

**RESOLUCIÓN DEL RECTOR DE LA UNIVERSIDAD UCA/RECC020VOAP/2019, DE 27 DE MAYO, POR LA QUE SE CONVOCA CONCURSO PÚBLICO DE CONTRATOS PREDOCTORALES DE PERSONAL INVESTIGADOR PARA TESIS INDUSTRIALES EN COLABORACIÓN CON LAS ENTIDADES: FIDAMC, NOVAYRE, TITANIA, NAVANTIA, FUNDACIÓN CEPESA, FERNÁNDEZ JOVE, CLARIANT, GRUPO ENERGÉTICO DE PUERTO REAL Y AIRBUS.**

Habiendo sido convocado proceso selectivo para contratos predoctorales de Personal Investigador para Tesis Industriales con las Entidades: FIDAMC, NOVAYRE, TITANIA, NAVANTIA, FUNDACIÓN CEPESA, FERNÁNDEZ JOVE, CLARIANT, GRUPO ENERGÉTICO DE PUERTO REAL Y AIRBUS. (BOUCA nº 286, de 5 de junio de 2019) y finalizado el plazo de presentación de solicitudes recogido en la base 4 de las normas reguladoras de la convocatoria, se procede a publicar Listado Provisional de Admitidos y Excluidos en los términos previstos en la base 5 de dicha convocatoria.

**LISTADO PROVISIONAL DE ADMITIDOS Y EXCLUIDOS**

**PLAZA TDI- 12- 18**

**FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN, DESARROLLO Y APLICACIÓN DE MATERIALES COMPUESTOS (FIDAMC).** Desarrollo de nuevos materiales: síntesis y aplicación de fibras de carbono modificadas para la mejora de propiedades funcionales.

Nombre		CAUSAS DE EXCLUSION
DURAN MARTIN, JONATAN DAVID	<b>EXCLUIDO/A</b>	(2), (7), (10), (12), (13)
SAVADOR DOMINGUEZ, BLAS	<b>EXCLUIDO/A</b>	(2),(11)
ALVAREZ CEBALLOS, FRANCISCO JAVIER	<b>EXCLUIDO/A</b>	(2), (4), (6), (8), (10)

**PLAZA TDI- 13- 18**

**NOVAYRE.** Robotic Process Automation (RPA).

No se presentó ninguna solicitud.

**PLAZA TDI – 14- 18**

**TITANIA.** Desarrollo de mejoras en procesos de fabricación con materiales compuestos.

Código Seguro de verificación:RsDwVdHg1tMp0mseFVFgpA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	MANUEL ANTONIO GARCIA SEDEÑO	FECHA	12/09/2019
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	1/7



RsDwVdHg1tMp0mseFVFgpA==

Nombre		CAUSAS DE EXCLUSION
DURAN MARTÍN, JONATAN	EXCLUIDO/A	2, 7, 10, 12, 13
SAVADOR DOMINGUEZ, BLAS	EXCLUIDO/A	2, 11
GONZALEZ VALIÑAS, PEDRO AGUSTÍN	EXCLUIDO/A	2, 10
PALACIOS IBÁÑEZ, BELÉN	EXCLUIDO/A	2, 4
ALVAREZ CEBALLOS, FRANCISCO JAVIER	EXCLUIDO/A	2, 4, 6, 8, 10
CHANIVET PERIÑÁN, MARINA	EXCLUIDO/A	2
GONZALEZ SANCHEZ, ALEJANDRO	EXCLUIDO/A	2, 11

**PLAZA TDI – 1 – 19**

**NAVANTIA S.A., S.M.E.** Ciberseguridad en Sistemas críticos.

Nombre		CAUSAS DE EXCLUSION
SAVADOR DOMINGUEZ, BLAS	EXCLUIDO/A	2, 11
CABALLERO TORRES, PABLO	EXCLUIDO/A	2, 4, 6, 7
GOMEZ LAGE, ELENA	EXCLUIDO/A	2, 6
LOPEZ MENA, JOSE LUIS	EXCLUIDO/A	2, 4, 6, 8, 10, 12
GORDON ROSERO, MILTON ANDRES	EXCLUIDO/A	2, 5, 6, 7, 8, 10
REID, ALECIA ADELAIDE MAY	EXCLUIDO/A	2, 4, 6, 8, 12
MILLÁN ALCAIDE, ANDRÉS	EXCLUIDO/A	2, 6, 8, 12

