

## FORMULARIO DE SOLICITUD

CONVOCATORIA PARA LA CONTRATACIÓN DEL PERSONAL INVESTIGADOR DOCTOR EN LA EHU 2026

**AVISO IMPORTANTE:**

Este documento se considerará parte integrante y contenido mínimo de la solicitud, **no siendo modificable**.

**PULSAR EL BOTÓN "VALIDAR" AL FINALIZAR EL FORMULARIO.**

SOLICITANTE			
Nombre			
1 <sup>er</sup> apellido			
2 <sup>o</sup> apellido			
DNI o pasaporte		Género	
Nacionalidad		Fecha de Nacimiento	
Turno de acceso			
Localidad		Provincia	
Domicilio		País	
Teléfono		E-mail	

PERSONA DIRECTORA CIENTÍFICA DE LA EHU			
Nombre			
1 <sup>er</sup> apellido			
2 <sup>o</sup> apellido			
DNI o pasaporte		Código ORCID	
Fecha nacimiento		Género	
Categoría profesional			
Departamento/Instituto			
Centro			
Área de conocimiento			
Acredita 3 sexenios o 1 sexenio vivo <i>(En caso afirmativo, indicar n.º sexenios)</i>		Aplica a dirección científica novel (Base 11.2.6)	
GRUPO DE INVESTIGACIÓN RECEPTOR			
Código			
Investigador /a Principal (IP)			

ESTANCIA INTERNACIONAL DE FORMACIÓN POSTDOCTORAL	
Universidad o centro de destino	
País	
Grupo receptor	
Persona coordinadora del grupo	
Código ORCID	
Categoría profesional	
Departamento/Instituto	

*Las personas abajo firmantes declaran conocer el texto de la Convocatoria para la contratación de personal investigador doctor en la EHU (2026) y se responsabiliza de la veracidad de los datos indicados en la presente solicitud. Al presentar esta solicitud la persona interesada expresa su consentimiento a que la información aportada sea integrada en un fichero de tratamiento automatizado de datos de la EHU, pudiendo en todo momento acceder a la misma, rectificar su contenido o cancelar dichos datos, entendiéndose en este último caso que desiste de la solicitud presentada.*

Firma de la persona solicitante	V.º B.º de la persona directora científica de EHU	V.º B.º de la persona coordinadora del grupo receptor EHU

Todas las firmas deberán ser siempre electrónicas y estar avaladas por un certificado reconocido.

**DATOS ACADÉMICOS DE LA PERSONA SOLICITANTE**

TITULACIÓN DE GRADO O EQUIVALENTE			
Universidad en la que concluyó los estudios	EHU Otras		
Denominación de la Titulación			
Año de finalización de los estudios		País	

TITULACIÓN DE MÁSTER O EQUIVALENTE			
Universidad en la que concluyó los estudios	EHU Otras		
Denominación de la Titulación			
Año de finalización de los estudios		País	

TÍTULO DE DOCTORADO		
Título de la Tesis Doctoral		
Campo de conocimiento		
Universidad o centro de investigación en el que fue obtenido	EHU Otras	
Fecha de defensa*	Pendiente	*Haber transcurrido como MÁXIMO 3 AÑOS

## APORTACIONES DE AUTORÍA/COAUTORÍA PARA EL CUMPLIMIENTO DE LA BASE 3.1.E

Para cada una de las aportaciones se debe incorporar información donde se indique expresamente los índices de calidad de acuerdo con los criterios establecidos por la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora (CNEAI) en el campo de conocimiento correspondiente (Resolución de 10 de diciembre de 2025, de la Comisión Nacional Evaluadora de la Actividad Investigadora, publicados en el BOE de 19 de diciembre de 2025 <https://www.boe.es/boe/dias/2025/12/19/pdfs/BOE-A-2025-26118.pdf>).

**Solo** deben aportarse las **dos contribuciones** indicadas. Extensión máxima para este apartado: **UNA** página cada contribución)

### APORTACIÓN 1:

Título		
Autores		
<b>Tipo</b>		
<b>Indicador persistente</b> (DOI, Handle, ARK, SWHID, o, en general, una URI/URL única permanente)		
Revista	Libro	Capítulo de libro
Nombre de revista:	Editorial:	Título completo y editor/a (es/as)
ISSN:	ISBN:	ISBN:
N.º:	Páginas:	Editorial:
Página desde:	Año:	Página desde:
Página hasta:		Página hasta:
Año:		Año:
<b>Indicios de calidad del medio:</b>		
<b>Fuente</b>		
<b>Indicador</b>		
<b>Año</b>		
<b>Categoría</b>		
<b>Posición en la categoría</b>		
<b>Cuartil</b>		
<b>Número de citas</b>		
<b>Sello CEA-APQ</b> (en caso de libro o capítulo libro)		
<b>Sello de calidad FECYT</b>		
<b>Otros indicios de calidad y relevancia del medio y/o aportación:</b>		

