

# PROGRAMA DOUTORAMENTOS INDUSTRIAIS 2023

Programa para impulsar  
o talento, a empregabilidade  
e a mobilidade do persoal  
investigador



# ÍNDICE

**1** Antecedentes

**2** Descripción

**3** Obxectivos

**4** Beneficiarios

**5** Financiamento

**6** Conceptos subvencionables

**7** Requisitos específicos da axuda

**8** Presentación de solicitudes

**9** Documentación para a solicitude

**10.** Criterios de valoración

# 1. ANTECEDENTES

- Convocatoria encadrada na Lei 5/2013 , do 30 de maio, de **fomento da investigación e da innovación en Galicia**, co obxectivo de **xerar, reter e atraer** profesionais a Galicia para actividades de **I+D+i**
- A figura do "**Doutoramento Industrial**" contéplase como a forma elixida para materializar a colaboración entre o **persoal doutorando, a empresa ou centro de innovación e tecnoloxía e a universidade**
- Convocatoria complementada con outras actuacións de fomento de talento →
  - Axudas Programa Principia**
  - Axudas Programa Talento Sénior**
  - Programa Oportunus**
  - Axudas Programa Investigo**
  - Axudas de apoio á etapa predoutoral**
  - Axudas de apoio á etapa de formación posdoutoral**
  - Axudas para completar a etapa de formación posdoutoral**

## 2. DESCRICIÓN

O programa Doutoramentos industriais establece un marco de financiamento para formar persoal altamente cualificado a través do **desenvolvemento de 15 teses de doutoramento na contorna empresarial, a través da contratación de persoal doutorando que desenvolva proxectos de investigación** que impliquen unha **colaboración efectiva** entre a **empresa ou centro de innovación e tecnoloxía solicitantes**, e unha universidade do Sistema Galego Universitario (SUG) coa que se establecerá un convenio de colaboración



**Proxecto orientado á resolución das necesidades e problemas da empresa ou centro de innovación e tecnoloxía solicitante**

**A empresa ou centro de innovación e tecnoloxía solicitante**  
asumirá a contratación da persoa doutoranda

### 3. OBXECTIVOS

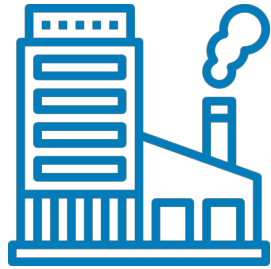
**Promover a transferencia de coñecemento entre as universidades do SUG e o tecido empresarial**

**Potenciar a captación de persoal investigador para que desenvolvan un proxecto de I+D nas empresas galegas que lles permita obter un doutoramento industrial**

**Posibilitar a incorporación de persoal doutor xoven á contorna empresarial unha vez que remate a axuda**

**Fortalecer a colaboración entre as empresas e centros de innovación e tecnoloxía e as universidades do SUG**

## 4. BENEFICIARIOS



### Empresas e centros de innovación e tecnoloxía solicitantes

Con domicilio social ou centro de traballo en Galicia. As empresas e centros de innovación e tecnoloxía serán os **solicitantes da axuda**

Interesados en **contratar persoal investigador predoutoral** para realizar un proxecto de investigación industrial en colaboración cunha universidade do SUG

Os **proxectos serán propostos polas empresas ou centros de innovación e tecnoloxía** e suporán un avance de coñecemento xustificado para dar lugar a unha tese doutoral do persoal investigador contratado, así como o desenvolvemento de produtos, procesos ou servizos que melloren os xa existentes na entidade solicitante

Designarán un **responsable técnico do proxecto** que supervisará a tese no marco da empresa



### Universidades do SUG

Interesadas en **participar na execución dun proxecto** de investigación industrial de desenvolvemento experimental que se desenvolva nunha empresa ou centro de innovación e tecnoloxía con sede en Galicia

Designarán á persoa directora académica da tese



### Persoal Investigador

As persoas candidatas aos contratos de doutoramento serán: **Nacionais dun estado membro da UE**. Reserva de 1 praza para un cidadán non comunitario.

Estar **matriculadas, admitidas ou en disposición** de cumprir os requisitos para matricularse nun programa oficial de doutoramento dunha universidade do SUG, de acordo coa ordenación académica aplicable no curso **2022/2023** ou **2023/2024**.