**PLAZA TDI – 2 – 19**

**NAVANTIA S.A., S.M.E.** Control dimensional de grandes estructuras mediante técnicas de visión artificial.

Nombre		CAUSAS DE EXCLUSION
SAVADOR DOMINGUEZ, BLAS	EXCLUIDO/A	2, 11
LOPEZ CHAVES, JESÚS	EXCLUIDO/A	2, 4, 6, 8, 12

Código Seguro de verificación:RsDwVdHg1tMp0mseFVFgpA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	MANUEL ANTONIO GARCIA SEDEÑO	FECHA	12/09/2019
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	2/7



RsDwVdHg1tMp0mseFVFgpA==

FERNÁNDEZ SUBIELA, PAULA	EXCLUIDO/A	4, 6, 8, 12
MILLÁN ALCAIDE, ANDRÉS	EXCLUIDO/A	2, 6, 8, 12

**PLAZA TDI – 3 – 19**

**FUNDACIÓN CEPSA.** Caracterización de la composición química y microbiología a de los reactores biológicos en la Refinería Gibraltar Cepsa. Estudio de estrategias de optimización. Siendo el objetivo principal de este trabajo realizar un estudio de la composición química y microbiológica de los reactores biológicos que se encuentran en marcha en la refinería y el estudio de estrategias de optimización de estos reactores.

Nombre		CAUSAS DE EXCLUSION
BORREGO CORCHADO, CARLOS	EXCLUIDO/A	2
DURAN MARTIN JONATAN, DAVID	EXCLUIDO/A	2, 7, 10, 12, 13
GONZÁLEZ VALIÑAS, PEDRO AGUSTÍN	EXCLUIDO/A	2, 10
FERNANDEZ SUBIELA, PAULA	EXCLUIDO/A	4, 6, 8, 12
GALÁN MARTÍNEZ, CLAUDIA	EXCLUIDO/A	2, 6, 8, 12
CHANIVET PERIÑÁN, MARINA	EXCLUIDO/A	2
TERUEL SIBON MIRIAM DEL PILAR	EXCLUIDO/A	2, 10
ROSADO RODRIGUEZ, MARIO JESÚS	EXCLUIDO/A	2, 10, 11
GONZALEZ SANCHEZ, ALEJANDRO	EXCLUIDO/A	2, 11
RAGEL LOPEZ, ALEJANDRO	EXCLUIDO/A	8,12
BENITO JAREÑO, JAVIER	EXCLUIDO/A	2, 8, 11, 12

**PLAZA TDI – 4 – 19**

**FUNDACIÓN CEPSA.** Desarrollo de metodología analítica tanto a utilizar de referencia, como a implementar en análisis rápido e incluso in situ, para la determinación de componentes volátiles y aromáticos en productos derivados del petróleo de uso en la industria agroalimentaria, entre los recursos a utilizar se dispone de un equipo eNose (nariz electrónica) con detector de espectrometría de masas.

Código Seguro de verificación:RsDwVdHg1tMp0mseFVFgpA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	MANUEL ANTONIO GARCIA SEDEÑO		FECHA	12/09/2019
ID. FIRMA	angus.uca.es	RsDwVdHg1tMp0mseFVFgpA==	PÁGINA	3/7



RsDwVdHg1tMp0mseFVFgpA==

Nombre		CAUSAS DE EXCLUSION
BORREGO CORCHADO, CARLOS	EXCLUIDO/A	2
DURAN MARTIN, JONATAN DAVID	EXCLUIDO/A	2, 7, 10, 12, 13
VELA BENAVIDES, FATIMA	EXCLUIDO/A	2, 6, 8, 12
GONZÁLEZ VALIÑAS, PEDRO AGUSTÍN	EXCLUIDO/A	2, 10
MONTIEL PEREZ, CRISTINA	EXCLUIDO/A	2, 8, 10
BAREA SEPÚVEDA, MARTA	EXCLUIDO/A	2, 6, 8, 12
FERNANDEZ SUBIELA, PAULA	EXCLUIDO/A	4, 6, 8, 12
GALÁN MARTÍNEZ, CLAUDIA	EXCLUIDO/A	2, 6, 8, 12
CHANIVET PERIÑÁN, MARINA	EXCLUIDO/A	2
TERUEL SIBON, MIRIAM DEL PILAR	EXCLUIDO/A	2, 10
ROSADO RODRÍGUEZ, MARIO JESÚS	EXCLUIDO/A	2, 10, 11
GONZALEZ SANCHEZ, ALEJANDRO	EXCLUIDO/A	2, 11
RAGEL LOPEZ, ALEJANDRO	EXCLUIDO/A	8, 12
BENITO JAREÑO, JAVIER	EXCLUIDO/A	2, 8, 11, 12

**PLAZA TDI – 5 – 19**

**FERNANDEZ JÓVE.** Desarrollo de materiales funcionales avanzados y nuevos procesos de fabricación para su aplicación en el sector naval 4.0.

