICAL DURANTE EL APRENDIZAJE Y EL USO DE LENGUA Y MÚSICA	84,5	48,5	11	92.000,00
ProyExcel_00044	UNIVERSIDAD DE MALAGA	MANUEL OJEDA ACIEGO	MATEMÁTICAS PARA LA INFORMACIÓN IMPERFECTA	84,5	48,5	2	144.000,00
ProyExcel_00170	UNIVERSIDAD DE MALAGA	STELLA MARTÍN DE LAS HERAS	DETERMINACIÓN DE CAMBIOS ESTRUCTURALES, FÍSICO- QUÍMICOS Y MOLECULARES COMO MARCADORES DEL ENVEJECIMIENTO EN EL DIENTE HUMANO	84,5	48,5	2	145.736,00
ProyExcel_00884	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	JUAN JOSÉ GARRIDO PAVÓN	PROTEÍNAS ACCESORIAS DEL SARS-COV-2 EN LA DESREGULACIÓN DE LAS VÍAS IMMUNOLÓGICAS INNATAS QUE DESENCADENAN LA COVID-19	84,5	48,5	1	183.345,60
ProyExcel_00242	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ELENA MACÍAS SÁNCHEZ	BONE AT THE NANOSCALE	84,0	51		66.240,00
ProyExcel_00688	ESTACION BIOLÓGICA DE DOÑANA	ELENA ANGULO AGUADO	EFECTOS ECOSISTÉMICOS DE LA INVASIÓN DE LA HORMIGA ARGENTINA: FAUNA Y SUELO - ECOSYSTEM EFFECTS OF THE INVASIVE ARGENTINE ANT: FAUNA AND SOIL (FAS@INANT)	84,0	50	4	174.650,50
ProyExcel_00460	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	LUIS GONZALO DE LA CASA RIVAS	UN ESTUDIO COMPARADO DE LOS EFECTOS DEL ESTRÉS SOBRE LA RESPUESTA DE ALERTA Y LA INHIBICIÓN PREPULSO	84,0	50	3	63.940,00
ProyExcel_00790	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	SARA ROSA TÉLLEZ	UNRAVELING THE ROLE OF PHOTORESPIRATION ON LEGUME NUTRITIONAL VALUE AND PRODUCTIVITY	84,0	50	2	160.000,00
ProyExcel_00398	UNIVERSIDAD DE JAÉN	CONCEPCIÓN PAREDES OLAY	ESTUDIO DE LAS RESPUESTAS ADAPTATIVAS DE LA LOMBRIZ DE TIERRA MEDIANTE EL APRENDIZAJE DE HABITUACIÓN EN FUNCIÓN DE SU NICHO ECOLÓGICO	83,5	55		73.175,14
ProyExcel_00065	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MIGUEL ANGEL RODRÍGUEZ VALVERDE	BIOINSPIRED WATER-COLLECTING SURFACES [ALJIBE]	83,5	51,5		143.989,20
ProyExcel_00233	UNIVERSIDAD DE GRANADA	IGNACIO PERALTA-MARAVER	PREDICCIÓN MECANICISTA DE LA RESPUESTA DE ECTOTERMOS AL ESTRÉS TÉRMICO (PROMETEO)	83,5	48,5		134.388,13
ProyExcel_00232	UNIVERSIDAD DE JAÉN	JORGE PÉREZ FERNÁNDEZ	RELATIONSHIP BETWEEN THE RATIO OF RIBOSOMAL SUBUNITS AND THE AGING PROCESS. (3RSAP)	83,5	47,5		178.204,00
ProyExcel_00095	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CARLOS MORENO CRUZ	SPIN CROSSROADS IN NANOGRAPHENES (CROSSPIN)	83,0	52	2	198.030,00
ProyExcel_00643	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	M° CARMEN JIMÉNEZ CALZADO	DISPOSITIVOS MOLECULARES BASADOS EN PORFIRINAS (PORF_DEV)	83,0	52	1	95.381,00

	LIBRADO CARRASCO OTERO	20/10/2022	PÁGINA 23/50	
VERIFICACIÓN	BndJA5Q3VENMXKXAP2WZ7STX298NPN	https://ws050.juntadeandalucia.es:443/verificarFirma/		

	ı						
ProyExcel_00090	UNIVERSIDAD DE GRANADA	JOSÉ RAFAEL JUSTICIA LADRÓN DE GUEVARA	AVANCES HACIA LA SÍNTESIS EFICIENTE DE TERPENOIDES BIOACTIVOS DE ALTA COMPLEJIDAD MEDIANTE QUÍMICA DE RADICALES LIBRES	83,0	52	0	189.405,00
ProyExcel_00140	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ANTONIO JESÚS RUIZ SÁNCHEZ	POLIAMINALES PARA EL ENCAPSULAMIENTO Y LIBERACIÓN DE FÁRMACOS ANTINEOPLÁSICOS.	83,0	52	0	174.000,00
ProyExcel_00820	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CRISTINA ARÉVALO MORA	FABRICACIÓN ADITIVA DE MATERIALES LIGEROS BASE TI Y MG: PROPIEDADES, APLICACIONES Y SOSTENIBILIDAD (FAMTIMAG)	83,0	51,4		112.608,00
ProyExcel_00521	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	RAUL MANUEL FALCON GANFORNINA	NUEVOS PROTOCOLOS DE PROTECCIÓN DE LA INFORMACIÓN EN REDES DE MUNDO PEQUEÑO Y LIBRES DE ESCALA USANDO MATRICES COMBINATORIALES	83,0	51	2	29.720,00
ProyExcel_00123	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	ROSARIO MORENO SOLDEVILA	CORNELI TACITI LIBRI QUI SUPERSUNT (PARS I): EDICIÓN CRÍTICA, TRADUCCIÓN Y COMENTARIO DE ANNALES I-VI PARA EL S. XXI	83,0	51	0	75.551,32
ProyExcel_00849	UNIVERSIDAD DE MALAGA	JOSE MANUEL GARCIA MANRIQUE OCAÑA	ADAPTACIÓN DE TÉCNICAS DE AJUSTE MODAL EXPERIMENTAL A RESULTADOS OBTENIDOS POR HOLOGRAFÍA LASER DIGITAL DE LA MEMBRANA TIMPÁNICA Y CARACTERIZACIÓN DINÁMICA DE LA MISMA A PARTIR DE CORRELACIONES NUMÉRICAS POR ELEMENTOS FINITOS.	83,0	51	0	93.720,00
ProyExcel_00068	UNIVERSIDAD DE GRANADA	SANTIAGO DELGADO FERNANDEZ	PACTA SUNT SERVANDA', EN TORNO AL COMPROMISO DE CUMPLIMIENTO DE LOS ACUERDOS COALICIONALES (PACTA)	83,0	50	4	58.202,64
ProyExcel_00572	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	JOSÉ MARÍA GAVILÁN IZQUIERDO	ESTUDIO DE LA PRÁCTICA MATEMÁTICA DE DEFINIR EN ESTUDIANTES PARA PROFESOR DE MATEMÁTICAS DE EDUCACIÓN SECUNDARIA Y BACHILLERATO. ANÁLISIS DESDE UNA PERSPECTIVA SOCIOCULTURAL	83,0	50	3	28.612,00
ProyExcel_00134	UNIVERSIDAD DE GRANADA	EUGENIO MEGIAS FERNANDEZ	FÍSICA DE LAS INTERACCIONES FUNDAMENTALES: TEORÍA DE CAMPOS Y HOLOGRAFÍA	83,0	50	0	111.136,00
ProyExcel_00507	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ANA GRANDE PÉREZ	ORIGEN DE LA VARIABILIDAD GENÉTICA DE VIRUS DE DNA CIRCULAR DE EUCARIOTAS: IMPLICACIÓN DE DNA POLIMERASAS MUTADORAS CELULARES	83,0	50	0	152.000,00
ProyExcel_00721	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	JOSE LUIS NIETO GONZALEZ	DISSECTING THE ROLE OF CHANDELIER CELLS IN EPILEPTOGENESIS IN THE ABSENCE OF FGF13	83,0	50	0	183.264,00
ProyExcel_00907	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	ALEXANDER BATISTA DUHARTE	CÉLULAS T REGULADORAS Y VACUNACIÓN ANTIGRIPAL EN ANCIANOS. USO DE OLIGONUCLEÓTIDOS ANTI-FOXP3 PARA MEJORAR SU EFICACIA	83,0	50	0	175.628,00
ProyExcel_00404	ESTACION EXPERIMENTAL DE ZONAS ARIDAS	JESÚS MIGUEL AVILÉS REGODÓN	IMPACTO DEL CAMBIO GLOBAL SOBRE LA FORMACIÓN DE CAVIDADES Y LA DIVERSIDAD OCULTA EN ENCINARES	83,0	49	3	180.082,18
ProyExcel_00671	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	PATRICIA ROJAS RÍOS	ESTUDIO DE LAS INTERACCIONES ENTRE RNAS, ENZIMAS Y METABOLISMO EN LA BIOLOGÍA DE CÉLULAS TRONCALES (REMSTEM)	83,0	49	0	179.400,00
ProyExcel_00437	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	JAVIER BALBONTÍN ARENAS	EL RIESGO DE DEPREDACIÓN Y SU RELACIÓN CON LA INVERSIÓN EN REPRODUCCIÓN Y LA SENESCENCIA EN DOS AVES DE VIDA CORTA ESTUDIADAS EN REGIMENES DE LIBERTAD Y CAUTIVIDAD: UNA APROXIMACIÓN EXPERIMENTAL.	82,5	48		152.884,62
ProyExcel_00019	UNIVERSIDAD DE GRANADA	JUANA PÉREZ TORRES	DEPREDACIÓN BACTERIANA EN SUELOS: MECANISMOS DE ATAQUE DEL DEPREDADOR Y DE DEFENSA DE LA PRESA	82,5	46,5		183.264,00
ProyExcel_00136	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGÍA DEL DESARROLLO - UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	TANJA DAPA	SYNERGISTIC COEVOLUTION BETWEEN A GUT SYMBIONT AND HOST IMMUNE RESPONSE	82,0	52		
ProyExcel_00595	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	JUAN MANUEL FERNÁNDEZ ROMERO	NEW WHITE' FAST RESPONSE ANALYTICAL PLATFORMS FOR MONITORING FOOD SAFETY BY USING 3D PRINTING AND NANOMATERIALS (FAST FOOD 3D)	82,0	52		
ProyExcel_00392	UNIVERSIDAD DE JAÉN	JUAN CARLOS BEGARA MORALES	IDENTIFICATION AND CHARACTERIZATION OF CELLULAR TARGETS OF NITRO-FATTY ACIDS DURING PLANT PROTECTION AGAINST ADVERSE ENVIRONMENTAL CONDITIONS	82,0	50		
ProyExcel_00964	INSTITUTO DE MICROELECTRÓNICA DE SEVILLA	GILDAS LEGER	TOTAL IONIZING DOSE MODEL FOR COMPLEX MIXED-SIGNAL SYSTEMS	82,0	50		
ProyExcel_00016	UNIVERSIDAD DE GRANADA	JUAN B. ROLDAN ARANDA	TÉCNICAS MATEMÁTICAS AVANZADAS PARA EL MODELADO COMPACTO DE MEMORIAS RESISTIVAS Y LA EXTRACCIÓN DE PARÁMETROS	82,0	49		
ProyExcel_00815	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA - UNIVERSIDAD DE SEVILLA	BELÉN GÓMEZ GONZÁLEZ	MECHANISMS TO IMPROVE DSB REPAIR BY AMPLIFICATION	82,0	49		
ProyExcel_00194	UNIVERSIDAD DE GRANADA	EUGENIA ELISABET MONTIEL JIMÉNEZ	TURTLE REPEAT LANDSCAPE: REPETITIVE DNA CONTRIBUTION TO GENOME EVOLUTION AND THE EMERGENCE OF SEX CHROMOSOMES IN TURTLES (TURLAND).	82,0	48		
ProyExcel_00393	UNIVERSIDAD DE JAÉN	ROSA MARIA FERNANDEZ ALCALA	PROCESAMIENTO DE SEÑALES EN SISTEMAS EN RED: ESTIMACIÓN FUSIÓN Y TÉCNICAS HIPERCOMPLEJAS DE REDUCCIÓN DE DIMENSIÓN	82,0	47		
ProyExcel_00003	ESTACION BIOLÓGICA DE DOÑANA	VICENTE GARCÍA - NAVAS CORRALES	A THREE-DIMENSIONAL VIEW ON BIODIVERSITY CHANGES: SPATIAL, TEMPORAL, AND FUNCTIONAL PERSPECTIVES ON ECOLOGICAL COMMUNITY DYNAMICS (ECODYN)	82,0	46		
ProyExcel_00319	UNIVERSIDAD DE MALAGA	MARIA JOSÉ ANDRADE MARQUÉS	RETOS PARA LAS CIUDADES TURÍSTICO-PORTUARIAS ANDALUZAS: ESTRATEGIAS PARA UNA CONVIVENCIA SOSTENBLE EN EL CONTEXTO DE LOS CRUCEROS (ATCP- CHALLENGE)	82,0	46		
ProyExcel_00275	UNIVERSIDAD DE JAÉN	DAVID JESÚS PARRAS GUIJARRO	GEOCHEMICAL ANALYSES FOR IBERIAN CULT SPACES. INTERPRETATIONS AND PROPOSAL ANALYSIS PROTOCOL	82,0	45		

	LIBRADO CARRASCO OTERO	20/10/2022	PÁGINA 24/50	
VERIFICACIÓN	BndJA5Q3VENMXKXAP2WZ7STX298NPN		).juntadeandalucia.es:443/	verificarFirma/

ProyExcel_00062	UNIVERSIDAD DE GRANADA	LUIS MIGUEL DE PABLOS TORRO	ESTRUCTURA, FUNCIÓN Y NUEVAS APLICACIONES BIOTECNOLÓGICAS DE BIOPELÍCULAS Y EPSS AISLADOS DE PARÁSITOS TRIPANOSOMÁTIDOS DE LA ABEJA DE LA MIEL Y LA ENTOMOFANUNA ANDALUZA (BIOTEPS)	81,5	49,5	
ProyExcel_00858	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	JOSÉ MARÍA PALACIOS SANTANDER	MONITORIZACIÓN A TIEMPO REAL Y EN CONTINUO DE METABOLITOS DE INTERÉS MEDIANTE UNA NUEVA PLATAFORMA MULTIPARAMÉTRICA BASADA EN (BIO)SENSORES ELECTROQUÍMICOS (MONMULSENS)	81,0	52	
ProyExcel_00519	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FERNANDO NICOLÁS DE LA TORRE FAZIO	UNRAVELLING NOVEL MECHANISMS CONTROLLING THE SYNTHESIS OF AROMATIC AMINO ACIDS IN PLANTS	81,0	50	
ProyExcel_00763	INSTITUTO DE BIOQUÍMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS - CSIC	NATALIA ALEJANDRA RADDATZ CÁRDENAS	STRUCTURAL BASIS OF SODIUM CHANNEL RECTIFICATION IN RICE. RELATIONSHIP WITH HALOTEROLERANCE.	81,0	50	
ProyExcel_01048	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	MARÍA DE VALME GARCÍA MORENO	ESTUDIO DE LA INFLUENCIA DEL USO DE SHERRY CASK® EN EL ENVEJECIMIENTO DE DESTILADOS DE DISTINTOS ORÍGENES AGRÍCOLAS	81,0	50	
ProyExcel_00664	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CIPRIANO LÓPEZ LORENZO	POESÍA IMPRESA EN LA SEVILLA DE FELIPE III (1598-1620): CATÁLOGO Y REDES (POISE3)	81,0	49	
ProyExcel_00079	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MERCEDES MURILLO BARROSO	INTERCAMBIO Y EXPLOTACIÓN DE RECURSOS EN LA PREHISTORIA RECIENTE DE LA PENÍNSULA IBÉRICA	81,0	48	
ProyExcel_00675	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	JUAN FRANCISCO RODRÍGUEZ TESTAL	INTERVENCIÓN SOBRE VARIABLES PREDICTORAS DE ESTADOS MENTALES DE ALTO RIESGO EN POBLACIÓN UNIVERSITARIA	81,0	48	
ProyExcel_00926	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	JOSE ANTONIO GAZQUEZ PARRA	MAPA ELECTROMAGNÉTICO DE ALMERÍA Y CORRELACIÓN CON LA TASA DE ENFERMEDADES ONCOHEMATOLÓGICAS	81,0	48	
ProyExcel_00250	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CRUZ MIGUEL CENDÁN MARTÍNEZ	IMPLICACIÓN DE LA ASOCIACIÓN DEL CONSUMO EN ATRACÓN (BINGE) DE ALCOHOL Y AZÚCAR EN MODELOS ANIMALES	81,0	47	
ProyExcel_00676	UNIVERSIDAD DE JAÉN	MÓNICA BULLEJOS MARTÍN	ANÁLISIS EVOLUTIVO, GENÓMICO Y FUNCIONAL DEL DETERMINISMO DEL SEXO Y LA DIFERENCIACIÓN GONADAL EN ANFIBIOS (GÉNERO XENOPUS)	80,5	50,5	
ProyExcel_00439	UNIVERSIDAD DE HUELVA	CLARA TOSCANO PÉREZ	EL ELEMENTO AUTÓCTONO EN LAS RELACIONES CON EL MEDITERRÂNEO. ANÁLISIS DEL CASO DE HUELVA DURANTE EL BRONCE FINAL Y LA I EDAD DE HIERRO: DE LOS PRIMEROS CONTACTOS A LA CONVIVENCIA	80,0	53	
ProyExcel_00318	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DANIEL PASTOR GALÁN	FROM SUPERCONTINENT TO SUPERPLATE AND BACK. HOW THE STRUCTURES THAT FORMED PANGEA BROKE IT	80,0	50	
ProyExcel_00502	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ENCARNACIÓN DÍAZ SANTOS	IS NICKEL AN ESSENTIAL ELEMENT FOR CYANOBACTERIA? (CYANONICKEL)	80,0	50	
ProyExcel_00562	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ANDRÉS Mª ADROHER AUROUX	ECONOMIAS Y PAISAJES DE MONTAÑA A TRAVÉS DE LA PROTOHISTORIA DE ANDALUCÍA: DE LA ACADEMIA A LA SOCIEDAD	80,0	50	
ProyExcel_00799	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FERNANDO PUBLIO MOLINA HEREDIA	CYANOBACTERIAL ALTERNATIVE ELECTRON FLOW (CYANOFLOW)	80,0	50	
ProyExcel_00264	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA - UNIVERSIDAD DE SEVILLA	TATIANA GARCIA MUSE	ROLE OF COHESIN PHOSPHORYLATION IN RESPONSE TO DNA DAMAGE DURING C. ELEGANS MEIOSIS	80,0	49	
ProyExcel_00709	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ALEJANDRO MATA CABANA	ANTI-AGEING EFFECT OF THE CHEMICAL COMMUNICATION SIGNALLING IN A C. ELEGANS MODEL OF REVERSIBLE AGEING	80,0	48	
ProyExcel_00255	UNIVERSIDAD DE GRANADA	NATALIA ADRIANA HIDALGO RUZZANTE	EFICACIA DEL TRATAMIENTO PARA EL NUEVO TRASTORNO POR ESTRÉS POSTRAUMÁTICO COMPLEJO (TEPT-C) EN MUJERES SUPERVIVIENTES DE VIOLENCIA DE GÉNERO	80,0	47	
ProyExcel_00087	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MICHAEL HACKENBERG	LA IMPLICACIÓN DE FACTORES DE TRANSCRIPCIÓN EN LA METILACIÓN ALELO ESPECÍFICO	80,0	46	
ProyExcel_00753	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CÉSAR AUGUSTO MORENO MÁRQUEZ	DINÁMICAS DEL CUIDADO Y LO INQUIETANTE II. SOBRE LA POSIBILIDAD E IMPOSIBILIDAD DE "APRENDER, POR FIN, A VIVIR": TEMPORALIDAD, POSIBILIDAD Y APERTURA. FENOMENOLOGÍA DE LA EXISTENCIA Y ORIENTACIÓN FILOSÓFICA	80,0	43	
ProyExcel_00243	UNIVERSIDAD DE HUELVA	JAVIER BERMEJO MELÉNDEZ	SISTEMAS PORTUARIOS EN LA ANTIGÜEDAD: PORTUS AUGUSTI, CONFIGURACIÓN Y EVOLUCIÓN DESDE EL IMPERIO A LA TARDO ANTIGÜEDAD	80,0	42	
ProyExcel_00779	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	JOAQUÍN PANERA GALLEGO	DINÁMICAS SOCIALES DEL HOMO ERECTUS DURANTE EL PLEISTOCENO INFERIOR EN ÁFRICA ORIENTAL	79,5	52	
ProyExcel_01019	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS)	JUAN MIGUEL GOMEZ ZUMAQUERO	ESTRATEGIAS GENÓMICAS PARA IMPLEMENTAR LA MEDICINA DE PRECISIÓN EN LA DIABETES MONOGÊNICA EN ANDALUCÍA.	79,5	50,5	
ProyExcel_00807	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DANIEL GARCIA RIVERO	DIVERSIDAD E INTERACCIÓN CULTURAL Y DINÁMICAS ECOLÓGICAS EN LAS PRIMERAS SOCIEDADES NEOLÍTICAS DEL SUR DE LA PENÍNSULA IBÉRICA	79,5	50	
ProyExcel_00070	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MIGUEL MARTÍN HERNÁNDEZ	GENERACIÓN DE ORGANOIDES 3D DE CÁNCER DE MAMA CON DIFERENTES ARQUITECTURAS CELULARES COMO MODELOS DE NUEVA GENERACIÓN PARA ESTUDIAR RADIORESISTENCIA A LA RADIOTERAPIA Y METABOLISMO	79,5	47,5	
ProyExcel_00949	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	JOSE ROMAN PEREZ CASTIÑEIRA	APLICACIÓN DE PIROFOSFATASAS TRANSLOCADORAS DE IONES RESISTENTES A LA INHIBICIÓN POR SODIO PARA MEJORAR LA HALOTOLERANCIA DE VEGETALES	79,5	47,5	

	LIBRADO CARRASCO OTERO	20/10/2022	PÁGINA 25/50	
VERIFICACIÓN	BndJA5Q3VENMXKXAP2WZ7STX298NPN		.juntadeandalucia.es:443/	verificarFirma/

ProyExcel_01039	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	LÁZARO GABRIEL LAGÓSTENA BARRIOS	FLAVIA SABORA: UN PARADIGMA PARA EL ESTUDIÓ DEL URBANISMO Y LA ORGANIZACIÓN TERRITORIAL EN ÉPOCA FLAVIA A TRAVÉS DE LAS TÉCNICAS DE INVESTIGACIÓN NO INVASIVAS.	79,5	41	
ProyExcel_00022	UNIVERSIDAD DE GRANADA	JOSÉ ÁNGEL TRAVERSO GUTIÉRREZ	THIOL-BASED REDOX HOMEOSTASIS AND SIGNALLING BY N- TERMINAL REDOXIN LIPIDATION	79,0	51	
ProyExcel_00520	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	JUAN PEDRO VARGAS ROMERO	EFECTOS DEL CONSUMO CRÓNICO DE METILFENIDATO EN UN MODELO DE DISFUNCIÓN DOPAMINÉRGICA BASADO EN FENOTIPOS	79,0	51	
ProyExcel_00754	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS - CSIC	ANTONIO PIZZANO MANCERA	DISEÑO, SÍNTESIS Y REACTIVIDAD DE NUEVOS CATALIZADORES QUIRALES DE RU Y MN CON LIGANDOS P- Y N-DONADORES	79,0	51	
ProyExcel_00188	UNIVERSIDAD DE HUELVA	PATRICIO SALMERÓN REVUELTA	DISEÑO DE UN ACONDICIONADOR ACTIVO PARA LA MEJORA DE LA CALIDAD DE LA POTENCIA EN LA CONEXIÓN DE MICRORREDES A LA RED ELÉCTRICA	79,0	50	
ProyExcel_00692	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ISABEL REYES RODRIGUEZ ORTIZ	NUEVAS ESTRATEGIAS DE DETECCIÓN DE DIFICULTADES PARA LA MEJORA DE LA LECTURA EN LAS ESCUELAS ANDALUZAS	79,0	50	
ProyExcel_00719	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	PATRICK MERKLING	CAPTACIÓN Y ALMACENAJE DE AGUA EN ENTORNOS SECOS MEDIANTE ESTRUCTURAS METAL-ORGÁNICAS	79,0	50	
ProyExcel_00210	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FRANCISCO DE ASÍS TORRES RUIZ	PROPIEDADES PROBABILÍSTICAS DE TESTS DE HIPÓTESIS BAYESIANOS OBJETIVOS	79,0	49	
ProyExcel_00470	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	ANA MARIA MUÑOZ JUZADO	EVALUATION OF TRAINING ON WATER IN THE SPORT HORSE FROM A METABOLOMICS POINT OF VIEW: RELATIONSHIP WITH PERFORMANCE, BIOMECHANICS AND ELECTROMYOGRAPHIC ACTIVITY	79,0	49	
ProyExcel_00556	UNIVERSIDAD DE MALAGA	VÍCTOR JOSÉ JIMÉNEZ JÁIMEZ	MICROPIT: MICROARQUEOLOGÍA DE LOS CAMPOS DE HOYOS PREHISTÓRICOS	79,0	49	
ProyExcel_00224	UNIVERSIDAD DE GRANADA	JUAN INFANTE AMATE	EL ANTROPOCENO EN EL SUR DE ESPAÑA. LA HUELLA AMBIENTAL DEL DESARROLLO ECONÓMICO CONTEMPORÁNEO EN ANDALUCÍA	79,0	48	
ProyExcel_00549	INSTITUTO DE ASTROFÍSICA DE ANDALUCÍA	MARIA DOLORES CABALLERO GARCIA	FENÓMENOS TRANSITORIOS Y SOPORTE CIENTÍFICO DE LAS MISIONES SVOM Y ASIM DE ESA	79,0	48	
ProyExcel_00961	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	ALBERTO MARINA CASTILLO	EXOTICA: PLINIO EL VIEJO Y MARCIAL FRENTE A LO EXTRAÑO EN LA NATURALEZA	79,0	48	
ProyExcel_00008	UNIVERSIDAD DE GRANADA	LEOPOLDO GUTIÉRREZ GUTIÉRREZ	NUEVOS CONTEXTOS DE COLABORACIÓN PARA UNA CADENA DE SUMINISTRO ÁGIL Y RESILIENTE	79,0	47,5	
ProyExcel_00260	UNIVERSIDAD DE JAÉN	FRANCISCA CASTILLA POLO	LA INFORMACIÓN FINANCIERA Y NO FINANCIERA COMO HERRAMIENTA EN LA GESTIÓN REPUTACIONAL.	79,0	47,5	
ProyExcel_00222	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGÍA DE SEVILLA	JOSÉ LUIS GONZÁLEZ PIMENTEL	PROSPECCIÓN DE NUEVOS COMPUESTOS ANTIMICROBIANOS SINTETIZADOS POR BACTERIAS AISLADAS DE CUEVAS ESPAÑOLAS	79,0	47	
ProyExcel_00570	UNIVERSIDAD DE HUELVA	JOSE ANTONIO LINARES CATELA	MEGASO. MEGALITISMOS DEL SUROESTE IBÉRICO	79,0	47	
ProyExcel_00071	UNIVERSIDAD DE GRANADA	IGNACIO SIMÓN CORNAGO	LA LATINIZAIÓN DE LA BÉTICA	79,0	46	
ProyExcel_00517	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MARINA ESTEBAN PÉREZ	ANALISIS DE CICLOS LÍMITE Y SUS BIFURCACIONES EN SISTEMAS NO SUAVES (ANALYSIS OF LÍMIT CYCLES AND THEIR BIFURCATIONS IN NON-SMOOTH SYSTEMS)	79,0	46	
ProyExcel_00201	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MIGUEL PADIAL MOLINA	CORRELATION OF MASTICATORY AND BRAIN ANATOMO- FUNCTIONAL STATE BY MOLECULAR BARCODE DIGITAL DETECTION OF MARKERS IN SALIVA	79,0	45,9	
ProyExcel_00958	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	ALFREDO GARCIA HERNANDEZ- DIAZ	ANÁLISIS Y RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS EN GRAFOS, REDES SOCIALES Y DE TRANSPORTE: DOMINACIÓN, INFLUENCIA Y LOCALIZACIÓN	79,0	43	
ProyExcel_00755	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	RAFAEL MARIA MARTINEZ SANCHEZ	ASPECTOS BIOARQUEOLÓGICOS DEL NEOLÍTICO ANTIGUO EN EL ENTORNO DEL MAR DE ALBORÁN (ANDALUCÍA-NORTE DE MARRUECOS) ENALBORAN	78,5	51	
ProyExcel_00131	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CLAUDIA PAU	MATERIAS PRIMAS, TÉCNICAS, FUNCIONALIDAD Y CIRCULACIÓN DE LOS DENOMINADOS BRAZALETES DE ARQUERO PREHISTÓRICOS EN EL MEDITERRÂNEO OCCIDENTAL	78,0	50	
ProyExcel_00387	UNIVERSIDAD DE JAÉN	ESTEFANÍA LOZANO VELASCO	DISSECTING THE FUNCTIONAL ROLE OF LINCRINAS DURING EPICARDIAL DEVELOPMENT AND CARDIAC INJURY	78,0	49	
ProyExcel_00804	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ANTONIO MORALES ESTEBAN	LA TORRE DE LA VELA DE LA ALHAMBRA DE GRANADA COMO PROTOTIPO DE FORTIFICACIONES DEFENSIVAS PARA UN PATRIMONIO CULTURAL RESILIENTE A LOS TERREMOTOS.	78,0	48	
ProyExcel_00055	UNIVERSIDAD DE GRANADA	PATRICIA SANCHEZ LUCAS	CONTRIBUCIÓN DE LA UGR AL SEGUNDO MÓDULO DEL EXPERIMENTO DE NEUTRINOS DUNE: 1+D PARA EL PRIMER PROTOTIPO DE DERIVA VERTICAL	78,0	47	
ProyExcel_00542	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	SOFIA GARCÍA-MAURIÑO RUIZ- BERDEJO	ROLE OF SORGHUM PHOSPHOENOLPYRUVATE CARBOXYLASE (PEPC) ISOENZYMES AND THEIR POSTTRANSLATIONAL MODIFICATIONS ON PRODUCTIVITY. STOMATAL CONTROL AND STABILITY OF PEPC PROTEIN (SEEDSTY)	78,0	47	
-		•				 

	LIBRADO CARRASCO OTERO	20/10/2022	PÁGINA 26/50	
VERIFICACIÓN	BndJA5Q3VENMXKXAP2WZ7STX298NPN		.juntadeandalucia.es:443/	verificarFirma/

ProyExcel_00385	UNIVERSIDAD DE GRANADA	JAVIER DELGADO CEBALLOS	EL EFECTO DE LAS FINANZAS VERDES EN LA SOSTENIBILIDAD CORPORATIVA: BONOS VERDES, SOCIALES Y SOSTENIBLES	78,0	46,5	
ProyExcel_00648	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	ENRIQUE DE AMO ARTERO	ADVANCES IN COPULA THEORY: APPLICATIONS IN STOCHASTIC MODELING (ATC-AME)	78,0	45	
ProyExcel_00685	UNIVERSIDAD DE JAÉN	DAVID VERA CANDEAS	LA INDUSTRIA OLEÍCOLA COMO FUENTE DE GENERACIÓN DE HIDRÓGENO VERDE A TRAVÉS DE LA TECNOLOGÍA DE GASIFICACIÓN. OLIVE4H2	78,0	45	
ProyExcel_00833	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	ANDREA HEVIA	LOS PINARES IBÉRICOS COMO SUMIDEROS DE CARBONO: EL PAPEL DE LA GESTIÓN Y LOS CAMBIOS AMBIENTALES DESDE UNA PERSPECTIVA MULTIESCALAR (PINCARAM)	78,0	45	
ProyExcel_00107	UNIVERSIDAD DE GRANADA	RAQUEL OJEDA GARCIA	LA TOMA DE DECISIONES EN LA POLÍTICA EXTERIOR DE ESPAÑA, ESTADOS UNIDOS Y SUDÁFRICA HACIA EL SAHARA OCCIDENTAL EN MATERIA DE EXPLOTACIÓN E IMPORTACIÓN DE SUS RECURSOS NATURALES. DEPOEXSAH.	78,0	43	
ProyExcel_00534	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	AGUSTÍN GALINDO DEL POZO	METAL COMPLEXES AND NANOPARTICLES SOLUBLE IN AQUEOUS MEDIUM WITH CHIRAL N-HETEROCYCLIC CARBENES: SYNTHESIS AND ANTIMICROBIAL APPLICATIONS	77,0	50	
ProyExcel_00842	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CAMILO JOSÉ MORADO DÍAZ	EFECTO DE LAS VESÍCULAS EXTRACELULARES DE CÉLULAS DE GLIOBLASTOMA EN EL NICHO NEUROGÉNICO DE LA ZONA SUBVENTRICULAR	77,0	50	
ProyExcel_00735	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	AGUSTÍN CAMACHO GUERRERO	BEHATHERM: BEHAVIOR-BASED METHODS TO UNDERSTAND ANIMALS' RESPONSES TO THERMAL CHALLENGES	77,0	48	
ProyExcel_00023	UNIVERSIDAD DE GRANADA	SUSANA VILCHEZ TORNERO	EVALUACIÓN DE LA FUNCIÓN DE LA PARTÍCULA BP15.1PLP, UNA PARTÍCULA SIMILAR A UN FAGO PRODUCIDA POR BACILLUS PUMILUS 15.1, Y DE LA POSIBLE APLICACIÓN BIOTECNOLÓGICA COMO ADYUVANTE EN VACUNAS.	77,0	47	
ProyExcel_00337	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CARLOS PÉREZ ESPIGARES	CRISTALES DE TIEMPO: HACIA UNA NUEVA FASE DE LA MATERIA	77,0	46	
ProyExcel_00793	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	M <sup>a</sup> DEL MAR PRADOS GALLARDO	IMPACTO DE LAS ACTUACIONES EDUCATIVAS, DE LA RED ANDALUZA DE ESCUELAS COMUNIDADES DE APRENDIZAJE, SOBRE EL RENDIMIENTO Y LA CONVIVENCIA ESCOLAR	77,0	46	
ProyExcel_00471	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MERCEDES COMELLAS AGUIRREZABAL	FERNÁN CABALLERO, ESCRITURA E IMAGEN AUTORIAL: FUENTES ANDALUZAS Y PROYECCIÓN EUROPEA	77,0	45	
ProyExcel_00283	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MATTIA COSIMO CHIRIATTI	"REFLEJOS DE PÚRPURA: EL PODER FEMENINO Y SUS DECLINACIONES ENTRE ORIENTE Y OCCIDENTE (SS. III - XIII)".	77,0	44	
ProyExcel_00085	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FILIPA ALMEIDA	EFECTO DEL ENTRENAMIENTO DE HIPERTROFIA EN HIPOXIA SIMULADA SOBRE EL CRECIMIENTO MUSCULAR, EL ESTRÉS METABÓLICO Y MARCADORES NEUROMUSCULARES EN MUJERES (HYP-WOMEN)	76,5	46,5	
ProyExcel_00561	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FRANCISCO SALVADOR VENTURA	EL MONACATO BÉTICO EN EL MEDITERRÂNEO DE LA ANTIGÜEDAD TARDÍA	76,0	50	
ProyExcel_01022	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCÍA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO - FIBAO	MARIO LOZANO LOZANO	PAL-OVERCOME PROJECT: RECUPERACIÓN FUNCIONAL DE PACIENTES CON METÁSTASIS ÓSEAS	76,0	48,8	
ProyExcel_00506	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	IÑIGO JAVIER DONÁZAR ARAMENDÍA	PROCESOS Y SERVICIOS ECOSISTÉMICOS DE LAS CONEXIONES ENTRE ARROZALES, HUMEDALES NATURALES Y EL ESTUARIO DEL GUADALQUIVIR	76,0	48	
ProyExcel_00948	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA - FIBICO	MARIO FRIAS CASAS	DESARROLLO, VALIDACIÓN E IMPLEMENTACIÓN DE UN MÉTODO DIAGNÓSTICO MOLECULAR INTERESPECIE DEL GÉNERO ORTHOHEPEVIRUS	76,0	48	
ProyExcel_00960	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	MANUEL MUÑOZ MARQUEZ	OPTIMIZACIÓN DE LOCALIZACIONES Y RUTAS: PROBLEMAS MULTIOBJETIVO DESDE LA PERSPECTIVA DEL ANÁLISIS ENVOLVENTE DE DATOS	76,0	48	
ProyExcel_00394	UNIVERSIDAD DE JAÉN	JOSE JULIO MARTIN ROMERO	LA IMITATIO EN LOS LIBROS DE CABALLERÍAS	76,0	47	
ProyExcel_00076	UNIVERSIDAD DE GRANADA	SERGIO MARTINEZ RODRIGUEZ	RUTA DE DEGRADACIÓN DE PIRIMIDINAS: APROVECHAMIENTO PARA LA SINTESIS DE BETA-AMINOÁCIDOS Y ESTUDIO DE LOS MECANISMOS MOLECULARES ASOCIADOS A LA TOXICIDAD POR 5-FLUOROURACILO	76,0	45	
ProyExcel_00043	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DIEGO BECERRIL RUIZ	REALIDAD SOCIAL, DIVERSIDAD E INCLUSIÓN DE UNIONES NO MATRIMONIALES	76,0	44	
ProyExcel_00445	UNIVERSIDAD DE MALAGA	MARIA LUISA GÓMEZ JIMENEZ	AUTOMATIZACIÓN Y MEJORA DE LA ADECUACIÓN PARA LA NEUTRALIDAD CARBÓNICA DE LA EDIFICACIÓN RESIDENCIAL E INSTITUCIONAL DE ANDALUCÍA (AMANECER-IA)	75,0	48	
ProyExcel_00217	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CRISTINA PEREZ RAMIREZ	EFECTO DE LOS POLIMORFISMOS IMPLICADOS EN EL METABOLISMO DE LA VITAMINA D SOBRE LA HOSPITALIZACIÓN Y LA GRAVEDAD DE LOS PACIENTES CON COVID-19	75,0	46	
ProyExcel_00237	UNIVERSIDAD DE JAÉN	FRANCISCO JOSE MARQUEZ JIMENEZ	REEMERGING AND POTENTIALLY EMERGING VIRUSES ASSOCIATED WITH TICKS (PARASITIFORMES, IXODIDAE AND ARGASIDAE) IN ANDALUSIA	75,0	46	
ProyExcel_00518	UNIVERSIDAD DE MALAGA	CRISTINA RODRIGUEZ DIAZ	DIGESTINAS: AN INNOVATIVE APPROACH OF THE SIMULATION OF THE DIGESTIVE PROCESS USING ADVANCED COMPUTER ANALYTICS AND REPORTING TOOLS	75,0	46	
ProyExcel_00249	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MIGUEL ÁNGEL MORALES HERNÁNDEZ	PROTECCIÓN CONSTITUCIONAL, INTERNACIONAL, ADMINISTRATIVA Y PENAL DE LOS COLECTIVOS VULNERABLES DE ORIGEN MIGRANTE EN ANDALUCÍA	75,0	45	