**APORTACIÓN 2:**

Título		
Autores		
Tipo		
Indicador persistente (DOI, Handle, ARK, SWHID, o, en general, una URI/URL única permanente)		
Revista	Libro	Capítulo de libro
Nombre de revista:  ISSN: N.º: Página desde: Página hasta: Año:	Editorial: ISBN: Páginas: Año:	Título completo y editor/a (es/as)  ISBN: Editorial: Página desde: Página hasta: Año:
Indicios de calidad del medio:		
<b>Fuente</b>		
<b>Indicador</b>		
<b>Año</b>		
<b>Categoría</b>		
<b>Posición en la categoría</b>		
<b>Cuartil</b>		
<b>Número de citas</b>		
<b>Sello CEA-APQ</b> (en caso de libro o capítulo libro)		
<b>Sello de calidad FECYT</b>		
Otros indicios de calidad y relevancia del medio y/o aportación:		

\***APORTACIÓN EXTRAORDINARIA en el área HISTORIA Y ARTE:** seleccionar en el campo **TIPO** la opción "Introducir texto personalizado" y sobrescribir con el tipo de aportación (Comisario de exposiciones de obra artística, Obra premiada, Proyecto de conservación o restauración, Proyecto artístico, Proyecto de creación e interpretación teatral, coreográfica o musical o Edición crítica, según el caso). En el campo **FUENTE** elegir la opción "Otras fuentes" y en **CUARTIL** elegir del desplegable "No procede". Describir en el campo de "Otros indicios de calidad y relevancia del medio del medio y/o aportación" el lugar, ISSN /ISBN, de qué página a qué página y duración del evento, entre otros.

## ÁREA TEMÁTICA DE EVALUACIÓN

Área de conocimiento

Se deberá indicar obligatoriamente una única área de evaluación y una única subárea.

<b>CTQ</b>	Ciencias y tecnologías químicas <input type="checkbox"/>	IQM	Ingeniería Química
		QMC	Química
<b>EYT</b>	Energía y transporte <input type="checkbox"/>	ENE	Energía
		TRA	Transporte
<b>FIS</b>	Ciencias físicas <input type="checkbox"/>	AYA	Astronomía y astrofísica
		ESP	Investigación espacial
		FPN	Física de partículas y nuclear
		FAB	Física aplicada y Biofísica
		FCM	Física Cuántica y de la Materia
<b>MAT</b>	Ciencias y tecnologías de materiales <input type="checkbox"/>	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
<b>MTM</b>	Ciencias Matemáticas <input type="checkbox"/>	MTM	Ciencias Matemáticas
<b>PIN</b>	Producción industrial, ingeniería civil e ingenierías para la sociedad <input type="checkbox"/>	IBI	Ingeniería biomédica
		ICA	Ingeniería civil y arquitectura
		IEA	Ingeniería eléctrica, electrónica y automática
		INA	Ingeniería mecánica, naval y aeronáutica
<b>TIC</b>	Tecnologías de la información y de las comunicaciones <input type="checkbox"/>	MNF	Microelectrónica, nanotecnología y fotónica
		TCO	Tecnologías de las comunicaciones
		INF	Ciencias de la computación y tecnología informática
<b>CSO</b>	Ciencias sociales <input type="checkbox"/>	SOC	Sociología y antropología social
		COM	Comunicación
		CPO	Ciencia política
		FEM	Estudios feministas, de las mujeres y de género
		GEO	Geografía
<b>DER</b>	Derecho <input type="checkbox"/>	DER	Derecho
<b>ECO</b>	Economía <input type="checkbox"/>	EMA	Economía, métodos y aplicaciones
		EYF	Empresas y finanzas
<b>EDU</b>	Ciencias de la educación <input type="checkbox"/>	EDU	Ciencias de la educación
<b>FLA</b>	Cultura: filología, literatura y arte <input type="checkbox"/>	ART	Arte, bellas artes, museística
		LFL	Literatura, filología, lenguas y culturas antiguas y estudios culturales
<b>MLP</b>	Mente, lenguaje y pensamiento <input type="checkbox"/>	FIL	Filosofía
		LVL	Lingüística y lenguas
<b>PHA</b>	Estudios del pasado: historia y arqueología <input type="checkbox"/>	ARQ	Arqueología
		HIS	Historia
<b>PSI</b>	Psicología <input type="checkbox"/>	PSI	Psicología
<b>BIO</b>	Biociencias y biotecnología <input type="checkbox"/>	BTC	Biotecnología
		BIF	Biología integrativa y fisiología
		BMC	Biología molecular y celular
<b>BME</b>	Biomedicina <input type="checkbox"/>	IIT	Inmunidad, infección e inmunoterapia
		CAN	Cáncer
		DPT	Herramientas diagnósticas, pronósticas y terapéuticas
		ESN	Enfermedades del sistema nervioso
		FOS	Fisiopatología de órganos y sistemas
<b>CAA</b>	Ciencias agrarias y agroalimentarias <input type="checkbox"/>	GVA	Ganadería y acuicultura
		ALI	Ciencia y tecnologías de alimentos
		AYF	Agricultura y forestal
<b>CTM</b>	Ciencias y tecnologías medioambientales <input type="checkbox"/>	TMA	Tecnologías Medioambientales
		BDV	Biodiversidad
		CTA	Ciencias de la Tierra y del agua
		CVA	Clima y atmósfera
		MAR	Ciencia y tecnologías marinas
		POL	Investigación polar