Nombre		CAUSAS DE EXCLUSION
DURAN MARTIN, JONATAN DAVID	EXCLUIDO/A	2, 7, 10, 12, 13
SAVADOR DOMINGUEZ, BLAS	EXCLUIDO/A	2, 11
GONZÁLEZ VALIÑAS, PEDRO AGUSTÍN	EXCLUIDO/A	2, 10
PALACIOS IBÁÑEZ, BELÉN	EXCLUIDO/A	2, 4
CHAMORRO MENA, IGNACIO	EXCLUIDO/A	2, 4, 6, 8, 12
ALVAREZ CEBALLOS, FRANCISCO JAVIER	EXCLUIDO/A	2, 4, 6, 8, 10

Código Seguro de verificación:RsDwVdHg1tMp0mseFVFgpA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	MANUEL ANTONIO GARCIA SEDEÑO	FECHA	12/09/2019
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	4/7



RsDwVdHg1tMp0mseFVFgpA==

CHANIVET PERIÑÁN, MARINA	EXCLUIDO/A	2
ROSADO RODRÍGUEZ, MARIO JESÚS	EXCLUIDO/A	2, 10, 11
GONZALEZ SANCHEZ, ALEJANDRO	EXCLUIDO/A	2, 11

**PLAZA TDI – 11 – 18**

**CLARIANT.** Caracterización mediante microscopía electrónica de nanopartículas de aleaciones de metales nobles.

Nombre		CAUSAS DE EXCLUSION
SAVADOR DOMINGUEZ BLAS	EXCLUIDO/A	2, 11
GONZÁLEZ VALIÑAS, PEDRO AGUSTÍN	EXCLUIDO/A	2, 10
LIANG, SU	EXCLUIDO/A	2
ALVAREZ CEBALLOS, FRANCISCO JAVIER	EXCLUIDO/A	2, 4, 6, 8, 10
CHANIVET PERIÑÁN, MARINA	EXCLUIDO/A	2
GONZALEZ SANCHEZ, ALEJANDRO	EXCLUIDO/A	2, 11

**PLAZA TDI – 20 – 18**

**GRUPO ENERGÉTICO DE PUERTO REAL.** Modelado matemático de términos y expresiones lingüísticas para los retos de las energías renovables.

Nombre		CAUSAS DE EXCLUSION
DE FRUTOS PORRAS, JOSE MANUEL	EXCLUIDO/A	2, 6, 8, 12
LOPEZCHAVES, JESÚS	EXCLUIDO/A	2, 4, 6, 8, 12
NAVAREÑO ROSADO, PABLO	EXCLUIDO/A	2, 6, 8, 12

**PLAZA TDI – 23 – 18**

**AIRBUS.** Propuesta de metodología para selección de procesos de fabricación avanzada de componentes aeroespaciales y/o verificación metrológica de los mismos

Nombre		CAUSAS DE EXCLUSION
SAVADOR DOMINGUEZ, BLAS	EXCLUIDO/A	2, 11

Código Seguro de verificación:RsDwVdHg1tMp0mseFVFgpA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	MANUEL ANTONIO GARCIA SEDEÑO	FECHA	12/09/2019
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	5/7



RsDwVdHg1tMp0mseFVFgpA==

PALACIOS IBÁÑEZ, BELÉN	EXCLUIDO/A	2, 4
ALVAREZ CEBALLOS, FRANCISCO JAVIER	EXCLUIDO/A	2, 4, 6, 8, 10
LOPEZ CHAVES, JESUS	EXCLUIDO/A	2, 4, 6, 8, 12
FERNANDEZ SUBIELA, PAULA	EXCLUIDO/A	4, 6, 8, 12