	LIBRADO CARRASCO OTERO	20/10/2022	PÁGINA 27/50	
VERIFICACIÓN	BndJA5Q3VENMXKXAP2WZ7STX298NPN		.juntadeandalucia.es:443/	verificarFirma/

NIVERSIDAD DE SEVILLA	INMACULADA MURCIA SERRANO	ESTÉTICA Y FILOSOFÍA DEL ARTE EN LA ESPAÑA DE LA MODERNIDAD. AUTORES, OBRAS Y DOCTRINAS	75,0	45		
NIVERSIDAD DE SEVILLA	SEBASTIÁN, J. VARGAS VÁZQUEZ	LA GEOMETRÍA EN LOS MOSAICOS DEL CONVENTUS HISPALENSIS: VALORIZACIÓN CIENTÍFICA, CULTURAL Y COMERCIAL	75,0	45		
NIVERSIDAD DE MALAGA	JOSÉ ANGEL PELÁEZ MÁRQUEZ	ANÁLISIS REAL Y COMPLEJO Y TEORÍA DE OPERADORES	75,0	44		
NIVERSIDAD DE GRANADA	RAFAEL BRAVO PAREJA	DESARROLLO DE ACOPLAMIENTOS NUMÉRICOS ENTRE FLUIDOS Y SEDIMENTOS EN INGENIERÍA CIVIL.	75,0	43		
NIVERSIDAD DE GRANADA	JOSÉ ORTIZ CÓRDOBA	CAMINOS DE INTEGRACIÓN Y CONVIVENCIA: FENÓMENOS DE MOVILIDAD EN LA ANDALUCÍA ROMANA ENTRE LA REPÚBLICA TARDÍA Y LA DINASTÍA ANTONINA.	75,0	41		
ENTRO ANDALUZ DE OLOGÍA MOLECULAR Y EDICINA REGENERATIVA - SIC	ROSARIO YERBES CADENAS	PAPEL DE CASPASA-8 EN LA SEÑALIZACIÓN NO ANGIOGÉNICA DE VEGF Y SU REGULACIÓN POR EL MICROAMBIENTE TUMORAL	74,5	43		
NIVERSIDAD DE SEVILLA	JOSE MANUEL GARCIA HEREDIA	EXPLORING THE ROLE OF NUMB (ISO)FORMS IN METABOLISM AND TUMORIGENESIS	74,0	47		
NIVERSIDAD DE SEVILLA	JUAN CARLOS LOPEZ GARCIA	IMPLEMENTACIÓN DE UN PROGRAMA TERAPÉUTICO BASADO EN NEUROFEEDBACK EN POBLACIÓN TDAH	74,0	47		
RIENTAL ALEJANDRO	CAROLINA GÓMEZ LLORENTE	ENFERMEDAD RENAL CRÓNICA EN POBLACIÓN PEDIÁTRICA: IMPLICACIONES DEL METABOLOMA Y DEL METAGENOMA (METAKNIT)	74,0	46		
NIVERSIDAD DE JAÉN	JESUS MARIA PEREZ JIMENEZ	PATRONES DE PARASITISMO EN RUMIANTES SILVESTRES Y CAMBIO GLOBAL	74,0	43		
NIVERSIDAD DE JAÉN	DAVID GONZÁLEZ RAMÍREZ	LA RECEPCIÓN DEL CANON LITERARIO ITALIANO EN ESPAÑA (SIGLOS XV-VXII). I: GIOVANNI BOCCACCIO	74,0	43		
NIVERSIDAD DE SEVILLA	JUAN NUÑEZ MARTÍNEZ	BIO-INSPIRED AND QUANTUM-INSPIRED COUPLED OSCILLATION BASED NETWORKS (BIQUON)	74,0	43		
ENTRO TECNOLÓGICO ETALMECANICA Y DEL RANSPORTE	JULIA MARÍA UREÑA ALCÁZAR	INVESTIGACIÓN EN FABRICACIÓN ADITIVA MULTI-MATERIAL METAL-POLÍMERO PARA APLICACIONES DEL SECTOR TRANSPORTE (FAMMA)	73,0	46		
NIVERSIDAD DE JAÉN	ANA ISABEL GARRIDO GODINO	RELACIÓN ENTRE LA TRANSCRIPCIÓN DE RNAS NO CODIFICANTES (NCRNAS) POR PARTE DE LA RNA POL II Y LA MAQUINARIA DE CAPPING DEL RNA EN SACCHAROMYCES CEREVISIAE.	73,0	45		
NIVERSIDAD DE CÓRDOBA	NIEVES ABRIL DIAZ	INTERVENCIONES NUTRICIONALES CON SELENIO Y POLIFENOLES CONTRA LA NEUROTOXICIDAD DE METALES Y COMPUESTOS FARMACOLÓGICAMENTE ACTIVOS. PAPEL DE LA MICROBIOTA INTESTINAL.	73,0	41		
NIVERSIDAD DE SEVILLA	MARIA AUXILIADORA CASTILLO CARBALLO	EL LÉXICO COMPARTIDO DE ANDALUCÍA Y AMÉRICA. DISEÑO LEXICOGRÁFICO Y CATALOGACIÓN.	72,0	44		
NIVERSIDAD DE GRANADA	MANUEL CALIXTO MOLINA	HIGH-DIMENSIONAL QUANTUM INFORMATION AND PHASES OF MATTER	72,0	43		
NIVERSIDAD DE GRANADA	JUAN CARLOS ÁLVAREZ MERINO	INTEGRAL PROCEDURE OF OPTIMIZATION FOR DNA ANALYSIS IN ANCIENT BONES (IPODNA)	72,0	43		
NIVERSIDAD DE MALAGA	FRANCISCO DE BORJA FERNÁNDEZ CORUJO	EL TRACTO DE SALIDA CARDIACO Y LAS ARTERIAS CORONARIAS DE LOS GNATOSTOMADOS, EVOLUCIÓN, EMBRIOLOGÍA Y ANOMALÍAS (EVOTSC)	72,0	43		
NIVERSIDAD DE MALAGA	MANUEL MARI BEFFA	ESTUDIO IN VIVO DE LA ACCIÓN DE POLISACÁRIDOS DE ORIGEN ALGAL Y FÚNGICO SOBRE DIVERSOS PROCESOS CELULARES EN EL EMBRIÓN DEL PEZ CEBRA	72,0	43		
NIVERSIDAD DE SEVILLA	FRANCISCO ROMERO PORTILLO	MECANISMO POR EL QUE BETATRCP INDUCE LA MUERTE DE LAS CÉLULAS SENESCENTES ORIGINADAS TRAS EL TRATAMIENTO CON CISPLATINO	72,0	40		
NIVERSIDAD DE CÓRDOBA	ALEXANDER MAZ MACHADO	PRENSA Y MATEMÁTICAS EN LA SOCIEDAD ANDALUZA DEL SIGLO XVIII	71,5	46		
NIVERSIDAD DE GRANADA	M. ROSARIO SEPÚLVEDA JUSTO	MICROGLIAL CALCIUM SIGNALLING AND EXOVESICLES:	71,0	43		
NIVERSIDAD DE GRANADA	JAVIER ANTONIO OLMEDO NIETO	A HOT EARLY HISTORY OF THE UNIVERSE	71,0	43		
NIVERSIDAD DE JAÉN	JUAN IGNACIO PULIDO FERNÁNDEZ	ANÁLISIS DE LA COMPETITIVIDAD DE LOS DESTINOS TURÍSTICOS ANDALUCES	71,0	42,5		
NIVERSIDAD DE MALAGA	ALBERTO ALBAHARI	SCIENCE AND TECHNOLOGY PARKS: EFFECTS ON FIRMS INNOVATION PERFORMANCE (LOS PARQUES CIENTÍFICOS Y TECHNOLOGICOS: EFECTOS SOBRE LOS RESULTADOS DE INNOVACIÓN DE LAS EMPRESAS)	71,0	41		
NIVERSIDAD DE SEVILLA	RAFAEL PRADO GOTOR	USO DE NANOPARTÍCULAS DE ORO Y CIELAB PARA DIAGNOSTICAR LA PRESENCIA DE LISOZIMA EN LEUCEMIA	71,0	37		
	IVERSIDAD DE SEVILLA  IVERSIDAD DE GRANADA  IVERSIDAD DE GRANADA  IVERSIDAD DE GRANADA  IVERSIDAD DE GRANADA  IVERSIDAD DE SEVILLA  IVERSIDAD DE SEVILLA  IVERSIDAD DE SEVILLA  IVERSIDAD DE JAÉN  IVERSIDAD DE GRANADA  IVERSIDAD DE GRANADA	IVERSIDAD DE SEVILLA  SEBASTIÁN, J. VARGAS  VAZQUEZ  IVERSIDAD DE MALAGA  JOSÉ ANGEL PELÁEZ MÁRQUEZ  IVERSIDAD DE GRANADA  RAFAEL BRAVO PAREJA  IVERSIDAD DE GRANADA  RAFAEL BRAVO PAREJA  ROSARIO VERBES CADENAS  IVERSIDAD DE SEVILLA  JOSÉ MANUEL GARCIA HEREDIA  JUERSIDAD DE SEVILLA  JUAN CARLOS LOPEZ GARCIA  IVERSIDAD DE SEVILLA  JUAN CARLOS LOPEZ GARCIA  RESTIGACIÓN  IVERSIDAD DE JAÉN  JUERSIDAD DE JAÉN  JUAN NUÑEZ MARTÍNEZ  IVERSIDAD DE SEVILLA  JUAN NUÑEZ MARTÍNEZ  IVERSIDAD DE JAÉN  JUAN NUÑEZ MARTÍNEZ  IVERSIDAD DE JAÉN  ANA ISABEL GARRIDO GODINO  IVERSIDAD DE JAÉN  ANA ISABEL GARRIDO GODINO  IVERSIDAD DE SEVILLA  LIVERSIDAD DE SEVILLA  MARIA AUXILLADORA CASTILLO  CARBALLO  IVERSIDAD DE SEVILLA  MARIA AUXILLADORA CASTILLO  CARBALLO  IVERSIDAD DE GRANADA  MANUEL CALIXTO MOLINA  IVERSIDAD DE GRANADA  MANUEL CALIXTO MOLINA  IVERSIDAD DE MALAGA  FRANCISCO DE BORJA  FERNÁNDEZ CORUJO  IVERSIDAD DE SEVILLA  MARIA AUXILLADORA CASTILLO  CARBALLO  IVERSIDAD DE MALAGA  MANUEL MARI BEFFA  IVERSIDAD DE GRANADA  MANUEL MARI MARI MARI BEFFA  IVERSIDAD DE GRANADA  MANUEL MARI MARI MARI MARI MARI MARI	INCERSIDAD DE SEVILLA SERNAND MODERNADA JATORES, DIRRAY PODOTRINAS VARDESCADO SE ESVILA SERNATINA LI VARGAS VARDESCADA VA	MERSIDAD DE SEVILLA  MERSIDAD DE MALADA  MOSENDAD DE SEVILLA  MOSENDAD DE SEVILLA  MOSENDAD DE MALADA  MOSENDAD DE GRANADA  MOSENDAD DE MOSENDA DE GRANADA  MOSENDAD DE GRANADA  MOSENDAD DE MOSENDA DE MOSENDAD DE MOSENDADO DE MOSENDAD  MOSENDAD DE MOSENDAD	MORRISON DIS ERVILLA  SERBACHINA J. VARRADA  CARRESTONICA DI SERVILLA  SERBACHINA J. VARRADA  CARRESTONICA SI CONTREVA CHI CHANA YARAN CONTREVA CH	MOCRESION DE SERVILA

	LIBRADO CARRASCO OTERO	20/10/2022	PÁGINA 28/50	
VERIFICACIÓN	BndJA5Q3VENMXKXAP2WZ7STX298NPN		.juntadeandalucia.es:443/	verificarFirma/

ProyExcel_00256	UNIVERSIDAD DE JAÉN	ANTONIO JOSÉ IBÁÑEZ MOLINA	COMPLEJIDAD DE LAS REDES NEURONALES EN ESQUIZOFRENIA A PARTIR DE MEDIDAS ELECTROENCEFALOGRÁFICAS	70,0	45	
ProyExcel_00277	UNIVERSIDAD DE JAÉN	CARLOS MARIA LOPEZ ESPADAFOR	LA COOPERACIÓN CONTRA EL FRAUDE ADUANERO	70,0	45	
ProyExcel_00200	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MEDINA	DESARROLLO Y APLICACIÓN DE METODOLOGÍAS BASADAS EN GEOMETRÍA FUNICULAR Y PROYECTIVA, PARA EL ANALISIS ESTRUCTURAL DE CONTRUCCIONES HISTÓRICAS	70,0	44	
ProyExcel_00717	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA		CARACTERIZACIÓN DE LAS FUNCIONES DE SOPORTE TUMORAL DE PRDX6 EN PSEUDOMIXOMA PERITONEAL	70,0	44	
ProyExcel_00582	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	MARIA JUANA LOPEZ MEDINA	INTER AQVA ET SALE: LA EXPLOTACIÓN DE LOS RECURSOS MARINOS EN LA BAHÍA DE ALMERÍA DESDE LA PREHISTORIA A LA EDAD MEDIA	70,0	43	
ProyExcel_00452	UNIVERSIDAD DE MALAGA	MARC STEFAN DAWID-MILNER	SINDROME DE COVID PERSISTENTE Y DISFUNCIÓN AUTONÓMICA. ESTUDIO POTS OCHOS POST COVID	70,0	42	
ProyExcel_00991	FUNDACIÓN PUBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD	ROSARIO CARMEN MATA ALCAZAR-CABALLERO	ESTUDIO PROSPECTIVO OBSERVACIONAL PARA EL REGISTRO DE INFORMACIÓN DE SEGUIMIENTO DE LOS PACIENTES TRATADOS CON EL MEDICAMENTO PIEL HUMANA OBTENIDA POR INGENIERÍA DE TEJIDOS	70,0	40,5	
ProyExcel_00026	UNIVERSIDAD DE HUELVA	CARLOS PETIT CALVO	REPERTORIO DE REVISTAS JURÍDICAS IBERO-AMERICANAS (CA 1830 – CA 1950)	70,0	33	



## ANEXO IV - PROYECTOS SUPLENTES

## MODALIDAD RETOS DE LA SOCIEDAD

N.º EXPEDIENTE	ENTIDAD	INV. PPAL	DENOMINACIÓN DE LA ACTIVIDAD PROPUESTA	EVALUACIÓN: PUNTUACIÓN TOTAL	Puntuación criterio Calidad Científico Técnica	N.º mujeres en El	PROPUESTA FINANCIACION
ProyExcel_00310	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	BEATRIZ ZAPICO BLANCO	TÉCNICAS INTEGRADAS PARA LA AUMENTAR LA RESILIENCIA SÍSMICA Y LA EFICIENCIA ENERGÉTICA DE BARRIADAS ANDALUZAS DE ANTIGUA CONSTRUCCIÓN	84,5	51,5		171.591,50
ProyExcel_00341	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MARGARITA AGUILERA GÓMEZ	TOXICOMICROBIÓMICA TRASLACIONAL: BÚSQUEDA Y APLICACIÓN DE CONSORCIOS DE LA MICROBIOTA HUMANA CAPACES DE METABOLIZAR Y MITIGAR LA EXPOSICIÓN A XENOBIÓTICOS OBESOGÉNICOS	84,5	51	4	147.384,00
ProyExcel_00295	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGÍA DE SEVILLA	BEATRIZ MARÍA GAMIZ RUIZ	NANOENGINEERED MATERIALS FOR IMPROVING THE BEHAVIOR OF EMERGING AGROCHEMICALS IN AGRICULTURAL SOIL: PHYSICOCHEMICAL AND BIOLOGICAL ASPECTS	84,5	51	1	180.000,00
ProyExcel_00390	UNIVERSIDAD DE MALAGA	RUBÉN BOLUDA RUIZ	COMUNICACIONES ÓPTICAS INALÁMBRICAS SUBMARINAS MEDIANTE MULTIPLEXACIÓN DEL MOMENTO ANGULAR ORBITAL (OAM) DE LA LUZ	84,5	51	1	143.934,00
ProyExcel_00863	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	ELOISA RAMÍREZ POUSSA	CLUE: MATEMÁTICAS PARA EL CÁLCULO DE EVIDENCIAS	84,5	50,5	2	56.879,00
ProyExcel_00191	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ELISA VEREDA ALONSO	EMPLEO DE NANOTECNOLOGÍA MAGNÉTICA PARA EL TRATAMIENTO Y ANÁLISIS DE AGUAS (RESIDUALES Y POTABLES)	84,5	50,5	1	131.330,00
ProyExcel_00593	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MERCEDES RONCEL GIL	GENOME ENGINEERING IN N2-FIXING CYANOBACTERIA FOR THEIR ADAPTATION TO THE USE OF COMBUSTION GASES	84,5	50,5	0	155.664,00
ProyExcel_00284	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ESTHER UBAGO GUISADO	3D-BONE. VIRTUAL EXERCISE TRAINING AND ITS IMPACT ON CORTICAL AND TRABECULAR BONE COMPARTMENTS IN ADULT SURVIVORS OF CHILDHOOD CANCER: A PERIPHERAL QUANTITATIVE COMPUTED TOMOGRAPHY (PQCT) STUDY.	84,5	50,1		219.765,00
ProyExcel_00092	UNIVERSIDAD DE GRANADA	LUCÍA OLMO GARCÍA	METABOLÓMICA DEL AGUACATE: PERFIL COMPOSICIONAL Y VALORIZACIÓN DE SUBPRODUCTOS	84,5	50	4	191.000,00
ProyExcel_00209	UNIVERSIDAD DE GRANADA	JESÚS LÓPEZ MEGÍAS	PREDICTORES DE LA VIOLENCIA CONTRA LAS MUJERES Y MANIFESTACIONES DEL SEXISMO EN LA RED	84,5	50	4	91.731,36
ProyExcel_00383	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ANALUCE CANHA GOUVEIA	MICROBES IN ENDOMETRIOSIS: POSSIBLE ROLE IN FERTILIZATION AND IMPLANTATION (ROSE)	84,5	50	4	184.322,00
ProyExcel_00959	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	FERNANDO GUILLERMO BRUN MURILLO	DINÁMICA DEL MICROPLÁSTICO EN ECOSISTEMAS DOMINADOS POR LA VEGETACIÓN COSTERA: INTERACCIONES FÍSICAS Y BIOLÓGICAS (DIME)	84,5	50	4	171.350,00
ProyExcel_00157	UNIVERSIDAD DE GRANADA	JOAQUÍN ROLDÁN RAMÍREZ	INTERVENCIÓN SOCIAL BASADA EN LA EDUCACIÓN EN ARTES VISUALES: INCLUSIÓN, CREACIÓN ARTÍSTICA, PATRIMONIO Y EDUCACIÓN.	84,5	49		74.695,46
ProyExcel_00986	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCÍA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO - FIBAO	MARÍA JOSÉ SERRANO	INTERACCIÓN PLAQUETAS-CÉLULAS EPITELIALES CIRCULANTES COMO MECANISMO DE INDUCCIÓN DE CARCINOGÊNESIS Y DE ENFERMEDAD METASTÁSICA EN PACIENTES CON ENFISEMA Y CÂNCER DE PULMÓN.	84,0	54	2	82.708,00
ProyExcel_00559	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN	NURIA FERROL GONZÁLEZ	IMPACTO DE CONCENTRACIONES ELEVADAS DE CO2 SOBRE EL ESTABLECIMIENTO Y EL FUNCIONAMIENTO DE LAS MICORRIZAS ARBUSCULARES	84,0	54	1	144.000,00
ProyExcel_00840	FUNDACION TECNOVA. FUNDACIÓN PARA LAS TECNOLOGÍAS AUXILIARES DE LA AGRICULTURA.	CARMEN VILLALOBOS RIVERA	IMAGO: GENERACIÓN DE ESTRATEGIAS PARA LA REDUCCIÓN Y DETECCIÓN DE ALTERACIONES POSTCOSECHA EN BERRIES	84,0	50,5		165.600,00
ProyExcel_00173	UNIVERSIDAD DE MALAGA	Mº INMACULADA GARCÍA FERNÁNDEZ	EFECTO NEUROPROTECTOR DE IGF-II EN MODELOS EXPERIMENTALES DE ENFERMEDAD DE PARKINSON CON ACUMULACIÓN DE AGREGADOS TÓXICOS DE A-SINUCLEÍNA	84,0	50	2	140.320,00
ProyExcel_00205	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ANA BELÉN CARRILLO GÁLVEZ	GENE EXPRESSION, IMMUNOCOMPETENT CELLS AND HISTOLOGY OF THE INFLAMMATORY PROCESS IN PERIODONTAL AND PERI-IMPLANT DISEASES	84,0	50	1	175.894,80
ProyExcel_00389	UNIVERSIDAD DE JAÉN	JESÚS DONAIRE ÁVILA	DESARROLLO DE UN SISTEMA DE EVALUACIÓN TEMPRANA DEL DAÑO EN EDIFICIOS SOMETIDOS A TERREMOTOS	84,0	50	0	184.115,00
ProyExcel_00882	ESTACION EXPERIMENTAL DE ZONAS ARIDAS	ENCARNACIÓN FENOY CASTILLA	SIMULANDO LOS EFECTOS DEL CAMBIO GLOBAL SOBRE LA RELACIÓN ENTRE BIODIVERSIDAD Y FUNCIONAMIENTO DE ECOSISTEMAS ACUÁTICOS (SIMULAQUA)	84,0	49		69.586,50
ProyExcel_00448	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	REGINA BERJANO PÉREZ	EVALUANDO EL ESTADO DE ESPECIES ENDÉMICAS DE TOMILLO EN BASE A LA DIVERSIDAD GENÉTICA, LA ECOLOGÍA Y LA REPRODUCCIÓN PARA MEJORAR LOS PLANES DE CONSERVACIÓN.	83,5	51,5	3	162.739,95
ProyExcel_00031	UNIVERSIDAD DE GRANADA	AHMAD AGIL ABDALLA	MECANISMOS ORGÁNULO-MOLECULARES DE LA TERMOGÉNESIS MUSCULAR-SIN TEMBLORES (NST) EN RESPUESTA A MELATONINA EN RATA OBESA DIABÉTICA-ZDF	83,5	51,5	2	131.025,65
ProyExcel_00915	FUNDACIÓN PÚBLICA ANDALUZA PARA LA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN SALUD DE SEVILLA	JUAN MACIAS SANCHEZ	DESARROLLO DE UN MODELO PREDICTIVO DE PROGRESIÓN DE LA ENFERMEDAD HEPÁTICA GRASA EN PACIENTES INFECTADOS POR VIH	83,5	51		161.100,84
ProyExcel_00468	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	MARIA ELENA GOMEZ PARRA	ANÁLISIS DE LA FINALIDAD DE LA EDUCACIÓN BILINGÜE EN ANDALUCÍA A TRAVÉS DE SUS USUARIOS (FEBA)	83,5	49		68.954,00
ProyExcel_00120	UNIVERSIDAD DE GRANADA	EDUARDO JESÚS GUERRA HERNÁNDEZ	ESTUDIO DE HOJAS DE MORINGA ANDALUZA PARA SU UTILIZACIÓN COMO INGREDIENTE DE SUPLEMENTOS Y ALIMENTOS CON EFECTOS ANTIDIABÉTICOS, ANTIOBESIDA Y ANTIINFLAMATORIO: VALORIZACIÓN DE UN CULTIVO EMERGENTE	83,5	48	3	150.000,00

	LIBRADO CARRASCO OTERO	20/10/2022	PÁGINA 30/50	
VERIFICACIÓN	BndJA5Q3VENMXKXAP2WZ7STX298NPN		.juntadeandalucia.es:443/	/verificarFirma/

ProyExcel_00382	INSTITUTO DE CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCÍA	CIRO RICO LOMELÍ	DISENTANGLING THE EFFECTS OF NATURAL SELECTION AND GENETIC DRIFT ON POPULATION CONNECTIVITY TO ASSIST SHELLFISH MANAGEMENT USING AS MODEL SYSTEM TWO COMMERCIALLY IMPORTANT CLAM SPECIES DONAX TRUNCULUS AND CHAMELEA GALLINA	83,5	48	1	157.780,00
ProyExcel_00325	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN Y FORMACIÓN AGRARIA, PESQUERA, ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCIÓN ECOLÓGICA IFAPA	JOSÉ MANUEL MORENO ROJAS	PUESTA EN VALOR DE VARIEDADES ANDALUZAS DE ALGARROBO COMO CULTIVO ALTERNATIVO FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL MEDITERRANDEO OCCIDENTAL CARACTERIZACIÓN VARIETAL Y VALORIZACIÓN DE LA PULPA COMO ALIMENTO FUNCIONAL.	83,5	48	0	172.250,00
ProyExcel_00473	FUNDACIÓN PÚBLICA ANDALUZA PARA LA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN SALUD DE SEVILLA	YOLANDA MARÍA PACHECO LOPEZ	POTENCIAL APLICACIÓN DE TERAPIAS INNOVADORAS, COMO COMPLEMENTARIAS A LOS ANTIRRETROVIRALES, PARA OPTIMIZAR EL MANEJO CLÍNICO DE LA INFECCIÓN CRÓNICA DE PERSONAS QUE VIVEN CON VIH	83,5	45,5		153.732,00
ProyExcel_00943	UNIVERSIDAD DE JAÉN	JUAN JOSÉ RUIZ RUIZ	DESARROLLO NORMATIVO Y EFECTIVIDAD DEL CATÁLOGO DE DERECHOS Y DEBERES DEL ESTATUTO DE ANDALUCÍA DESDE LA ÓPTICA DE LAS POLÍTICAS PÚBLICAS Y OB-JETIVOS ESTATUTARIOS: UN BALANCE A LOS 15 AÑOS DE SU ENTRADA EN VIGOR (VULNERABILIDAD SOCIAL, REEMPIAZO POB	83,0	55		11.040,00
ProyExcel_00795	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FRANCISCO PRIETO DAPENA	INTERFASES ELECTROQUÍMICAS BIOMIMÉTICAS PARA EL DISEÑO RACIONAL DE PLATÁFORMAS PARA LA ADMINISTRACIÓN DE FÁRMACOS (ELECTROBIOPLAT)	83,0	52		95.900,00
ProyExcel_00819	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MANUEL SARMIENTO SOTO	GALRAD-3: A NOVEL COMBINATION THERAPY AGAINST BRAIN TUMOURS	83,0	51		159.804,00
ProyExcel_00127	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DAVID AGUILERA MORALES	DESARROLLO DE LA COMPETENCIA STEM A TRAVÉS DEL APRENDIZAJE BASADO EN EL JUEGO Y TECNOLOGÍAS EMERGENTES (STEMGAME)	83,0	50	5	137.967,80
ProyExcel_00577	UNIVERSIDAD DE MALAGA	JESÚS MANUEL GÓMEZ DE GABRIEL	HAMSA-BOT: FUSIÓN TÁCTIL Y VISUAL EN ROBOTS DE ATENCIÓN FÍSICA A PERSONAS	83,0	50	3	196.678,65
ProyExcel_00811	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	ROSA M® DURÁN PATRÓN	BÚSQUEDA Y CARACTERIZACIÓN MEDIANTE TÉCNICAS ÓMICAS DE NUEVOS AGENTES TERAPÉUTICOS A PARTIR DE ESPECIES DE STREPTOMYCES DE ORIGEN MARINO AISLADAS DE LA BAHÍA DE CÁDIZ	83,0	50	3	163.714,00
ProyExcel_00361	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	SALVADOR BUENO ÁVILA	ECONOMÍA COLABORATIVA Y ÉXITO EMPRESARIAL EN ANDALUCÍA: EVALUACIÓN DE INICIATIVAS EMPRESARIALES COLABORATIVAS A TRAVÉS DE UN MODELO DE EXITO.	83,0	50	2	26.160,00
ProyExcel_00421	UNIVERSIDAD DE HUELVA	MONSERRAT LÓPEZ SANMARTÍN	"PÉPTIDOS Y TECNOLOGÍA CRISPR-CAS COMO ALTERNATIVA TERAPÉUTICA CONTRA LAS PATOLOGÍAS EN ACUICULTURA DE MOLUSCOS BIVALVOS"	83,0	50	2	160.000,00
ProyExcel_00481	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	JOSE MANUEL PALOMARES MUÑOZ	OPTIMIZACIÓN DE UNA INFRAESTRUCTURA STREAM PROCESSING DE COMPUTACIÓN CERCANA APLICANDO MODELOS DIFUSOS	83,0	50	1	104.305,00
ProyExcel_00425	PLATAFORMA SOLAR DE ALMERIA	DIEGO MANUEL MARTÍNEZ PLAZA	DESARROLLO DE CAPACIDADES PARA LA PRODUCCIÓN DE HIDRÓGENO VERDE MEDIANTE RADIACIÓN SOLAR CONCENTRADA: REACTORES Y MATERIALES AVANZADOS (PROHIDROMAT)	83,0	50	0	145.500,30
ProyExcel_00271	UNIVERSIDAD DE JAÉN	FRANCISCO JAVIER ARIZA LÓPEZ	MODELO DE CALIDAD PARA DATOS BIM (QUALITY MODEL FOR BIM DATA, QM4BIM)	83,0	49		96.133,10
ProyExcel_00359	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	GUILLERMO REPETTO KUHN	ESTUDIO DE LA EFICACIA ANTITUMORAL DE NUEVOS METALOFÁRMACOS BASADOS EN PLATAFORMAS MULTILIGANDO DE CICLOFOSFAZENOS DE ALTA VERSATILIDAD SINTÉTICA	83,0	48	4	141.360,00
ProyExcel_00523	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CRISTINA ÚBEDA AGUILERA	MEJORA DE LA COMPETITIVIDAD DE LOS VINOS ESPUMOSOS ANDALUCES: IMPLEMENTACIÓN DE ESTRATEGIAS PARA ELEVAR SU CALIDAD.	83,0	48	3	162.500,00
ProyExcel_00400	UNIVERSIDAD DE JAÉN	FIDEL MARÍA HITA CONTRERAS	AGED-RELATED SARCOPENIA, INFLAMMAGING AND ORAL MICROBIOTA: EFFECTS OF PROBIOTICS SUPPLEMENT AND EXERCISE IN COMMUNITY- DWELLING OLDER ADULTS (SARCOPROFIT).	83,0	48	1	131.076,08
ProyExcel_00367	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	JAN PAUL PISTOR	DIASOLAR - DIAGNOSTIC AND SIMULATION TOOLSET FOR EMERGING SOLAR CELL TECHNOLOGIES	83,0	48	0	179.170,00
ProyExcel_00635	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	RUTH HORNEDO ORTEGA	FOODANTORBB "ANTOCIANOS DE ALIMENTOS Y SUS METABOLITOS: POTENTIAL PAPEL NEUROPROTECTOR IN VITRO"	83,0	47		171.575,00
ProyExcel_00998	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	DAVID JIMÉNEZ PAVÓN	ASSESSING HOW COVID-19 PANDEMIC AND LIFESTYLE BEHAVIORS INFLUENCE LIFESPAN AND HEALTH SPAN (COVILIFE)	83,0	44,7		196.221,05
ProyExcel_00458	UNIVERSIDAD DE MALAGA	TERESA LUPIÓN COBOS	¿CÓMO PROMOVER LA INDAGACIÓN Y LA ARGUMENTACIÓN SOBRE CUESTIONES SOCIALMENTE VIVAS ES NEL AULA DE CIENCIAS DE ED INFANTIL, ED. PRIMARIA Y ED. SECUNDARIA, DESDE LA FORMACIÓN INICIAL DE SU PROFESORADO? ACERCAMIENTO A LA IDENTIDAD DOCENTE Y COMPETENCIA.	82,5	52		64.000,00
ProyExcel_00435	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FERNANDO CARDONA DÍAZ	RELACIÓN ENTRE LA MICROBIOTA INTESTINAL Y EL PERFIL EPIGENÉTICO HEPÁTICO EN LA PROGRESIÓN DE LA ENFERMEDAD DE HÍGADO GRASO NO ALCOHÓLICO	82,5	48,5	3	197.505,00
ProyExcel_00094	UNIVERSIDAD DE GRANADA	IGNACIO MOYA RAMÍREZ	SPATIALLY DISTRIBUTED CO-CULTURES FOR THE COMPLETE VALORISATION OF AGRO-INDUSTRIAL BIOMASS SIDE PRODUCTS (SDCCS-BSP)	82,5	48,5	1	158.499,44
ProyExcel_00871	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	GERARDO FERNÁNDEZ BARBERO	AUTENTICIDAD GEOGRÁFICA Y BOTÁNICA DE LA MIEL: NUEVOS MÉTODOS BASADOS EN TÉCNICAS DE "MACHINE LEARNING" EMPLEANDO DATOS ESPECTROSCÓPICOS (AGEBOMI)	82,0	53		
ProyExcel_00014	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FRANCISCO JESÚS CARMONA FERNÁNDEZ	MATERIALES BASADOS EN REDES METAL-ORGÂNICAS POROSAS COMO SISTEMAS MULTIFUNCIONALES PARA EL DESARROLLO DE UNA AGRICULTURA SOSTENIBLE (AGROMOF)	82,0	52		
ProyExcel_00605	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	ANTONIO VARGAS BERENGUEL	NANO-CARRIERS BASED ON METAL-ORGANIC FRAMEWORKS (MOFS) FUNCTIONALIZED WITH BIOMOLECULES AND THERMO-RESPONSIVE POLYMERS FOR SITE-SPECIFIC DRUG DELIVERY.	82,0	52		
ProyExcel_01046	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	LEONARDO ROMERO MARTINEZ	DISEÑO, CONSTRUCCIÓN Y EVALUACIÓN DE UN PROTOTIPO DE FOTORREACTOR ULTRAVIOLETA BASADO EN LA TECNOLOGÍA LED PARA LA DESINFECCIÓN DE AGUAS DE LASTRE (LASTRELED)	82,0	52		
ProyExcel_00904	UNIVERSIDAD DE JAÉN	MANUEL MELGUIZO GUIJARRO	HACIA UNA NUEVA CONFIGURACIÓN DE FOTOCATALIZADORES PARA DESCOMPOSICIÓN SOLAR DE AGUA: ESQUEMA-Z DIRECTO Y SOPORTE SOBRE LÁMINAS PLANAS DE POLÍMERO. (Z-SUNCAT)	82,0	51		

