**COLABORADORES/AS CIENTÍFICO-TÉCNICOS DE LA**

**AGENCIA ESTATAL DE INVESTIGACIÓN (AEI)**

**SCIENTIFIC-TECHNICAL COLLABORATORS OF THE**

**STATE RESEARCH AGENCY (AEI)**

**EXPRESIÓN DE INTERÉS y CUESTIONARIO**

**EXPRESSION OF INTEREST and QUESTIONNAIRE**

El Consejo Rector de la AEI, en su reunión de 19 de abril de 2021, aprobó el Protocolo de elección de colaboradores/as de la Agencia Estatal de Investigación. En dicho protocolo se recoge que los colaboradores/as se elegirán de acuerdo a un procedimiento abierto y transparente mediante el cual podrán recibirse candidaturas mediante, entre otros, la recepción de expresiones de interés abiertas a toda la comunidad científica.

*The Council of the AEI, in its meeting of April 19, 2021 approved the procedure for the election of collaborators of the State Research Agency. In this procedure it is stated that ollaborators will be chosen accordingly to an open and transparent procedure. For this purpose, expressions of interest from the scientific community are welcome.*

Por favor, antes de completar su expresión de interés y el cuestionario incluido en la misma, lea atentamente el documento “Protocolo de elección de colaboradores/as científico técnicos de la Agencia Estatal de Investigación” disponible en la página web de la AEI ([www.aei.gob.es](file:///C:\Users\lucia.ramirez\AppData\Local\Microsoft\Windows\INetCache\Content.Outlook\10TBZ3BR\www.aei.gob.es)). En este documento se explican detalladamente las funciones de los colaboradores/as, las características que deben reunir, el procedimiento y criterios de elección, etc.

*Before completing your expression of interest and the questionnaire included in it, please read carefully the “Procedure for the election of the scientific and technical collaborators of the State Research Agency” that you can find at the website of the AEI (www.aei.gob.es). This document explains in detail the tasks of the collaborators, the skills they must have, the procedure and criteria for the selection, etc.*

Por favor, adjunte a esta expresión de interés su Curriculum Vitae Abreviado (CVA) en el modelo disponible en la página web de la AEI o en el modelo que se genera de forma automática desde la aplicación «Curriculum vitae» normalizado disponible en la página web de la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT), utilizando la opción “generación de currículum abreviado”.

*Please attach to this expression of interest your Abbreviated Curriculum Vitae (CVA) in the model available at the website of the AEI or in the model that is automatically produced from the standard "Curriculum vitae" application available at the website of the Spanish Foundation for Science and Technology (FECYT), using the “abbreviated curriculum generation” option.*

Expresión de interés (máximo 2.000 caracteres)

*Expression of interest (maximum 2,000 characters)*

**CUESTIONARIO / QUESTIONNAIRE**

Este cuestionario está basado en los criterios de selección incluidos en el “Protocolo de elección de colaboradores/as Científico Técnicos de la Agencia Estatal de Investigación”.

*This questionnaire is based on the criteria included in the "Procedure for the election of the scientific and technical collaborators of the State Research Agency"*

**1**

Area(s) de actuación (debe elegir un máximo de dos áreas de entre las áreas científicas de la AEI). Podrá encontrar la relación de estas áreas en el “Protocolo de elección de colaboradores/as Científico Técnicos de la Agencia Estatal de Investigación” y al final de este documento:

*Area (s) of expertise (you must choose a maximum of two areas among the scientific areas of the AEI). You can find the list of these areas in the "Procedure for the election of the scientific and technical collaborators of the State Research Agency"and at the end of this document:*

|  |
| --- |
|  |

**2**

¿Ha trabajado usted de forma ininterrumpida (con vinculación estable o temporal) al menos los últimos 12 meses en su entidad actual?

*Have you worked uninterrupted (with stable or temporary contract) at least the last 12 months in your current institution?*

☐SI/YES ☐NO

**3**

Si no ha trabajado en los últimos 12 meses en su entidad actual explique, por favor, las razones (máximo 1.200 caracteres)

*If you have not worked in the last 12 months in your current institution, please explain the reasons (maximum 1,200 characters)*

|  |
| --- |
|  |

**4**

¿Cuenta con un mínimo de 5 años de experiencia científica, técnica o de innovación en algún centro de I+D+I público o privado, nacional o internacional?

*Do you have a minimum of 5 years of experience in a in a public or private, national or international RDI institution?*

☐SI/YES ☐NO

**5**

¿Cumple usted los criterios de elección establecidos en la sección 5 del “Protocolo de elección de colaboradores/as científico técnicos de la Agencia Estatal de Investigación”?

*Do you meet the criteria for selection established in section 5 of the "Procedure for the election of the scientific and technical collaborators of the State Research Agency"?*

a. Excelencia científico-tecnológica

*a. Scientific and technological excellence*

☐SI/YES ☐NO

**6**

b. Competencia demostrada en la gestión, dirección o participación en proyectos de investigación o innovación

*b. Proven competence in management, direction or participation in research or innovation projects*

☐SI/YES ☐NO

**7**

c. Investigador/a o tecnólogo/a en activo con liderazgo científico reconocido en su área y con una perspectiva disciplinar amplia

*c. Employed researcher or technician with recognized scientific leadership in your area of expertise with a broad disciplinary perspective*

☐SI/YES ☐NO

**8**

d. Experiencia y conocimiento razonable de las funciones y tareas a realizar como colaborador/a de la AEI?