## OTRA DOCUMENTACIÓN APORTADA

- CONOCIMIENTO DE EUSKERA**

**Certificado acreditativo del nivel de conocimiento de euskera**, en caso de desear acreditar este mérito. No se admitirán certificados obtenidos con posterioridad a la finalización del plazo de presentación de solicitudes. En el caso de las convalidaciones derivadas del Decreto 47/2012, de 3 de abril, de reconocimiento de los estudios oficiales realizados en euskera y de exención de la acreditación con títulos y certificaciones lingüísticas en euskera, las personas solicitantes también deberán presentar el certificado que corresponda (base 10.2.g).

Indicar el nivel de conocimiento de euskera de la persona solicitante según la base 11.1.5.

- INCENTIVO A PERSONAL INVESTIGADOR NOVEL**

Declaración responsable sobre el mérito de persona <b>directora científica novel</b> (PDF) (Base 11.1.6). <u>Según modelo normalizado disponible.</u>	
---	--

- DOCUMENTACIÓN COMPLEMENTARIA AL TÍTULO DE DOCTOR**

En el caso de los <b>estudios realizados en el extranjero, traducción del Título de doctor al castellano o inglés</b> (base 10.2.d).	
En el caso de no haber defendido aún la tesis, <b>documento firmado por la persona coordinadora del programa de doctorado (PDF)</b> donde esté inscrita la tesis y <b>por las personas directoras de la tesis</b> indicando que la persona solicitante está en disposición de obtener dicho título en el <b>plazo de 6 meses</b> . (Base 10.2.d). <u>Según modelo normalizado disponible.</u>	