ProyExcel_00024	UNIVERSIDAD DE GRANADA	JOSÉ SÁNCHEZ PÉREZ	'REFORMAS LEGISLATIVAS Y MEDIDAS PREVENTIVAS PARA REDUCIR LA INCIDENCIA DEL SUICIDIO EN LAS RELACIONES LABORALES'	82,0	50	
ProyExcel_00453	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MIGUEL ANGEL BURGUILLOS GARCÍA	ROLE OF CASPASE-7 IN NEUROINFLAMMATION AND AUTOPHAGY IN PARKINSON'S DISEASE	82,0	50	
ProyExcel_01052	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	FRANCISCO JAVIER FERNÁNDEZ ACERO	APLICACIÓN DE LA "PROTEÓMICA APLICADA" PARA LA REVALORIZACIÓN DE LA BIOMASA DE MICROALGAS MEDIANTE LA IDENTIFICACIÓN DE PROTEINAS CON POTENCIALES APLICACIONES INDUSTRIALES. (PAM)	82,0	50	
ProyExcel_01053	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	BÁRBARA EIZAGA REBOLLAR	GAMIFICATION-BASED ENGLISH SPEAKING TEST FOR UNIVERSITY STUDENTS (GESTUS)	82,0	50	
ProyExcel_00155	UNIVERSIDAD DE GRANADA	RAIMUNDO JIMÉNEZ RODRÍGUEZ	CONTROL DE LA MIOPÍA MEDIANTE TRATAMIENTO COMBINADO DE ATROPINA Y LENTE OFTÁLMICA DE DESENFOQUE PERIFÉRICO: UN ENSAYO CLÍNICO ALEATORIZADO (MIOPÍAL).	82,0	49,2	
ProyExcel_00415	UNIVERSIDAD DE MALAGA	JOAQUÍN ORTEGA CASANOVA	ESTRATEGIAS PARA POTENCIAR EL MEZCLADO DE SUSTANCIAS EN DISPOSITIVOS MICROFLUIDICOS: USO DE CHORROS DE PARED Y ALTERACIONES GEOMÉTRICAS DE LA CAVIDAD DE MEZCLA. APLICACIÓN A LA GENERACIÓN DE BIODIÉSEL.	82,0	49	
ProyExcel_00678	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	LOURDES LOPEZ VALPUESTA	MOVILIDAD Y TERRITORIOS INTELIGENTES EN ANDALUCÍA. UN ENFOQUE ECONÓMICO Y GEORREFERENCIADO PARA LA TOMA DE DECISIONES (MOV-AND-TING)	82,0	49	
ProyExcel_00801	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	CARLOS GUTIÉRREZ MARTÍN	MODELO HIDRO-ECONÓMICO DE LAS CUENCAS ANDALUZAS ATLÂNTICAS PARA LA GESTIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS (CATAN)	82,0	47	
ProyExcel_00844	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MARIO SOLÍS MUÑIZ	ESTUDIO DE LA TAPIA ESTABILIZADA COMO MATERIAL DE CONSTRUCCIÓN DE BAJO IMPACTO AMBIENTAL (ESTEBIA)	81,5	50	
ProyExcel_00469	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FABIANA CSUKASI	MECHANISMS OF BONE PATHOLOGIES CAUSED BY ALTERATION OF SKELETAL DIFFERENTIATION TOWARDS ADIPOGENESIS AND ITS LINK WITH METABOLISM	81,5	49,5	
ProyExcel_00317	UNIVERSIDAD DE GRANADA	JESÚS VERA VILCHEZ	EFFECTS OF DIFFERENT PHYSICAL TRAINING PROGRAMS IN PRIMARY OPEN ANGLE GLAUCOMA PATIENTS TREATED WITH PROSTAGLANDIN ANALOGUES (GLAUFIT)	81,5	49	
ProyExcel_00764	FUNDACIÓN PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CADIZ - FIBICA	ETELVINO SILVA GARCÍA	CARACTERIZACIÓN FUNCIONAL DEL SUSTRATO ARRITMOGÉNICO PARA LA MEJORA DE LA EFECTI-VIDAD DEL TRATAMIENTO DE LA FIBRILACIÓN AURICULAR PERSISTENTE	81,0	52	
ProyExcel_00974	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	TERESA PINEDA RODRIGUEZ	SUPERCONDENSADORES CONSTRUIDOS A PARTIR DE PUNTOS DE CARBONO INTEGRADOS EN MATRICES POLIMÉRICAS PARA MEJORAR EL RENDIMIENTO DEL ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA.	81,0	52	
ProyExcel_00164	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	PILAR ORTIZ CALDERÓN	NUEVAS TECNOLOGÍAS BASADAS EN RECURSOS SATELITALES (RS), SIG Y EVALUACIÓN INTERDISCIPLIMAR DE EXPERTOS (DELPHI) PARA LA PREVENCIÓN DE LA PATIMIONIO CULTURAL LE ZOMAS RURALES FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO Y PELIGROS ASOCIADOS. ATLAS	81,0	50	
ProyExcel_00160	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGÍA DE SEVILLA	CONCEPCION ALMOGUERA ANTOLINEZ	HISFA9: UN INTERRUPTOR EPIGENÉTICO EN LA SINCRONIZACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE LA FOTOMORFOGÉNESIS EN GERMÍNULAS	81,0	49	
ProyExcel_00680	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	JUAN MANUEL MONTES MARTOS	PRODUCCIÓN DE PIEZAS MAGNÉTICAS ULTRABLANDAS MEDIANTE CONSOLIDACIÓN ELÉCTRICA / PRODUCTION OF ULTRA-SOFT MAGNETIC PARTS BY ELECTRICAL CONSOLIDATION	81,0	49	
ProyExcel_00738	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	ANA MARIA NIVEAU DE VILLEDARY Y MARIÑAS	CONTEXTUALIZANDO GADIR. APROXIMACIÓN A LA PREHISTORIA RECIENTE Y PROTOHISTORIA DE LA BAHÍA DE CÁDIZ (SS. XIV-VI A.C.) DESDE UNA PERSPECTIVA INTERDISCIPLINAR	81,0	49	
ProyExcel_00218	UNIVERSIDAD DE JAÉN	JUAN CARLOS RODRÍGUEZ COHARD	TRAYECTORIAS DE TRANSFORMACIÓN HACIA EL OLIVAR SÚPER INTENSIVO Y SU INFLUENCIA SOBRE EL EMPLEO Y LA DINÁMICA DEMOGRÁFICA EN EL ÁMBITO RURAL ANDALUZ (INDEMO)	81,0	48,5	
ProyExcel_00139	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	CARLOS SANTOS OCAÑA	EVALUACIÓN DE UNA ESTRATEGIA TERAPÉLITICA PARA LAS ENFERMEDADES MITOCONDRIALES BASADA EN LA ACTIVACIÓN DE LA FOSFATASA MITOCONDRIAL PPTC7	81,0	48	
ProyExcel_00792	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	ANA MARIA RODRIGUEZ TIRADO	LOS ANIMALES COMO SERES VIVOS DOTADOS DE SENSIBILIDAD EN EL DERECHO ESPAÑOL	81,0	48	
ProyExcel_00821	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA - UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CRISTINA GONZÁLEZ AGUILERA	ESTUDIO DEL IMPACTO DE LA REPLICACIÓN DE LA CROMATINA EN EL PROCESO TUMORAL COMO BASE PARA EL DISEÑO DE NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPÉUTICAS EN TUMORES SÓLIDOS	81,0	48	
ProyExcel_00498	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FRANCISCO JOSÉ CUBEROS GALLARDO	MULTILEVEL GOVERNANCE OF SUPER-DIVERSE (IM)MOBILITIES IN THE MIDST OF A PANDEMIC IN EUROPE FROM A GENDER PERSPECTIVE: BETWEEN SOLIDARITY INNOVATION AND HOSTILITY (MOBINPANDEMIC)	81,0	47	
ProyExcel_00916	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	FRANCISCO JAVIER NAVAS PINEDA	NANOCSIP: NUEVA GENERACIÓN DE NANOFLUIDOS BASADOS EN FLUIDOS SILICONADOS PARA ENERGÍA SOLAR TÉRMICA: ENLAZANDO PROPIEDADES MACROSCÓPICAS CON LA CONFIGURACIÓN ATÓMICO- MOLECULAR	81,0	46	
ProyExcel_00411	UNIVERSIDAD DE MALAGA	JOSE ANTONIO GONZALEZ CORREA	EFECTO DE POLIFENOLES DEL ACEITE DE OLIVA VIRGEN EXTRA SOBRE LAS COMPLICACIONES MACRO Y MICROANGIOPÀTICAS EN UN MODELO EXPERIMENTAL DE DIABETES MELLITUS TIPO 2	80,6	46	
ProyExcel_00193	INSTITUTO DE RECURSOS NATURALES Y AGROBIOLOGÍA DE SEVILLA	VALME JURADO LOBO	NUEVOS METODOS PARA LA PROTECCION DE CUEVAS CON ARTE RUPESTRE FRENTE A BIOPELÍCULAS FOTOTRÓFICAS INDUCIDAS POR LA ILUMINACION ARTIFICIAL	80,0	51	
ProyExcel_00698	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ANA MARIA MUÑOZ CABELLO	NEUROGÉNESIS, GLIOGÉNESIS Y METABOLISMO MITOCONDRIAL	80,0	51	
ProyExcel_00235	UNIVERSIDAD DE JAÉN	JULIÁN MARTÍNEZ LÓPEZ	CARACTERIZACIÓN Y TÉCNICAS DE REMEDIACIÓN DE EMPLAZAMIENTOS CONTAMINADOS EN CUENCAS MINERAS "CATRECCMI"	80,0	50	
ProyExcel_00364	INSTITUTO DE PARASITOLOGÍA Y BIOMEDICINA LÓPEZ NEYRA	ALFREDO BERZAL HERRANZ	MECANISMOS DE CONTROL DE LA TRADUCCIÓN DEL VIRUS DEL NILO OCCIDENTAL	80,0	50	

ProyExcel_00402	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGÍA MOLECULAR Y MEDICINA REGENERATIVA - CSIC	MANUEL ALVAREZ DOLADO	PAPEL DEL CANAL DEPENDIENTE DE VOLTAJE NAV1.1 EN LA FUNCIÓN CORTICOFRONTAL Y SU RELACIÓN CON LOS TRASTORNOS MENTALES	80,0	50	
ProyExcel_00427	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	SERVANDO ALVAREZ DOMINGUEZ	INTEGRACIÓN Y GESTIÓN DE RECURSOS NATURALES EN EDIFICIOS MEDIANTE ELEMENTOS INNOVADORES DE LA ENVUELTA - NATUKEA	80,0	50	
ProyExcel_00545	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MANUEL GARCÍA MAYO	TURISMO COLABORATIVO Y VIVIENDAS DE USO TURÍSTICO EN ANDALUCÍA: RÉGIMEN JURÍDICO	80,0	50	
ProyExcel_00290	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FRANCISCO JAVIER SAAVEDRA MACIAS	EMPLEO Y RECUPERACIÓN EN PERSONAS CON TRASTORNOS MENTALES GRAVES: EJECUCIÓN Y EVALUACIÓN DE UN PROGRAMA DE APOYO AL EMPLEO IPS (INDIVIDUAL PLACEMENT SUPPORT)	80,0	49	
ProyExcel_00304	UNIVERSIDAD DE MALAGA	MARIA ELENA GONZÁLEZ MUÑOZ	DECIPHERING THE MOLECULAR MECHANISMS UNDERLYING FXN GENE REPRESSION CAUSING FRIEDREICH'S ATAXIA DISEASE USING CELLULAR REPROGRAMMING.	80,0	49	
ProyExcel_00825	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	ÁLVARO JAVIER CRUZ GÓMEZ	ANÁLISIS DEL VALOR PREDICTIVO DE BIOMARCADORES DE DAÑO NEURONAL SOBRE LA ACUMULACIÓN DE DISCAPACIDAD EN LA ESCLEROSIS MULTIPLE: UN ESTUDIO DE SEGUIMIENTO EN PACIENTES DE RECIENTE DIAGNÓSTICO.	80,0	49	
ProyExcel_00837	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MARÍA ANTONIA SÁNCHEZ ROMERO	EL PAPEL DEL METILOMA DAM BACTERIANO EN LA RESISTENCIA A ANTIBIÓTICOS	80,0	49	
ProyExcel_00025	UNIVERSIDAD DE HUELVA	ENRIQUE BONSÓN PONTE	LA RESPONSABILIDAD DIGITAL CORPORATIVA (RDC) EN LOS INFORMES ANUALES DE LAS EMPRESAS ESPAÑOLAS COTIZADAS: BUENAS PRACTICAS Y PROPUESTA DE ESTÂNDARES	80,0	48	
ProyExcel_00408	UNIVERSIDAD DE MALAGA	RICARDO RON ANGEVIN	SISTEMAS ALTERNATIVOS DE COMUNICACIÓN CONTROLADOS POR LA ACTIVIDAD CEREBRAL (SACCER)	80,0	48	
ProyExcel_00551	INSTITUTO DE PARASITOLOGÍA Y BIOMEDICINA LÓPEZ NEYRA	JUAN FRANCISCO LOPEZ GIMENEZ	ANÁLISIS TRANSCRIPTÓMICO DEL EFECTO DE LOS ALUCINÓGENOS SEROTONÉRGICOS EN NEURONAS HUMANAS: IMPLICACIÓN EN PROCESOS DE PLASTICIDAD NEURONAL.	80,0	48	
ProyExcel_00866	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	MARIA DOLORES GALINDO RIAÑO	RIESGO POTENCIAL POR EXPOSICIÓN A CONTAMINANTES METÁLICO(LOIDE)S PRESENTES EN POLVO DE DÚVEROS ENTORNOS (URBANO, INDUSTRIAL, AGRICOLA Y PORTUARIO): BIODISPONIBILIDAD, BIOACCESIBILIDAD, CITOTOXICIDAD Y DAÑOS GENOTÓXICOS (METALDUST)	80,0	48	
ProyExcel_00239	UNIVERSIDAD DE GRANADA	EFRAÍN GARCÍA SÁNCHEZ	LA PSICOLOGÍA DE LAS ACTITUDES HACIA LA REDISTRIBUCIÓN: DESIGUALDAD, PERCEPCIONES Y CREENCIAS (PSIRED)	80,0	47	
ProyExcel_00822	INSTITUTO DE LA GRASA	BEATRIZ GANDUL ROJAS	DEVELOPMENT OF PLANT-BASED INNOVATIVE PRODUCTS AND INGREDIENTS WITH STABLE GREEN COLOR AND IMPROVED NUTRITIONAL QUALITY	80,0	45,5	
ProyExcel_00816	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	SANDRA OLIVERO GUIDOBONO	IDENTIDADES DIFUSAS Y SEGREGACIÓN EN IBEROAMÉRICA. DESDE LA VULNERABILIDAD DE LA XENOFOBIA HACIA LA CONSTRUCCIÓN DE SOCIEDADES INCLUSIVAS Y SEGURAS.	80,0	45	
ProyExcel_00992	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	MANUEL JIMENEZ TENORIO	ESTUDIOS VENÓMICOS EN CARACOLES CONO COMO FUENTE POTENCIAL DE MEDICAMENTOS	79,0	50	
ProyExcel_00147	UNIVERSIDAD DE MALAGA	M <sup>®</sup> INMACULADA POSTIGO GOMEZ	DEL METAVERSO A LO REAL: CONSTRUCCIÓN PARTICIPATIVA DE LUGARES FEMINISTAS INTERGENERACIONALES DE CUIDADOS Y PROTECCIÓN	79,0	49	
ProyExcel_00478	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	RAFAEL MARIA NAVARRO CERRILLO	INFLUENCIA DE LA ESTRUCTURA Y LA DIVERSIDAD DEL COMPONENTE BIOLÓGICO DEL SUELO Y DE LA VEGETACIÓN SOBRE EL DECAIMIENTO DE LAS DEHEASS EN ANDALUGÍA: APLICACIÓN A LA BÚSQUEDA DE SOLUCIONES DE CONTROL (DIVERSOS)	79,0	49	
ProyExcel_00630	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	FRANCISCA SUÁREZ ESTRELLA	USE OF MICROBIAL INOCULANTS TO IMPROVE THE EFFICIENCY OF THE COMPOSTING PROCESS AND OBTAIN VALUE-ADDED MULTIFUNCTIONAL PRODUCTS FOR SUSTAINABLE AGRICULTURE (CIRCULA_SOS)	79,0	49	
ProyExcel_00760	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	EMILIO GOMEZ GONZALEZ	EXTENSIÓN DE LA TECNOLOGÍA DE ESPECTROSCOPÍA ÓPTICA Y POLARIMETRÍA DE IMAGEN COMO HERRAMIENTA DIAGNÓSTICA DEL SARS-COV-2 Y OTROS VIRUS RESPIRATORIOS	79,0	48,9	
ProyExcel_00557	FUNDACIÓN PÚBLICA ANDALUZA PARA LA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN SALUD DE SEVILLA	MIGUEL ÁNGEL JAPÓN RODRÍGUEZ	SENSIBILIZACIÓN A LA QUIMIOTERAPIA DEL CÁNCER DE VEJIGA: NUEVAS DIANAS TERAPÉUTICAS DEL CONTROL DE LA MITOSIS.	79,0	48,5	
ProyExcel_00362	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	ALBA V. OLIVARES NADAL	GENDERED REGRESSIONS WITH APPLICATIONS TO THE PREDICTION OF CARDIOVASCULAR RISK (GENDREG)	79,0	48	
ProyExcel_00663	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	RAFAEL ROMERO GARCIA	ATYPICAL NEURODEVELOPMENT IN PSYCHOSIS: FROM GENETIC RISK TO BRAIN NETWORK REORGANISATION	79,0	47	
ProyExcel_00806	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	FRANCISCO JAVIER LOPEZ ESCUDERO	CONTROL INTEGRADO DE LA VERTICILOSIS DEL OLIVO: INTERACCIONES CON LA FISIOLOGÍA DE LA PLANTA ENFERMA, LA POBLACIÓN DE VERTICILLIUM DAHLIAE Y LA MICORRIZACIÓN RADICAL	79,0	47	
ProyExcel_00929	INSTITUTO DE PARASITOLOGÍA Y BIOMEDICINA LÓPEZ NEYRA	ÁNGEL GARCÍA DÍAZ	USO COMBINADO DE INHIBIDORES DE PARP E HIPEROXIA PARA CONTRARRESTAR LA PROGRESIÓN TUMORAL. NUEVOS DETERMINANTES EN LA POTENCIACIÓN DE LA INMUNOTERAPIA FRENTE AL MELANOMA UVEAL.	79,0	47	
ProyExcel_00612	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	M® DOLORES HERNANZ VILA	HACIA UNA EVALUACIÓN SEGURA DE LAS PROPIEDADES ANTIOXIDANTES POR TÉCNICAS VOLTAMÉTRICAS. VALORACIÓN DE ANTIOXIDANTES FENÓLICOS Y PEPTÍDICOS EN SUBPRODUCTOS ENOLÓGICOS.	79,0	46	
ProyExcel_00029	INSTITUTO DE CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCÍA	ERICK PERERA BRAVET	DNA METHYLATION DURING LARVAL DEVELOPMENT IN FARMED FISH AS A SOURCE OF PHENOTYPIC PLASTICITY	79,0	45	
ProyExcel_00111	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	MARÍA VIVIANA CARUSO FONTÁN	IMPACTO DE LAS SENTENCIAS DE LOS TRIBUNALES EUROPEOS SOBRE COLECTIVOS VULNERABLES: HACIA UN ESTÂNDAR COMÚN DE PROTECCIÓN DE DERECHOS	79,0	45	
ProyExcel_00495	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ISIDORO CARABALLO RODRIGUEZ	INNOVATIVE MANUFACTURING TECHNOLOGIES FOR PERSONALIZED MEDICINE. 3D PRINTING OF DRUG DELIVERY SYSTEMS	79,0	45	

ProyExcel_00624	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	RAFAEL ALEJANDRO PÉREZ ECIJA	ENSAYO VACUNAL CONTRA PIROPLASMOSIS EQUINA USANDO LOS ANTÍGENOS RECOMBINANTES BCPO Y EMA-2 (PIROVAC)	79,0	45	
ProyExcel_00939	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	CRISTINA CASALS VÁZQUEZ	REGULATION OF INFLAMMATORY PROFILE, OXIDATIVE STRESS AND MITOCHONDRIAL METABOLISM ACCORDING TO THE TYPE OF PHYSICAL EXERCISE AND NUTRITIONAL COUNSELING IN TYPE 2 DIABETES MELLITUS	79,0	45	
ProyExcel_00887	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	DOLORES PÉREZ MARÍN	DIGITALIZACIÓN DE LOS SISTEMAS DE AUTENTIFICACIÓN Y ETIQUETADO DE JAMÓN IBÉRICO MEDIANTE SENSORES NIRS E INTELIGENCIA ARTIFICIAL (AUTENIBERNIR)	79,0	44	
ProyExcel_00202	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ROSA RODRIGUEZ BAILON	LA DESIGUALDAD NOS SEPARA: CONSECUENCIAS PSICOSOCIALES DE LA DISPARIDAD ECONÓMICA SOBRE LA FRAGMENTACIÓN SOCIAL	79,0	42	
ProyExcel_00449	UNIVERSIDAD DE MALAGA	MARIO GUTIERREZ BEDMAR	ESTUDIO DE SEROPREVALENCIA DE ANTICUERPOS FRENTE A DENGUE, ZIKA, CHIKUNGUNYA Y VIRUS DEL NILO OCCIDENTAL EN VIAJEROS, COMO POSIBLE FUENTE DE INFECCIÓN	78,5	48	
ProyExcel_01017	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA - FIBICO	JOSEFINA SERRANO LOPEZ	ANALISIS MULTI-OMICO DE LEUCEMIA AGUDA MIELOBLASTICA EN RECAIDA: HACIA UNA TERAPIA DE RESCATE PERSONALIZADA	78,5	47,3	
ProyExcel_00586	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	MANUEL SÁNCHEZ PÉREZ	PLATAFORMAS P2P: CONSUMO, COMPETENCIA, IMPACTO SECTORIAL Y REGULACIÓN	78,5	47	
ProyExcel_00726	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	PILAR MERCADER MOYANO	GESTIÓN INTEGRAL BIM DE SOLUCIONES DE REHABILITACIÓN PARA ENVOLVENTES EN EDIFICIOS DE VIVIENDAS SOCIALES EN ANDALUCÍA, CON CITTERIOS DE ECONOMÍA CIRCULAR Y SOSTENIBILIDAD REGENERATIVA, COMO IMPULSO A LA RECUPERACIÓN ECONÓMICA.	78,5	47	
ProyExcel_00906	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	ANTONIO RAFAEL RAMOS RODRIGUEZ	UN MODELO DE INTELIGENCIA COMPETITIVA PARA ESTABLECIMIENTOS HOTELEROS BASADO EN LA MINERÍA DE TEXTO Y EL ANÁLISIS CO- WORD COMO TÉCNICAS DE BIG DATA	78,5	47	
ProyExcel_00418	UNIVERSIDAD DE MALAGA	RICK VISSER	EXOAGE: CARACTERIZANDO LA FRAGILIDAD: ANÁLISIS DE LAS PROPIEDADES DIFERENCIALES DE CÉLULAS MADRE MESENQUIMALES EN PERSONAS DE EDADES DIFERENTES Y BÚSQUEDA DE BIOMARCADORES DE FRAGILIDAD EN EXOSOMAS DE SANGRE PERIFERICA.	78,0	50,4	
ProyExcel_00166	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ADRIANA ISABEL MORAL RODRÍGUEZ	DISEÑO, MODELIZADO Y OPTIMIZACIÓN DE MICROREACTORES FOTOCATALÍTICOS OBTENIDOS MEDIANTE IMPRESIÓN 3D Y SU APLICACIÓN EN LA DEGRADACIÓN DE CONTAMINANTES EMERGENTES. (3DMREACTOR)	78,0	50	
ProyExcel_00423	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN Y FORMACIÓN AGRARIA, PESQUERA, ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCIÓN ECOLÓGICA IFAPA	RAUL DE LA ROSA NAVARRO	MEJORA DE OLIVO PARA ADAPTACIÓN AL CULTIVO EN SETO ASISTIDA POR TELEDETECCIÓN	78,0	50	
ProyExcel_00548	FUNDACIÓN UNIVERSIDAD LOYOLA ANDALUCIA	MILAGROSA SÁNCHEZ MARTIN	EVALUACIÓN Y POTENCIACIÓN DE COMPETENCIAS CLAVE PARA EL DESARROLLO ACADÉMICO Y PROFESIONAL DE ESTUDIANTES UNIVERSITÁRIOS (PROYECTO KEY-COM)	78,0	49	
ProyExcel_00603	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN	MATILDE BARÓN AYALA	MULTI-SENSOR APPROACH FOR THE HIGH-THROUGHPUT PHENOTYPING OF BOTRYTISED PLANTS AND FRUITS OF ECONOMIC IMPORTANCE FOR ANDALUSIA	78,0	49	
ProyExcel_00814	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	RAFAEL ZARZUELA SÁNCHEZ	SUPERFICIES ANTIMICROBIANAS MULTI-ACCIÓN DISEÑADAS MEDIANTE COMBINACIÓN DE AGENTES ACTIVOS BIOCIDAS Y CONTROL PASIVO DE ADHESIÓN CELULAR Y BIORECEPTIVIDAD (ABIOSURFACES)	78,0	48	
ProyExcel_00145	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MARTA EUGENIA CUADROS CELORRIO	IDENTIFICACIÓN DE BIOMARCADORES DE RESPUESTA AL TRATAMIENTO CON CAR-T EN LINFOBLÁSTICA AGUDA DE CÉULAS B PEDIÁTRICA	78,0	47	
ProyExcel_00279	UNIVERSIDAD DE MALAGA	SARA ROBLES ÁVILA	EL ESPAÑOL DEL S. XIX EN MÁLAGA: DISCURSO PÚBLICO Y DOCUMENTACIÓN PRIVADA DE UNA SOCIEDAD MODERNA (CODEMA19- PLUS)	78,0	47	
ProyExcel_00156	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FRANCISCO DE PAULA MARTÍN JIMÉNEZ	MODIFICADORES ESPECTRALES APLICADOS A CÉLULAS SOLARES Y COMPONENTES DEL MÓDULO PV	78,0	46	
ProyExcel_00456	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MARIA DEL PILAR CARBONERO AGUILAR	"EMERGENT PROTEINS" FROM BY-PRODUCTS OF THE ANDALUSIAN OLIVE INDUSTRY: A RESPONSE TO THE NUTRITIONAL CHALLENGE FOR 2050 (FUNGPROT50)	78,0	46	
ProyExcel_00982	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCÍA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO - FIBAO	MARINA LACASAÑA NAVARRO	BIOMARCADORES ÓMICOS DE PLACENTA ASOCIADOS CON ALTERACIONES DEL DESARROLLO FETAL E INFANTIL Y EXPOSICIONES TEMPRANAS A MEZCLAS DE COMPUESTOS ORGANOFOSFORADOS: UN ANÁLISIS INTEGRADO METILOMA Y TRANSCRIPTOMA	78,0	45	
ProyExcel_00894	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ÁLVARO FERNÁNDEZ OCHOA	NUEVOS ENFOQUES METABOLÓMICOS PARA EL ESTUDIO DE LA ENFERMEDAD DEL HÍGADO GRASO ASOCIADO AL METABOLISMO (MAFLD) EN CASOS DE OBESIDAD Y DIABETES	78,0	44,8	
ProyExcel_00129	UNIVERSIDAD DE GRANADA	EMILIO MARTÍNEZ IBARRA	SEGUIMIENTO DE LA RESILIENCIA DEL TURISMO ANDALUZ AL CAMBIO CLIMÁTICO: EVALUACIÓN DE LA APTITUD POR SEGMENTOS Y ESTABLECIMIENTO DE UN SISTEMA DE INDICADORES POR TIPOS DE DESTINOS TURÍSTICOS (TOURESILAND)	78,0	44	
ProyExcel_01005	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	SANTIAGO GARCIA LOPEZ	GROUNDWATER RECHARGE ASSESSMENT IN DETRITAL AQUIFERS OF THE BARBATE RIVER BASIN (CADIZ, SPAIN) IN THE CONTEXT OF CLIMATE CHANGE (AQUIBAR)	78,0	43	
ProyExcel_00302	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	SANDRO ARGÜELLES CASTILLA	ELONGATION FACTOR-2 CONTRIBUTES TO SUPPRESS ANTITUMOR IMMUNITY BY STIMULATING XIAP/TGFB PATHWAY IN SQUAMOUS CELL CARCINOMA.	77,5	48	
ProyExcel_00135	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	JUAN RIGOBERTO TEJEDO HUAMÁN	PRODUCCIÓN DE ORGANOIDES MIXTOS DE CÉLULAS PRODUCTORAS DE INSULINA, CÉLULAS MESENQUIMALES Y CÉLULAS ENDOTELIALES PARA SU USO EN TERAPIA CELULAR DE LA DIABETES	77,5	47,5	
ProyExcel_00973	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCÍA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO - FIBAO	ÁNGEL MIGUEL GARCÍA LORA	NUEVOS TRATAMIENTOS INMUNES CONTRA EL CÂNCER BASADOS EN LA DETECCIÓN, CONTROL O ELIMINACIÓN DE METÁSTASIS LATENTES	77,5	46,5	
ProyExcel_00183	UNIVERSIDAD DE MALAGA	EDUARDO SALVADOR VILA MERINO	RELACIONES EDUCATIVAS Y CONVIVENCIA EN LOS CENTROS DE SECUNDARIA: UN ESTUDIO CUALITATIVO (REDUES)	77,5	45,5	
ProyExcel_00441	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ANA ISABEL PÉREZ LUNA	ESTUDIO DE LOS MECANISMOS MOLECULARES DE ACCIÓN DE V2 DE TYLCY SOBRE EL SILENCIAMIENTO GÉNICO Y LA INMUNIDAD INNATA EN TOMATE	77,0	50	

ProyExcel_00550	INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL Y MEDITERRANEA "LA MAYORA"	ELVIRA FIALLO OLIVE	CHARACTERIZATION OF THE VIROME OF THE MAIN MEDITERRANEAN LEGUME CROPS GROWN IN ANDALUSIA AND WILD RELATIVES	77,0	50	
ProyExcel_00723	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MARÍA LUISA VELASCO LÓPEZ	MEJORA DEL COMPORTAMIENTO DE LAMINADOS DE MATERIAL COMPUESTO MEDIANTE EL USO DE LÂMINAS ULTRADELGADAS	77,0	49	
ProyExcel_00645	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	JOAQUÍN BLAS ALONSO MONTESINOS	DESARROLLO DE UN MAPA DE RENTABILIDAD ECONÓMICA Y AMORTIZACIÓN DE PARQUES SOLARES FOTOVOLTAICOS EN ANDALUCÍA, A PARTIR DE SISTEMAS DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA	77,0	48	
ProyExcel_00737	FUNDACION TECNOVA. FUNDACIÓN PARA LAS TECNOLOGÍAS AUXILIARES DE LA AGRICULTURA.	MARIA JOSE GONZALEZ FERNANDEZ	INTEGRACIÓN DE HERRAMIENTAS BIOTECNOLÓGICAS PARA LA EVALUACIÓN DEL POTENCIAL AGRONÓMICO DE INSECTOS (INN-SECTO)	77,0	48	
ProyExcel_00981	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	ALBERTO ALVAREZ DE SOTOMAYOR POSADILLO	EQUIDAD Y EDUCACIÓN BILINGÜE (ESPAÑOL-INGLÉS) EN CONTEXTOS DE CUASI-MERCADO ESCOLAR. ESTUDIO SOBRE EL CASO ANDALUZ (EQUIBIL)	77,0	48	
ProyExcel_00245	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INAS H FARIS	TORSIONAL WAVE ELASTOGRAPHY FOR THE NON-INVASIVE DIAGNOSIS OF SKIN TUMOURS (TWASKIN)	77,0	47	
ProyExcel_00756	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	RAMON RISCO	BANCO DE TEJIDOS Y ÓRGANOS: SOLUCIÓN AL PROBLEMA DE LA RECRISTALIZACIÓN DE HIELO MEDIANTE TECNOLOGÍA DE ULTRASONIDOS FOCALIZADOS DE ALTA INTENSIDAD GUIADOS POR TERMOGRAFÍA BASADA EN RESONANCIA MAGNÉTICA (MRIG-HIFU); UN MODELO SOBRE TEJIDO OVÁRICO	77,0	47	
ProyExcel_00350	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	FRANCISCO ALBURQUERQUE SENDÍN	CAPACIDAD DISCRIMINATIVA DE LA EXPLORACIÓN FÍSICA, EL ESTADO CINEMÁTICO Y TISULAR, Y CARACTERÍSTICAS BIOPSICOSOCIALES, EN DOLOR ESPINAL AGUDO SIN DIAGNÓSTICO DEFINITIVO (BIOMUSPAIN)	77,0	46	
ProyExcel_00940	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	JORGE SALGUERO GOMEZ	ESTUDIO, ANÁLISIS Y PROPUESTAS DE MEJORA DEL PROCESO DE TALADRADO AERONÁUTICO DE APILADOS CFRPIAL MEDIANTE EL USO DE TRAYECTORIAS HELICOIDALES (HELIXDRILL)	77,0	46	
ProyExcel_00475	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	SILVIA GUIL LUNA	NEOANTIGEN-REACTIVE T CELLS FOR ENABLING PERSONALIZED IMMUNOTHERAPY IN REFRACTORY COLORECTAL CANCER.	77,0	45,5	
ProyExcel_00604	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	ANDRÉS NISTAL GONZÁLEZ	FLEXIBLE NANOSTRUCTURED COATINGS BASED ON GRAPHENE TOWARDS EFFICIENCY ENHANCEMENT OF SOLAR SYSTEMS (FLEXI- GREEN)	77,0	45,5	
ProyExcel_00324	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN Y FORMACIÓN AGRARIA, PESQUERA, ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCIÓN ECOLÓGICA IFAPA	ISMAEL HACHERO CRUZADO	APLICACIONES NUTRACEÚTICAS DE COMPUESTOS DERIVADOS DEL ALGA INVASORA RUGULOPTERYX OKAMURAE	77,0	45	
ProyExcel_00922	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	DIEGO LUIS VALERA MARTINEZ	LA VENTILACIÓN NATURAL: PIEZA CLAVE DE LOS INVERNADEROS SOLARES (VENTSOLAR)	77,0	45	
ProyExcel_00748	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	JUAN ANTONIO MORALES LOZANO	COMPETENCIAS EN LA FORMACIÓN UNIVERSITARIA Y EMPLEABILIDAD: LA ENSEÑANZA DE LAS COMPETENCIAS EMPRENDEDORAS EN LAS TITULACIONES DE EDUCACIÓN	77,0	44	
ProyExcel_00752	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ROCÍO RÍOS REINA	DESARROLLO DE UNA HERRAMIENTA DE CONTROL DE AUTENTICIDAD Y CALIDAD DE VINOS GENEROSOS ANDALUCES CON DENOMINACIÓN DE ORIGEN PROTEGIDA MEDIANTE CARACTERIZACIÓN MULTIPARAMÉTRICA Y BASADA EN TÉCNICAS DE MACHINE LEARNING.	77,0	44	
ProyExcel_00782	INSTITUTO DE LA GRASA	ANTONIO JAVIER MORENO PÉREZ	EVOLUCIÓN DIRIGIDA DE LIPASAS ENCAMINADAS A LA GENERACIÓN DE NUEVAS GRASAS SALUDABLES (EVOLIP)	77,0	44	
ProyExcel_00740	INSTITUTO DE LA GRASA	MARÍA ROCA LÓPEZ-CEPERO	SEAFOOD PRODUCTS: METABOLOMICS AND BIOACCESSIBILITY OF PHOTOSYNTHETIC PIGMENTS	77,0	42	
ProyExcel_00911	FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS)	MAGDALENA DE TROYA MARTÍN	EXPOSICIÓN SOLAR, FOTOPROTECCIÓN Y CÁNCER DE PIEL OCUPACIONAL: DIAGNÓSTICO DE SITUACIÓN EN ANDALUCÍA	76,5	45,8	
ProyExcel_01012	FUNDACIÓN PÚBLICA ANDALUZA PARA LA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN SALUD DE SEVILLA	ANGELES MARTINEZ MAESTRE	PERICLES: LEARNING HEALTH SYSTEM BASADO EN MEDICINA DE PRECISIÓN PARA EL CÂNCER HEREDO- FAMILIAR GINECOLÓGICO.	76,0	54	
ProyExcel_00306	UNIVERSIDAD DE MALAGA	JORGE MUNILLA FAJARDO	ADAIL-5G: SISTEMAS DE APRENDIZAJE INCREMENTAL PARA LA DETECCIÓN AUTOMÁTICA DE CIBER-AMENAZAS EN LOGÍSTICA SOBRE 5G	76,0	52	
ProyExcel_00640	UNIVERSIDAD DE MALAGA	JUAN JOSÉ FERNÁNDEZ VALENZUELA	EVALUANDO EL PAPEL DE LA ASTROGLÍA EN EL DESARROLLO Y PROGRESIÓN DE LA PATOLOGÍA DE TAU EN LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER: BÚSQUEDA DE NUEVAS DIANAS TERAPÉUTICAS	76,0	50	
ProyExcel_00923	ESCUELA ANDALUZA DE SALUD PÚBLICA	INMACULADA MATEO RODRIGUEZ	DESIGUALDADES DE GÉNERO EN LA ENFERMEDAD CORONARIA EN ANDALUCÍA (GENCAND).	76,0	48	
ProyExcel_00039	UNIVERSIDAD DE GRANADA	JOSE MARIA VICARIA RIVILLAS	DESARROLLO DE NUEVAS METODOLOGÍAS PARA LIMPIEZA DE SUCIEDADES ALIMENTARIAS MIXTAS Y EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL DE LAS AGUAS DE LAVADO GENERADAS (ENVIRONCLEAN)	76,0	47	
ProyExcel_00914	FUNDACIÓN ANDALTEC I+D+I. FUNDACIÓN PARA LA INNOVACIÓN Y EL DESARROLLO TECNOLÓGICO DEL PLÁSTICO EN ANDALUCÍA	JUAN PABLO FERRER RODRÍGUEZ	MADERCOMSOLAR. DESARROLLO DE BIOCOMPOSITES BASADOS EN MADERA PROCEDENTE DE RESIDUOS ARBÓREOS EN ANDALUCÍA Y SU ENTORNO CON FUNCIONALIDAD ÓPTICA PARA LA MEJORA DEL RENDIMIENTO DE CÉLULAS SOLARES FOTOVOLTAICAS	76,0	47	
ProyExcel_00467	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ERNESTO CHICARDI AUGUSTO	FABRICACIÓN POR IMPRESIÓN 3D DE ANDAMIOS METÁLICOS POROSOS DE BASE NB Y AMORFIZADOS SUPERFICIALMENTE COMO BIOMATERIAL DE REEMPLAZO DE TEJIDO ÓSEO (NIOBIOMAT3D)	76,0	46,5	
ProyExcel_00054	UNIVERSIDAD DE GRANADA	JUAN ANDRES CASQUERO VERA	DISENTANGLING THE IMPACT OF DUST PARTICLES ON NEW PARTICLE FORMATION AND CLOUD CONDENSATION NUCLEI CONCENTRATION (TUNA)	76,0	46	
ProyExcel_00667	FUNDACIÓN PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CADIZ - FIBICA	MARIA DEL CARMEN GONZÁLEZ MONTELONGO	NUEVOS TRATAMIENTOS PARA LA HIPERTENSIÓN EN PACIENTES CON DIABETES MELLITUS TIPO 1	76,0	45	
ProyExcel_00702	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FERNANDO VIDAL VERDU	SISTEMAS INSTRUMENTADOS Y APLICACIÓN EN SALUD (SIS)	76,0	44	