**PLAZA TDI – 24 – 18**

**AIRBUS.** Arquitecturas distribuidas multinivel para ecosistemas IoT (Internet de las Cosas para la Industria 4.0)

Nombre		CAUSAS DE EXCLUSION
SAVADOR DOMINGUEZ, BLAS	EXCLUIDO/A	2, 11
AQUINOBRITZ, DIEGO ARIEL	EXCLUIDO/A	2, 4, 5, 7
DE FRUTOS PORRAS, JOSE MANUEL	EXCLUIDO/A	2, 6, 8, 12
LÓPEZ MENA, JOSE LUIS	EXCLUIDO/A	2, 4, 6, 8, 10, 12
PIGUERAS DEL REAL, JANET	EXCLUIDO/A	2, 6, 8, 10
RODRIGUEZ CRIADO, DANIEL	EXCLUIDO/A	2, 6, 8, 10
LÓPEZ CHAVES, JESÚS	EXCLUIDO/A	2, 4, 6, 8, 12
REID, ALECIA ADELAIDE MAY	EXCLUIDO/A	2, 4, 6, 8, 12
MILLÁN ALCAIDE, ANDRÉS	EXCLUIDO/A	2, 6, 8, 12
SOLANO MARTÍN, DANIEL	EXCLUIDO/A	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 13
GUILLÉN ARENAS, FRANCISCO JESÚS	EXCLUIDO/A	2, 4, 6, 8, 12

**CAUSAS DE EXCLUSIÓN**

**Convocatoria**

- |   |   |         |
|---|---|---------|
| 1 | No aportar, Fotocopia del Documento de Identidad, Pasaporte o del Número de Identificación de Extranjeros | Punto 4 |
| 2 | No aportar el Anexo I, o no aportarlo debidamente cumplimentado   | Punto 4 |
| 3 | Justificantes Curriculum Vitae  | Punto 4 |
| 4 | No aportar el Anexo III, o no aportarlo debidamente cumplimentado   | Punto 4 |
| 5 | No aportar Título de Grado  | Punto 4 |
| 6 | No aportar Título de Master   | Punto 4 |

Código Seguro de verificación:RsDwVdHg1tMp0mseFVFgpA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	MANUEL ANTONIO GARCIA SEDEÑO	FECHA	12/09/2019
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	6/7



RsDwVdHg1tMp0mseFVFgpA==

7	No aportar Certificado Académico de Grado	Punto 4
8	No aportar Certificado Académico de Master	Punto 4
9	No aportar Fotocopia del Libro de Familia o Documento que acredite la dependencia familiar	Punto 4
10	No cumplir con fechas finalización de estudios que dan acceso al contrato dentro de los periodos establecidos en la Convocatoria, valorable con Certificado Académico. O periodo ampliado, acreditando según convocatoria 3.4 atención o cuidado de hijos o personas dependientes.	Punto 3.4
11	Superar tiempo de contrato Predoctoral igual o superior a 4 años(o 6 años). O no aportar vida laboral para su comprobación.	Punto 3.5
12	No cumplir los requisitos de EDUCA para acceder al programa de Doctorado afín al perfil.	Punto 3.6
13	No cumplir con fechas de finalización de estudios que dan acceso al Master o al período docente en los periodos establecidos en la Convocatoria, valorable con Certificado Académico	Punto 3.7

Conforme establece la base 5 de la convocatoria, las personas interesadas disponen de un plazo de 10 días hábiles contados desde el día siguiente a la publicación de este listado, para la subsanación de la/s causa/s de su exclusión, con indicación de que, si así no lo hiciera se le tendrá por desistido en su petición.

La presentación de los documentos de subsanación se hará adjuntando los documentos a través del mismo expediente de presentación de su solicitud inicial de forma telemática.

En Cádiz en el día de su firma

El Rector, por delegación de firma (Resolución UCA/R84REC/2019, de 29 de julio)

EL VICERRECTOR DE PROFESORADO

Fdo: Manuel Antonio García Sedeño

Código Seguro de verificación:RsDwVdHg1tMp0mseFVFgpA==. Permite la verificación de la integridad de una copia de este documento electrónico en la dirección: <https://verificarfirma.uca.es>  
Este documento incorpora firma electrónica reconocida de acuerdo a la Ley 59/2003, de 19 de diciembre, de firma electrónica.

FIRMADO POR	MANUEL ANTONIO GARCIA SEDEÑO	FECHA	12/09/2019
ID. FIRMA	angus.uca.es	PÁGINA	7/7



RsDwVdHg1tMp0mseFVFgpA==