**DOCUMENTACIÓN NECESARIA APORTADA (BASE 10.2)**

	<b>Formulario de solicitud (PDF)</b> , según el <u>modelo normalizado disponible</u> . La solicitud se presentará <b>preferentemente en inglés</b> , aunque también podrá presentarse en cualquiera de los idiomas oficiales en la CAPV, euskera y castellano (Base 10.2.a.).
	<b>Memoria (PDF)</b> , según el modelo normalizado disponible. La solicitud se presentará <b>preferentemente en inglés</b> , aunque también podrá presentarse en cualquiera de los idiomas oficiales en la CAPV, euskera y castellano (base 10.2.b.).
	<b>Currículum Vitae Abreviado (formato CVA) de la persona solicitante</b> , redactado en <u>inglés</u> y en PDF con un límite máximo de 4 hojas. Las personas solicitantes podrán acceder al editor online a través del siguiente enlace: <a href="https://cvn.fecyt.es/editor/">https://cvn.fecyt.es/editor/</a> (consultas técnicas: <a href="mailto:cau.editor.cvn@fecyt.es">cau.editor.cvn@fecyt.es</a> ). (Base 10.2.c.) <b>Nota:</b> Deberá recoger de forma clara cada uno de los apartados susceptibles de evaluación descritos en el apartado 11.1.1., aportando en su caso los documentos acreditativos de los mismos (ej. titulación de idiomas extranjeros).
	<b>Título de doctor/a (base 10.2.d.)</b> o Declaración responsable de obtención título de docto en el plazo de 6 meses (base 10.2.e)
	Documento de <b>aceptación del departamento, instituto o centro de adscripción de la EHU (PDF)</b> donde se realizará la actividad investigadora, que deberá de ser en el que está adscrita la persona directora científica, <u>según el modelo normalizado disponible</u> (base 10.2.f.).
	<b>Documento de aceptación de la universidad o centro de investigación en el extranjero</b> donde se certifique la aceptación de la persona solicitante por el periodo de estancia mínimo de 12 meses en caso de obtener la ayuda objeto de esta convocatoria; y se valide el programa de investigación propuesto. (Base 10.2.g.) Este documento (formato libre) deberá estar firmado por la persona representante legal del centro extranjero y por la persona directora científica de acogida en dicho centro.
	Declaración responsable de <b>ayudas postdoctorales anteriores (PDF)</b> , según el modelo normalizado disponible (Base 3.1.h).
	En su caso, <b>certificado que acredite un grado de discapacidad igual o superior al 33%</b> (Base 10.2.j).
	En su caso, <b>informe de la persona directora científica</b> , en la que se certifique la compatibilidad de la discapacidad acreditada con la actividad a realizar durante la estancia objeto de la ayuda (Base 10.2.j).
	En su caso, documentación acreditativa para la exclusión de los periodos derivados de maternidad o paternidad, disfrutados con arreglo a las situaciones protegidas que se recogen en el Régimen General de la Seguridad Social, o enfermedad grave o accidente de la persona solicitante, con baja médica igual o superior a 3 meses, con relación al requisito de haber transcurrido <b>como máximo tres años desde la fecha de obtención del título de doctorado</b> (Base 3.1.b).
	En su caso, documento de <b>Autorización de representación</b> , además del pasaporte del solicitante y el DNI del representante (director científico de EHU). <u>Sólo para aquellas personas candidatas que acrediten no residir en territorio español.</u>
	<b>Declaración responsable</b> que garantice la <b>veracidad de las firmas externas</b> a la EHU (según modelo disponible) de acuerdo con lo establecido en la base 10.1.k.

## INFORMACIÓN BÁSICA SOBRE TRATAMIENTO DE DATOS DE CARÁCTER PERSONAL

De acuerdo con lo dispuesto en el artículo 13 y 14 del Reglamento UE 2016/679, del Parlamento Europeo y del Consejo, de 27 de abril de 2016, relativo a la protección de las personas físicas en lo que respecta al tratamiento de datos personales y a la libre circulación de estos datos, le informamos que sus datos pasan a formar parte de un fichero responsabilidad de la EHU, así como de los siguientes extremos:

<b>Código del tratamiento</b>	TG0083
<b>Nombre del Tratamiento</b>	Gestión de la investigación: Convocatorias de Investigación en la EHU
<b>Responsable del tratamiento de datos</b>	Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea
<b>Finalidad del tratamiento de datos</b>	La finalidad del tratamiento es la gestión de la investigación científica de Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea y su promoción, mediante la realización de cuantas gestiones económicas, administrativas o de otro tipo resulten necesarias, en particular: gestión y tramitación de subvenciones y ayudas de entidades públicas y privadas destinadas a actividades de investigación.
<b>Legitimación del tratamiento de datos</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Necesario para la ejecución de un contrato en el que la persona interesada es parte, o para la aplicación, a petición de éste, de medidas precontractuales</li> <li>- Necesario para el cumplimiento de una misión realizada en interés público o en el ejercicio de poderes públicos conferidos a la universidad.</li> </ul>
<b>Destinatarios de cesiones y transferencias internacionales de datos</b>	<p>Cesiones:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Diputación Foral De Bizkaia</li> <li>- Diputación Foral De Álava</li> <li>- Diputación Foral De Gipuzkoa</li> <li>- Fundación BBVA</li> <li>- Fundación Bancaria Caixa D'estalvis I Pensions De Barcelona "La Caixa"</li> <li>- Instituto De Salud Carlos iii</li> <li>- Administración General del Estado</li> <li>- Gobierno Vasco</li> <li>- Tribunal De Cuentas Del Estado</li> <li>- Tribunal Vasco De Cuentas</li> <li>- Agencia Estatal De Investigación.</li> <li>- No se efectuarán transferencias internacionales</li> </ul>
<b>Derechos</b>	Acceder, rectificar y suprimir los datos, así como otros derechos, como se explica en la información adicional.
<b>Información adicional</b>	Disponible en <a href="http://www.ehu.es/babestu">http://www.ehu.es/babestu</a>
	Información completa de este tratamiento en: <a href="https://www.ehu.es/es/web/idazkaritza-nagusia/-/tg0083">https://www.ehu.es/es/web/idazkaritza-nagusia/-/tg0083</a>