ProyExcel_00063	INSTITUTO DE CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCÍA	CRISTIANO VENÍCIUS DE MATOS ARAÚJO	EVALUACIÓN DE LA CAPACIDAD DE ADAPTACIÓN, RESISTENCIA Y RESILIENCIA DE HUMEDALES DE ANDALUCÍA A CONTAMINANTES EMERGENTES (IMPACTHUM)	76,0	42	
ProyExcel_00977	INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL Y MEDITERRANEA "LA MAYORA"	JESUS NAVAS CASTILLO	VIROMA DE LOS FRUTALES SUBTROPICALES CULTIVADOS EN ANDALUCÍA: CARACTERIZACIÓN E IMPLICACIONES BIOLÓGICAS	76,0	39	
ProyExcel_00610	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	MANUEL ANTONIO RODRIGUEZ PEREZ	OPTIMIZACIÓN DEL ENTRENAMIENTO DE FUERZA EN MUJERES SUPERVIVIENTES DE CÂNCER DE MAMA	75,5	49	
ProyExcel_00649	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	MARIA DEL CARMEN VALLS MARTINEZ	EFECTOS ECONÓMICOS, SOCIALES Y MEDIOAMBIENTALES DERIVADOS DE POLÍTICAS DE IGUALDAD DE GÉNERO EN LAS EMPRESAS	75,5	47,5	
ProyExcel_00064	UNIVERSIDAD DE GRANADA	IRYNA RUSANOVA RUSANOVA	VALORACIÓN DE LOS EFECTOS DE MELATONINA Y COQ10 SOBRE LOS MARCADORES PREDICTIVOS DE LA DISFUNCIÓN ENDOTELIAL ASOCIADA A LA DIABETES TIPO 2.	75,5	46	
ProyExcel_00430	UNIVERSIDAD DE MALAGA	MARINA CALLEJA REINA	COMUNICACIÓN INCLUSIVA (COMIN) PARA PERSONAS CON ENFERMEDADES MINORITARIAS Y NECESIDADES COMPLEJAS DE COMUNICACIÓN.	75,0	48	
ProyExcel_00075	UNIVERSIDAD DE GRANADA	JOSE FRANCISCO QUILEZ DEL MORAL	SÍNTESIS DE ANTIBIÓTICOS INHIBIDORES DE LA B-CETO-ACIL ACP SINTASA II A PARTIR DE RESIDUOS AGROINDUSTRIALES: UN EJEMPLO DE ECONOMÍA CIRCULAR.	75,0	46	
ProyExcel_00184	UNIVERSIDAD DE MALAGA	JUAN JESUS FERNANDEZ LOZANO	DETECCIÓN DE AGENTES MEDIANTE INTEGRACIÓN DE LA INFORMACIÓN DE SENSORES EN RED Y DE SISTEMAS IORT (INTERNET OF ROBOTIC THINGS), PARA LA COLABORACIÓN EPICIENTE DE ROBOTS Y HUMANOS.	75,0	45	
ProyExcel_00294	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	JOSEFA ALVAREZ FUENTES	DESARROLLO DE NANOTERAPIAS AVANZADAS PARA ESCLEROSIS LATERAL AMIOTRÓFICA EN MODELOS 3D (ORGANOIDES)	75,0	45	
ProyExcel_00377	UNIVERSIDAD DE JAÉN	FERNANDO A. CRUZ PERAGÓN	MEJORAS EN LOS PROCESOS DE SECADO DE SUBPRODUCTOS DE ALMAZARAS DE ACEITE DE OLIVA Y OTROS RESIDUOS BIOMÁSICOS	75,0	45	
ProyExcel_00451	UNIVERSIDAD DE MALAGA	SALVADOR PEREZ CANTO	MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA Y LA SOSTENIBILIDAD DE LAS EMPRESAS INDUSTRIALES ANDALUZAS MEDIANTE LA IMPLANTACIÓN DE SISTEMAS DE GESTIÓN DE LA ENERGÍA SEGÚN LA NORMA ISO 50001	75,0	45	
ProyExcel_00491	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	PABLO CESAR SALAZAR ZARZOSA	EXPLORING THE CONCEPT AND CONSEQUENCES OF EXTREME AND LONG-TERM ARIDITY IN THE MEDITERRANEAN FORESTS	75,0	45	
ProyExcel_00633	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	MIGUEL PÉREZ VALLS	DIGIGREEN	75,0	45	
ProyExcel_00861	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	ARTURO ÁLVAREZ ALARCÓN	LAS REGLAS DE BRASILIA COMO MÉTODO DE APLICACIÓN DEL ODS 16.3 PARA EL ACCESO A LA JUSTICIA DE LAS PERSONAS VULNERABLES	75,0	45	
ProyExcel_00336	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	FRANCISCO JOSÉ PALLARÉS MARTÍNEZ	EMERGENCE OF PORCINE FAILURE-TO-THRIVE SYNDROME (PFTS): ETIOPATHOGENESIS AND GENETICS FACTORS (STOPIGDIS)	75,0	44	
ProyExcel_01006	CONSORCIO IFMIF-DONES	CLAUDIO TORREGROSA MARTÍN	R&D ACTIVITIES FOR THE IMPLEMENTATION OF DIAGNOSTICS OF SAFETY AND MACHINE PROTECTION FOR THE IFMIF DONES FACILITY DONES PROTECT	75,0	42	
ProyExcel_00714	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	JUAN MANUEL MAURICIO	OPERACIÓN DE MICRORREDES MEDIANTE CONTROL ÓPTIMO DISTRIBUIDO (OPTIRED)	75,0	41	
ProyExcel_00619	UNIVERSIDAD DE HUELVA	ÁNGELA MARÍA ORTEGA GALÁN	EFECTIVIDAD DE UNA INTERVENCIÓN BASADA EN LA COMPASIÓN PARA AUMENTAR LA RESILIENCIA Y EL BIENESTAR DE LOS PROFESIONALES SANITARIOS.	74,5	45	
ProyExcel_00778	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	PEDRO R. PALOS SÁNCHEZ	SISTEMA DE RECOMENDACIÓN TURÍSTICA: ESTUDIO DE MINERÍA DE DATOS SOBRE SOSTENIBILIDAD Y REPUTACIÓN ONLINE EN ESTABLECIMIENTOS ANDALUCES.	74,5	45	
ProyExcel_00598	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	MARIA JOSE MUÑOZ TORRECILLAS	APLICACIONES DE LA ELECCIÓN INTERTEMPORAL INDIVIDUAL Y COLECTIVA EN EL ÁMBITO DE LA SALUD (EIIC SALUD)	74,5	44,5	
ProyExcel_00485	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	RAFAEL RUBÉN SOLA GUIRADO	VEHÍCULO AUTÓNOMO PARA UNA LOGÍSTICA INTELIGENTE DE LA RECOLECCIÓN DE FRUTALES (VALIREF)	74,0	50	
ProyExcel_00215	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MIGUEL DOMINGO OLMEDO CARDENETE	LEY PARA LA WEB (L4W)	74,0	48	
ProyExcel_00461	FUNDACIÓN PÚBLICA ANDALUZA PARA LA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN SALUD DE SEVILLA	RAFAEL ANTONIO MEDINA LOPEZ	SIMULADOR CON REALIDAD VIRTUAL PARA PLANIFICACIÓN QUIRÙRGIGA EN CÂNCER RENAL CON AFECTACIÓN VASCULAR	74,0	46,4	
ProyExcel_00444	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ALEJANDRO BARRIGA RIVERA	AITUBE: ARTIFICIAL INTELLIGENCE FOR THE TUNING OF THE BIONIC EYE	74,0	46	
ProyExcel_00682	UNIVERSIDAD DE MALAGA	LAURA TRIVIÑO CABRERA	ALFABETIZACIÓN ÉTICA FEMINISTA Y COMPETENCIAS MULTIMODALES DE LA JUVENTUD ANTE LAS INDUSTRIAS CULTURALES Y EL METAVERSO	74,0	46	
ProyExcel_00006	UNIVERSIDAD DE GRANADA	M. SOLEDAD VIEITEZ CERDEÑO	ANÁLISIS DE GÉNERO E INTERSECCIONAL PARA AVANZAR HACIA UNA CIUDAD CUIDADORA	74,0	45	
ProyExcel_00870	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	MARIANE CHLUDZINSKI THALLHOFER	DEVELOPMENT OF LASER HYBRID WELDING PROCESS IN STEEL BOX BEAMS FOR NAVAL AND OFFSHORE INDUSTRIES (HYBRIDBOX)	74,0	45	
ProyExcel_01007	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	M. CARMEN RODRÍGUEZ DODERO	VALORIZACIÓN DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS COMO FACTOR DEL DESARROLLO SOSTENIBLE DEL TERRITORIO EN LA PROVINCIA DE CÁDIZ.	74,0	45	

ProyExcel_00591	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CARMEN GUZMÁN ALFONSO	LA INNOVACIÓN EN LOS EMPRENDIMIENTOS SOCIALES Y SU IMPACTO SOCIOECONÓMICO EN ANDALUCÍA (INNOSOCIAL)	74,0	44,5	
ProyExcel_00192	UNIVERSIDAD DE HUELVA	MARÍA REYES SÁNCHEZ HERRERA	DISEÑO, CONSTRUCCIÓN Y PUESTA EN MARCHA DE UN SISTEMA DOMÓTICO PARA OPTIMIZACIÓN ENERGETICA (LIMITADOR INTELIGENTE)	74,0	44	
ProyExcel_00489	UNIVERSIDAD DE HUELVA	Mº ÁNGELES FERNÁNDEZ RECAMALES	EVALUACIÓN DE LA CALIDAD CULINARIA DEL GARBANZO Y SU IMPACTO EN LAS CARACTERISTICAS NUTRICIONALES Y NUTRACEUTICAS. ESTUDIO DE TRAZABILIDAD	74,0	44	
ProyExcel_00873	FUNDACION TECNOVA. FUNDACIÓN PARA LAS TECNOLOGÍAS AUXILIARES DE LA AGRICULTURA.	TÂMMILA VENZKE KLUG	ILUMINA GREEN: DESARROLLO Y MÍNIMO PROCESADO DE MICROBROTES MEDIANTE TÉCNICAS ECO-SOSTENIBLES	74,0	44	
ProyExcel_00553	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ANTONIO FLORES BURGESS	NUEVA ESTRATEGIA CONTRA LA DEPRESIÓN RESISTENTE EN RATAS HEMBRA	74,0	43	
ProyExcel_00581	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	PALOMA RUBIO DE HITA	REHABILITACIÓN ECOEFICIENTE DE CENTROS ESCOLARES MEDIANTE TECHOS ACÚSTICOS REALIZADOS A BASE DE RESIDUOS	74,0	43	
ProyExcel_00770	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MANUEL ALEJANDRO PEDREÑO ROJAS	ESTRATEGIAS DE REHABILITACIÓN PASIVAS PARA LA MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA DE CENTROS ESCOLARES ANDALUCES (PASEA)	74,0	42	
ProyExcel_00892	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MANUEL TEJADA MORAL	OBTENCIÓN Y PRODUCCIÓN DE BIOESTIMULANTES OBTENIDOS POR PROCESOS FERMENTATIVOS A PARTIR DE LODOS DE MATEDERO PARA SU VALORIZACIÓN AMBIENTAL Y AGRONÓMICA	74,0	42	
ProyExcel_00818	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	PABLO ANTONIO FERNÁNDEZ SÁNCHEZ	RETOS JURÍDICOS FRENTE A LAS AMENAZAS CONTRA LA SEGURIDAD HUMANA (RJASH)	74,0	40	
ProyExcel_00802	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	RAQUEL ALARCÓN RODRIGUEZ	IMPACTO DE LA EXPOSICIÓN CRÓNICA A PLAGUICIDAS SOBRE EL EJE GLUCOSA/INSULINA Y RIESGO DE DIABETES TIPO 2 EN AGRICULTORES: ESTUDIO GLUCOFARM	73,5	45	
ProyExcel_00220	UNIVERSIDAD DE JAÉN	MANUELA VEGA ZAMORA	EL CONSUMIDOR COMO EJE EN EL DESARROLLO DE SISTEMAS DE ETIQUETADO NUTRICIONAL EN LA PARTE FRONTAL DEL ENVASE	73,5	44	
ProyExcel_00544	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	JUAN MIGUEL GOMEZ ESPINO	ASR-VERBATIM: SISTEMA DE AYUDA A LA TRANSCRIPCIÓN PARA LAS CIENCIAS SOCIALES MEDIANTE TÉCNICAS DE RECONOCIMIENTO DE VOZ.	73,0	48	
ProyExcel_00913	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	MIGUEL PALMA LOVILLO	CONTROL AVANZADO EN LA BIORREFINERÍA DE RESIDUOS DE LA INDUSTRIA ENOLÓGICA: CARACTERIZACIÓN RÁPIDA DE LOS MATERIALES DE PARTIDA EN CADA ETAPA (VINBIOREF)	73,0	48	
ProyExcel_01043	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	IGNACIO GARCÍA CASAS	FORMACIÓN, FUNCIONALIZACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE NANOPARTÍCULAS DE ÓXIDOS METÁLICOS ORIENTADOS A SU USO EN ENFERMEDADES BUCODENTALES MEDIANTE TÉCNICAS AVANZADAS DE ALTA PRESIÓN	73,0	48	
ProyExcel_00476	UNIVERSIDAD DE HUELVA	JUAN URBANO BAENA	DESARROLLO DE NUEVOS MATERIALES INTELIGENTES. SINTESIS DE COPOLÍMEROS INORGÁNICOS HÍBRIDOS A PARTIR DE SUBPRODUCTOS INDUSTRIALES: (BIOCHIPS)	73,0	47	
ProyExcel_00004	UNIVERSIDAD DE MALAGA	MARÍA JOSÉ BLANCA MENA	EL ROL DE LAS FORTALEZAS PSICOLÓGICAS EN EL BIENESTAR Y LA SALUD MENTAL DE MUJERES CON CÁNCER DE MAMA	73,0	45	
ProyExcel_00180	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FRANCISCO CRUZ MAZO	DISPOSITIVOS FLUÍDICOS CAPILARES Y NANOFABRICACIÓN PARA EL TRANSPORTE GUIADO, MUESTREO Y ENTREGA INTELIGENTE DE SUSTANCIAS EN LA MESOESCALA.	73,0	45	
ProyExcel_00403	UNIVERSIDAD DE JAÉN	ELISABETH RUIZ PADIAL	EFECTO DEL CAMBIO DE LA POSTURA CORPORAL EN LA SINTOMATOLOGÍA DEPRESIVA: UN ESTUDIO DE EVALUACIÓN E INTERVENCIÓN DESDE LA PSICOLOGÍA, LA NEUROCIENCIA Y LA FISIOTERAPIA	73,0	45	
ProyExcel_00636	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	PEDRO ANTONIO GONZÁLEZ MORENO	POLAR LIPID CONCENTRATES ENRICHED IN OMEGA3- POLYUNSATURATED FATTY ACIDS FROM MICROALGAE: PRODUCTION AND POTENTIAL HEALTH APPLICATIONS	73,0	45	
ProyExcel_00009	UNIVERSIDAD DE MALAGA	MIGUEL JOSE RUIZ GOMEZ	NUEVOS MARCADORES DE RESISTENCIA A FÁRMACOS ANTINEOPLÁSICOS Y ENVEJECIMIENTO CELULAR	73,0	44	
ProyExcel_00219	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DANIEL ALEXANDER STICH	ENFASIS: ENTENDER LAS FALLAS SISMOGENÉTICAS EN GRANADA	73,0	44	
ProyExcel_00765	UNIVERSIDAD DE JAÉN	M® ISABEL TORRES LÓPEZ	ANÁLISIS DEL PAPEL DE LOS EXOSOMAS EN LA SEÑALIZACIÓN INTERCELLIAR Y EN LA MODULACIÓN DE LA RESPUESTA INMUNE A TRAVÉS DE INTERACCIONES PD1/PDL1 EN LA ENFERMEDAD CELIACA. INTERÉS COMO BIOMARCADORES UTILES NO INVASIVOS EN EL DIAGNÓSTICO TEMPRANO DE LA	73,0	44	
ProyExcel_00246	UNIVERSIDAD DE JAÉN	FRANCISCO JURADO MELGUIZO	ESTUDIO DE REDES DE DISTRIBUCIÓN DE BAJA TENSIÓN CON ALTO NIVEL DE PENETRACIÓN DE GENERACIÓN FOTOVOLTAICA	73,0	42	
ProyExcel_00013	UNIVERSIDAD DE GRANADA	VIRGINIA A APARICIO GARCÍA- MOLINA	INFLUENCIA DE UN PROGRAMA DE ENTRENAMIENTO CONCURRENTE DURANTE EL EMBARAZO SOBRE LA PLACENTA, PLACENTRAINING	73,0	40,9	
ProyExcel_00646	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	JUAN CARLOS PÉREZ MESA	VIABILIDAD DEL TRANSPORTE INTERMODAL DE PERECEDEROS DENTRO DE UNA CADENA DE SUMINISTRO INTELIGENTE: APLICACIÓN AL SECTOR HORTÍCOLA DE ANDALUCÍA	72,5	43,5	
ProyExcel_00749	UNIVERSIDAD DE MALAGA	PILAR ALARCÓN URBISTONDO	INTELIGENCIA REPUTACIONAL PARA LA GESTIÓN DE LA INDUSTRIA MUSEÍSTICA: CUADRO DE MANDO ÁLINEADO CON LA SOCIEDAD DIGITAL	72,5	43,5	
ProyExcel_01001	ESTACION EXPERIMENTAL DE ZONAS ARIDAS	JORGE CASSINELLO ROLDÁN	STRESS EVALUATION AND EX-SITU MANAGEMENT IN ENDANGERED SPECIES (STREXES)	72,5	40	
ProyExcel_00885	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	JESÚS FERNÁNDEZ GAVIRA	DENOMINACIÓN DEL PROYECTO. ESPACIO PÚBLICO Y DEPORTE: UNA MIRADA HOLÍSTICA A LA CIUDAD DEL SIGLO XXI	72,0	47	

LIBRADO CARRASCO OTERO			20/10/2022	PÁGINA 37/50	
VERIFICACIÓN	VERIFICACIÓN BndJA5Q3VENMXKXAP2WZ7STX298NPN https://ws050			/verificarFirma/	

ProyExcel_00933	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	MARIA ISABEL SERRANO MACÍAS	LA INFLUENCIA BRITÁNICA EN ANDALUCÍA: SOCIEDAD, URBANISMO Y ARQUITECTURA (1800-1914). (BRITAND)	72,0	47	
ProyExcel_00226	UNIVERSIDAD DE JAÉN	ELOÍSA CARBONELL PORRAS	GOBIERNOS LOCALES, RETO DEMOGRÁFICO Y RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILENCIA: LA MISIÓN DEL DERECHO ADMINISTRATIVO	72,0	45	
ProyExcel_00251	UNIVERSIDAD DE JAÉN	ANTONIO RUIZ MEDINA	INTEGRACIÓN DE TRATAMIENTO DE MUESTRA Y NANOPARTÍCULAS EN SISTEMAS ANALIZADORES DE ALIMENTOS	72,0	45	
ProyExcel_00417	UNIVERSIDAD DE HUELVA	MARCELINO HERRERA RODRÍGUEZ	EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LA DORADA (SPARUS AURATA) DE PRODUCCIÓN ECOLÓGICA Y DESARROLLO DE MÉTODOS DE EVALUACIÓN DE SU BIENESTAR COMPATIBLES CON LA NORMATIVA ECOLÓGICA	72,0	45	
ProyExcel_00567	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ANTONIO SUAREZ GARCIA	MINIMAL MICROBIOTA COMMUNITIES: A NEW TOOL TO MODULATE HUMAN DISEASES	72,0	45	
ProyExcel_00976	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCÍA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO - FIBAO	ANA GUERRA-LIBRERO RITE	BÚSQUEDA DE BIOMARCADORES ASOCIADOS A LOS MICROARNIS CIRCULANTES Y AL ESTRÉS OXIDATIVO EN EL CARCINOMA BASOCELLIAR COMO VALOR PREDICTIVO: POTENCIAL TERAPÉUTICO DE LA MELATONINA	72,0	45	
ProyExcel_00069	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MATTIA BRAMINI	BIOMIMETIC NANOPARTICLES FOR ACTIVE TARGETING AND TREATMENT OF GLIOBLASTOMA (NANO-PHANTOM)	72,0	44	
ProyExcel_00405	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ELSA MARINA ALVAREZ GONZALEZ	PARTICIPACIÓN CIUDADANA Y NUEVAS TECNOLOGÍAS. REFLEXIONES Y PROPUESTAS APLICADAS A LA CIUDAD Y A LA PROTECCIÓN DE LA NATURALEZA	72,0	44	
ProyExcel_00429	UNIVERSIDAD DE HUELVA	ESPERANZA CORTÉS TRIVIÑO	DESARROLLO DE NUEVOS MATERIALES ESTRUCTURADOS MEDIANTE MODIFICACIÓN OUIMICA DE ACEITES VEGETALES Y SU INTERACCIÓN CON POLÍMEROS NATURALES: RUTAS ALTERNATIVAS HACIA LA SOSTENIBILIDAD	72,0	44	
ProyExcel_00661	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN	MARÍA ELENA LIMA CABELLO	EXPLOITING CLIVE SEED STORAGE PROTEINS AS POTENTIAL NUTRACEUTICALS FOR HEALTH AND WELFARE.	72,0	44	
ProyExcel_00865	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	MOISÉS BATISTA PONCE	ESTUDIO PARA LA MEJORA DEL RENDIMIENTO FUNCIONAL DEL PROCESO DE FDM EN MATERIALES AVANZADOS DE INTERÉS INDUSTRIAL	72,0	43	
ProyExcel_00099	UNIVERSIDAD DE GRANADA	RACHID CHAHBOUN KARIMI	BÚSQUEDA DE NUEVOS AGENTES ANTITUMORALES, SUSTENTADA EN ESTUDIOS BIOINFORMÁTICOS. ENSAYO DE ACTIVIDAD IN VITRO E IN VIVO.	72,0	42	
ProyExcel_00165	UNIVERSIDAD DE HUELVA	AGUASANTA MIGUEL SARMIENTO	EVALUATION OF A METHOD TO PROTECT MECHANICAL AND STRUCTURAL MATERIALS FROM DEGRADATION BY ACID MINE DRAINAGE	72,0	42	
ProyExcel_00552	UNIVERSIDAD DE MALAGA	MARÍA SEGOVIA AZCORRA	REPERCUSIONES DE LA EUTROFIZACIÓN Y LA ACIDIFICACIÓN OCEÁNICA EN LA COMUNIDAD FITOPLANCTÓNICA DEL LITORAL MEDITERRÂNEO ANDALUZ	72,0	40	
ProyExcel_00921	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	PAMELA RUIZ CASTAÑEDA	ESTUDIO DE LA EFICACIA DE UN PROGRAMA DE REHABILITACIÓN NEUROCOGNITIVA DE LAS FUNCIONES EJECUTIVAS INDIVIDUALIZADO Y ADAPTADO PARA PACIENTES CON ESQUIZOFRENIA.	71,5	46,5	
ProyExcel_00983	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCÍA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO - FIBAO	LORENA OLIVENCIA PEÑA	CORRELACIÓN DEL PERFIL PROTEICO EN PLASMA PREOPERATORIO CON EL RIESGO DE SANGRADO TRAS CIRCULACIÓN EXTRACORPÓREA	71,5	42,5	
ProyExcel_00265	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MÓNICA DÍAZ GAVILÁN	TRATAMIENTO DE HIPEROXALURIAS PRIMARIAS MEDIANTE INHIBIDORES ENZIMÁTICOS	71,0	45	
ProyExcel_00701	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	RAFAEL LOPEZ LUQUE	CHARACTERISATION AND MODELLING OF SOLAR RADIATION FROM MOBILE SENSORS IN AGRIVOLTAIC FACILITIES (SOLARPVFOOD)	71,0	45	
ProyExcel_00729	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	MARÍA BENLLOCH GONZÁLEZ	EFECTO DEL CALENTAMIENTO GLOBAL SOBRE LA FENOLOGÍA DEL OLIVO Y LA CALIDAD DE LA COSECHA. ASPECTOS FISIOLÓGICOS	71,0	45	
ProyExcel_00454	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FERNANDO CALVO BALTANAS	VALIDATION OF SOS1/2 FAMILY OF RAS ACTIVATORS AS NOVEL THERAPY TARGETS FOR LUNG ADENOCARCINOMA TUMOURS AND THEIR DELETERIOUS MICROENVIRONMENT	71,0	44	
ProyExcel_00787	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	JOSÉ MANUEL GUERRERO CASADO	POTENCIAL DE LOS CAMINOS PÚBLICOS COMO CORREDORES ECOLÓGICOS EN LAS ZONAS AGRÍCOLAS INTENSIFICADAS	71,0	43	
ProyExcel_00618	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ANALIA ELIZABETH LEITE MENDEZ	REDES COLABORATIVAS EN LA FORMACIÓN DOCENTE. ANÁLISIS DE EXPERIENCIAS DE APRENDIZAJE-SERVICIO PARA UNA EDUCACIÓN INCLUSIVA.	71,0	42	
ProyExcel_00745	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DAVID MONTERO SANCHEZ	COMUNICACIÓN AMBIENTAL Y MOVILIZACIÓN CIUDADANA EN ANDALUCÍA: CAMBIO CLIMÁTICO, ECONOMÍA CIRCULAR E HIPOCARBÓNICA Y SOSTENIBILIDAD	71,0	42	
ProyExcel_01042	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	LIONEL CERVERA GONTARD	NEOCAM+: PLATAFORMA DE MONITORIZACIÓN DE AUDIO-VIDEO PARA MONITORIZACIÓN DE NEONATOS	71,0	42	
ProyExcel_00150	UNIVERSIDAD DE GRANADA	VICTOR FEDERICO HERRERO SOLANA	NARRATIVAS EN REDES SOCIALES E IMPACTOS MEDIÁTICOS EN TORNO A LA FUSIÓN NUCLEAR Y EL PROYECTO DEL ACELERADOR DE PARTÍCULAS IFMIF-DONES	71,0	40	
ProyExcel_00917	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	MARÍA JOSE GARCÍA DEL ROSAL	OPTIMIZATION OF FERRIC AND PHOSPHATED FERTILIZERS USE THROUGH THE STUDY OF THE INTERACTIONS BETWEEN BOTH ELEMENTS (FOSFHIERRO)	71,0	40	
ProyExcel_00574	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	ADELAIDA MARÍA CASTRO SÁNCHEZ	BENEFICIOS DE UN PROGRAMA DE TELEMEDICINA EN LA MEJORA DE LA CAPACIDAD FÍSICA EN PACIENTES COVID-19 EN FASE HOSPITALARIA ESTABLE.	70,5	38,9	
ProyExcel_00225	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ROSA MUÑOZ LUNA	LA INTERACCIÓN ORAL EN INGLÉS EN ENTORNOS INTERNACIONALES: CREDIBILIDAD DEL MENSAJE BASADA EN MEDICIONES BIOELÉCTRICAS EN EL RECEPTOR	70,0	48	

ProyExcel_00800	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	TERESA GARCIA GOMEZ	PROLEGÓMENOS PARA UNA SOCIEDAD DEL BIEN COMÚN	70,0	46		
ProyExcel_00030	INSTITUTO DE CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCÍA	JUAN BOSCO ORTIZ DELGADO	EFECTOS DE MICROPLÁSTICOS -MPS- EN PECES CULTIVADOS: ESTUDIO DE BIOMARCADORES E HISTOPATOLOGÍA	70,0	44		
ProyExcel_00167	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MARTA MEDINA ODONNELL	MARCAJE FLUORESCENTE DE DERIVADOS TRITERPÉNICOS NATURALES CON ACTIVIDAD ANTICANCERÍGENA Y SEMI-SÍNTESIS DE NUEVOS DERIVADOS ANTIVÍRICOS (NATURFLUORESCENT).	70,0	44		
ProyExcel_00479	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	JOSÉ MANUEL CÓRDOBA GALLEGO	PUESTA EN MARCHA DE UN SISTEMA COMPACTO BASADO EN MICROONDAS DE REVALORIZACIÓN DE BIOMASA ULTRAFINA	70,0	44		
ProyExcel_00994	CENTRO TECNOLÓGICO METALMECANICA Y DEL TRANSPORTE	SANTIAGO RODERO PEREZ	INDUSTRIAL HERITAGE METAVERSE TOOL (STEREO)	70,0	43		
ProyExcel_00261	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ALBERTO GASCÓN BRAVO	MEDEA: DESARROLLO DE MALLADORES PARA ELECTROMAGNETISMO EN EL DOMINIO DEL TIEMPO Y APLICACIONES INTERDISCIPLINARES	70,0	42		
ProyExcel_00767	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MARIA DE LAS MERCEDES LLORENTE SANCHEZ-ARJONA	VIOLENCIA DE GÉNERO Y NUEVAS TECNOLOGÍAS: PRESENTE Y FUTURO	70,0	42		
ProyExcel_01024	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	JOSÉ AURELIO MEDINA GARRIDO	LAS 3ES DE LAS START-UPS DE ALTO CRECIMIENTO	70,0	42		
ProyExcel_01047	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	GONZALO SÁNCHEZ GARDEY	CAPITAL SOCIAL ACADÉMICO Y GENERACIÓN DE REDES DE CONOCIMIENTO: UN ANÁLISIS EMPÍRICO MULTINIVEL APLICADO A LA UNIVERSIDAD EUROPEA DE LOS MARES (SEA-EU)	70,0	42		
ProyExcel_00772	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MARÍA ESTELA PERALTA ÁLVAREZ	PLATAFORMA PARA EL DISEÑO Y FABRICACIÓN DIGITAL DE TECNOLOGÍA ASISTENCIAL ESPECIALIZADA EN NIÑOS CON TRASTORNO DEL ESPECTRO AUTISTA	70,0	41		
ProyExcel_00047	UNIVERSIDAD DE GRANADA	JOSÉ DAVID BIENVENIDO HUERTAS	DESCARBONIZACIÓN Y MEJORA ENERGÉTICA DEL PARQUE IMMOBILIARIO ANDALUZ MEDIANTE INTELISENCIA ARTIFICIAL (DEMEPIA): ANALISIS INTEGRAL PARA LA MITIGACIÓN DE LOS RIEGOS DE POBREZA ENERGÉTICA Y DEL CAMBIO CLIMÁTICO	70,0	40		
ProyExcel_00568	UNIVERSIDAD DE MALAGA	MIGUEL ÁNGEL GÓMEZ SALADO	UN MERCADO LABORAL INCLUSIVO PARA LAS PERSONAS EN SITUACIÓN DE VULNERABILIDAD: NUEVAS FORMAS DE TRABAJAR Y DE ENTENDER LA SOCIEDAD EN LA INDUSTRIA 4.0	70,0	40		
ProyExcel_00784	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	PALOMA PINEDA	ECO-INTERVENCIÓN ESTRUCTURAL DIGITAL INTELIGENTE (GREENPRINTING) INTELLIGENT DIGITAL GREEN-STRUCTURAL WORKS	70,0	40		
ProyExcel_00908	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	MARÍA CRISTINA SENÍN CALDERÓN	DETECCIÓN Y PREVENCIÓN DE TRASTORNOS DE LA CONDUCTA ALIMENTARIA EN POBLACIÓN ADOLESCENTE DE LA PROVINCIA DE CÁDIZ	70,0	40		
ProyExcel_00583	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	JOSÉ MANUEL GUERRA GARCÍA	USO DE LOS CRUSTÁCEOS ANFÍPODOS EN ACUICULTURA	70,0	38		
ProyExcel_00841	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	PABLO JOSÉ LÓPEZ GONZÁLEZ	ESTRATEGIAS DE RESTAURACIÓN ECOLÓGICA EN BOSQUES DEL CORAL CANDELABRO (DENDROPHYLLIA RAMEA) POR TRASPLANTE EN EL PARQUE NATURAL DEL ESTRECHO Y ÁREAS PRÓXIMAS (RESCORAL)	70,0	38		
ProyExcel_00154	UNIVERSIDAD DE MALAGA	PEDRO FERNANDO ARAOS GÓMEZ	APORTACIONES CLÍNICAS, BIOLÓGICAS Y NEUROPSICOLÓGICAS A LOS TRASTORNOS POR USO DE ALCOHOL. ESTRATEGIAS INNOVA-DORAS DE DIAGNÓSTICO, TRATAMIENTO Y PREVENCIÓN DE RE-CAÍDA.	70,0	37	_	