*d. Reasonable experience and knowledge about the functions and tasks to be performed as collaborator of the AEI*

☐SI/YES ☐NO

**9**

e. Conocimiento suficiente de los objetivos de las convocatorias y del alcance del Sistema de I+D+I español

*e. Sufficient knowledge on both the objectives of the calls and the scope of the Spanish RDI System*

☐SI/YES ☐NO

**10**

f. Nivel de español e inglés adecuado para valorar propuestas escritas en inglés, redactar informes y para participar en debates en ambas lenguas

*f. Adequate level of Spanish and English to evaluate English written proposals, ability to write reports and to participate in debates in both languages*

☐SI/YES ☐NO

**11**

g. Habilidades de liderazgo, planificación y toma de decisiones

*g. Leadership, planning and decision making skills*

☐SI/YES ☐NO

**12**

h. ¿Habilidades de trabajo en equipo en un entorno cambiante y de alta demanda en rendimiento y tiempos

*h. Teamwork skills in a changing and high demanding context regarding to efficiency and time deadlines*

☐SI/YES ☐NO

Una vez completado el cuestionario, por favor, envíelo como archivo adjunto (nombre-apellido.pdf) junto con su CVA (nombre-apellido-CVA.pdf) a la dirección de correo electrónico.

colaboradores.externos@aei.gob.es

*Once the questionnaire is completed, please send it as an attachment (name-surname.pdf) together with your CVA (name-surname-CVA.pdf) to the e-mail address.*

*[colaboradores.externos@aei.gob.es](mailto:colaboredores.externos@aei.gob.es)*

Los datos facilitados serán tratados, en todo momento, como información de carácter confidencial y su uso se limitará exclusivamente al objetivo de este documento.

*Provided data will be treated as confidential information and its use will be exclusively limited to the purpose of this document.*

Con el envío de este cuestionario certifico que todas las respuestas que aparecen en este documento son veraces, completas y correctas.

*By sending this questionnaire I certify that all the answers that appear in this document are true, complete and correct.*

**ANEXO. Áreas científico-técnicas de la AEI**

Las áreas científico-técnicas de la AEI se organizan en 3 grandes grupos de conocimiento:

\* Ciencias Sociales y Humanidades

\* Ciencias Físicas, Matemáticas e Ingenierías

\* Ciencias de la Vida

**Ciencias Sociales y Humanidades**

|  |  |
| --- | --- |
| **Área** | **Subáreas** |
| CSO / Ciencias Sociales | SOC / Sociología  COM / Comunicación  CPO / Ciencia política  GEO / Geografía  FEM / Estudios feministas, de la mujer y de género |
| DER / Derecho |  |
| ECO / Economía | EMA/ Economía, métodos y aplicaciones  EYF/Empresa y finanzas |
| MLP / Mente, lenguaje y pensamiento | LYL / Lingüística y lenguas  FIL / Filosofía |
| FLA / Cultura: Filología, literatura y arte | LFL / Literatura, filología, lenguas y culturas antiguas  ART / Arte, bellas artes, museística |
| PHA / Estudios del pasado: Historia y arqueología | HIS / Historia  ARQ / Arqueología |
| EDU / Ciencias de la educación |  |
| PSI / Psicología |  |

**Ciencias Físicas, Matemáticas e Ingenierías**

|  |  |
| --- | --- |
| **Área** | **Subáreas** |
| MTM / Ciencias matemáticas |  |
| FIS / Ciencias físicas | FAB / Física aplicada y biofísica  FPN / Física de partículas y nuclear  ESP / Investigación espacial  AYA / Astronomía y astrofísica  FCM/ Física cuántica y de la materia |
| PIN / Producción industrial, ingeniería civil e ingeniería para la sociedad | ICA / Ingeniería civil y arquitectura  INA / Ingeniería mecánica, naval y aeronáutica  IEA / Ingeniería eléctrica, electrónica y automática  IBI / Ingeniería biomédica |
| TIC / Tecnologías de la información y de las comunicaciones | MNF / Microelectrónica, nanotecnología y fotónica  TCO / Tecnologías de las comunicaciones  INF / Ciencias de la computación y tecnología informática |
| ENT / Energía y transporte | ENE / Energía  TRA / Transporte |
| CTQ / Ciencia y tecnologías químicas | QMC / Química  IQM / Ingeniería química |
| MAT / Ciencia y tecnología de materiales | MFU / Materiales con funcionalidad eléctrica, magnética, óptica o térmica  MBM / Materiales para biomedicina  MEN / Materiales para la energía y el medio ambiente  MES / Materiales estructurales |
| CTM / Ciencias y tecnologías medioambientales | BDV / Biodiversidad  MAR / Ciencia y tecnologías marina  POL / Investigación polar  TMA / Tecnologías medioambientales  CTA / Ciencias de la tierra y del agua  CYA / Clima y atmósfera |

**Ciencias de la Vida**

|  |  |
| --- | --- |
| **Área** | **Subáreas** |
| CAA / Ciencias Agrarias y Agroalimentarias | ALI / Ciencia y tecnología de alimentosAYF / Agricultura y forestal  GYC / Ganadería y Acuicultura |
| BIO/ Biociencias y biotecnología | BIF / Biología integrativa y fisiología  BMC / Biología molecular y celular  BTC / Biotecnología |
| BME / Biomedicina | FOS / Fisiopatología de órganos y sistemas  CAN / Cáncer  ESN / Sistema nervioso  DPT / Herramientas diagnósticas, pronósticas y terapéuticas  IIT / Inmunidad, infección e inmunoterapia |