Data de finalización dos estudos de grao, licenciatura, arquitectura, enxeñería, arquitectura técnica, enxeñería técnica, diplomatura ou equivalente tivese lugar nos últimos **5 anos** (Ver casos nos que poderá ser igual ou posterior ao 1 de xaneiro de 2016)

## 5. FINANCIAMENTO

### ORZAMENTO TOTAL DO PROGRAMA

1.890.000 €

- A Axencia Galega de Innovación asumirá o financiamento das empresas e centros de innovación e tecnoloxía
- A Secretaría Xeral de Universidades financiará as axudas correspondentes ás universidades do SUG



# 6. CONCEPTOS SUBVENCIONABLES

## EMPRESAS E CENTROS DE INNOVACIÓN E TECNOLOXÍA SOLICITANTES



### Custos de contratación da persoa doutoranda

Financiamento dun contrato a tempo completo, incluído os seus custos sociais cunha duración mínima dun ano e máxima de tres



Importe máximo:  
24.000 € anuais



### Gastos asociados á contratación e para o seguro durante o período da estadía



Complemento de  
1.000 € anuais



### Outros gastos relacionados co proxecto de doutoramento industrial: viaxes e axudas de custo da persoa contratada, pequeno equipamento e material funxible, servizos tecnolóxicos externos, formación



Importe máximo:  
5.000 € anuais



### Estadías de tres meses de duración no estranxeiro, para formación da persoa doutoranda



Importe máximo:  
6.000 € (en función da zona de destino)



# 6. CONCEPTOS SUBVENCIONABLES

## UNIVERSIDADES DO SUG



### I. Gastos relacionados co desenvolvemento do proxecto no ámbito da universidade:

- **Contratación de persoal investigador ou auxiliar**
- **Pequeno equipamento** inventariable e **material funxible**
- **Material bibliográfico**, cotas de **coloquios e congresos** e adhesión a **sociedades científicas** (excluídos os gastos asociados a publicacións científicas)
- **Viaxes e axudas de custo** cun máximo do 20% da axuda xustificada
- **Ferramentas de xestión** do coñecemento e a información
- **Servizos tecnolóxicos externos**
- **Custos indirectos ou gastos xerais** ata un máximo do 20% da axuda xustificada
- Custos da **auditoría**

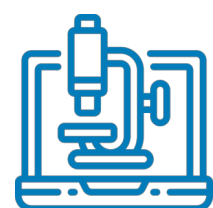


### II. Custo da matrícula no Programa de Doutoramento

Importe máximo: 10.000 €

# 7. REQUISITOS ESPECÍFICOS DA AXUDA

## PARA AS EMPRESAS E CENTROS DE INNOVACIÓN E TECNOLOXÍA SOLICITANTES



Propoñer un proxecto de **doutoramento industrial** a desenvolver **e a unha persoa candidata** para levar a cabo a tese asociada ao mesmo



Designar a un **responsable da supervisión da tese na empresa** e da realización do proxecto de doutoramento industrial correspondente



Apoiar e **facilitar a formación** do persoal doutorando



Facilitar as **accións de mobilidade** que o persoal doutorando realice ao longo do seu proxecto



**Visar e validar a memoria xustificativa** do proxecto que realice o persoal doutorando

# 7. REQUISITOS ESPECÍFICOS DA AXUDA

## PARA AS UNIVERSIDADES DO SUG

---



Designar a **persoa directora académica da tese** no marco do programa de doutoramento



**Supervisar** con regularidade o desenvolvemento do proxecto de investigación e de tese doutoral



**Validar a proposta de proxecto** de doutoramento industrial



Facilitar a realización da **formación adicional** e a participación na formación que organice a propia entidade

# 7. REQUISITOS ESPECÍFICOS DA AXUDA

## PARA AS PERSOAS CANDIDATAS



Ter **nacionalidade dun estado membro da Unión Europea**. As persoas non comunitarias poderán ser candidatas sempre que conten cos permisos necesarios de permanencia no país



Estar **matriculadas** ou en **disposición** de cumprir os requisitos para matricularse nun **programa oficial de doutoramento** dunha universidade do SUG de acordo coa ordenación académica aplicable no curso 2022/2023 ou 2023/2024.



A **data de finalización** dos estudos deberá ser nos últimos cinco anos, con certas excepcións nas que poderá ser igual ou posterior ao 1 de xaneiro de 2016.



**Non se admitirán persoas que estean en posesión do título de doutor**

## 8. PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

PRESENTADA POLA EMPRESA OU  
CENTRO DE INNOVACIÓN E  
TECNOLOXÍA

EXCLUSIVAMENTE DE FORMA  
TELEMÁTICA

[sede.xunta.gal](https://sede.xunta.gal)

- **Código de procedemento:**  
IN606D
- **Prazo de presentación:**  
ata o 18 de setembro de 2023

# 9. DOCUMENTACIÓN PARA A SOLICITUDE

## RELATIVA AO PROXECTO DE INVESTIGACIÓN, DA ENTIDADE SOLICITANTE E DA UNIVERSIDADE

---

- Memoria relativa ao proxecto de investigación, á experiencia da entidade solicitante, á universidade e á adecuación do proxecto de investigación ás liñas estratéxicas da RIS3 Galicia 2021-2027 segundo modelo do ANEXO III.