## ANEXO V - PROYECTOS NO SELECCIONADOS

N.º EXPEDIENTE	ENTIDAD	INV. PPAL	DENOMINACIÓN DE LA ACTIVIDAD PROPUESTA
ProyExcel_00005	UNIVERSIDAD DE GRANADA	RAMÓN GUTIÉRREZ SÁNCHEZ	PROCESOS DE DIFUSIÓN EN LA NUEVA SOCIEDAD ANDALUZA
ProyExcel_00017	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MANUEL SIERRA ARAGON	TECNOSOLES FITOESTABILIZADOS: UNA HERRAMIENTA SOSTENIBLE PARA LA RECUPERACIÓN DE SUELOS CONTAMINADOS
ProyExcel_00021	UNIVERSIDAD DE GRANADA	JOSÉ LUIS GALLEGO ORTEGA	EVALUACIÓN DE LA EXPRESIÓN ESCRITA DE ESTUDIANTES CON TRASTORNO DEL ESPECTRO AUTISTA Y DISEÑO DE UN PROGRAMA DE INTERVENCIÓN EDUCATIVA
ProyExcel_00027	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ELENA FERNANDEZ DE MOLINA ORTES	ESTUDIO DE LA ACOMODACIÓN LINGÜÍSTICA DE LOS MIGRANTES EN GRANADA (PALIM-GR)
ProyExcel_00028	UNIVERSIDAD DE GRANADA	RAÚL RUBÉN QUEVEDO BLASCO	ACTITUDES HACIA LA ALIMENTACIÓN Y EL EJERCICIO FÍSICO EN ADOLESCENTES ANDALUCES DURANTE LA PANDEMIA: NORMALIDAD O ALARMA
ProyExcel_00041	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MIGUEL ÁNGEL RUIZ FRESNEDA	IDENTIFICATION AND STRUCTURAL CHARACTERIZATION OF KEY MICROBIAL PROTEINS INVOLVED IN RADIONUCLIDE DETOXIFICATION FOR BIOREMEDIATION PURPOSES
ProyExcel_00042	UNIVERSIDAD DE GRANADA	EMILIO GONZÁLEZ JIMÉNEZ	CONSUMO DE ALIMENTOS ULTRAPROCESADOS, ACTIVIDAD FÍSICA Y ALTERACIONES DE MARCADORES METABÓLICOS EN ADOLESCENTES: ESTUDIO PARA LA PREVENCIÓN DE DIABETES MELLITUS TIPO 2 EN UN CONTEXTO MULTICULTURAL
ProyExcel_00045	UNIVERSIDAD DE GRANADA	JORGE ANTONIO MOLINA MOYA	DESARROLLO DE MODELOS NUMÉRICOS E INTELIGENCIA ARTIFICIAL DE LIBRE LICENCIA PARA EL ESTUDIO DE LA VULNERABILIDAD DE PLACAS DE ATEROMA (OPENARTERY)
ProyExcel_00048	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MARÍA INMACULADA RAMÍREZ MACÍAS	JAHAY QUE HACER ALGO MÁS EN PACIENTES CON CLÍNICA DE ITU Y CULTIVO NECATIVO? ESTUDIO DEL MICROBIOMA DE LA ORINA OBTENIDA MEDIANTE SONDAJE VESICAL DE SUJETOS CON CLÍNICA DE INFECCIÓN URARRIA Y RECUENTO NO SIGNIFICATIVO DE MICROORGANISMOS DE CRECIMIENT
ProyExcel_00058	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ANA ROMERO FREIRE	LANTÁNIDOS EN LOS ECOSISTEMAS TERRESTRES: ¿ELEMENTOS PERJUDICIALES O BENEFICIOSOS? (LANTECO)
ProyExcel_00074	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MARIA CONCEPCIÓN DE LINARES FERNÁNDEZ	DETECCIÓN Y PREVENCIÓN DE ENFERMEDADES ALÉRGICAS RESPIRATORIAS A HONGOS: IMPACTO DE LAS ESPORAS DE ALTERNARIA Y DE SU ALÉRGENO MAYOR ALT A 1 EN LA POBLACIÓN ALÉRGICA
ProyExcel_00081	UNIVERSIDAD DE GRANADA	LAURA MARÍA PANTOJA ECHEVARRÍA	ACCUMULATION OF TRACE ELEMENTS IN COMMERCIAL SPECIES IN THE WESTERN MEDITERRANEAN SEA: IMPACT ON HUMAN HEALTH AND MARINE ORGANISMS (POLLMED)
ProyExcel_00082	UNIVERSIDAD DE GRANADA	LUCAS JESÚS RUIZ DÍAZ	@VERA: ABORDAR LA VIOLENCÍA EXTREMA Y LA RADICALIZACIÓN ENTRE LA JUVENTUD DESDE LAS POLÍTICAS DE INTERVENCIÓN TEMPRANA. ANÁLISIS DE LA SITUACIÓN EN ANDALUCÍA Y ESPAÑA Y PROPUESTAS DE MEJORA
ProyExcel_00088	UNIVERSIDAD DE GRANADA	EMILIA FERNANDEZ ONDOÑO	ESTUDIO FÍSICO, QUÍMICO, BIOLÓGICO E HIDROLÓGICO DE DISTINTOS TIPOS DE CUBIERTAS VERDES Y SU POTENCIAL DE ADAPTACION URBANA AL CAMBIO CLIMÁTICO Y PARA LA ATENUACIÓN DEL RIESGO DE INUNDACIONES EN ANDALUCÍA ADAPT- CUVE
ProyExcel_00096	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ANTONIO TUDELA SANCHO	MEMORIA, EDUCACIÓN CRÍTICA Y CIUDADANÍA DEMOCRÁTICA: INNOVAR MODELOS FORMATIVOS DEL PROFESORADO EN COMPETENCIAS SOCIALES (MEDEM)
ProyExcel_00097	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FABIÁN CASAS	MEDIDAS DE MEJORA DEL HÁBITAT EN ECOSISTEMAS AGRARIOS INTEGRANDO CONSERVACIÓN Y EL APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS NATURALES
ProyExcel_00100	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ANNA ARIZZI	ANÁLISIS MULTIDISCIPLINAR DE LA PRODUCCIÓN DE LA CAL EN ANDALUCÍA: EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LOS PRODUCTOS Y ESTUDIO TÉCNICO Y PATRIMONIAL DE LOS HORNOS
ProyExcel_00102	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CHRISTIAN AGUSTÍN MORILLAS GUTIÉRREZ	COMOBRAIN: COMPUTATIONAL MODELLING FOR BIDIRECTIONAL MAPPING BETWEEN PARAMETERS OF BRAIN NEURAL CIRCUITS AND PROPERTIES OF NON-INVASIVE NEURONAL SIGNALS (EEG, MEG)
ProyExcel_00103	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MARÍA PAZ SÁEZ PÉREZ	LA EFICIENCIA ENERGÉTICA DE INMUEBLES DE PIEDRA DEL PATRIMONIO CULTURAL ANDALUZ: ANÁLISIS EXPERIMENTAL, SIMULACIÓN DE FLUJO TÉRMICO Y GUÍA DE PROPUESTAS DE ACTUACIÓN DE MEJORA
ProyExcel_00106	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DANICA JANICIJEVIC	APPLICATIONS OF TRANSCRANIAL DIRECT CURRENT STIMULATION (TDCS) TO ENHANCE SPORT PERFORMANCE: OPTIMISATION OF STIMULATION PARAMETERS
ProyExcel_00119	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	JOSÉ MANUEL RAMÍREZ HURTADO	NEUROMARKETING Y TURISMO: UN NUEVO PARADIGMA PARA LA EVALUACIÓN Y PROPUESTAS DE MEJORA ORIENTADAS AL MERCADO TURÍSTICO EN ANDALUCÍA.
ProyExcel_00122	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	GASSAN HODAIFA MERI	DISEÑO E INSTALACIÓN DE UNA PLANTA PILOTO BASADA EN EL PROCESO DE FOTO-FENTON PARA EL TRATAMIENTO DE LAS AGUAS RESIDUALES INDUSTRIALES DE LAS ALMAZARAS PARA SU RECUPERACIÓN Y REUTILIZACIÓN.
ProyExcel_00126	UNIVERSIDAD DE GRANADA	GREGORIO PÉREZ CORDÓN	EVALUATION OF THE ANTI-TRYPANOSOMATIDAL AND CRYPTOSPORICIDAL EFFECT OF NOVEL SE- COMPOUNDS
ProyExcel_00128	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ROSA Mª MONTES LORENZO	DESARROLLO DE MODELOS 3D DE LEUCEMIA PEDIÁTRICA PARA ESTUDIOS BÁSICOS Y PRECLÍNICOS
ProyExcel_00130	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DAVID HIDALGO GARCIA	ESTUDIO DE SINERGIAS ENTRE LA ISLA DE CALOR URBANA Y LA VEGETACIÓN FRENTE AL CAMBIO CLIMÁTICO (ESICUVE)
ProyExcel_00158	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	FRANCISCO JAVIER NUÑEZ SÁNCHEZ	INFLUENCIA DE LA EJERCITACIÓN MUSCULAR CON SOBRECARGA EXCÉNTRICA EN EL TRATAMIENTO DE LA OBESIDAD
ProyExcel_00163	UNIVERSIDAD DE GRANADA	IRENE ORTIZ BERNAD	CARACTERIZACIÓN FÍSICA, QUÍMICA Y BIOLÓGICA DE LOS SUELOS VITIVINÍCOLAS DE LA PROVINCIA DE GRANADA. EFECTO DEL MANEJO
ProyExcel_00175	UNIVERSIDAD DE MALAGA	CRISTINA MONEREO ATIENZA	DERECHO Y HUMANIDADES: EL DESARROLLO INNOVADOR DE SOCIEDADES INCLUSIVAS Y REFLEXIVAS A TRAVÉS DE LA INCORPORACIÓN DEL AFECTO Y LA MEMORIA EN LA CULTURA JURÍDICA
ProyExcel_00178	UNIVERSIDAD DE HUELVA	ESPERANZA BEGOÑA GARCÍA NAVARRO	"COMPETENCIA CULTURAL Y COMPASIÓN EN LOS ENTORNOS UNIVERSITARIOS TRANSFRONTERIZOS ALGARVE-ANDALUCÍA"
ProyExcel_00179	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	EVA ALÉS GONZÁLEZ DE LA HIGUERA	EL BINOMIO MASTOCITO-MICROGLÍA COMO DIANA FARMACOLÓGICA PARA LA TERAPIA ANTIENVEJECIMIENTO: PREVENCIÓN DE LA NEUROINFLAMACIÓN Y DETERIORO COGNITIVO CON ESTABILIZADORES DEL MASTOCITO.
ProyExcel_00187	UNIVERSIDAD DE HUELVA	ELADIO DURÁN ARANDA	NUEVAS CONFIGURACIONES DE CONVERTIDORES CC-CC DE UNA ENTRADA Y MÚLTIPLES SALIDAS PARA APLICACIONES EN SISTEMAS DE ALIMENTACIÓN, CON BAJAS PÉRDIDAS Y ALTO RENDIMIENTO (SIMO-CC).
ProyExcel_00190	UNIVERSIDAD DE HUELVA	MANUEL EMILIO GEGÚNDEZ ARIAS	IMPLEMENTACIÓN DE UNA HERRAMIENTA DE VISIÓN ARTIFICIAL PARA LA DETECCIÓN PRECOZ DE RETINOPATÍA DIABÉTICA BASADA EN EL ANALISIS DE IMÁGENES DE FONDO DE OJOS MEDIANTE TÉCNICAS DE DEEP LEARNING
ProyExcel_00211	UNIVERSIDAD DE GRANADA	JOSÉ LUIS UBAGO JIMÉNEZ	ELABORACIÓN DE UN PROGRAMA FÍSICO-SALUDABLE Y USO DE REDES SOCIALES PARA LA MEJORA DE LOS PARÂMETROS PSICOSOCIALES EN ADOLESCENTES
ProyExcel_00216	UNIVERSIDAD DE MALAGA	JOSE DAMIÁN RUIZ SINOGA	UTILIZACION DE INDICADORES EDAFICOS PARA LA OPTIMIZACION DE RECURSOS HÍDRICOS.
ProyExcel_00229	UNIVERSIDAD DE MALAGA	PABLO RAMÍREZ ESPINOSA	SECURE AND INTELLIGENT COMMUNICATIONS THROUGH DYNAMIC META-SURFACE ANTENNAS FOR 6G
ProyExcel_00231	UNIVERSIDAD DE GRANADA	EVA MORENO BELLA	LOS EFECTOS PERNICIOSOS DE LA DESIGUALDAD ECONÓMICA: EL ROL DE LA PERCEPCIÓN DE MORALIDAD

LIBRADO CARRASCO OTERO			20/10/2022	PÁGINA 40/50	
VERIFICACIÓN BndJA503VENMXKXAP2WZ7STX298NPN h			.juntadeandalucia.es:443/	verificarFirma/	

ProyExcel_00236	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MARIO FERNÁNDEZ PEREIRO	ESTRATEGIAS DE RESILIENCIA DESPUÉS DEL FIN DEL IMPERIO ROMANO DE OCCIDENTE. UN ESTUDIO COMPARATIVO ENTRE EL OCCIDENTE DE LA CARTHAGINENSIS Y EL OCCIDENTE DE LA GALLAECIA (ERFIRO)
ProyExcel_00248	UNIVERSIDAD DE HUELVA	JOSE ANTONIO GRANDE GIL	DRENAJE ACIDO DE MINA: ELABORACIÓN DE UN ATLAS DIGITAL DE INDICADORES BIOGEOQUÍMICOS DE AFECCIÓN Y GENERACIÓN DE UN BANCO DE MICROBIOTA PARA ESTUDIOS METAGENÓMICOS
ProyExcel_00252	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ESTEBAN ROMERO FRÍAS	IMPRONTA OLEICA: UN ANÁLISIS MULTIDIMENSIONAL DEL SECTOR DEL ACEITE DE OLIVA EN ANDALUCÍA PARA LA TRANSFORMACIÓN DE LOS MODELOS DE NEGOCIO
ProyExcel_00258	UNIVERSIDAD DE JAÉN	JOSÉ JUAN GAFORIO MARTÍNEZ	ESTUDIO LONGITUDINAL DE LA IMMUNIDAD CELULAR Y HUMORAL INDUCIDA TRAS LA VACUNACIÓN DEL PERSONAL SANITARIO CONTRA LA COVID-19.
ProyExcel_00272	UNIVERSIDAD DE MALAGA	MIGUEL GARCIA CASTRO	SÍNTESIS ORIENTADA A LA DIVERSIDAD EMPLEANDO DE NOVO BRANCHING CASCADES DESDE PRODUCTOS NATURALES Y SÍNTESIS TOTAL DE LA FAMILIA DE COMPUESTOS SIEGESBECKIALIDES
ProyExcel_00273	UNIVERSIDAD DE JAÉN	MARIA DEL PILAR CORDOVILLA PALOMARES	POTENCIAL DE LAS HALÓFITAS EN LA DESALINIZACIÓN DE SUELOS DE CULTIVO
ProyExcel_00282	UNIVERSIDAD DE GRANADA	SANTIAGO NAVARRO LEDESMA	ACTIVIDAD FÍSICA, ALIMENTACIÓN Y CRONOBIOLOGÍA COMO TRATAMIENTO EN PACIENTES CON DOLOR CRÓNICO DE HOMBRO CON UN CUADRO DE RESISTENCIA A LA INSULINA COMO PRINCIPAL BIOMARCADOR, Y DESARROLLO DE DISPOSITIVO PORTÁTIL PARA FACILITA PE U USO Y APLICACIÓN.
ProyExcel_00285	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	FRANCISCO JOSÉ JIMÉNEZ HORNERO	DESCRIPTION OF PRIMARY AIR POLLUTANTS DYNAMICS USING MULTIFRACTAL ANALYSIS AND NON-TRIVIAL TOPOLOGICAL FEATURES
ProyExcel_00296	UNIVERSIDAD DE MALAGA	LLANOS MORA LOPEZ	SISTEMA INTELIGENTE PARA MAXIMIZAR EL APROVECHAMIENTO ENERGÉTICO EN INSTALACIONES DE AUTOCONSUMO COLECTIVO
ProyExcel_00300	UNIVERSIDAD DE MALAGA	JESÚS OLIVERO ANARTE	ZOOGEOGRAFÍA DEL COMPLEJO DEL HUMO (LA ARAÑA, MÁLAGA): BIOESPELEOLOGÍA DE UN ENCLAVE DE INTERÉS RECONOCIDO
ProyExcel_00307	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	JOSE GABRIEL DE AMORES CARREDANO	CORRECCION DE ERRORES EN SISTEMAS CONVERSACIONALES ESTRATEGIA MULTIESCALAR Y MULTIVARIANTE PARA LA MEJORA DE
ProyExcel_00309	UNIVERSIDAD DE MALAGA	JUAN FRANCISCO MARTINEZ MURILLO	LESTRATEGIA MOLTIESCALARY MULTIVARIANTE PARA LA MEJORA DE LA ESTIMACIÓN DE LA PÉRDIDA DE SUELO Y AFECCIÓN EN LOS SERVICIOS ECOSISTÉMICOS HÍDRICOS Y EDÁFICOS EN UN CONTEXTO DE CAMBIO GLOBAL.
ProyExcel_00311	UNIVERSIDAD DE MALAGA	CRISTINA MILAGROSA CASTILLO RODRÍGUEZ	COMPILACIÓN, ANOTACIÓN Y ANÁLISIS DE CORPUS DE TEXTOS ESCRITOS POR DOCENTES DE ASIGNATURAS BILINGÜES (ANCORABI)
ProyExcel_00312	UNIVERSIDAD DE MALAGA	MARTA FERRAGUT ORTIZ-TALLO	DESARROLLO DE UN CUESTIONARIO DE INDICADORES DE ABUSO SEXUAL INFANTIL
ProyExcel_00314	UNIVERSIDAD DE MALAGA	MARÍA-JOSÉ VARELA SALINAS	TRIMENS -TRADUCIR E INTERPRETAR SOBRE TRASTORNOS MENTALES. RECURSOS LINGÚÍSTICOS Y TERMINOGRÁFICOS.
ProyExcel_00316	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ANTONIO JURADO NAVAS	ENLACES FSO EN REDES HETEROGÉNEAS DE LOS FUTUROS SISTEMAS 5G+
ProyExcel_00322	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ALEJANDRO LUQUE SUÁREZ	DESARROLLO DE UN MODELO DE PREDICCIÓN INTELIGENTE DEL DOLOR CRÓNICO MUSCULO-ESQUELÉTICO Y LA DISCAPACIDAD BASADO EN MÉTODOS MIXTOS EN EL ENTORNO DE ATENCIÓN PRIMARIA DE SALUD
ProyExcel_00326	UNIVERSIDAD DE HUELVA	RAÚL JIMÉNEZ NAHARRO	CYEMECS: CYBERSECURE ELECTRONICS FOR MECHATRONIC SYSTEMS
ProyExcel_00333	UNIVERSIDAD DE GRANADA	RAÚL ARELLANO COLOMINA	EVALUACIÓN DE LAS CUALIDADES FÍSICAS Y FISIOLÓGICAS EN NADADORES DE COMPETICIÓN MÁSTER (25 A 65 AÑOS): UN ANÁLISIS COMPARADO.
ProyExcel_00334	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN Y FORMACIÓN AGRARIA, PESQUERA, ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCIÓN ECOLÓGICA IFAPA	FRANCISCO JOSÉ ARENAS ARENAS	MODELO SOSTENIBLE Y EFICIENTE PARA LA CITRICULTURA EN ANDALUCÍA
ProyExcel_00335	UNIVERSIDAD DE HUELVA	INMACULADA RABADAN MARTIN	LA SOSTENIBILIDAD DENTRO DE LA ESTRATEGIA DE LOS HOTELES RURALES ANDALUCES: MATERIALIDAD Y COMUNICACIÓN EN REDES SOCIALES
ProyExcel_00338	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ÁNGEL PUGA BERNABÉU	MASS-TRANSPORT DEPOSITS IN CARBONATE SLOPES: PROCESSES, CONTROLS AND IMPLICATIONS (MASTRACAES)
ProyExcel_00340	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FRANCISCO JAVIER BLANCO ENCOMIENDA	CLAVES PARA LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL SOSTENIBLE DE LAS PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS (TDSPYMES)
ProyExcel_00342	UNIVERSIDAD DE GRANADA	FRANCISCO PIÑERO GARCÍA	ELECTRONORM: ELECTRO-ADSORPTION OF NATURALLY OCCURRING RADIONUCLIDES (NORM) FROM WATER WITH FUNCTIONALIZED CARBON AEROGELS AS ELECTRODES
ProyExcel_00345	UNIVERSIDAD DE MALAGA	MARÍA JOSÉ BENÍTEZ JIMÉNEZ	PREVENCIÓN DE CONDUCTAS ANTISOCIALES EN EL DEPORTE (PRECADE)
ProyExcel_00366	UNIVERSIDAD DE MALAGA	SARA POSÉ ALBACETE	ANALYSIS OF CELL WALL-BASED INNATE IMMUNITY TO GAIN INSIGHTS INTO BIOTIC RESISTANCE IN STRAWBERRY
ProyExcel_00376	UNIVERSIDAD DE JAÉN	CRISTINA SÁNCHEZ QUESADA	ESTUDIO INMUNUTRICIONAL Y NUTRIGENÓMICO EN PACIENTES DE CÁNCER DE MAMA: SUBPROYECTO DEL LIFEBREAST
ProyExcel_00388	UNIVERSIDAD DE JAÉN	ENCARNACIÓN MEDINA ARJONA	GEOGRAFÍA LITERARIA DE ANDALUCÍA: ANÁLISIS Y ACTUALIZACIÓN DE LA ARTICULACIÓN DEL ESPACIO ANDALUZ SEGÚN SUS RELACIONES CON LO LITERARIO
ProyExcel_00395	UNIVERSIDAD DE JAÉN	JUAN CARLOS CUEVAS MARTÍNEZ	CONTROL DE RESIDENTES ASISTIDO POR UN ROBOT SOCIAL EN ENTORNOS SOCIO-SANITARIOS (CARE)
ProyExcel_00397	UNIVERSIDAD DE JAÉN	JAVIER RODRÍGUEZ MORENO	IMPACTO DEL USO DE ESTRATEGIAS DE GAMIFICACIÓN EN EDUCACIÓN PRIMARIA EN UN CONTEXTO DE ESCUELA DIGITAL
ProyExcel_00412	FUNDACIÓN CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y CALIDAD AGROALIMENTARIA DEL VALLE DE LOS PEDROCHES - CICAP	JUAN MANUEL CÁCERES NEVADO	CARACTERIZACIÓN QUÍMICA Y NUTRICIONAL DE HARINAS PROTEICAS DE INSECTOS MEDIANTE EL USO DE SENSORES DE ESPECTROSCOPIA EN EL INFRARROJO CERCANO (NIRS)
ProyExcel_00413	FUNDACIÓN UNIVERSIDAD LOYOLA ANDALUCIA	FRANCISCO DE ASÍS FERNÁNDEZ NAVARRO	EXPLORANDO LAS SINERGIAS ENTRE EL PROBLEMA DE SELECCIÓN DE ACTIVOS Y LA INTELIGENCIA COMPUTACIONAL: APLICACIÓN AL PROBLEMA DE GESTIÓN DE CARTERAS SOSTENIBLES
ProyExcel_00416	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INÉS MORENO GONZÁLEZ	TERAPIA ANTIINFLAMATORIA CONTRA EL DESARROLLO DE LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER TRAS UNA CONTUSIÓN CEREBRAL
ProyExcel_00419	UNIVERSIDAD DE MALAGA	JUAN ADRIÁN ROMERO GARCÉS	COGNITIVE ARCHITECTURE FOR ROBOT SELF-ADAPTATION IN RETAIL INTRALOGISTICS (CORSARIO)
ProyExcel_00431	UNIVERSIDAD DE HUELVA	MANUEL ANTONIO CARABALLO MONGE	ALKALINE ACTIVATION OF ANDALUSIAN MASSIVE SULFIDE TAILINGS TO GENERATE A LOW CO2 FOOTPRINT STRUCTURAL MORTAR FOR THE BACKFILLING OF UNDERGROUND MINES
ProyExcel_00436	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	VICENTE BAENA LECUYER	ESTUDIO EXPERIMENTAL DE TÉCNICAS DE MITIGACIÓN DE EFECTOS NO LINEALES EN SISTEMAS DE COMUNICACIÓN POR LUZ VISIBLE (EMISSION)
ProyExcel_00438	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FERNANDO JAVIER GARCÍA DE CASTRO	PSICOLOGÍA POSITIVA Y EL MODELO DEL PROCESO DEL ESTRÉS EN CUIDADORES INFORMALES DE PERSONAS CON DEMENCIA
ProyExcel_00440	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	BÁRBARA BADANTA ROMERO	DESARROLLO GLOBAL Y SOSTENIBILIDAD EN LA UNIVERSIDAD (DESOSTENIUS)
ProyExcel_00462	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ELENA DEL PILAR JIMÉNEZ PÉREZ	TEECLED, TEST DE EVALUACIÓN Y ENTRENAMIENTO DE LA COMPETENCIA LECTORA EN ESPAÑOL Y DIGITAL
ProyExcel_00474	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	EDUARDO CONDE	OPTIMIZACIÓN BAJO ESCENARIOS MÚLTIPLES SEGURIDAD Y CALIDAD ALIMENTARIA DE MIELES Y POLEN APÍCOLA
ProyExcel_00487	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	SALUD SERRANO JIMENEZ	DE ANDALUCÍA: CONTENIDO EN ALCALOIDES DE PIRROLICIDINA Y PERFIL ANTIOXIDANTE FUNCIÓN DE LAS CÉLULAS MIOEPITELIALES EN LOS TUMORES DE
ProyExcel_00490	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	RAQUEL SÁNCHEZ CÉSPEDES	FUNCION DE LAS CELULAS MIOEPITELIALES EN LOS TOMORES DE MAMA CANINA: ENFOQUE EN LOS TRIPLE NEGATIVOS NUEVAS POSI BLES OPCIONES TERAPÉUTICAS  METODOLOGÍAS ANALÍTICAS PARA LA CUANTIFICACIÓN DE LAS
ProyExcel_00493	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	VICENTE RODRÍGUEZ ESTÉVEZ	EMISIONES DE GASES DE EFECTO INVERNADERO Y EL ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA EN EL OVINO EXTENSIVO
ProyExcel_00496	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	NORGE CRUZ HERNÁNDEZ	APLICACIÓN DE LA COMPUTACIÓN CUÁNTICA EN EL ESTUDIO DE MATERIALES CON FUERTE CORRELACIÓN ELECTRÓNICA
ProyExcel_00497	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	BLANCA DE LA CRUZ TORRES	APLICACIÓN DE LA ELECTROLISIS PERCUTÁNEA ECOGUIADA EN EL DOLOR DE LA SEGUNDA ARTICULACIÓN METATARSOFALÁNGICA DEL PIE EN MUJERES ADULTAS.
ProyExcel_00500	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MANUEL DE MIGUEL RODRÍGUEZ	NUEVAS APROXIMACIONES TERAPÉUTICAS BASADAS EN COM- PUESTOS NATURALES EN UN MODELO CRÓNICO MURINO DE EN- FERMEDAD DE CROHN

LIBRADO CARRASCO OTERO			20/10/2022	PÁGINA 41/50	
VERIFICACIÓN BndJA5Q3VENMXKXAP2WZ7STX298NPN https://v			.juntadeandalucia.es:443/	/verificarFirma/	

ProyExcel_00504	UNIVERSIDAD DE JAÉN	LUIS RUIZ VALENZUELA	EVALUACIÓN DE LA RESILIENCIA REPRODUCTIVA DEL OLIVO ANTE DIVERSOS MOTORES DE CAMBIO GLOBAL; CON ESPECIAL IMPORTANCIA EN LA SEQUÍA Y EL AUMENTO DE LA TEMPERATURA.
ProyExcel_00508	UNIVERSIDAD DE MALAGA	RAFAEL BLANCO SEPÚLVEDA	EVALUACIÓN Y SEGUIMIENTO DE LAS MEDIDAS DE CONDICIONALIDAD DE LA PAC SOBRE CONTROL DE LA EROSIÓN EN CULTIVOS DE OLIVAR DE MONTAÑA MEDIANTE TÉCNICAS DE ANÁLISIS GEOESPACIAL A ESCALA SUPRAMUNICIPAL
ProyExcel_00515	UNIVERSIDAD DE JAÉN	JOAQUIN CAÑADA BAGO	SISTEMA DE COMPUTACIÓN EN LA NIEBLA PARA DISPOSITIVOS BASADOS EN CONOCIMIENTO EN INTERNET DE LAS COSAS
ProyExcel_00526	UNIVERSIDAD DE MALAGA	BEATRIZ RODRIGUEZ DIAZ	EL PAPEL DE LA INNOVACIÓN EN EL DESEMPEÑO EMPRESARIAL Y EL EMPLEO DE LAS PYMES TURÍSTICAS ANDALUZAS
ProyExcel_00528	UNIVERSIDAD DE JAÉN	RAFAEL LOMAS VEGA	MANEJO DE LA ESCOLIOSIS IDIOPÁTICA DEL ADOLESCENTE A TRAVÉS DE LA EVALUACIÓN Y EL TRATAMIENTO DE LA ALTERACIÓN DE LA PERCEPCIÓN DE LA VERTICALIDAD.
ProyExcel_00531	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FÁTIMA ÁNGELA TERNERO FERNÁNDEZ	FABRICACIÓN MEDIANTE CONSOLIDACIÓN ELÉCTRICA DE NÚCLEOS MAGNÉTICOS ALTAMENTE EFICIENTES A PARTIR DE NANOPARTÍCULAS AGLOMERADAS
ProyExcel_00537	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	JERONIMO GARCIA FERNANDEZ	EL IMPACTO DE LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL EN LAS ENTIDADES Y ORGANIZACIONES DEPORTIVAS ANDALUZAS
ProyExcel_00539	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ÁUREA SIMÓN SORO	A FEMALE HOLOBIONT. REPRODUCTIVE OUTCOME USING DIGITAL TWINS FOR ENDOMETRIOSIS ASSESSMENT
ProyExcel_00541	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	JUAN FRANCISCO GARCÍA MARTÍN	ECONOMÍA CIRCULAR DE LOS ACEITES USADOS Y GRASAS SANDACH (ECODACH)
ProyExcel_00555	FUNDACIÓN I+D DEL SOFTWARE LIBRE	JOSÉ NEGRILLO CÁRDENAS	INCLUYE-ME - ADAPTACIÓN DE EXPERIENCIAS FORMATIVAS EN REALIDADES EXTENDIDAS PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD
ProyExcel_00558	UNIVERSIDAD DE GRANADA	NATALIA ARSENTIEVA	M.M.BAJTÍN EN ESPAÑA:EDICIÓN CRÍTICA DE LOS TRABAJOS SOBRE DOSTOIEVSKI
ProyExcel_00564	UNIVERSIDAD DE GRANADA	JANE HANNAH SCARROW	VOLCANIC CYCLICITY AND SOURCE, CANARY ISLANDS: ZIRCON EVIDENCE (VOLCSCIZE)
ProyExcel_00565	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ANTONIO SANCHEZ CORONILLA	BIOROCKPCM-SAVENERGY: MATRICES BIOROCK-MATERIALES DE CAMBIO DE FASE PARA MEJORAR EL ALMACENAMIENTO DE ENERGÍA TÉRMICA EN MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN
ProyExcel_00569	UNIVERSIDAD DE MALAGA	LORENZO SEVILLA HURTADO	VIRTUALIZACIÓN DE BIENES PATRIMONIALES INDUSTRIALES EN LA PROVINCIA DE MÁLAGA
ProyExcel_00571	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MARÍA DE LA PAZ GAVILÁN DORRONZORO	DIÁLOGO ENTRE EL CENTROSOMA Y LA VÍA DE LA VÍA DE SEÑALIZACIÓN WNT/BETA-CATENINA EN MODELOS DE CÁNCER COLORRECTAL
ProyExcel_00580	FUNDACIÓN I+D DEL SOFTWARE LIBRE	SARA TERRÓN IBÁÑEZ	FAMITUR: VALORACIÓN Y PREDICCIÓN DE LA REPUTACIÓN DIGITAL DE LAS EMPRESAS FAMILIARES DEL SECTOR TURÍSTICO EN ANDALUCÍA Y ANÁLISIS DEL IMPACTO SOBRE SU DESEMPEÑO ECONÓMICO.
ProyExcel_00590	FUNDACIÓN PÚBLICA ANDALUZA PARA LA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN SALUD DE SEVILLA	JUAN MIGUEL GUERRERO MONTÁVEZ	DIAGNÓSTICO GENÉTICO PRECOZ DE ENFERMEDADES RARAS: EXOMA Y CGH-ARRAYS
ProyExcel_00592	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	MARIA JOSE CLEMENTE JIMENEZ	DISEÑO DE NUEVOS CÓCTELES BASADOS EN CASCADAS ENZIMÁTICAS PARA LA DEGRADACIÓN DE DESECHOS HEMICELULÓSICOS (HEMIZYME)
ProyExcel_00594	FUNDACIÓN PÚBLICA ANDALUZA PARA LA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN SALUD DE SEVILLA	ENCARNACION GUTIERREZ CARRETERO	IMPLEMENTACIÓN DE UN PROGRAMA DE DIAGNÓSTICO Y TRATAMIENTO PRECOZ DE LAS INFECCIONES ENDOVASCULARES GRAVES MEDIANTE SECUENCIACIÓN BASADA EN NANOPOROS  ACCESO DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD AI MUNDO LARORAI
ProyExcel_00601	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	LUIS ORTIZ JIMENEZ	ANÁLISIS DE LOS PROCESOS DE TRANSICIÓN DESDE LA ESCUELA AL TRABAJO
ProyExcel_00606	UNIVERSIDAD DE MALACA	EMRE OZMEN	CANON Y ESCRITORAS EN LA PRENSA HISPÁNICA (1750-1850)  MODELADO Y SEGUIMIENTO DE FLORACIÓN DE ALGAS TÓXICAS EN
ProyExcel_00609 ProyExcel_00615	UNIVERSIDAD DE MALAGA FUNDACIÓN I+D DEL SOFTWARE LIBRE	MIGUEL ANGEL LUQUE NIETO FRANCISCO LUIS BENÍTEZ MARTÍNEZ	LA COSTA ANDALUZA (MALGAND) PUBLIC E-TOKEN
ProyExcel_00617	UNIVERSIDAD DE MALAGA	JUAN JOSÉ SERRANO AGUILERA	OPTIMIZACIÓN DEL FLUJO FORZADO INTERNO Y EXTERNO DEL
ProyExcel_00622	FUNDACIÓN PÚBLICA ANDALUZA PARA LA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN SALUD DE SEVILLA	MARIA ANGELES SERRERA FIGALLO	RECEPTOR DE HERRADURA TERMOSOLAR  IDENTIFICACIÓN DE FACTORES DE RIESGO GENÉTICOS Y  ANATÓMICOS OROFARINGEOS EN PACIENTES CON SINDROME  CORONARIO AGUDO QUE ACUDEN A UN PROGRAMA DE  REHABILITACIÓN CARDÍACA Y PREVENCIÓN SECUNDARIA.  SEGUIMIENTO A LARGO PLAZO
ProyExcel_00623	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	ROSARIO ISABEL HERRADA VALVERDE	ANALISIS DE SISTEMAS DE GESTION DEL APRENDIZAJE PARA LA DOCENCIA ONLINE EN EDUCACIÓN SUPERIOR MEDIANTE TÉCNICAS DE LEARNING ANALYTICS
ProyExcel_00625	FUNDACIÓN PÚBLICA ANDALUZA PARA LA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN SALUD DE SEVILLA	JOSÉ LUIS GUTIÉRREZ PÉREZ	CLASIFICACIÓN ENDOSCÓPICA Y ESTUDIO DE EXPRESIÓN GENÉTICA EN LOS PATRONES DE VASCULARIZACIÓN TUMORAL IDENTIFICADOS MEDIANTE EL SISTEMA NARROW BAND IMAGING (NBI) EN CÁNCER ORAL.
ProyExcel_00626	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	JUAN DE DIOS BENÍTEZ SILLERO	PREVENIR EL ACOSO ESCOLAR DESDE LA ASIGNATURA DE EDUCACIÓN FÍSICA UN ESTUDIO LONGITUDINAL A MEDIO PLAZO.
ProyExcel_00639	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	BEATRIZ HORTIGÓN FUENTES	CARACTERIZACIÓN DE LECHADAS A BASE DE DIFERENTES COMPONENTES HIDRÁULICOS ULTRAFINOS PARA REPARACIÓN DE OBRAS DE FÁBRICA
ProyExcel_00644	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	JESÚS GARCÍA LÓPEZ	SÍNTESIS, ESTUDIO COMPUTACIONAL Y REACTIVIDAD DE OXAFOSFETANOS EN LA REACCIÓN DE WITTIG (SCROW).
ProyExcel_00647	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	DIANA MARIA CARDONA MENA	PROBIÓTICOS COMO AGENTES SENOTERAPÉUTICOS
ProyExcel_00650	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	FRANCISCA ROMERO SARRIA	DEVELOPMENT OF HETEROSTRUCTURED PHOTOCATALYSTS WITH BIOCHAR OBTAINED BY PYROLYSIS OF OLIVE OIL INDUSTRY WASTES: EVALUATION FOR WATER DECONTAMINATION AND EXPERIMENTAL APPROACH TO A REAL SYSTEM (ALPECHINES).
ProyExcel_00651	UNIVERSIDAD DE JAÉN	JOSÉ MANUEL FUERTES GARCÍA	ANÁLISIS DE TEXTURA Y GEOMETRÍA EN LA CERÁMICA IBERA MEDIANTE TÉCNICAS DE GEOMETRIC DEEP LEARNING.
ProyExcel_00652	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	EMILIO GALDEANO GÓMEZ	DESARROLLO DE MODELOS SOSTENIBLES DE INTERRELACIÓN AGUA- ENERGÍA-ALIMENTOS. IMPACTOS SOCIO-ECONÓMICOS Y EFECTOS DE LA ECO-INNOVACIÓN
ProyExcel_00653	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	IGNACIO AMATE FORTES	ANÁLISIS DE LOS EFECTOS DE LA DIGITALIZACIÓN DE LA ECONOMÍA ANDALUZA SOBRE LA DESIGUALDAD Y EL MEDIOMBIENTE
ProyExcel_00654	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	GABRIEL JIMENEZ MORENO	OPTIMIZACIÓN DEL ENTRENAMIENTO DE REDES CNNS PARA LA AYUDA AL DIAGNÓSTICO DE ENFERMEDADES TUMORALES. (OPTRAINET)
ProyExcel_00656	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	GRACIA CASTRO DE LUNA	DEEP LEARNING EN EL DIAGNÓSTICO PRECOZ DE LA DEGENERACIÓN MACULAR ASOCIADA A LA EDAD
ProyExcel_00657	UNIVERSIDAD DE JAÉN	PEDRO ANGEL LATORRE ROMAN	PARTICIPACIÓN DEPORTIVA Y NIVELES DE CONDICIÓN FÍSICA DURANTE LA ADOLESCENCIA Y JUVENTUD Y EL ESTADO DE SALUD EN LA EDAD ADULTA. UN ESTUDIO DE SEGUIMIENTO DE 30 AÑOS EN POBLACIÓN ANDALUZA.
ProyExcel_00666	UNIVERSIDAD DE JAÉN	Mª LOURDES MARTÍNEZ CARTAS	ECONOMÍA CIRCULAR MEDIANTE LA TORREFACCIÓN SECA AUTOTÉRMICA DEL ORUJILLO DE ACEITUNA (ECOTOROLIVE)
ProyExcel_00668	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ISABEL MARÍA GÓMEZ GONZÁLEZ	BIOFEEDBACK Y REALIDAD VIRTUAL COMO TERAPIAS ALTERNATIVAS PARA EL CONTROL DE LA IMPULSIVIDAD EN ADOLESCENTES (BRETIA)
ProyExcel_00670	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	LUIS CARRASCO PÁEZ	IMPACTO DEL DETERIORO COGNITIVO EN MUJERES SUPERVIVIENTES AL CÂNCER DE MAMÁ: EFECTOS DE UN PROGRAMA DE EJERCICIO FÍSICO COMBINADO SOBRE SUS FUNCIONES EJECUTIVAS Y DIFERENTES BIOMARCADORES RELACIONADOS CON EL CROSSTALK MUSCULO-CEREBRO.
ProyExcel_00674	UNIVERSIDAD DE JAÉN	ANDRÉS JESÚS RASCÓN LÓPEZ	IMPLEMENTACIÓN DE METODOL OGÍAS PARA LA DETERMINACIÓN DE SUSTANCIAS CONTAMINANTES NO AÑADIDAS INTENCIONADAMENTE (INIAS) EN ENVASES PLÁSTICOS Y ALIMENTOS: CREACIÓN DE UNA BASE DE DATOS DE INIAS DE INTERÉS PARA LA INDUSTRIA Y LA SOCIEDAD (INIASDATA)
ProyExcel_00677	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ANTONIO JOAQUÍN ROMERO BAENA	ANÁLISIS CUANTITATIVO DE RIESGOS Y PROPUESTA DE TECNOLOGÍAS DE RECUPERACIÓN DE SUELOS CONTAMINADOS POR
ProyExcel_00679	UNIVERSIDAD DE JAÉN	TOMÁS FERNÁNDEZ DEL CASTILLO	ELEMENTOS TRAZA EN ZONAS MINERAS  CARACTERIZACIÓN MULTIDISCIPLINAR DE LA EROSIÓN POR CÁRCAVAS EN EL OLIVAR BASADA EN MODELOS GEOESPACIALES

LIBRADO CARRASCO OTERO			20/10/2022	PÁGINA 42/50	
VERIFICACIÓN BndJA5Q3VENMXKXAP2WZ7STX298NPN htt			.juntadeandalucia.es:443/	verificarFirma/	

ProyExcel_00681	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	AMALIA LUQUE SENDRA	CHARACTERIZING AND MONITORING THE HEALTH OF INDUSTRIAL SYSTEMS IN SCARCITY OF DATA AND UNSUPERVISED CLASSIFICATION ENVIRONMENTS (CHANCES).
ProyExcel_00686	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ISABEL MARIA MORENO NAVARRO	BIOMONITORIZACIÓN DE PLAQUICIDAS EN RECOLECTORES EXPUESTOS INDIRECTAMENTE EN ZONAS OLIVARERAS DE ANDALUCÍA (COMARCA DE ESTEPA Y ANTEQUERA). POSIBLES CONSECUENCIAS SOBRE SU SALUD.
ProyExcel_00687	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ISOTTA MAC FADDEN	"MANTENTE REAL: EVALUACIÓN DE UN PROGRAMA MODELO DE PREVENCIÓN DE CONSUMO DE SUSTANCIAS Y PROMOCIÓN DE LA SALUD MENTAL ADAPTADO A ADOLESCENTES EN BARRIOS VULNERABLES"
ProyExcel_00693	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	PEDRO VICENTE MUNUERA-MARTÍNEZ	IDENTIFICACIÓN DE FACTORES DE RIESGO PODALES EN PACIENTES CON DOLOR LUMBAR RADICULAR CRÓNICO. ESTRATEGIAS PREVENTIVAS Y TERAPÉUTICAS (ESTUDIO PIDOLC)
ProyExcel_00694	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	JOSE RAMOS RUIZ	DEBARYOMYCES HANSENII COMO HERRAMIENTA DE CONTROL BIOLÓGICO. HACIA UNA UTILIZACIÓN MÁS RACIONAL DE CONSERVANTES QUÍMICOS EN EMBUTIDOS IBÉRICOS.
ProyExcel_00696	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	NICOLAS GARCIA PEDRAJAS	ENSEMBLES DE CLASIFICADORES MULTI-ETIQUETA BASADOS EN ALGORITMOS EVOLUTIVOS (SAMAEL). APLICACIÓN A LA QUIMIO-Y BIO-INFORMÁTICA.
ProyExcel_00697	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MARÍA DEL PILAR MARTIN RIOS	RECONVERSIÓN TECNOLÓGICA Y DIGITALIZACIÓN DE LA JUSTICIA CIVIL Y PENAL: DESAFÍOS PARA UN PROCESO DEL SIGLO XXI
ProyExcel_00707	UNIVERSIDAD DE JAÉN	BEATRIZ GONZÁLEZ-CORROCHANO	RETENCIÓN DE METALES PESADOS EN ÁRIDOS LIGEROS ARTIFICIALES FABRICADOS A PARTIR DE RESIDUOS MINEROS Y RESIDUOS DE COMPOSITES DE FIBRA DE CARBONO (ALA-ECOCIR)
ProyExcel_00711	UNIVERSIDAD DE JAÉN	VENTURA SALAZAR GARCÍA	PARTÍCULAS FOCALES DEL ESPAÑOL (FOCAL-ESP)
ProyExcel_00716	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	IGNACIO ALCALDE SÁNCHEZ	DIVULGARIS  LA POTENCIALIDAD DEL ASTROTURISMO EN ANDALUCÍA. UNA
ProyExcel_00720	UNIVERSIDAD DE CORDOBA	TOMAS JESUS LOPEZ-GUZMAN GUZMAN	APUESTA POR EL FOMENTO DE LA CIENCIA Y DEL TURISMO SOSTENIBLE EN ZONAS RURALES. GRANITOS ALCALINOS Y PERALCALINOS (TIPO-A) DE IBERIA. UN
ProyExcel_00736	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA	ANTONIO CASTRO DORADO	ESTUDIO COMBINADO EXPERIMENTAL, GEOQUÍMICO Y GEOCRONOLÓGICO SOBRE LA GENERACIÓN DE LOS MAGMAS
ProyExcel_00741	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	RAQUEL LOPEZ ORTEGA	RÉGIMEN JURÍDICO DE LA CONTRATACIÓN ELECTRÓNICA Y LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL ANTE LOS RETOS PLANTEADOS POR LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL EN UN MUNDO GLOBALIZADO
ProyExcel_00759	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	CRISTINA ARCE JIMENEZ	"IDENTIFICACIÓN DE DEFECTOS EN PIEZAS CURADAS DE CERDO IBÉRICO MEDIANTE TÉCNICAS DE ANÁLISIS NO DESTRUCTIVAS"
ProyExcel_00761	FUNDACIÓN PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CADIZ - FIBICA	MARINA MURILLO PINEDA	APPLICATION OF NOVEL CELLULAR MODELS AND IMAGING TOOLS TO IDENTIFY NEW TARGETS FOR TUBEROUS SCLEROSIS DISEASE
ProyExcel_00774	UNIVERSIDAD DE GRANADA	JENNIFER SOLANO PARADA	DESARROLLO DE UN TÉCNICA DE DETECCIÓN DE TOXOPLASMA GONDII A PARTIR DE PRODUCTOS CÁRNICOS (DETECTOX)
ProyExcel_00775	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	AURORA MARÍA LABIO BERNAL	POLÍTICAS DE COMUNICACIÓN, PLATAFORMAS SVOD Y VALORES DE IGUALDAD EN ANDALUCÍA. ANÁLISIS DE LA FICCIÓN AUDIOVISUAL EN ADOLESCENTES Y JÓVENES PARA UNA BUENA GOBERNANZA (2022-24)
ProyExcel_00786	INSTITUTO ANDALUZ DE CIENCIAS DE LA TIERRA	ANTONIO L. DELGADO HUERTAS	USO DE LAS RAZONES 15N/14N EN LA DETERMINACIÓN DE MANEJOS ECOLÓGICOS EN FRUTAS Y HORTALIZAS.
ProyExcel_00788	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MANUEL PORTAVELLA GARCIA	CONSECUENCIAS DEL PRE Y POST TRATAMIENTO CON CANNABIDIOL SOBRE LOS EFECTOS PSICOGÉNICOS A LARGO PLAZO DEBIDOS A LA PRE-EXPOSICIÓN A 49-TETRAHIDROCANNABINOL EN LA ADOLESCENCIA.
ProyExcel_00794	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	JESUS CLAUDIO PEREZ GALVEZ	DISEÑO Y APLICACIÓN DE UN INDICADOR SINTÉTICO DE ACCESIBILIDAD TURÍSTICA. DIACNÓSTICO DE LOS ESPACIOS MARINO-COSTEROS PROTEGIDOS DE ANDALUCÍA ((ISACTUR ANDALUCÍA)
ProyExcel_00798	FUNDACIÓN PÚBLICA ANDALUZA PARA LA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN SALUD DE SEVILLA	LUIS DE LA CRUZ MERINO	ANÁLISIS DEL PERFIL INMUNITARIO EN SANGRE PERIFÉRICA Y DE LA MICROBIOTA MICROBIOMA- METAGENÓMICA INTESTINAL EN CARCINOMA DE MAMA AVANZADO TRIPLE NEGATIVO
ProyExcel_00805	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	AURORA DEL ROCIO GIL DE CASTRO	POWER QUALITY, RELIABILITY AND SAFETY OF LIGHTING SYSTEMS THROUGH IOT EDGE COMPUTING PLATFORM (ELYSIUM)
ProyExcel_00809	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	LUIS PARRAS ALCÁNTARA	HOW MUCH SOIL ORGANIC CARBON CAN BE STORED IN THE ANDALUSIAN OLIVE GROVES? THE ROLE OF SOIL ORGANIC CARBON IN THE CLIMATE SOLUTION LINKED TO EU SOIL STRATEGY FOR 2030
ProyExcel_00830	FUNDACIÓN I+D DEL SOFTWARE LIBRE	MARIANO GUILLERMO CARUSO	TÉCNICAS CUÁNTICAS PARA GUIAR LA FIJACIÓN DE NITRÓGENO (QUAN-FIX)
ProyExcel_00831	FUNDACIÓN I+D DEL SOFTWARE LIBRE	NOEMÍ MARTA FUENTES GARCÍA	DIANA: ASESOR PARA LA DIGITALIZACIÓN ANDALUZA EVALUACIÓN Y DESARROLLO DE LA HUMANIZACIÓN DEL CUIDADO
ProyExcel_00836	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ANA MARÍA PORCEL GÁLVEZ	EVALOACION 1 DESARROLLO DE LA HOMANIZACION DEL CIDIDADO DEL SISTEMA SANITARIO PÚBLICO DE ANDALUCÍA EN UNIDADES DE USUARIOS COMPLEJOS Y DE URGENCIAS HOSPITALARIAS: ATENCIÓN A LA FRAGILIDAD, PREVENCIÓN DE EVENTOS ADVERSOS, E IMPACTO DE LA RELACIÓN ENFER
ProyExcel_00850	FUNDACIÓN UNIVERSIDAD LOYOLA ANDALUCIA	TERESA TORRECILLAS LACAVE	RIESGOS DE LA APLICACIÓN LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN EL TRABAJO PERIODÍSTICO Y OPORTUNIDADES PARA LA LUCHA CONTRA LA DESINFORMACIÓN Y LA POLARIZACIÓN EN ENTORNOS SOCIALES (IACOMRED)
ProyExcel_00851	FUNDACIÓN TECNOVA. FUNDACIÓN PARA LAS TECNOLOGÍAS AUXILIARES DE LA AGRICULTURA.	CAROLINA SÁNCHEZ BARRANCO	PHENOSALUS: DESARROLLO Y VALIDACIÓN DE HERRAMIENTAS/METODOLOGÍAS PARA FENOTIPAR LA INCIDENCIA Y LA CONSERVACIÓN DE INÓCULOS DE PATOLOGÍAS FÚNGICAS Y VÍRICAS EN CULTIVOS HORTÍCOLAS.
ProyExcel_00856	UNIVERSIDAD DE HUELVA	SOFÍA MARÍA MARTÍNEZ SÁNCHEZ	EFECTIVIDAD DE PILATES SOBRE LA SALUD MENTAL EN ADOLESCENTES DE ANDALUCÍA Y BAJA CALIFORNIA EN FUNCIÓN DEL GÉNERO.
ProyExcel_00862	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	JEZABEL SÁNCHEZ ONETO	APLICACIÓN DE PROCESOS HIDROTÉRMICOS PARA LA PRODUCCIÓN DE BIOCOMBUSTIBLES A PARTIR DE BIOMASA ALGAL (HIDROALGAE)
ProyExcel_00869	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	MARÍA ISABEL MORALES SANCHEZ	"ENREDADAS. LAS ESCRITORAS ANDALUZAS Y LAS NUEVAS ESTRATEGIAS DE CREACIÓN LITERARIA EN LA SOCIEDAD DIGITAL"
ProyExcel_00872	FUNDACIÓN CITOLIVA	CARMEN CAPISCOL PÉREZ DE TUDELA	OLIVEGEL-OLEOGELES DE AOV/E CON FUNCIONALIDAD COMO GRASA SATURADA PERO DE ELEVADA CALIDAD NUTRICIONAL Y SALUDABLE
ProyExcel_00880	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	EVA CONTRERAS ARRIBAS	SEGUIMIENTO INTEGRADO DE LA TURBIDEZ EN EMBALSES Y TRAMOS FLUVIALES AFECTADOS POR REGULACIÓN Y DE SUS IMPACTOS (FOLLOWDOWN)
ProyExcel_00883	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	MOISÉS MARTÍNEZ BRACERO	MUESTREO DE HONGOS FITOPATÓGENOS COMO HERRAMIENTA PARA PREDECIR LA COSECHA DE VID (FITOVID)
ProyExcel_00895	FUNDACIÓN PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CADIZ - FIBICA	FERNANDO BUGATTO GONZÁLEZ	CARACTERIZACIÓN DIFERENCIAL DEL NITROSOPROTEOMA PLACENTARIO PROCEDENTE DE EMBARAZOS COMPLICADOS CON OBESIDAD PREGRÁVIDA Y/O DIABETES GESTACIONAL (ESTUDIO PLACENT-ÓMICA)
ProyExcel_00896	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ROSALBA MANCINAS CHÁVEZ	SMARTPHONE Y DESINFORMACIÓN EN TIEMPOS DE COVID: VULNERABILIDAD DE LAS PERSONAS MAYORES ANTE EL CONSUMO DE INFORMACIÓN
ProyExcel_00899	UNIVERSIDAD DE JAÉN	JOAQUÍN ABOLAFIA COBALEDA	IDENTIFICACIÓN DE NEMATODOS DE DUNAS COSTERAS DEL SUR Y ESTE DE LA PENÍNSULA IBÉRICA Y SU POSIBLE UTILIZACIÓN PARA LA DETECCIÓN DE LA DESERTIZACIÓN.
ProyExcel_00900	UNIVERSIDAD DE MALAGA	RAFAEL MARCOS LUQUE BAENA	MEJORA DE LA CALIDAD VISUAL DE IMÁGENES RADIOLÓGICAS MEDIANTE APRENDIZAJE PROFUNDO
ProyExcel_00902	UNIVERSIDAD DE GRANADA	EMILIO JESÚS LIZARTE SIMÓN	RIESGO DE ABANDONO TEMPRANO EN ESTUDIANTES DE FORMACIÓN PROFESIONAL SUPERIOR EN ANDALUCÍA: CAUSAS, PERFILES DE ABANDONO Y ACCIONES PREVENTIVAS
ProyExcel_00905	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	ANA JIMENEZ CANTIZANO	EXPLORACIÓN DE LA DIVERSIDAD GENÉTICA DE LA VARIEDAD DE VID PALOMINO FINO PARA MEJORAR SU ADAPTACIÓN A LAS NUEVAS CONDICIONES DE CULTIVO
ProyExcel_00909	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	ALBA PAÑOS PEREZ	NUEVO PARADIGMA DE LA CAPACIDAD JURÍDICA: UNA PERSPECTIVA TRANSVERSAL E INTEGRADORA DEL APOYO A LAS PERSONAS CON
ProyExcel_00918	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	JOSE IGNACIO CANDÓN MENA	DISCAPACIDAD  JUVENTUD, PARTICIPACIÓN Y DESARROLLO LOCAL EN EL TERCER
,	The state of the services		SECTOR DE LA COMUNICACIÓN ANDALUZ

ProyExcel_00919	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	MACARENA LARA MEDINA	IN RURE. LAS VILLAS COMO CENTROS DE EXPLOTACIÓN Y MODELO DE OCUPACIÓN TERRITORIAL EN ÉPOCA ROMANA EN LA DEPRESIÓN FLUVIAL DE ARCOS Y DE BORNOS (CÁDIZ)
ProyExcel_00924	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	ENRIQUETA MARTÍN-CONSUEGRA FERNÁNDEZ	PRADERAS MEDITERRÁNEAS EN TECHOS VERDES: NUEVOS ECOSISTEMAS URBANOS EN AZOTEAS ANDALUZAS QUE AYUDAN A MITIGAR EL CAMBIO CLIMÁTICO (PRATEVEAN)
ProyExcel_00925	UNIVERSIDAD DE JAÉN	JUAN ALBERTO DEL REAL ALCALÁ	CONTRIBUCIÓN A UNA SOCIEDAD INCLUSIVA Y SOCIALMENTE INNOVADORA QUE CAMINA HACIA LA 3º DÉCADA DEL SIGLO XXI DESDE LOS DERECHOS HUMANOS Y LA CALIDAD DEMOCRÁTICA
ProyExcel_00928	UNIVERSIDAD DE GRANADA	EMILIO FERNÁNDEZ VARÓN	INTEGRACIÓN FARMACOGENÉTICA-FARMACOCINÉTICA EN EL TRATAMIENTO DE LA ENFERMEDAD INFLAMATORIA INTESTINAL CON FÁRMACOS BIOLÓGICOS DE ÚLTIMA GENERACIÓN (USTEKINUMAB Y VEDOLIZUMAB).
ProyExcel_00932	UNIVERSIDAD DE MALAGA	CARLOS FRANCISCO RODRÍGUEZ CASO	ENGINEERING RELIABLE TISSUE COMPUTATION (ERTIC)
ProyExcel_00936	FUNDACION TECNOVA. FUNDACIÓN PARA LAS TECNOLOGÍAS AUXILIARES DE LA AGRICULTURA.	CAROLINA CLARA MARTÍNEZ GAITÁN	CARACTERIZACIÓN NUTRICIONAL DE CULTIVOS HORTÍCOLAS PROTEGIDOS BAJO CONDICIONES DE ESTRÉS LUMÍNICO Y SALINO MEDIANTE TECNOLOGÍAS ÓMICAS- SAVIA+
ProyExcel_00937	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	ANDRES DE LA CRUZ MUÑOZ	MOVIMIENTO ANIMAL COMO INDICADOR DEL CAMBIO GLOBAL
ProyExcel_00938	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INMACULADA BELLIDO ESTEVEZ	MICROARN EN DOLOR CRÓNICO EN PACIENTES CON SARCOPENIA
ProyExcel_00941	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	SERAFIN JESUS CRUCES MONTES	EMOCIONES DEL VINO DE JEREZ. SENSORIMETRÍA Y ANÁLISIS BIOMÉTRICO PARA EL DESARROLLO DE SU MARKETING Y PUBLICIDAD
ProyExcel_00963	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	MANUEL ALBORNOZ CABELLO	ANÁLISIS DE UN PROGRAMA DE E-SALUD PARA EL ABORDAJE TERAPÉUTICO DE LA CERVICALGIA MECÂNICA INESPECÍFICA: ENSAYO CLÍNICO A DOBLE CIEGO
ProyExcel_00967	UNIVERSIDAD DE JAÉN	FRANCISCO RAMON FEITO HIGUERUELA	HERRAMIENTA SOFTWARE PARA VISUALIZACIÓN, GESTIÓN Y ANÁLISIS DE DATOS LIDAR E HIPERESPECTRÁLES. APLICACIÓN A SUELOS DE OLIVAR.
ProyExcel_00975	UNIVERSIDAD DE MALAGA	FRANCISCO ANGEL MORENO DUEÑAS	SISTEMA DE ASISTENCIA PARA LA EVALUACIÓN DE LA EPILEPSIA
ProyExcel_00979	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	CARMEN BORGE RODRÍGUEZ	ESTUDIO EPIDEMIOLÓGICO DE LAS PRINCIPALES ZOONOSIS QUE AFECTAN A LOS ANIMALES DE COMPAÑÍA EN CENTROS DE ACOGIDA Y COLONIAS FELINAS DE ANDALUCÍA. (ONEPET)
ProyExcel_00985	UNIVERSIDAD DE JAÉN	FRANCISCO JOSÉ MUÑOZ RODRÍGUEZ	AUTOCONSUMO FOTOVOLTAICO EN PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS DE ANDALUCÍA. CONTRIBUCIÓN A LA GENERACIÓN DISTRIBUIDA. ACOF. PYMES
ProyExcel_00987	CONSORCIO IFMIF-DONES	JORGE MAESTRE HEREDIA	DONES LIMPIA
ProyExcel_01010	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	MILAGROSA OLIVA RAMIREZ	CONSTRUPLAS: USO DE RESIDUOS PLASTICOS COSTEROS COMO ADITIVOS EN LA INDUSTRIA LADRILLERA
ProyExcel_01011	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	CRISTINA PINEDO RIVILLA	ESTUDIO DEL METABOLISMO SECUNDARIO DE LOS HONGOS CAUSANTES DE ENFERMEDADES DE LA MADERA DE LA VID, SEIMASTOPORIUM VITIS-VINIFERA, DIDYMELLA GLOMERATA Y DIAPORTHE AMPELINA. DESARROLLO DE NUEVAS ESTRATEGIAS PARA SU CONTROL.
ProyExcel_01016	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	ALMUDENA AGUINACO MARTÍN	NANOMATERIALES CON APLICACIONES FOTOCATALÍTICAS PARA EL DESARROLLO SOSTENIBLE
ProyExcel_01018	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ROSA ISABEL MARTÍNEZ LILLO	DINÁMICAS TRANSNACIONALES, FLUJOS MIGRATORIOS Y CAMBIOS POLÍTICO-SOCIALES EN UN ESPACIO TRIANGULAR: AMÉRICA LATINA Y EL CARIBE/EUROPA OCCIDENTAL/MUNDO ÁRABO-ISLÁMICO
ProyExcel_01021	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCÍA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO - FIBAO	LUIS ALBENDIN GARCÍA	EVOLUCION DEL BURNOUT Y SU RELACION CON LA COVID 19 EN PROFESIONALES DE ENFERMERIA DE ATENCIÓN PRIMARIA. UN ESTUDIO LONGITUDINAL
ProyExcel_01023	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCÍA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO - FIBAO	MARÍA JOSEFA AGUILAR CORDERO	ENSAYO CLÍNICO ALEATORIZADO CON SUPLEMENTACIÓN DE VITAMINA D Y PREVALENCIA DE COVID-19 EN MUJERES EMBARAZADAS Y SUS RECIÉN NACIDOS
ProyExcel_01027	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ALVARO JIMENEZ SANCHO	LA VETUS URBS DE ITALICA. ARQUEOLOGÍA Y REHABILITACIÓN URBANA SOSTENIBLE.
ProyExcel_01030	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOSANITARIA DE ANDALUCÍA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO - FIBAO	LYDIA Mª MARTÍN MARTÍN	EFECTIVIDAD DE UN PROGRAMA MULTIMODAL (E-COGPATION) PARA EL TRATAMIENTO COGNITIVO Y LA MEJORA DEL DESEMPEÑO OCUPACIONAL EN MUJERES SUPERVIVIENTES DE CÂNCER DE MAMA
ProyExcel_01032	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	M. INMACULADA MENACHO JIMENEZ	APPRECO: APLICACIÓN INFORMÁTICA PARA EL REGISTRO COGNITIVO-CONDUCTUAL EN HOMBRES CONDENADOS POR UN DELITO DE VIOLENCIA DE GÉNERO EN EL CONTEXTO DE MEDIDAS ALTERNATIVAS
ProyExcel_01033	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	AROA ORREQUIA-BAREA	ELABORACIÓN DE UN CORPUS PARALELO MULTILINGÜE DE ONOMATOPEYAS (COPO)
ProyExcel_01034	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	JOSÉ ARTURO PRADA OLIVEIRA	DETERMINACIÓN DE BIOMARCADORES PRONÓSTICOS DE LA REMISIÓN DE LA DIABETES MELLITUS TIPO 2 (TZDM) TRAS CIRUGÍA BARIÁTRICA: PAPEL DE LOS MIRNAS CIRCULATIES.
ProyExcel_01035	FUNDACIÓN PUBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD	MIGUEL ÁNGEL ARMENGOL DE LA HOZ	PRAETORIA (PLATAFORMA ANDALUZA DE DESARROLLO DE SISTEMAS DE SOPORTE DECISIÓN CLÍNICA)
ProyExcel_01038	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	MANUEL JESÚS GÁZQUEZ GONZÁLEZ	APROVECHAMIENTO DE LOS RECURSOS CONTENIDOS EN LOS SÓLIDOS INATACADOS GENERADOS EN LA INDUSTRIA DE PRODUCCIÓN DE DIÓXIDO DE TITANIO
ProyExcel_01040	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	GABRIEL GONZALEZ DE LA TORRE BENITEZ	INTERVENCIÓN PSICOTECNOLÓGICA BASADA EN REALIDAD VIRTUAL PARA LA REDUCCIÓN DE LA ANSIEDAD EN PACIENTES DE RADIODIAGNÓSTICO Y CIRUGÍA GENERAL



## ANEXO VI – SOLICITUDES EXCLUIDAS

N.º EXPEDIENTE	ENTIDAD	DENOMINACIÓN DE LA ACTIVIDAD PROPUESTA	MOTIVO EXCLUSIÓN
ProyExcel_00010	UNIVERSIDAD DE MALAGA	EDICIÓN DE LOS MATERIALES DEL DICCIONARIO DE AUTORIDADES (1770-1829) DESDE LA PERSPECTIVA DE LAS HUMANIDADES DIGITALES (PROYECTO DA2)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00018	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MONITORING BIODIVERSITY USING GENOMICS (MONITOMICS)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00034	UNIVERSIDAD DE GRANADA	EL PRESTIGIO DE LAS MUJERES EN LOS ESPACIOS PÚBLICOS. ESTRATEGIAS Y ACCIONES DE LEGITIMACIÓN A LO LARGO DE LA HISTORIA	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00035	UNIVERSIDAD DE GRANADA	HERRAMIENTAS PARA DISEÑAR TRANSICIONES EN SOBERANÍA ALIMENTARIA Y ENERGÉTICA EN GRANADA (FOOD-LIVING LAB)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00036	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MÓDULOS HARDWARE DE SEGURIDAD POST-QUÁNTICA PARA BLOCKCHAIN EN DISPOSITIVOS IOT (CHAINPOSQIOT)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00037	UNIVERSIDAD DE GRANADA	RED DE SUMINISTRO, EMOCIONES COLECTIVAS Y DESARROLLO DE CAPACIDADES DINÁMICAS	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00038	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CHALLENGES OF THE WELFARE STATE	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00050	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ESTUDIO MULTIDISCIPLINAR DE LA VIABILIDAD DE SALVIA GRANATENSIS (LABIATAE): ASPECTOS REPRODUCTIVOS E INTROGRESIÓN GENÉTICA.	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00056	UNIVERSIDAD DE GRANADA	SAFE-VOLCANO: SEISMIC SIGNAL ANALYSIS AND FEATURE EXTRACTION USING DEEP LEARNING OF LA PALMA VOLCANO	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00057	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MANEJANDO LA DEGRADACIÓN DEL SUELO EN EL VIÑEDO ANDALUZ. UN ENFOQUE MULTIDISCIPLINAR A LARGO PLAZO -MIVINE-	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00067	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ESTUDIO DE INCIDENCIA Y PRONÓSTICO DE CÁNCER ORAL EN LA POBLACIÓN CON DIABETES MELLITUS EN ANDALUCÍA. PERIODO 2018-2022	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00072	UNIVERSIDAD DE GRANADA	EFECTOS DE LA APLICACIÓN DE UN PROGRAMA DE ACTIVIDADES ASISTIDAS CON PERROS (AAP) SOBRE LOS NIVELES DE ESTRÉS ACADÉMICO EN ESTUDIANTES UNIVERSITARIOS (DAAP-SL)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00077	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CUTTING OFF THE MOLECULAR DIALOG BETWEEN ENDOMETRIAL STROMAL CELLS AND MACROPHAGES IN THE PATHOGENESIS OF THE ENDOMETRIOSIS – A PROPOSAL OF TREATMENT	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00083	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MEDIDAS E INSTRUMENTOS PARA FOMENTAR LA TRANSPARENCIA SOBRE SOSTENIBILIDAD DE LOS GOBIERNOS LOCALES MEDIANTE NUEVAS TECNOLOGÍAS EN ENTORNOS DIGITALES	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00089	UNIVERSIDAD DE GRANADA	MEJORA DE LA COMPETENCIA DOCENTE BILINGÜE A TRAVÉS DE HERRAMIENTAS DE AUTOEVALUACIÓN Y RECURSOS ONLINE PARA EL PROFESORADO DE ÁREAS NO LINGUISTICAS EN NIVELES NO UNIVERSITARIOS	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00091	ESCUELA DE ESTUDIOS HISPANOAMERICANOS - INSTITUTO DE LA HISTORIA	FLAMENCO, LITERATURA Y ARTES ESCÉNICAS EN MÉXICO Y EL CONO SUR (1936-1959) (FLA/AMEX II)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00093	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ECO-BRAIN PROJECT: EXERCISE, CONTAMINATION & THE BRAIN	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00098	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ANALIZANDO MODELOS DE INCORPORACIÓN Y DISURSO POLÍTICO EN ÁREAS DE RECEPCIÓN Y ASENTAMIENTO DE MIGRANTES EN ANDALUCÍA Y SICILIA (MIGRANTMODES)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00108	UNIVERSIDAD DE GRANADA	INTEGRACIÓN DE LA GENÓMICA FUNCIONAL EN MODELOS INVERTEBRADOS PARA EVALUAR LA INTERACCIÓN TRIPARTITA PROBIÓTICOS-PATÓGENOS- HOSPEDADOR	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00109	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	FUNCIONES CEREBRALES QUE HACEN POSIBLE EL APRENDIZAJE SOCIAL Y TAREAS RELACIONADAS	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00110	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	EFECTO DE LA MANIPULACIÓN FARMACOLÓGICA DE LAS CÉLULAS GLIALES DEL HIPOCAMPO EN PROCESOS COGNITIVOS DE RATONES SANOS Y EN MODELOS DE NEUROINFLAMACIÓN	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00117	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	SPATIO-TEMPORAL RESPONSE OF CEREBELLAR NEURONS TO TRANSCRANIAL ELECTRICAL STIMULATION.	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00121	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	LA PROYECCIÓN GEOPOLÍTICA DE ESPAÑA: FACTORES DEFINITORIOS, MECANISMOS DE ARTICULACIÓN Y ESCENARIOS FUTUROS	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00137	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	MODELOS PREDICTIVOS EN ESPACIOS DE MUY ALTA DIMENSIONALIDAD	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00141	UNIVERSIDAD DE GRANADA	EFFICACY OF A METAL-DOPED COMPOSITE RESIN SYNTHESISED BY HERBAL PHYTOCHEMISTRY	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00142	UNIVERSIDAD DE GRANADA	UTILIZACIÓN DE RESIDUOS DE LA INDUSTRIA OLEÍCOLA PARA LA OBTENCIÓN DE COMPUESTOS CON ACTIVIDAD ANTI-SARS-COV-2, ANTIINFLAMATORIA, ANTICANCERÍGENA Y ANTIPARASITARIA (OLIVEHEALTH)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00146	UNIVERSIDAD DE GRANADA	RESTAURACIÓN ECOLÓGICA FORESTAL: ÉXITO DE ESTABLECIMIENTO MEDIANTE SIEMBRA VERSUS PLANTACIÓN FOREST ECOLOGICAL RESTORATION: ESTABLISHMENT SUCCESS UNDER SEEDING VERSUS PLANTING IREFORESTAI	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00151	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGÍA DEL DESARROLLO - CSIC	CARACTERIZACIÓN DE LOS PROGENITORES ENDOTELIALES VASCULARES: RELEVANCIA CLÍNICA EN PATOLOGÍA ISQUÉMICA NEURO-VASCULAR EN NEONATOS Y MODULACIÓN POR EL PROCESO DE INFLAMACIÓN.	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00159	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	THE IMAGE OF ANDALUSIA IN SPANISH TEXTS TRANSLATED INTO ENGLISH IN THE UNITED STATES AND THE UNITED KINGDOM: AN ANALYSIS WITH A GENDER PERSPECTIVE IN NOVEL, THEATER, ESSAY AND TOURISM MATERIAL (1950-2020).	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00169	UNIVERSIDAD DE GRANADA	BIG DATA Y MACHINE LEARNING PARA INFERENCIA DE PARÂMETROS A PARTIR DE ENCUESTAS SANITARIAS PROBABILÍSTICAS Y NO PROBABILÍSTICAS Y DE REGISTROS (INFEREG)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00171	UNIVERSIDAD DE MALAGA	ECONOMICS OF THE OUTER SPACE: MARKET FAILURES, GLOBAL COMMON GOODS, AND EXTERNALITIES (ECO-EXT)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00189	FUNDACIÓN PÚBLICA ANDALUZA PARA LA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN SALUD DE SEVILLA	DISEÑO Y DESARROLLO DE HERRAMIENTAS MOLECULARES DE ALTO RENDIMIENTO PARA LA BÚSQUEDA DE DIANAS TERAPÉUTICAS EN EL MANEJO DE LOS PACIENTES ONCOLÓGICOS PEDIÁTRICOS	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00196	UNIVERSIDAD DE GRANADA	EL INFLAMO-MICROBIOMA COMO DIANA DIAGNÓSTICA Y TERAPÉUTICA EN EL CÁNCER COLORRECTAL	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00197	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CONSEJO DE ADMINISTRACIÓN ANTE LA SOCIEDAD: INFLUENCIA DE SU DIVERSIDAD EN LA RESPONSABILIDAD SOCIAL DE LA EMPRESA	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00198	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CARACTERIZACIÓN DE MICROBIOMA Y MIRNOMA INTESTINAL ASOCIADO A ALTERACIONES AUTOINMUNES Y GASTROINTESTINALES EN PACIENTES CON HIPOFOSFATASIA. IMPLEMENTACIÓN DE NUEVAS ESTRATEGIAS PARA EL DIAGNÓSTICO DE LAS COMPLICACIONES MULTISISTÉMICAS ASOCIADAS.	INCOMPATIBILIDAD