## OUTRA DOCUMENTACIÓN

---

- **Declaración de compromiso asinado** entre a empresa ou centro de innovación e tecnoloxía solicitante e a universidade de aportar o **convenio de colaboración asinado**. ANEXO IV
- Documento acreditativo do **poder de representación** con validez xurídica, do representante da entidade solicitante, de ser o caso.
- Conta do resultado económico-patrimonial do exercicio 2022.

# 9. DOCUMENTACIÓN PARA A SOLICITUDE

## RELATIVA AO PERSOAL CANDIDATO DOUTORANDO

---

- Declaración asinada **pola persoa candidata doutoranda** industrial (ANEXO V)
- Declaración da **persoa designada para dirixir ou codirixir a tese** (ANEXO VI)
- **Certificación da universidade** na que está matriculada a persoa candidata no curso 2022/2023 ou no que se compromete a matricularse no curso 2023/24, no caso de ser seleccionada (ANEXO VII)
- Acreditación da **aprobación do plan de investigación** pola comisión académica do Programa de Doutoramento correspondente ou declaración responsable da persoa candidata.
- Documentación que acredite os supostos de **excepcionalidade sobre as datas de finalización dos estudos**, de ser o caso
- Certificado do **nivel de coñecemento dunha lingua estranxeira**
- Certificado da persoa candidata de **ter disfrutado dunha bolsa ou prácticas** en empresa ou centro de innovación e tecnolóxico



# 10. CRITERIOS DE VALORACIÓN

## — Expediente académico. Ata 20 puntos

## — Persoa designada para dirixir a tese nas universidades do SUG. Ata 15 puntos (non acumulativo):

Pertenza a un grupo con potencial de crecemento que contara con financiamento nalgunha das convocatorias de 2019 a 2022. 10 puntos

Pertenza a un grupo de referencia competitiva que contara con financiamento nalgunha das convocatorias de 2019 a 2022. Ata 15 puntos

## — Empresas ou centros de innovación e tecnolóxicos. 15 puntos (non acumulativo):

Participar nun centro recoñecido de incubación de empresas ou participar nun programa de aceleración de empresas entre os anos 2017 e 2022: ata un máximo de 2 puntos.

Desenvolvemento de actividades financiadas pola Axencia Galega de Innovación entre 2020 e 2022. 2 puntos

Experiencia na execución de proxectos de I+D colaborativos ou en contratos de I+D Universidade- entre 2018 e 2022. 10 puntos

Participación como socio (12 puntos) ou entidade líder (15 puntos), en proxectos concedidos polo Programa marco de I+D da Unión Europea, entre os anos 2018 e 2022

# 10. CRITERIOS DE VALORACIÓN

- Empresas ou centros de innovación e tecnoloxía situadas nun **concello emprendedor: 5 puntos**
- **Proxecto de traballo** de investigación industrial que se vai realizar para obtención do grao de doutor. **Ata 20 puntos:**
  - Obxectivos e contidos básicos do traballo (ata 10 puntos)
  - Valor singular e impacto do proxecto sobre a I+D da empresa (ata 2 puntos)
  - Avance no coñecemento que supón a tesis doutoral (ata 3 puntos)
  - Metodoloxía (ata 3 puntos)
  - Planificación temporal (ata 1 punto)
  - Transferencia de resultados (ata 1 punto)
- Adecuación do proxecto de investigación ás **liñas estratéxicas da RIS3** (anexo I). **0 ou 10 puntos**
- Nivel de coñecemento da persoa candidata dalgunha **lingua estranxeira**. **Ata 10 puntos**
- Ter desfrutado a persoa candidata dunha **bolsa ou prácticas en empresa ou centro de innovación e tecnolóxico**. **Ata 5 puntos**

# PROGRAMA DOUTORAMENTOS INDUSTRIAIS 2023

## TIPO DE CONVOCATORIA

Convocatoria conxunta entre a Consellería de Economía, Industria e Innovación e da Consellería de Cultura, Educación, Formación Profesional e Universidades

## ORGANISMO XESTOR

Axencia Galega de Innovación

## ORZAMENTO

1.890.000 €

## TIPO DE APOIO

Axuda a fondo perdido

## CÓDIGO DE PROCEDIMENTO

IN606D

## DATA DE PUBLICACIÓN DOG

17/08/2023

## PRAZO DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

18/08/2023 – 18/09/2023

## PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

[sede.xunta.gal](http://sede.xunta.gal)

# PROGRAMA DOUTORAMENTOS INDUSTRIAIS 2023

## MÁIS INFORMACIÓN

### Axencia Galega de Innovación

Rúa Airas Nunes s/n, 15702

Santiago de Compostela

[axudascentros.gain@xunta.gal](mailto:axudascentros.gain@xunta.gal)

981 33 71 33 / 981 33 71 36

 @axenciaGAIN

 GAIN Axencia Galega de Innovación

 @axenciaGAIN

 @axenciaGAIN