	LIBRADO CARRASCO OTERO			PÁGINA 45/50	
			.juntadeandalucia.es:443/	verificarFirma/	

ProyExcel_00203	UNIVERSIDAD DE GRANADA	NUEVOS ENFOQUES METABOLÓMICOS PARA EL ESTUDIO DE LA ENFERMEDAD DEL HÍGADO GRASO NO ALCOHÓLICO EN CASOS DE OBESIDAD Y DIABETES	DUPLICACIÓN
ProyExcel_00206	UNIVERSIDAD DE GRANADA	EXPLORING GENERATIVE ADVERSARIAL NETWORKS FOR VOLCANO-SEISMIC SIGNAL PROCESSING	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00207	UNIVERSIDAD DE GRANADA	IMPACTO DEL VIROMA INTESTINAL EN EL PROCESO INMUNO-INFLAMATORIO IMPLICADO EN EL CÁNCER COLORRECTAL	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00213	UNIVERSIDAD DE GRANADA	LAS JUDERÍAS DEL REINO DE GRANADA TRAS LA EXPULSIÓN (1492-1700). LOS LAZOS INVISBILES: ANDALUCÍA Y SU PROYECCIÓN INTERNACIONAL EN LA EDAD MODERNA. SIRG (JUDEGRAN)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00214	INSTITUTO DE INVESTIGACIONES QUÍMICAS - CSIC	CARBOHYDRATES FOR STRUCTURED AND LIGHT-DRIVEN DELIVERY (GLYCOCAPSIDS)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00221	UNIVERSIDAD DE GRANADA	TOMOSED: DESARROLLO CONCEPTUAL Y METODOLÓGICO DE LA TOMOGRAFÍA COMPUTERIZADA COMO TÉCNICA DE ANÁLISIS SEDIMENTARIO INTEGRAL: APLICACIÓN EN EL GOLFO DE CÁDIZ Y MAR DE ALBORÁN	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00228	UNIVERSIDAD DE MALAGA	MÉTODOS MULTIOBJETIVO PARA LA TOMA DE DECISIONES: NUEVAS PROPUESTAS METODOLÓGICAS PARA LA INTERACCIÓN ENTRE ALGORITMO Y DECISOR: UNA APLICACIÓN A LA SATISFACCIÓN DEL ALUMNADO ANDALUZ	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00240	UNIVERSIDAD DE MALAGA	AVANCES CONTINUOS Y DISCRETOS EN TEORÍA DE HOMOTOPÍA MODERNA	DUPLICACIÓN
ProyExcel_00244	UNIVERSIDAD DE GRANADA	PLATELET AND TUMOR DERIVED EXTRACELLULAR VESICLES (EVS) AS DIRECTORS OF CARCINOGENESIS AND METASTASIS IN PANCREATIC CANCER	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00254	UNIVERSIDAD DE GRANADA	CONSECUENCIAS DEL ESTRÉS PERINATAL EN LAS MUJERES CON ENFERMEDAD AUTOINMUNE Y SU DESCENDENCIA: SÍNDROME ANTIFOSFOLÍPIDO Y LUPUS ERITEMATOSOS SISTÉMICO.	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00262	INSTITUTO DE BIOQUÍMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS - CSIC	THE RESPONSE TO TRANSLATIONAL STRESS IN THE CYANOBACTERIUM ANABAENA SP. PCC 7120. ROLE OF TRNA-SPECIFIC RNASES AND RNA REPAIR ENZYMES	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00266	INSTITUTO GEOLOGICO MINERO DE ESPAÑA	IMPACT OF CLIMATE CHANGE ON GROUNDWATER RECHARGE	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00267	UNIVERSIDAD DE JAÉN	BIORREMEDIACIÓN DE AGUAS CONTAMINADAS CON METALES PESADOS Y LITIO. OBTENCIÓN DE NANOPARTÍCULAS Y ESCALADO DEL PROCESO	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00270	UNIVERSIDAD DE GRANADA	GOBERNANZA MULTINIVEL Y GARANTÍA DE DERECHOS EN LA SOCIEDAD DIGITAL. NUEVOS RETOS DE REGULACIÓN NORMATIVA.	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00276	UNIVERSIDAD DE JAÉN	NANOENCAPSULATED NEUROGLOBIN: TOWARDS AN EFFECTIVE THERAPY AGAINST STROKE / NEUROGLOBINA NANOENCAPSULADA: HACIA UNA TERAPIA EFICAZ FRENTE AL ICTUS	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00278	UNIVERSIDAD DE GRANADA	ROL DEL SEXO EN LAS ADAPTACIONES METABÓLICAS INDUCIDAS POR EL EJERCICIO FÍSICO: IMPACTO DE LA HORA DEL DÍA Y LA INTENSIDAD (SEXMETABOLIC)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00281	UNIVERSIDAD DE GRANADA	STEMHEALING. ABORDAJE TERAPÉUTICO DE ÚLCERAS VENOSAS MEDIANTE EL USO DE CÉLULAS MADRE MESENQUIMALES ALOGÉNICAS DERIVADAS DE TEJIDO ADIPOSO	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00288	UNIVERSIDAD DE HUELVA	LA FORTIFICACIÓN SEÑORIAL, ENCLAVE DE MEMORIA	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00289	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	VINCULANDO BIODIVERSIDAD Y SERVICIOS ECOSISTÉMICOS: FUNCIONES DE ECOSISTEMAS DEPENDIENTES DE AGUAS SUBTERRÂNEAS EN ZONAS ÂRIDAS (LINKING ZIZIPHUS)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00292	INSTITUTO DE AGRICULTURA SOSTENIBLE	CARACTERIZACIÓN DE LAS NECESIDADES HÍDRICAS DE UNA PLANTACIÓN DE PISTACHO EN DESARROLLO EN EL VALLE DEL GUADALQUIVIR	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00299	UNIVERSIDAD DE MALAGA	LITERATURA, GÉNERO Y COMUNIDADES OCULTISTAS (1840-1920): NUEVAS TENDENCIAS Y PERSPECTIVAS	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00301	UNIVERSIDAD DE MALAGA	LA CONTRIBUCIÓN DEL TRABAJO DECENTE A LA CONSECUCIÓN DE LOS OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00305	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	SOFT-UAVS WITH MORPHING CAPABILITIES FOR ENVIRONMENTAL SAFE INTERACTION (SAFEST)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00308	INSTITUTO DE CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCÍA	ANÁLISIS DE LA TRANSFERENCIA DE METALES DESDE ELEMENTOS DEL PATRIMONIO ARQUEOLÓGICO SUBACUÁTICO A MACROALGAS MARINAS (PASALMET).	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00321	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DIMMIES CRISTIANOS EN EL SUR DE AL-ANDALUS: ANÁLISIS ARQUEOLÓGICO SOBRE SU IDENTIDAD Y AGENCIA CAMPESINA	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00329	UNIVERSIDAD DE GRANADA	AEQUITAX-SALUD: APRENDIZAJE AUTOMÁTICO EQUITATIVO Y EXPLICABLE PARA LA EVALUACIÓN DE NECESIDADES ASISTENCIALES A PARTIR DE DATOS MASIVOS SANITARIOS, SOCIALES Y AMBIENTALES	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00331	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DISEÑO DE UN SISTEMA EXPERTO APLICADO A DELITOS CONTRA LA SEGURIDAD VIAL (SEDEVI)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00332	INSTITUTO DE INVESTIGACIÓN Y FORMACIÓN AGRARIA, PESQUERA, ALIMENTARIA Y DE LA PRODUCCIÓN ECOLÓGICA IFAPA	OPTIMISED BIOSOLARISATION FOR ENHANCING SOIL HEALTH OF PROTECTED AND OPEN FIELD VEGETABLE CROPS (OPTIMBIO)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00339	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	DESARROLLO DE SISTEMAS DE PREENFRIAMIENTO DE AIRE PARA LA MEJORA DE LA EFICIENCIA ENERGÉTICA DE SISTEMAS DE COMPRESIÓN DE VAPOR CONDENSADOS POR AIRE PARA EMPRESAS, VIVIENDAS E INSTITUCIONES	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00348	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	ADAPTACIÓN DE LA GESTIÓN CULTURAL AL CAMBIO CLIMÁTICO: EL CASO DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR. AGCCES	RENUNCIA
ProyExcel_00349	UNIVERSIDAD DE HUELVA	AUTOMATED WILDLIFE MONITORING USING CAMERA TRAPS, DEEP LEARNING AND HIERARCHICAL MODELS	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00352	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	COLECCIONES DIGITALES DE REFERENCIA PARA EL ESTUDIO Y CONOCIMIENTO DE NUESTRO PASADO: LA DIGITALIZACIÓN ARQUEOMÉTRICA Y EL MODELADO 3D COMO INSTRUMENTO DE INVESTIGACIÓN DE LA (PRE)HISTORIA. (CODIRE)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00356	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	LAS CASAS ROMANAS DE LA BÉTICA. DE LA INVESTIGACIÓN A LA TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO Y SU RENTABILIZACIÓN SOCIAL.	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00357	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	IDENTIFICACIÓN Y CARACTERIZACIÓN DE LEVADURAS NO SACCHAROMYCES PARA LA MEJORA DE LA PRODUCCIÓN DE CERVEZA EN ANDALUCÍA	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00368	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	MECANISMOS MOLECULARES DE LA REGULACIÓN DEL ENVEJECIMIENTO Y ENFERMEDADES ASOCIADAS POR LA SULFATASA DE HORMONAS ESTEROIDEAS	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00370	UNIVERSIDAD DE GRANADA	EVALUACIÓN SOSTENIBLE DE LA VULNERABILIDAD ESTRUCTURAL DE TORRES DE TAPIA	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00372	UNIVERSIDAD DE GRANADA	DISEÑO DE MODELOS CONFIABLES PARA APRENDIZAJE MÁQUINA NO CONVENCIONAL BASADO EN DATOS COMPLEJOS: CASO DE ESTUDIO EN EL ANÁLISIS DE REACCIONES EN AUTISMO INFANTIL	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00378	UNIVERSIDAD DE GRANADA	EXTRACTIVISMO, DESARROLLO Y CONFLICTOS SOCIOAMBIENTALES EN AMÉRICA LATINA. UN ENFOQUE DE LARGO PLAZO (1870-2020) (DESEXTRAC)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00380	UNIVERSIDAD DE HUELVA	NON-INVASIVE TRANSCUTANEOUS VAGUS NERVE STIMULATION FOR THE TREATMENT OF FIBROMYALGIA SYMPTOMS	NO PRESENTACION DE MEMORIA

LIBRADO CARRASCO OTERO			20/10/2022	PÁGINA 46/50
VERIFICACIÓN BndJA5Q3VENMXKXAP2WZ7STX298NPN https://ws050			.juntadeandalucia.es:443/	verificarFirma/

ProyExcel_00384	INSTITUTO DE CIENCIAS MARINAS DE ANDALUCÍA	EVALUACIÓN DE LA VULNERABILIDAD DE LOS ECOSISTEMAS DE AGUAS PROFUNDAS ANTE EL CAMBIO CLIMÁTICO EN EL MAR MEDITERRANEO OCCIDENTAL: ESTADO DEL ARTE Y EVOLUCIÓN (EVALUARTE PROJECT)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00391	UNIVERSIDAD DE JAÉN	SE-PRO (SELECTIVE PREVENTIVE INTERVENTION FOR AT-RISK ADOLESCENTS IN ANDALUCIA)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00401	UNIVERSIDAD DE JAÉN	JAÉN RESONANTE: PAISAJES E ITINERARIOS SONOROS URBANOS (1750-2020)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00410	INSTITUTO DE LA GRASA	SAPONINAS Y FLAVONOIDES DE ESPÁRRAGO TRIGUERO SOBRE BIOMARCADORES TEMPRANOS DE INFLAMACIÓN EN HIPOTÁLAMO Y COLON ASOCIADOS CON DIETAS RICAS EN GRASAS SATURADAS	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00414	FUNDACIÓN UNIVERSIDAD LOYOLA ANDALUCIA	IMPACTO ECONÓMICO Y SOCIAL EN EL CORTO PLAZO DE POLÍTICAS ASOCIADAS AL PROCESO DE RECUPERACIÓN POSTCOVID EN ANDALUCÍA	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00428	UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE	PASADO, PRESENTE Y POSIBLES FUTUROS DEL METABOLISMO SOCIAL DE LOS AGROECOSISTEMAS Y DEL AGUA EN ESPAÑA - MESOAGUA	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00432	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	"ANDALUZAS OCULTAS. UN SIGLO DE MUJERES INTECTUALES (1850-1950)"	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00443	UNIVERSIDAD DE MALAGA	DESARROLLO Y EVALUACIÓN PRECLÍNICA DE SCAFFOLDS CELULARIZADOS, PRODUCIDOS POR BIOIMPRESIÓN, PARA EL TRATAMIENTO DE DEFECTOS CRÍTICOS CRÁNEO-MAXILOFACIALES PEDIÁTRICOS	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00446	UNIVERSIDAD DE GRANADA	LA NOVELA DE LA ARTISTA	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00447	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	PREPARATION OF HIGHLY BIODEGRADABLE SUPERPOROUS HYDROGELS USEFUL IN BIOMEDICINE	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00463	FUNDACIÓN PÚBLICA ANDALUZA PARA LA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN SALUD DE SEVILLA	IPARP EN CÁNCER DE PRÓSTATA LOCALIZADO DE ALTO RIESGO: EFECTO SINÉRGICO CON TERAPIA DE DEPRIVACIÓN ANDROGÉNICA Y RADIOTERAPIA	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00466	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	APLICACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS AL ESTUDIO DEL COMPORTAMIENTO REPRODUCTIVO DEL PISTACHO (PISTACIA VERA L.) Y SUS IMPLICACIONES EN LA GESTIÓN DE LA RECOLECCIÓN MECANIZADA (APIS).	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00472	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	AFLATOXINAS EN ALMENDRAS Y PISTACHOS EN ANDALUCÍA: IDENTIFICACIÓN DE CEPAS AUTÓCTONAS DE BIOCONTROL Y FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS CON LA PRODUCCIÓN	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00480	FUNDACIÓN PÚBLICA ANDALUZA PARA LA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN SALUD DE SEVILLA	FACTORES IMPLICADOS EN LA ENFERMEDAD HEPÁTICA POR DEPÓSITO DE GRASA NO ALCOHÓLICA EN PACIENTES CON ENFERMEDAD DE CUSHING.	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00482	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DECIPHERING THE ROLE OF INFLAMMASOME ACTIVATION AND NEUROVASCULAR DYSFUNCTION IN PSYCHIATRIC DISORDERS: IDENTIFYING TARGETS AND THERAPIES	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00484	FUNDACIÓN PÚBLICA ANDALUZA PARA LA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN SALUD DE SEVILLA	DESREGULACIÓN IMMUNE EN NIÑOS Y ADOLESCENTES CON SÍNDROME DE DOWN: FACTORES DE RIESGO, CARACTERIZACIÓN CLÍNICA Y EL PAPEL TERAPÉUTICO DE LOS INHIBIDORES DE JANUS KINASE (JAK)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00486	FUNDACIÓN CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y CALIDAD AGROALIMENTARIA DEL VALLE DE LOS PEDROCHES - CICAP	BÚSQUEDA DE NUEVAS ESTRATEGIAS PARA EL CONTROL DE LAS MASTITIS BOVINAS CAUSADAS POR STREPTOCOCCUS UBERIS REDUCIENDO EL DESARROLLO DE RESISTENCIAS A LOS ANTIMICROBIANOS: SECUENCIACIÓN MASIVA Y ESTUDIO DE BIOFILM. BIOUBERIS.	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00494	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	ANÁLISIS METABOLÓMICO DE ACEITE DE OLIVA VIRGEN PARA SU VALORIZACIÓN EN FUNCIÓN DE LA CALIDAD	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00503	UNIVERSIDAD DE JAÉN	SOSTENIBILIDAD Y RESILIENCIA DE LAS REGIONES Y SU CONTRIBUCIÓN A LA TRANSICIÓN ENERGÉTICA Y LA DESCARBONIZACIÓN: MODELO ENERGÉTICO ANDALUZ. ESCENARIOS DE DESARROLLO Y PROPUESTA DE INDICADORES DE SEGUIMIENTO.	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00510	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	TECHNOLOGIES FOR A MORE SUSTAINABLE SPACE: ORBITAL DEBRIS AVOIDANCE, REMOVAL, AND DETECTION (GODDARD)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00511	UNIVERSIDAD DE JAÉN	IDENTIFYING SYMPATRIC CERVIDS COMPATIBILITY LEVELS IN MEDITERRANEAN ECOSYSTEMS: ROLE OF HABITAT SELECTION, FITNESS TRAITS AND ACTIVITY PATTERNS (TRACKINGISDEER II)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00522	INSTITUTO GEOLOGICO MINERO DE ESPAÑA	"MODELACIÓN Y ANÁLISIS HIDROECONÓMICO DE ESTRATEGIAS DE ADAPTACIÓN AL CAMBIO CLIMÁTICO EN SISTEMAS DE RECURSOS HÍDRICOS". MATCH	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00524	UNIVERSIDAD DE MALAGA	MUJER, ESCRITURA Y SENTIMIENTO EN LA PENÍNSULA IBÉRICA DURANTE LA EDAD MODERNA	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00529	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DESARROLLO DE ANTENAS DE IMAGEN MÉDICA POR RESONANCIA MAGNÉTICA PARA EL ESTUDIO DEL ATEROMA EN LA ARTERIA FEMORAL	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00533	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DESIGN, COMMISSIONING, AND EXPLOITATION OF AN INTERFEROMETER FOR DENSITY MEASUREMENTS AT THE SMART SPHERICAL TOKAMAK	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00535	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ORIGO. LOS COMIENZOS DEL URBANISMO EN EL ANTIGUO ESTUARIO DEL GUADALQUIVIR (SIGLOS VIII-I A.C.)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00546	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	ADDRESSING THE COMPLEX CHALLENGE OF CIGARETTE BUTTS ON THE COAST	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00554	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INCLUSIÓN DEL ALUMNADO EN VULNERABILIDAD A TRAVÉS DE ESTRATEGIAS EDUCATIVAS INTERCULTURALES Y RESILIENTES EN SITUACIONES DE EMERGENCIA (INCLUEDUC)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00563	UNIVERSIDAD DE MALAGA	RECEPTOR DOPAMINÉRGICO D4 COMO MODULADOR DE LA ANTI-NOCICEPCIÓN INDUCIDA POR MORFINA: RELEVANCIA EN EL TRATAMIENTO DEL DOLOR	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00584	INSTITUTO DE BIOQUÍMICA VEGETAL Y FOTOSINTESIS - CSIC	MULTICELULARIDAD Y RESPUESTA A ESTRÉS ABIÓTICO EN CIANOBACTERIAS FILAMENTOSAS	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00596	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	APROXIMACIÓN MEDIANTE PRÁCTICAS INNOVADORAS A UNA PRODUCCIÓN HORTÍCOLA INTENSIVA CIRCULAR Y SOSTENIBLE.	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00599	UNIVERSIDAD DE JAÉN	CRISPR: LA NUEVA HERRAMIENTA DE EDICIÓN GÉNICA DEL ADN PARA EL TRATAMIENTO DEL CANCER DE PULMÓN	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00600	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	SALUD, MORTALIDAD, DESIGUALDAD E INTERVENCIÓN PÚBLICA EN ANDALUCÍA. DIGITALIZACIÓN DE FUENTES Y ANÁLISIS DESDE EL SIGLO XIX	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00608	UNIVERSIDAD DE HUELVA	INTEGRACIÓN DE LA CONECTIVIDAD BIOLÓGICA EN EL PLANEAMIENTO URBANÍSTICO Y TERRITORIAL	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00611	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	ADAPTACIÓN DE LA GESTIÓN CULTURAL AL CAMBIO CLIMÁTICO: EL CASO DE LA EDUCACIÓN SUPERIOR. AGCCES	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00614	UNIVERSIDAD DE MALAGA	UNA HERRAMIENTA DE EVALUACIÓN CUANTITATIVA NO INVASIVA PARA EL ESTUDIO DE LA DISFAGIA EN LA POBLACIÓN PEDIÁTRICA	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00620	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	EL TERRITORIO RURAL DE CÓRDOBA EN ÉPOCA OMEYA: RECURSOS ECONÓMICOS, REDES DE DISTRIBUCIÓN E INTERRELACIONES CON OTROS TERRITORIOS	RENUNCIA
ProyExcel_00627	FUNDACIÓN PÚBLICA ANDALUZA PARA LA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN SALUD DE SEVILLA	APLICACIÓN DE LOS ORGANOIDES CEREBRALES HUMANOS PARA LA EVALUACIÓN DE TERAPIAS CELULARES EN EL TRATAMIENTO DE LA HEMORRAGIA INTRAVENTRICULAR	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00628	UNIVERSIDAD DE MALAGA	SICSI. SISTEMA INTEGRADO DE CONTROL SEMAFÓRICO INTELIGENTE	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00631	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	BIOMONITORING OF ENVIRONMENTAL POLLUTANTS IN MATERNAL SAMPLES AND EVALUATION OF THE EFFECTS ON DEVELOPMENTAL NEUROTOXICITY OF THEIR COMBINATION IN VITRO	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00634	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	OBTENCIÓN DE AGUA DESALINIZADA DE ACUÍFEROS COSTEROS CON FLUJO HORIZONTAL SIN NECESIDAD DE UN APORTE ENERGÉTICO EXTRA	INCOMPATIBILIDAD

LIBRADO CARRASCO OTERO			20/10/2022	PÁGINA 47/50
VERIFICACIÓN BndJA5Q3VENMXKXAP2WZ7STX298NPN https://ws050			.juntadeandalucia.es:443/	verificarFirma/

		ANÁLISIS DE INDICADORES DE RIESGO CLIMÁTICO EN LAS ENTIDADES	
ProyExcel_00638	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	BANCARIAS RELACIONADOS CON LA INVERSIÓN CREDITICIA ASOCIADA AL SECTOR AGRARIO (AIRBANK)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00641	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	EDICIÓN, TRADUCCIÓN Y COMENTARIO DE DE HERODOTI MALIGNITATE DE PLUTARCO CON CLASSICAL TEXT EDITOR (CTE)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00642	INSTITUTO ANDALUZ DE PATRIMONIO HISTÓRICO	MODELOS DE USO Y EXPLOTACIÓN DE MATERIALES PÉTREOS PROCEDENTES DE LA PROVINCIA BAETICAROMANA. UN PROYECTO CON BASE ARQUEOMÉTRICA. GEO-ARQUEODATA.	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00672	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	PALEOLÍTICO MEDIO-SUPERIOR EN EL SUR DE IBERIA. RESILIENCIA Y ADAPTACIÓN CULTURAL	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00673	ASOCIACION DE INVESTIGACION Y COOPERACION INDUSTRIAL DE ANDALUCIA "F. DE PAULA ROJAS" - AICIA	INTEGRACIÓN DE ENERGÍAS RENOVABLES EN INDUSTRIA DISCONTINUA PARA PRODUCCIÓN CONJUNTA DE ELECTRICIDAD, FRÍO Y CALOR MEDIANTE MICRORREDES QUE UTILIZAN HIDRÓGENO COMO VECTOR ENERGÉTICO (INDGRIDS)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00689	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	IDENTIFICACIÓN DE UNA FIRMA DE MIRNA Y LNCRNA FUNCIONAL EN PACIENTES CON HEPATOCACINOMA AVANZADO Y SU UTILIDAD EN LA GENERACIÓN DE UNA HERRAMIENTA TERAPÉUTICA EN UN MODELO EXPERIMENTAL DE CÂNCER HEPATOCELULAR	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00690	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	RESOURCE AWARE AGRICULTURE USING CONTROL TECHNOLOGY (REACT)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00695	UNIVERSIDAD DE JAÉN	EDUCACIÓN INFANTIL, PATRIMONIO Y EMOCIONES: HACIA LA FORMACIÓN DE CIUDADANÍA PARTICIPATIVA.	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00703	FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA - FIBICO	LA BIOPSIA LÍQUIDA COMO HERRAMIENTA PARA PREDECIR LA RESPUESTA DEL PACIENTE DE HEPATOCARCINOMA A LA INMUNOTERAPIA	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00725	ESTACION EXPERIMENTAL DEL ZAIDIN	IMPLICATIONS OF THE CYTOSKELETAL SCAFFOLDING PROTEINS AS MODULATORS OF THE FUNCTIONAL RESPONSES OF THYLAKOID MEMBRANES TO LIGHT STRESS (CYTHYLIGHT)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00727	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	IDENTIFICACIÓN Y SELECCIÓN DE AJOS TOLERANTES A LA SEQUÍA	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00730	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	USO DE ENERGÍA RENOVABLE EN SISTEMAS INTEGRADOS ORC PARA APLICACIONES RESIDENCIALES CON FABRICACIÓN ADITIVA DE LAS TURBINAS (ORCYFA)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00733	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	PARAMETER CHARACTERISATION IN MICROGRIDS USING GPS SYNCHRONISED WAVEFORM MONITORING AND ON-LOAD MEASUREMENTS. APPLICATION TO PREDICTIVE MAINTENANCE AND ENERGY SAVING (SPACOR-GA)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00739	UNIVERSIDAD DE MALAGA	TRATAMIENTO INTEGRAL DE CUENCAS PERI-URBANAS CON RIESGOS RELACIONADOS CON EL AGUA. APLICACIÓN DE SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA Y SISTEMAS URBANOS DE DRENAJE SOSTENIBLE PARA SU RESILIENCIA EN UN CONTEXTO DE CAMBIO CLIMÁTICO.	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00742	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	GEORREFERENCIACIÓN DE REVESTIMIENTOS HISTÓRICOS EN FACHADAS DE LA PROVINCIA DE SEVILLA, PARA PROTECCIÓN DEL PAISAJE CULTURAL, FOMENTO DEL USO DE MATERIALES SOSTENIBLES Y RECUPERACIÓN DE OFICIOS DE SINGULAR VALOR CULTURAL E IDENTITARIO DE ANDALUCÍA.	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00743	UNIVERSIDAD DE HUELVA	INTERACCIÓN ENTRE LOS SISTEMAS CEREBRALES ASCENDENTE Y DESCENDENTE EN LA PREDICCIÓN DE LA RECAÍDA Y EL ABANDONO DEL TRATAMIENTO EN PACIENTES CON TRASTORNO POR USO DE SUSTANCIAS	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00751	UNIVERSIDAD DE MALAGA	OBESIDAD, ACTIVIDAD FÍSICA Y SU RELACIÓN CON EL RENDIMIENTO ACADÉMICO E INTELIGENCIA	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00769	INSTITUTO DE HORTOFRUTICULTURA SUBTROPICAL Y MEDITERRANEA "LA MAYORA"	NUEVAS ESTRATEGIAS MULTIDISCIPLINARES FRENTE A FUSARIUM PARA EL CULTIVO SOSTENIBLE DEL ESPÁRRAGO: BÚSQUEDA DE RESISTENCIAS MEDIANTE MEJORA/BIOTECNOLOGÍA Y CONTROL DE LA FUSARIOSIS MEDIANTE MÉTODOS RESPETUOSOS CON EL MEDIO AMBIENTE	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00781	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DETERMINATION OF THE SEVERITY OF BLAST DISEASE IN FLOODED RICE FIELDS USING MACHINE VISION ALGORITHMS AND AERIAL ROBOTS (ACRONYM: RIBOT)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00785	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	VRBES IGNOTAE. PEQUEÑAS AGLOMERACIONES EN LA RED TERRITORIAL DE LA BÉTICA OCCIDENTAL	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00803	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	ESTUDIO DE LA RELACIÓN ENTRE TOXINAS URÉMICAS Y RIESGO CARDIOVASCULAR ASOCIADO A LAS DISTINTAS TÉCNICAS DE HEMODIÁLISIS: BÚSQUEDA DE NUEVAS ESTRATEGIAS TERAPÉUTICAS BASADAS EN NANOTECNOLOGÍA	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00810	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	MEGALITISMO Y REPRESENTACIONES GRÁFICAS RUPESTRES EN LA LAGUNA DE LA JANDA (CÁDIZ, ESPAÑA). INFRAESTRUCTURAS PARA UN DESARROLLO SOSTENIBLE DEL PAISAJE SIMBÓLICO.	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00812	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	USING ARTIFICIAL INTELLIGENCE IN A HOSPITAL SETTING TO PREDICT THE RESPONSE TO A MHEALTH-BASED LIFESTYLE INTERVENTION AND PREVENT OSTEOPOROSIS AND FRAILTY FRACTURES IN POSTMENOPAUSAL WOMEN. MARILO PROJECT	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00823	UNIVERSIDAD DE MALAGA	DESAFÍOS DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL EN LA ADMINISTRACIÓN TRIBUTARIA Y LA PROTECCIÓN DE LOS DERECHOS Y GARANTÍAS DE LOS CONTRIBUYENTES	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00828	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	HOT-DATA: EXPLOTANDO LA NOCIÓN DE HOMOTOPÍA EN EL CONTEXTO DEL ANÁLISIS TOPOLÓGICO DE DATOS	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00832	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	DERECHO ROMANO Y MODERNIDAD JURÍDICA: TRADICIÓN DOGMÁTICA Y CRÍTICA HISTORIOGRÁFICA EN LA FUNDAMENTACIÓN DE LA CULTURA JURÍDICA EUROPEA	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00834	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	SPECIALIZED POLX DNA POLYMERASES IN CANCER-ASSOCIATED GENETIC INSTABILITY	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00839	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	GAN CONVERTERS AND MULTI-PHASE RELUCTANCE MOTORS FOR AERONAUTIC APPLICATIONS	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00843	FUNDACIÓN UNIVERSIDAD LOYOLA ANDALUCIA	ELECTROCHEMICAL AND CATALYTIC UPGRADING OF BIOGAS TO GREEN HYDROGEN AND CARBON PRODUCTS	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00846	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	NUEVOS CATALIZADORES ALTAMENTE ACTIVOS/SELECTIVOS PARA DOS REACCIONES ESTRATÉGICAS BASADOS EN METALES SOPORTADOS SOBRE NITRUROS Y CARBONITRUROS	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00854	CENTRO ANDALUZ DE BIOLOGÍA DEL DESARROLLO - CSIC	DIFERENCIAS EPIGENÓMICAS Y TRANSCRIPTÓMICAS ENTRE SEXOS A NIVEL CELULAR DURANTE EL ENVEJECIMIENTO	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00857	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	APROVECHAMIENTO DE BIOMASA DE ALGAS INVASORAS (RUGULOPTERYX OKAMURAE) PARA LA PRODUCCIÓN DE PRECURSORES DE BIOPLÁSTICOS (POLIHIBROXIALCANOATOS) MEDIANTE PROCESOS DE BIORREFINERÍA	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00859	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	DISEÑO PARA LA FABRICACIÓN ADITIVA DE ESTRUCTURAS CON CAPACIDAD ELECTROMECÁNICA VARIABLE	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00864	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	LA DISPOSICIÓN DEL PROPIO CUERPO Y DE LA VIDA POR LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00874	FUNDACIÓN PUBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD	BELIMUMAB MECHANISMS OF RESPONSE AND NON-RESPONSE ON SYSTEMIC LUPUS ERYTHEMATOSUS PATIENTS	NO APORTACIÓN CVA TUTOR
ProyExcel_00876	FUNDACIÓN PUBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD	MODELANDO LA CARCINOGÉNESIS CON CÉLULAS PLUTIPOTENTES PARA ENCONTRAR NUEVAS DIANAS EN INMUNOTERAPIA (TARGETSTEM)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00878	FUNDACIÓN PUBLICA ANDALUZA PROGRESO Y SALUD	INTEGRACIÓN DE DATOS MOLECULARES PARA LA IDENTIFICACIÓN DE BIOMARCADORES ASOCIADOS A LA RESISTENCIA A LA CASTRACIÓN EN	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00888	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	CÂNCER DE PRÓSTATA  LA REINVENCIÓN DE LA SALA DE ESTAR (RSE). DESARROLLO DE UN SISTEMA DE	INCOMPATIBILIDAD
	1	OBJETOS PARA LA ADAPTACIÓN DEL PARQUE DE VIVIENDA	

	LIBRADO CARRASCO OTERO			PÁGINA 48/50	
VERIFICACIÓN BndJA5Q3VENMXKXAP2WZ7STX298NPN https://ws05			.juntadeandalucia.es:443/	verificarFirma/	

PROJECT   DESCRIPTION OF LA INVESTIGATION		I		
PROJECTION OF A PROCESSION OF A PROCESSION OF A PROCESSION OF A PROJECTION OF A PROCESSION OF A PROCESSION OF A PROCESSION OF A PROJECTION OF A PROCESSION O	ProyExcel_00890	SALUD DE SEVILLA		INCOMPATIBILIDAD
PROSPENDE (1988)   PROTECTION ON BIOMERICAD DE CADIZ   PROFESO DE LA DESTARCILLO DEL CREMO PREMATICO   PROJECTION DE LA PROFESO DE LA DESTARCILLO DEL CADIZ   PROFESO DE LA DESTARCILLO DEL CADIZIONE DE LA RESPONDA DE LA DEL CADIZIONE DE LA DESTARCILLO DEL CADIZIONE DE LA RESPONDA DE LA DEL CADIZIONE DE LA DESTARCILLO DEL CADIZIONE DE LA RESPONDA DE LA DEL CADIZIONE DE LA RESPONDA DEL CADIZIONE DE LA DELLA DELLA RESPONDA DE LA DELLA DESTARCILLO DEL CADIZIONE DE LA DELLA	ProyExcel_00891	LA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN		INCOMPATIBILIDAD
Projected (1997)   UNIVERSIDAD DE CADIZ   MEJONA DEL PERSAMBIETO MA MANTICO DA NECESCIADOS   INCOMPATIBILIDAD	ProyExcel_00893	INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CADIZ -	EFECTO DE LA SENESCENCIA EN EL DESARROLLO DEL CEREBRO PREMATURO	INCOMPATIBILIDAD
PROJECTION OF ALMERIA OF ALMONOS	ProyExcel_00897	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	MEJORA DEL PENSAMIENTO MATEMÁTICO EN ALUMNADO CON NECESIDADES	INCOMPATIBILIDAD
Popular   Discription Calc Lain New Strands   Popular   Discription Calculated   Pop	ProyExcel_00910	UNIVERSIDAD DE ALMERIA	CRIPTOGÁMICA FRENTE AL CAMBIO GLOBAL EN UN HÁBITAT PRIORITARIO	INCOMPATIBILIDAD
PROJECTED (20027)  NOMINACIÓN.  POR CENTRO DE LA INVESTIGACIÓN DE	ProyExcel_00912	LA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN	POR TRAUMATISMO EN ANDALUCÍA: DETERMINACIÓN DE PATRONES DE EVOLUCIÓN TEMPORAL Y DISTRIBUCIÓN GEOGRÁFICA EN ANDALUCÍA EN EL	INCOMPATIBILIDAD
Poysoned 200300 Lick SETION DE LA MICESTICACIONES SAUDO E SETILA S	ProyExcel_00927		FOR STUDYING TERRESTRIAL PLANET CLIMATE VARIATION AND VENUS-	RENUNCIA
PROJECTED (1995)  UNIVERSIDAD DE CAMERIA  ONTRIBUTOR À SOSTINATOR VIDENTA VALIDADA DE INVERNADEROS MEDITERRANCOS  SIMULACIÓN ESTRUCTURA VALIDADA CON INSPOSA ESCALA PERA  PROJECTED (1995)  CENTRO DE ENTESTIGACION Y  CONTRIBUTOR A MOSTINATURA VALIDADA CON INSPOSA ESCALA PERA  PROJECTED (1995)  UNIVERSIDAD DE LA LEN  NECURITARIO DE INVERSIDADO DE LA LEN  NECURITARIO DE INVERSIDADO DE LA LEN  UNIVERSIDAD DE LA LEN  NECURITARIO DE INVERSIDADO DE LA LEN  UNIVERSIDAD DE LA LEN  DESARROLLO DE UNA ESCALA Y SU INTEGRACIÓN EN LA APPROVEMENTA DE INVERSIDADO DE LA LEN  NECURITARIO DE LOS ACTOS REALIZADOS POR EL ROBOT AUTÓNOMO DE INFO  DESARROLLO DE UNA ESCALA Y SU INTEGRACIÓN EN LA APPROVEMENTA DE INFORMACIÓN DE INFO  NECURITARIO DE LA LEN  DESARROLLO DE UNA ESCALA Y SU INTEGRACIÓN EN LA APPROVEMENTA DE INFORMACIÓN EN INCOMPATIBILIDAD  PROJECCIO (1995)  PROJECCIO (1995	ProyExcel_00930	LA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN	REMISIÓN A MEDIO-LARGO PLAZO DE LA ENFERMEDAD DE CROHN Y COLITIS ULCEROSA EN PACIENTES TRATADOS CON ADALIMUMAB, INFLIXIMAB,	INCOMPATIBILIDAD
INVERSIDAD DE CADIZ  SANUACIÓN ESTRUCTURAL VALIDADA CON ENSAYOS A ESCALA REAL  CENTRO LOS MENESTICACIÓN Y  DESARROLLO ALIMENTO FUNCIONAL  CONTRA LA ENFERIENCIA DE ALZEMERA PARTIR DE SUBFRICUCTOS DE LA  NOCOMPATIBILIDAD  POPE-SEE JOSSO  UNIVERSIDAD DE JAÉN  UNIVERSIDAD DE JAÉN  UNIVERSIDAD DE JAÉN  UNIVERSIDAD DE CADIZ  DESARROLLO ALIMENTO FUNCIONAL  ONOCESSO DE SANUALISS ENVOYETS DE CADIZ  DESARROLLO ALIMENTO FUNCIONAL  NOCOMPATIBILIDAD  NOCOMPATIBILIDAD  POPE-SEE JOSSO  UNIVERSIDAD DE CADIZ  DESARROLLO DE UNA ESCALA Y SU INTEGRAÇIÓN EN LA APP PRESEY PARA LA  NOCOMPATIBILIDAD  NOCO	ProyExcel_00935	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ		INCOMPATIBILIDAD
Projected   DOSARROLLO ALIMENTO FUNCIONAL   CONTRALA ENFERNMENDAD DE AZIZHEMRA PARTITI DE SUBPRODUCTOS DE LA	ProyExcel_00945	UNIVERSIDAD DE ALMERIA		INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00890 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ MODERNAD DE LOS ACTOS REALIZADOS FOR EL ROBOT AUTONOMO TO ETIPO POPUENCE_00890 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ MODERNAD EL DOS ES ABALISES ROVUENTE DE DETAGOS CON INFORMACIÓN DE TIPO NOCOMPATIBILIDAD NETERNALO Y DIUDISA MOVUENTE DE DETAGOS CON INFORMACIÓN DE TIPO NOCOMPATIBILIDAD NETERNALO Y DIUDISA MOVUENTE DE LOS ACTOS CON INFORMACIÓN DE TIPO NOCOMPATIBILIDAD NETERNALO Y DIUDISA MOVUENTE DE LOS ACTOS CON INFORMACIÓN DE TIPO NOCOMPATIBILIDAD NETERNALO Y DIUDISA MOVUENTE DE LOS ACTOS CON INFORMACIÓN DE LOS	ProyExcel_00946	DESARROLLO ALIMENTO FUNCIONAL -	CONTRA LA ENFERMEDAD DE ALZHEIMER A PARTIR DE SUBPRODUCTOS DE LA	INCOMPATIBILIDAD
ProyEssel_00860 UNIVERSIDAD DE CADIZ MODELOS DE MALIJISS ENVOLVENTE DE DATOS CON INFORMACIÓN DE TIPO NOCIMPATIBILIDAD NETROPACIÓN DE LA REPORTACIÓN DE LA COSTUMA O TIDIUS.  PROVESCIE_00851 UNIVERSIDAD DE CADIZ DESARROLLO DE UNA ESCALA Y SU INTEGRACIÓN EN LA APP PREEDY PARA LA PROVENCIÓN DE LA COSTUMA DE LA CO	ProyExcel_00947	UNIVERSIDAD DE JAÉN		INCOMPATIBILIDAD
PROYEKOR_00951  UNIVERSIDAD DE CÁDIZ  PREVENCIÓN DE LA DESEIDAD EIN LA INFANCIA MEDIANTE LA INTERVENCIÓN EN INCOMPATIBILIDAD  ACTITUDES, CONDUCTA SY HARTONS CUIDADORS PRINCIPALES  PROYEKOR_00952  PROPEROR_00953  UNIVERSIDAD PARA LA GESTION DE LA  NESTIGACIÓN PORDELA GESTION DE LA  PROYEKOR_00956  UNIVERSIDAD PARA LA GESTION DE LA  CIRCULATINO DE LA MEDICIA DE CONCENTRA PLATERS IN  INCOMPATIBILIDAD  ACTIVIDAD PARA LA GESTION DE LA  CIRCULATINO LA MEDICIAS AND MORRES AND CENTRAL PLATERS IN  INCOMPATIBILIDAD  PROYEKOR_00957  INSTITUTO ESPAÑO. DE COLAVIDE  PROYEKOR_00968  UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA  AL GESTION DE LA INVESTIGACIÓN EN  ARMONIZAMOS LA INVESTIGACIÓN EN  ARMONIZAMOS LA INVESTIGACIÓN EN  AL CARSINO DE LA CARSINO DE COLAVIDE  PROYEKOR_00968  UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA  ARMONIZAMOS LA INVESTIGACIÓN EN  ARMONIZAMOS LA INVESTIGACIÓN EN  ARMONIZAMOS LA INVESTIGACIÓN EN  ARMONIZAMOS LA INVESTIGACIÓN EN  ARMONIZAMOS EN EN LA REPE ALBORNA BAJOL UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA  AL CARSINO DE LA INVESTIGACIÓN EN  ARMONIZAMOS EN EL MAR DE LABORNA BAJOL UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA  AL CARSINO DE LA INVESTIGACIÓN EN  AL CARSINO DE LA INVESTIGACIÓN EN LOS ALMENTOS LISTES PARA SI CONSISTIO  INCOMPATIBILIDAD  AL CARSINO DE LA INVESTIGACIÓN EN LOS ALMENTOS LISTES PARA SI CONSISTIO  INCOMPATIBILIDAD  AL CARSINO DE LA INVESTIGACIÓN EN LOS ALMENTOS LISTES PARA SI CONSISTIO  INCOMPATIBILIDAD  AL CARSINO DE LA INVESTIGACIÓN EN LOS ALMENTOS LISTES PARA SI CONSISTIO  INCOMPATIBILIDAD  AL CARSINO DE LA INVESTIGACIÓN EN LOS ALMENTOS LISTES PARA SI CONSISTIO  INCOMPATIBILIDAD  AL CARSINO DE LA INVESTIGACIÓN EN LOS ALMENTOS LISTES PARA SI CONSISTIO  INCOMPATIBILIDAD  AL CARSINO DE LA INVESTIGACIÓN EN LOS ALMENTOS LISTES PARA SI CONSISTIO  INCOMPATIBILIDAD  AL CARSINO DE LA INVESTIGACIÓN EN LOS ALMENTOS LISTES PARA SI CONSISTION EN LA INVESTIGACIÓN EN LOS ALMENTOS LISTES PARA SI CONSISTION EN LA INVESTIGACIÓN EN LOS	ProyExcel_00950	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	MODELOS DE ANÁLISIS ENVOLVENTE DE DATOS CON INFORMACIÓN DE TIPO	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00962 INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CADZ- DISCOMENTOS DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CADZ- DISCOMENTOS DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CADZ- DISCOMENTOS DE INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE PROYEXCEL_00966 UNIVERSIDAD PABLO DE CALVEL DE CARANNOS INLEMENDA DE LA DISCOMENTA DE INVESTIGACIÓN EN PROFESSOR DE SENTILA PLATERS IN INCOMPATIBILIDAD CONCORDA DE SENTILA PLATERS INTENEDIDAD CONCORDA DE SENTILA PLATERS INTENEDIDAD CONCORDA DE LA PROVINCIA DE LA CARACTERICA DE CADA DE CONCORDA DE SENTILA PLATERS INTENEDIDAD CONCORDA DE CONCORDA DE CONCORDA DE CONCORDA	ProyExcel_00951	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	PREVENCIÓN DE LA OBESIDAD EN LA INFANCIA MEDIANTE LA INTERVENCIÓN EN	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00966 UNIVERSIDAD PABLO DE OLAVIDE CIRCULATINO LINCONNAS AS NOVEL BIOMARSHERS AND CENTRAL PLAYERS IN INCOMPATIBILIDAD PROYEXCEL_00967 INCOMPATIBILIDAD PROYEXCEL_00967 INCOMPATIBILIDAD PROYEXCEL_00968 INSTITUTO ESPAÑOL DE COENANGRAFIA ALEJANDRO TERO. PROYEXCEL_00968 INSTITUTO ESPAÑOL DE COENANGRAFIA ALEJANDRO TERO. PROYEXCEL_00968 INSTITUTO ESPAÑOL DE COENANGRAFIA ALEJANDRO TERO. PROYEXCEL_00969 INSTITUTO ESPAÑOL DE COENANGRAFIA ALEJANDRO TERO. PROY	ProyExcel_00952	INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CADIZ -	ONCOHEMATOLOGÍA: MEDICINA DE PRECISIÓN A TRAVÉS DE UN MODELO DE	INCOMPATIBILIDAD
FUNDACIÓN PUBLICA ANDALUZA PARA LA GESTIÓN DE LA INSESTIÓN DE LA INSESTIGACIÓN EN SALUD E SEVILLA  INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA  ARRONAZADO LO LA SITERACCIONES ECOLÓGICAS ENTRE DELFINES Y LAS MINOTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA  MINOTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA  RARRONAZADO LO LA SITERACCIONES ECOLÓGICAS ENTRE DELFINES Y LAS MINOTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA  MINOTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA  FUNDACIÓN PROPE. LA INVESTIGACIÓN  DE LA CARACTERIZACIÓN DE LOS ALIMENTOS LISTERS ANDOCYTOGENES EN FUNCIÓN  DE LA CARACTERIZACIÓN DE LOS ALIMENTOS LISTERS ANDOCYTOGENES EN FUNCIÓN  DE LA CARACTERIZACIÓN DE LOS ALIMENTOS LISTERS ANDOCYTOGENES EN FUNCIÓN  DE LA CARACTERIZACIÓN DE LOS ALIMENTOS LISTES PARA SU CONSUMO <sup>1</sup> AL ELANDRO OTERO- FIBRO  PROPÉXOEL 0,0986  PROPÉXOEL 0,0987  INSTITUTO DE LA GRASA  PROPÉXOEL 0,0987  INSTITUTO DE LA GRASA  PROPÉXOEL 0,0987  INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA  ARRONALIZADO LA GRASA GUARDA LUZA PARA LA CHENTRA PARA EL CONTRA TA PARA EL CONTRA PARA LA CHENTRA PARA EL CONTRA DE LESTERMA DORANDERS POR ENCONTRA PARA LA CHENTRA PARA EL CONTRA PARA EL CONT	ProyExcel_00956		CIRCULATING LNCRNAS AS NOVEL BIOMARKERS AND CENTRAL PLAYERS IN	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00965 INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA ACTIVIDADES HUMANAS EN EL MAR DE ALBORAN BAJO UN MARCO MULTIDISCIPILINAR MULTIDISCIPILINA MULTIDISCIPILI MULTIDISCIPILINA MULTIDISCIPILINI MULTIDISCIPILINI MULTIDISCIPILINI MULTIDISCIPILINI MULTIDISCIPILINI MULTIDISCIPILINI MULTIDISCIPILI MULTIDI	ProyExcel_00957	LA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN	CIRCULAR RNAS EN BIOPSIA LÍQUIDA COMO BIOMARCADORES DE DIAGNÓSTICO Y PRONÓSTICO EN PACIENTES CON CÁNCER COLORRECTAL	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00966 UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA DE LA CARACTERIZACIÓN DE LOS ALIMENTOS LISTOS PARA SU CONSUMO" INCOMPATIBILIDAD ALCARALIS PUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN INFUENCE OF EXPOSURE TO ENVIRONMENTAL CONTAMINANTS AND INCOMPATIBILIDAD DE VIDENCE DE PROPENCIA DE LA INVESTIGACIÓN EN INFUENCE OF EXPOSURE TO ENVIRONMENTAL CONTAMINANTS AND INCOMPATIBILIDAD DYSGIOSIS ON BREAST CANCER PATIENT-DERIVED ORGANOIDS AS A PRECLINICAL ALEJANDRO OTERO - FIBAD DYSGIOSIS ON BREAST CANCER PATIENT-DERIVED ORGANOIDS AS A PRECLINICAL ALEJANDRO DE LA INVESTIGACIÓN EN PATIENT DE LA GESTION DE LA GESTION DE LA INVESTIGACIÓN EN PATIENT DE LA GESTION DE L	ProyExcel_00965	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA	ACTIVIDADES HUMANAS EN EL MAR DE ALBORÁN BAJO UN MARCO	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00868   BIOSANITARIA DE ANDALUCÍA ORIENTAL.   AVBBIOSIS ON BREAST CANCER   PRIVADE CIAN PROPERCIAL SUMPACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA INVESTIGACIÓN EN SALUD DE SEVILLA   LIMINAL BREAST CANCER PATIENT-DERIVED ORGANOIDS AS A PRECLUNICAL CALLANDRO OTERA IN ANDALUZA PARA LA INVESTIGACIÓN EN PLATFORMO TO STUDY SENSITIVITY AND RESISTANCE TO CINCUR MILL WASTE (ALPEORULO). PROCESSES FOR THE VALORIZATION OF CLUYE MILL WASTE (ALPEORULO). PROCESSES FOR THE VALORIZATION OF CLUYE MILL WASTE (ALPEORULO). PROCESSES FOR THE VALORIZATION OF CLUYE MILL WASTE (ALPEORULO). PROCESSES FOR THE VALORIZATION OF CLUYE MILL WASTE (ALPEORULO). PROCESSES FOR THE VALORIZATION OF CLUYE MILL WASTE (ALPEORULO). PROCESSES FOR THE VALORIZATION OF CLUYE MILL WASTE (ALPEORULO). PROCUCTION OF AN UTRACEUTICALS. ANTIMICROBIALS.   INCOMPATIBILIDAD   PROYEXOEL 00880   INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA (CONCOMPOST AND BIOGAS, FUNCTIONAL VALORIZATION OF PRODUCTS.   INCOMPATIBILIDAD   PROYEXOEL 00884   FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOGANITARIA DE ANDALUCÍA ORIENTAL.   ORIGINATIVA DE ANDALUZIA ORIENTAL.   PROYEXOEL 00888   UNIVERSIDAD DE SEVILLA   NOVETBOLOS CIENTIFICAS Y TECNOLOGUES OLA PROVINCIA DE LA CALORIZATION DE LA C	ProyExcel_00966	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	DE LA CARACTERIZACIÓN DE LOS ALIMENTOS LISTOS PARA SU CONSUMO"	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00899	ProyExcel_00968	BIOSANITARIA DE ANDALUCÍA ORIENTAL		INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00972  INSTITUTO DE LA GRASA  DEVELOPMENT O PROCESSES FOR THE VALORIZATION OF OLIVE MILL WASTE (ALPECRULO), PRODUCTION OF INTRACEUTICALS, ANTIMICROBIALS, VERMICOMPOST AND BIOGAS, FUNCTIONAL VALIDATION OF PRODUCTS.  ProyExcel_00980  INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA GADESOUVIR JECOLOGICAL MODELS FOR COSYSTEM-BASED MANAGEMENT INCOMPATIBILIDAD INTEGRATION OF PRODUCTS.  FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN INCOMPATIBILIDAD OTERO - FIRADO OTERO - FIRAD	ProyExcel_00969	LA GESTIÓN DE LA INVESTIGACIÓN EN	PLATFORM TO STUDY SENSITIVITY AND RESISTANCE TO CDK4/6 INHIBITOR	INCOMPATIBILIDAD
Proyexoel_00984   FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMEDICIA ORIENTAL INTER GUADAÍQUIVIR ESTUARY-GULF OF CADIZ COUPLED ECOSYSTEM   INCOMPATIBILIDAD	ProyExcel_00972	INSTITUTO DE LA GRASA	DEVELOPMENT OF PROCESSES FOR THE VALORIZATION OF OLIVE MILL WASTE (ALPEORUJO). PRODUCTION OF NUTRACEUTICALS, ANTIMICROBIALS,	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00984 BIOSANITARIA DE ANDALUCÍA ORIENTAL ALEJANDRO OTERO - FIBAO OF LIFE IN PATIENTS WITH NON-SPECIFIC CHRONIC LOW BACK PAIN.  NOVEDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS EN LA ARQUEOLOGÍA ROMANIA DEL NOVEDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS EN LA ARQUEOLOGÍA ROMANIA DEL NOVEDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS EN LA ARQUEOLOGÍA ROMANIA DEL NOVEDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS EN LA ARQUEOLOGÍA ROMANIA DEL NOVEDADES CIENTÍFICAS Y TECNOLÓGICAS EN LA ARQUEOLOGÍA ROMANIA DEL NOVETA DE LA PROVINCIA DE CÁDIZ ANÁLISIS ARQUEOLÓGICO DEL PROCESO DE ROMANIZACIÓN Y SU DESARROLLO EN LA CIUDAD ROMANIA DE CARISSA AL LA INVESTIGACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS)  ProyExcel_00993 FUNDACION DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS)  ProyExcel_00999 UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA  ProyExcel_01004 UNIVERSIDAD DE JAÉN  COOPERACIÓN PARA LA PARTICIPACIÓN CIUDADANA  ProyExcel_01008 UNIVERSIDAD DE MALAGA  ECONOMÍA CIRCULAR EN LA COMUNIDAD AUTÓNOMO DE ANDALUCÍA  ProyExcel_01014 FUNDACIÓN PARA LA GESTION DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMO DE ANDALUCÍA  ProyExcel_01015 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ  ProyExcel_01025 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ  PROYEXCEL_01026 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ  FUNDACIÓN PARA LA GESTION DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMO DE ANDALUCÍA  ANDALUCÍA  PROYEXCEL_01026 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ  FUNDACIÓN PARA LA GESTION DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMO DE ANDALUCÍA  CARACTERIZACIÓN GENÓMICA DE CAMPYLOBACTER SPP. EN EL CONCEPTO ON HEALTH: INTERRELACIÓN ENTRE AISLADOS HUMANOS, ANIMALES Y AMBIENTALES.  PROYEXCEL_01025 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ  PROYEXCEL_01026 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ  PROYEXCEL_01026 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ  PROYEXCEL_01026 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ  PROYEXCEL_01028 FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN OR PARA	ProyExcel_00980	INSTITUTO ESPAÑOL DE OCEANOGRAFIA		INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00988 UNIVERSIDAD DE SEVILLA  NORTE DE LA PROVINCIA DE CÁDIZ. ANÁLISIS ARQUECIÓGICO DEL PROCESO DE ROMANIZACIÓN Y DE SAARROLLO EN LA CIUDAD ROMANA DE CARISSA AURELIA (BORNOS-ESPERA)  ProyExcel_00993 FUNDACION PUBLICA ANDALUZA PARA LA INVESTIGACIÓN DE MALAGA EN BIOMEDICINA Y SALUD (FIMABIS)  ProyExcel_00999 UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA  ProyExcel_01004 UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA  ProyExcel_01004 UNIVERSIDAD DE JAÉN  COOPERACIÓN PARA LA PARTICIPACIÓN CIUDADANA  ProyExcel_01008 UNIVERSIDAD DE MALAGA  INSTRUMENTOS JURIDICOS PARA LA PROVINCIA DE LA GRASO NO ALCOHÓLICO Y LA LESIÓN HEPÁTICA INDUCIDA POR FÁRMACOS.  ProyExcel_01004 UNIVERSIDAD DE JAÉN  TODAS HACEMOS ARTE: ESTUDIO DEL DESARROLLO DE ESTRATEGIAS DE COOPERACIÓN PARA LA PARTICIPACIÓN CIUDADANA  ProyExcel_01008 UNIVERSIDAD DE MALAGA  UNIVERSIDAD DE MALAGA  UNIVERSIDAD DE MALAGA  INSTRUMENTOS JURIDICOS PARA UNA TRANSICIÓN JUSTA HACIA UNA ECONOMÍA CIRCULAR EN LA CADULAR EN LA CADULAR EN LA CADULAR EN LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ANDALUCÍA  ProyExcel_01014 PROJECTO DE LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CADIZ - MAISINALES Y AMBIENTALES.  ProyExcel_01025 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ  PROYEXCEL_01026 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ  EL NUEVO MARCO POST-BREXIT INTERNACIONAL Y EUROPEO PARA LA COOPERACIÓN TRANSFRONTERIZA ENTRE GIBRALTAR-CAMPO DE GIBRALTAR Y ANDALUCÍA  PROYEXCEL_01026 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ  FUNDACIÓN TRANSFRONTERIZA ENTRE GIBRALTAR-CAMPO DE GIBRALTAR Y ANDALUCÍA  PROYEXCEL_01028 FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN DI INTEGRATIBILIDAD  PROYEXCEL_01028 FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN DI INTEGRATIBILIDAD  PROYEXCEL_01029 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ  FUNDENCIA DE GRAFOS: DESARROLLO, APLICACIONES Y DIVULGACION INCOMPATIBILIDAD  INCOMPATIBILIDAD  DEVELOPMENTA AND ENVIRONMENTAL GOALS IN JUST TRANSITIONS: THE ANDALUCÍA  ANDALUCÍA TRANSFRONTERIZA ENTRE GIBRALTAR-CAMPO DE GIBRALTAR Y ANDALUCÍA  PROYEXCEL_01028 FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN DI COMPATIBILIDAD  PROYEXCEL_01029 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ  BURDATIBILIDAD  PROYEXCEL_01029 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ  NOCOMPATIBILIDAD  PROYEXCEL_01029 UNIVERSIDAD DE CÁ	ProyExcel_00984	BIOSANITARIA DE ANDALUCÍA ORIENTAL	MULTIMODAL HOLISTIC INTERVENTION TO TREAT PAIN AND IMPROVE QUALITY OF LIFE IN PATIENTS WITH NON-SPECIFIC CHRONIC LOW BACK PAIN.	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_00993	ProyExcel_00988	UNIVERSIDAD DE SEVILLA	NORTE DE LA PROVINCIA DE CÁDIZ. ANÁLISIS ARQUEOLÓGICO DEL PROCESO DE ROMANIZACIÓN Y SU DESARROLLO EN LA CIUDAD ROMANA DE CARISSA AURELIA (BORNOS-ESPERA)	INCOMPATIBILIDAD
Proyexcel_01004 UNIVERSIDAD DE JAÉN TODAS HACEMOS ARTE: ESTUDIO DEL DESARROLLO DE ESTRATEGIAS DE COOPERACIÓN PARA LA PARTICIPACIÓN CIUDADANA INCOMPATIBILIDAD PROYExcel_01008 UNIVERSIDAD DE MALAGA INSTRUMENTOS JURÍDICOS PARA UNA TRANSICIÓN JUSTA HACIA UNA ECONOMÍA CIRCULAR EN LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ANDALUCÍA INCOMPATIBILIDAD PROYExcel_01014 PROYExcel_01014 PROYEXCEL_01015 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ TEORÍA DE GRAFOS: DESARROLLO, APLICACIONES Y DIVULGACION INCOMPATIBILIDAD PROYEXCEL_01025 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ TEORÍA DE GRAFOS: DESARROLLO, APLICACIONES Y DIVULGACION INCOMPATIBILIDAD COOPERACIÓN TRANSFRONTERIZA ENTRE GIBRALTAR-CAMPO DE GIBRALTAR Y ANDALUCÍA INTEGRATING LABOUR AND ENVIRONMENTAL GOALS IN JUST TRANSITIONS: THE ANDALUCÍA INTEGRATING LABOUR AND ENVIRONMENTAL GOALS IN JUST TRANSITIONS: THE ANDALUCÍA INTEGRATING LABOUR AND ENVIRONMENTAL GOALS IN JUST TRANSITIONS: THE ANDALUCÍA INTEGRATING LABOUR AND ENVIRONMENTAL GOALS IN JUST TRANSITIONS: THE ANDALUCÍA OF TANDEM CARACTERIZACIÓN EN LENGUA ESPAÑOLA LA CATUALIDAD Y SU INCOMPATIBILIDAD INCOMPATIBILIDAD UNIVERSIDAD DE CÁDIZ EN CARACTERIZACIÓN EN LENGUA ESPAÑOLA EN LA CATUALIDAD Y SU INCOMPATIBILIDAD ENCIPE TO CORPORACIÓN EN LENGUA ESPAÑOLA EN LA ACTUALIDAD Y SU INCOMPATIBILIDAD ENCIPTIVO Y PERSCRIPTIVO O DE LOS ARABISMOS DE RECITERIOR POR PORCACTO ENTRE TITOR O PERSCRIPTIVO O PEL COS ARABISMOS DE RECITERIOR DE CARACTERIZACIÓN EN LENGUA ESPAÑOLA EN LA ACTUALIDAD Y SU INCOMPATIBILIDAD	ProyExcel_00993	LA INVESTIGACION DE MALAGA EN	POLISACÁRIDOS DE PORPHYRIDIUM CRUENTUM, COMO TERAPIA PARA LA ENFERMEDAD DEL HÍGADO GRASO NO ALCOHÓLICO Y LA LESIÓN HEPÁTICA	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_01008 UNIVERSIDAD DE MALAGA SONDE LA INCOMPATIBILIDAD ENVIRONMENTAL DE CADIZ PROYEXCEL_01008 UNIVERSIDAD DE MALAGA SONDE LA INVESTIGACIÓN DE CADIZ PROYEXCEL_01015 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ TECNICA DE CADIZ PROYEXCEL_01015 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ TECNICA DE CADIZ PROYEXCEL_01015 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ TECNICA DE CADIZ DE CADIZ PROYEXCEL_01025 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ DE CADIZ	ProyExcel_00999	UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA	SOLUCIONES SOSTENIBLES PARA PAVIMENTOS EN CAMINOS RURALES Y VÍAS DE BAJA INTENSIDAD (PASOS-25)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_01008 UNIVERSIDAD DE MALAGA INSTRUMENTOS JURÍDICOS PARA UNA TRANSICIÓN JUSTA HACIA UNA ECONOMÍA CIRCULAR EN LA COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ANDALUCÍA INCOMPATIBILIDAD PROYEXCEL_01014 PROYEXCEL_01014 PROYEXCEL_01014 PROYEXCEL_01015 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ TEORÍA DE GRAFOS: DESARROLLO, APLICACIONES Y DIVULGACION INCOMPATIBILIDAD AMBIENTALES.  ProyExcel_01015 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ TEORÍA DE GRAFOS: DESARROLLO, APLICACIONES Y DIVULGACION INCOMPATIBILIDAD AMBIENTALES.  ProyExcel_01025 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ TEORÍA DE GRAFOS: DESARROLLO, APLICACIONES Y DIVULGACION INCOMPATIBILIDAD COOPERACIÓN TRANSFRONTERIZA ENTRE GIBRALTAR-CAMPO DE GIBRALTAR Y ANDALUCÍA  ProyExcel_01026 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ INTEGRATING LABOUR AND ENVIRONMENTAL GOALS IN JUST TRANSITIONS: THE ANDALUSIAN CASE  ProyExcel_01028 FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA - FIBICO PROYEXCEL_01029 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ ANALISIS DE LOS USOS DESCRIPTIVO Y PERSCRIPTIVO DE LOS ARABISMOS DE RECITENTO NO RECULATORY EXPERIMENTAL MODEL OF GLIOBLASTOMA.  ANÁLISIS DE LOS USOS DESCRIPTIVO Y PERSCRIPTIVO DE LOS ARABISMOS DE RECITENTE INCOMPATIBILIDAD SPAÑOLA EN LA ACTUALIDAD Y SU INCOMPATIBILIDAD INCOMPATIBILIDAD PROYEXCEL_01029 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ INCOMPATIBILIDAD INCOMPATIBILIDAD INCOMPATIBILIDAD INCOMPATIBILIDAD INCOMPATIBILIDAD PROYEXCEL_01029 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ RECITENTE INCOMPROTERIO NE NEURO ES PAÑOLA DE LOS ARABISMOS DE RECITENTE NO PERSCRIPTIVO Y PERSCRIPTIVO DE LOS ARABISMOS DE RECITENTE INCOMPROTERIO NE NEURO ES PAÑOLA EN LA ACTUALIDAD Y SU INCOMPATIBILIDAD	ProyExcel_01004	UNIVERSIDAD DE JAÉN		INCOMPATIBILIDAD
FUNDACIÓN PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACIÓN PARA LA GESTION DE LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CADIZ - ONE HEALTH: INTERRELACIÓN GENÓMICA DE CAMPYLOBACTER SPP. EN EL CONCEPTO ONE HEALTH: INTERRELACIÓN ENTRE AISLADOS HUMANOS, ANIMALES Y AMBIENTALES.  ProyExcel_01015  UNIVERSIDAD DE CÁDIZ  TEORÍA DE GRAFOS: DESARROLLO, APLICACIONES Y DIVULGACION INCOMPATIBILIDAD EL NUEVO MARCO POST-BREXIT INTERNACIONAL Y EUROPEO PARA LA COPERACIÓN TRANSFRONTERIZA ENTRE GIBRALTAR-CAMPO DE GIBRALTAR Y ANDALUCÍA  ProyExcel_01026  UNIVERSIDAD DE CÁDIZ  INCOMPATIBILIDAD  INCOMPATIBILIDAD  INCOMPATIBILIDAD  INCOMPATIBILIDAD  DEVELOPMENTA AND ENVIRONMENTAL GOALS IN JUST TRANSITIONS: THE ANDALUSIAN CASE  FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA - FIBICO  DEVELOPMENTA AND ANALYSIS OF SAFETY, FEASIBILITY AND EFFECTIVENESS OF TAMBED ANALOS ARABISMOS DE CADIZ  DEVELOPMENTA AND ANALYSIS OF SAFETY, SEASIBILITY AND EFFECTIVENESS OF TAMBED ANALOS ARABISMOS DE CADIZ  ANÁLISIS DE LOS USOS DESCRIPTIVO Y PERSCRIPTIVO DE LOS ARABISMOS DE RECIENTE INCOMPATIBILIDAD Y SU INCOMPATIBILIDAD  ANÁLISIS DE LOS USOS DESCRIPTIVO Y PERSCRIPTIVO Y DE LOS ARABISMOS DE RECIENTE INCOMPACIÓN EN LENGUA ESPAÑOLA EN LA ACTUALIDAD Y SU INCOMPATIBILIDAD	ProyExcel_01008	UNIVERSIDAD DE MALAGA	INSTRUMENTOS JURÍDICOS PARA UNA TRANSICIÓN JUSTA HACIA UNA	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_01025 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ EL NUEVO MARCO POST-BREXIT INTERNACIONAL Y EUROPEO PARA LA COOPERACIÓN TRANSFRONTERIZA ENTRE GIBRALTAR-CAMPO DE GIBRALTAR Y ANDALUCÍA  ProyExcel_01026 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ INTEGRATING LABOUR AND ENVIRONMENTAL GOALS IN JUST TRANSITIONS: THE ANDALUSIAN CASE  ProyExcel_01028 FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA - FIBICO  ProyExcel_01028 FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CÓRDOBA - FIBICO  ANDALUSIAN CASE  DEVELOPMENT AND ANALYSIS OF SAFETY, FEASIBILITY AND EFFECTIVENESS OF TANDEM CAR-T CELLS TARGETING HER2 AND NKGZD LIGANDS IN NON-REGULATORY EXPERIMENTAL MODEL OF GLIOBLASTOMA.  ANÁLISIS DE LOS USOS DESCRIPTIVO Y PRESCRIPTIVO DE LOS ARABISMOS DE RECIENTE INCORPORACIÓN EN LENGUA ESPAÑOLA EN LA ACTUALIDAD Y SU INCOMPATIBILIDAD	ProyExcel_01014	INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DE CADIZ -	CARACTERIZACIÓN GENÓMICA DE CAMPYLOBACTER SPP. EN EL CONCEPTO ONE HEALTH: INTERRELACIÓN ENTRE AISLADOS HUMANOS, ANIMALES Y	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_01025  UNIVERSIDAD DE CÁDIZ  COOPERACIÓN TRANSFRONTERIZA ENTRE GIBRALTAR-CAMPO DE GIBRALTAR Y INCOMPATIBILIDAD ANDALUCÍA  ProyExcel_01026  UNIVERSIDAD DE CÁDIZ  INTEGRATING LABOUR AND ENVIRONMENTAL GOALS IN JUST TRANSITIONS: THE ANDALUSIAN CASE  ProyExcel_01028  FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN DE DEVELOPMENT AND ANALYSIS OF SAFETY, FEASIBILITY AND EFFECTIVENESS OF TANDEM CART. CELLS TARGETING HER2 AND NIGGZO LIGANDS IN NON-REGULATORY EXPERIMENTAL MODEL OF GLIOBLASTOMA.  ProyExcel_01029  UNIVERSIDAD DE CÁDIZ  ANÁLISIS DE LOS USOS DESCRIPTIVO Y PRESCRIPTIVO DE LOS ARABISMOS DE RECIENTE INCORPORACIÓN EN LENGUA ESPAÑOLA EN LA ACTUALIDAD Y SU INCOMPATIBILIDAD	ProyExcel_01015	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ		INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_01026 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ INTEGRATING LABOUR AND ENVIRONMENTAL GOALS IN JUST TRANSITIONS: THE ANDALUSIAN CASE  ProyExcel_01028 FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN DEVELOPMENT AND ANALYSIS OF SAFETY, FEASIBILITY AND EFFECTIVENESS OF TANDEM CAR-T CELLS TARGETING HER2 AND NKG2D LIGANDS IN NON-REGULATORY EXPERIMENTAL MODEL OF GLIOBLASTOMA.  ANÁLISIS DE LOS USOSO BESCRIPTIVO DE LOS ARABISMOS DE RECIENTE INCORPORACIÓN EN LENGUA ESPAÑOLA EN LA ACTUALIDAD Y SU INCOMPATIBILIDAD	ProyExcel_01025	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	COOPERACIÓN TRANSFRONTERIZA ENTRE GIBRALTAR-CAMPO DE GIBRALTAR Y	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_01028 PROYEXCELON PARA DE INVESTIGACION OF TANDEM CAR-T CELLS TARGETING HER2 AND NKG2D LIGANDS IN NON- BIOMÉDICA DE CÓRDOBA - FIBICO OF TANDEM CAR-T CELLS TARGETING HER2 AND NKG2D LIGANDS IN NON- REQULATORY EXPERIMENTAL MODEL OF GLIOBLASTOMA.  ANÁLISIS DE LOS USOS DESCRIPTIVO Y PRESCRIPTIVO DE LOS ARABISMOS DE RECIENTE INCORPORACIÓN EN LENGUA ESPAÑOLA EN LA ACTUALIDAD Y SU INCOMPATIBILIDAD	ProyExcel_01026	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	INTEGRATING LABOUR AND ENVIRONMENTAL GOALS IN JUST TRANSITIONS: THE	INCOMPATIBILIDAD
Proyexcel_01029 UNIVERSIDAD DE CÁDIZ RECIENTE INCORPORACIÓN EN LENGUA ESPAÑOLA EN LA ACTUALIDAD Y SU INCOMPATIBILIDAD	ProyExcel_01028		OF TANDEM CAR-T CELLS TARGETING HER2 AND NKG2D LIGANDS IN NON- REGULATORY EXPERIMENTAL MODEL OF GLIOBLASTOMA.	INCOMPATIBILIDAD
ADECUADA CONTEXTUALIZACION (ANARAB)	ProyExcel_01029	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	ANÁLISIS DE LOS USOS DESCRIPTIVO Y PRESCRIPTIVO DE LOS ARABISMOS DE RECIENTE INCORPORACIÓN EN LENGUA ESPAÑOLA EN LA ACTUALIDAD Y SU ADECUADA CONTEXTUALIZACIÓN (ANARAB)	INCOMPATIBILIDAD

	LIBRADO CARRASCO OTERO			PÁGINA 49/50	
VERIFICACIÓN BndJA5Q3VENMXKXAP2WZ7STX298NPN https://ws05			.juntadeandalucia.es:443/	verificarFirma/	

ProyExcel_01031		LA HISTORIA CONVERTIDA EN MATERIA POÉTICA: LA EXPLOTACIÓN DE INTERFACES GENÉRICAS EN ÉPOCA HELENÍSTICA (HISTOPOETIC)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_01049	UNIVERSIDAD DE CÁDIZ	DETERMINANTES SOCIALES DE LA MULTIMORBILIDAD EN ANDALUCÍA: EPIDEMIOLOGÍA E IMPACTO SOBRE EL SISTEMA DE SALUD Y LA CALIDAD DE VIDA DE LOS ANDALUCES (DEMAND)	INCOMPATIBILIDAD
ProyExcel_01051		FACTORES DETERMINANTES DEL ECOTURISMO EXPERIENCIAL. UN ANÁLISIS DE LAS CAMPAÑAS PUBLICITARIAS MEDIANTE LA INFRAESTRUCTURA DE DATOS Y LA NEUROCIENCIA DEL CONSUMIDOR	INCOMPATIBILIDAD

LIBRADO CARRASCO OTERO			20/10/2022	PÁGINA 50/50
VERIFICACIÓN BndJA5Q3VENMXKXAP2WZ7STX298NPN https://ws050			.juntadeandalucia.es:443/	verificarFirma/