



Bases dos Premios á Transferencia de Tecnoloxía en Galicia 2022

Bases simplificadas

Presentación telemática

A axeitada transferencia de coñecemento procedente dos organismos de investigación ao tecido produtivo está considerada unha estratexia prioritaria a nivel global para incrementar o desenvolvemento socioeconómico de calquera territorio. No caso de Galicia, estes procesos veñen sendo impulsados con resultados que convén recoñecer a través de casos de éxito que sexan difundidos á ciudadanía e sirvan como referencia inspiradora para persoal investigador e empresas.

3 PREMIOS

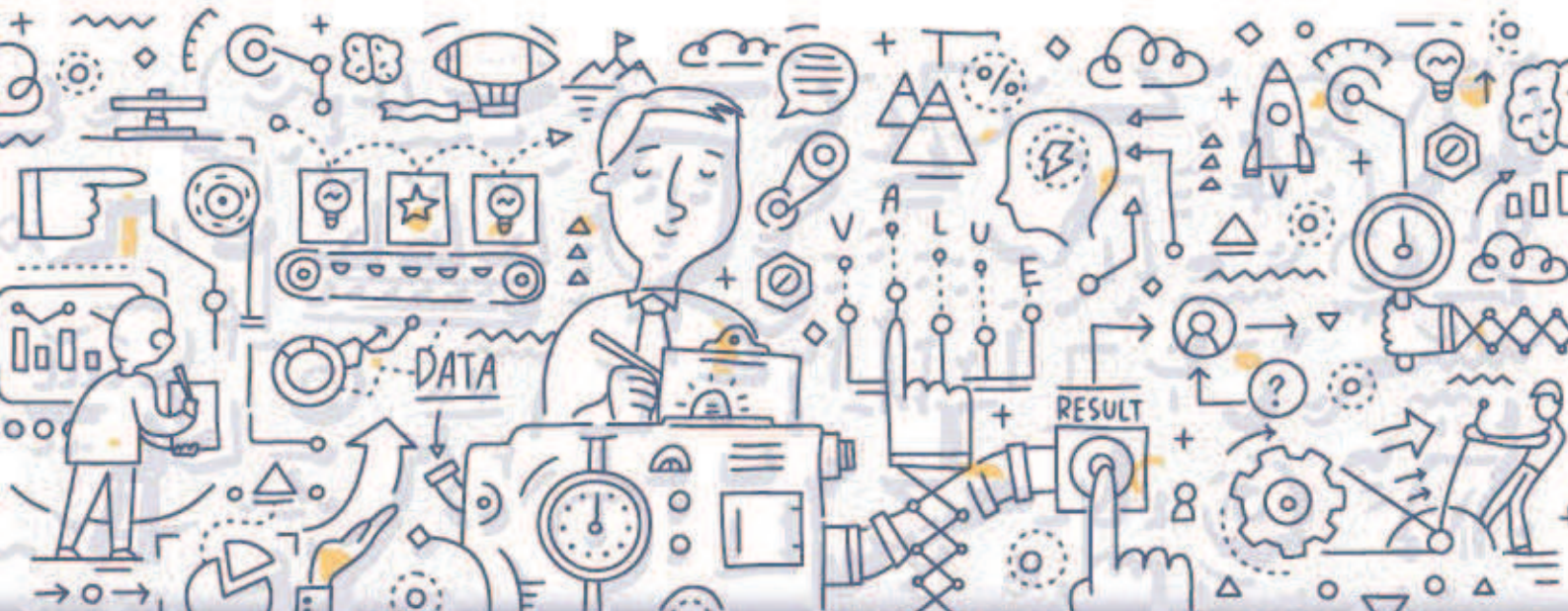
Premio "Francisco Gutián Ojea" a un traballo de investigación aplicada

Premio "Fernando Calvet Prats" a un caso de éxito de transferencia de tecnoloxía dun grupo de investigación

Premio "Ricardo Bescansa Martínez" a un caso de éxito de implantación de tecnoloxía transferida a empresas

PRAZO ABERTO

Do 15 de febreiro ata o 15 de abril



Organiza:



RAGC/
REAL ACADEMIA
GALEGA DE CIENCIAS

En colaboración con:



XUNTA
DE GALICIA

Bases dos Premios á Transferencia de Tecnoloxía en Galicia 2022

Por estes motivos, a Real Academia Galega de Ciencias (RAGC), coa colaboración da Axencia Galega de Innovación (GAIN), dependente da Vicepresidencia segunda e Consellería de Economía, Empresa e Innovación, convocan a sexta edición dos **Premios á Transferencia de Tecnoloxía en Galicia** de acordo coas seguintes bases:

1.- PREMIOS

Convócanse os seguintes premios:

- a.- Premio "Francisco Guitián Ojea" a un traballo de investigación aplicada, dotado con **6.000 €**, para recoñecer a creación, a cargo dun grupo de investigación, dunha tecnoloxía aínda non transferida e da que se deriven claras aplicacións para o desenvolvemento socioeconómico de Galicia.
- b.- Premio "Fernando Calvet Prats" a un caso de éxito de transferencia de tecnoloxía promovido por un grupo de investigación, dotado con **6.000 €**, froito da colaboración cunha empresa. O premio irá destinado ao grupo de investigación creador da tecnoloxía transferida. Será válido calquera mecanismo de transferencia dende o grupo á empresa (adquisición de patente, proxecto conxunto, spin-off, etc.).
- c.- Premio "Ricardo Bescansa Martínez" a un caso de éxito empresarial de implantación de tecnoloxía transferida, dotado con **6.000 €**, froito da colaboración cun grupo de investigación galego. O premio irá destinado á empresa que implantou con éxito a tecnoloxía transferida. Será válido calquera mecanismo de transferencia dende o grupo á empresa (adquisición de patente, proxecto conxunto, spin-off, etc.).

Todos os premios irán acompañados dun diploma acreditativo.

2.- QUEN PODE CONCORRER

Aos premios "Francisco Guitián Ojea" e "Fernando Calvet Prats" poderá concorrer todo o persoal adscrito a centros de investigación situados en Galicia, incluídos os centros tecnolóxicos.

Ao premio "Ricardo Bescansa Martínez" poderán concorrer empresas galegas ou que teñan un centro de traballo radicado en Galicia.

En ningunha das tres modalidades poderán resultar galardoados grupos de investigación ou empresas que recibisen o premio nalgúnha das tres edicións anteriores do certame, así como tampouco os académicos e académicas da RAGC.



3.- CONDICIONES A CUMPRIR

- a.- No caso do premio "Francisco Guitián Ojea", a persoa solicitante debe ter a autoría e, en caso de ser varias, ten que contar coa autorización das demais. Nesta autorización especificarase o grao de participación de cada coautoría. O traballo pode ser inédito ou estar xa publicado, neste caso con posterioridade ao ano 2019.
- b.- No caso do premio "Fernando Calvet Prats", a persoa solicitante deberá contar coa aprobación explícita de quen ostente a representación legal da empresa.

4.- PROCESO DE PRESENTACIÓN DE PROXECTOS

A participación será tramitada de xeito telemático a través dun formulario electrónico específico para cada modalidade e disponible nas webs da Real Academia Galega de Ciencias (ragc.gal) e da Axencia Galega de Innovación (gain.xunta.gal) a partir do 15 de febreiro, data na que se abre o prazo de recepción de solicitudes.

Unha vez descargado e cumplimentado, o formulario –destinado aos datos básicos de identificación da autoría da solicitud– será enviado por correo electrónico a ptt@ragc.gal, acompañado dunha memoria descriptiva dunha extensión máxima de 15 páxinas e dos documentos acreditativos sinalados nos formularios (todo –memoria e documentación– nun único arquivo en formato PDF e cun tamaño non superior aos 5MB).

No premio "Francisco Guitián Ojea", ademais do traballo de investigación, valorarase a presentación de potenciais indicadores da calidade do traballo (índices de impacto, citas recibidas, etc.).

Nos premios "Ricardo Bescansa Martínez" e "Fernando Calvet Ojea", ademais do proxecto, valorarase a presentación de evidencias do éxito da transferencia (contratos de transferencia, patentes, abono de regalías, vendas, impacto en facturación, etc.).

5.- PRAZO DE PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES

O prazo para a presentación de candidaturas comezará o 15 de febreiro e rematará ás 15 horas do 15 de abril.



Bases dos Premios á Transferencia de Tecnoloxía en Galicia 2022

6.- XURADO

O xurado estará presidido polo Presidente da RAGC ou a persoa na que delegue e contará con seis vogalías: dúas a proposta de Gain, dúas a proposta da RAGC, unha a proposta do IGAPE e unha a proposta da Confederación de Empresarios de Galicia. Ocupará a secretaría unha das persoas que ostente unha das vogalías proposta pola RAGC.

Para a súa constitución válida o xurado haberá de contar, como mínimo, con cinco dos seus membros. O xurado poderá declarar deserto calquera dos premios. O fallo do xurado será inapelable.

7.- OUTRAS OBSERVACIÓNSEN

Quen gañe os premios autoriza expresamente á Real Academia Galega de Ciencias a publicar e divulgar os seus nomes e os contidos das súas propostas a partir do momento de facerse público o fallo.

Aplicaranse aos premios as retencíons que, se é o caso, estean previstas na vixente norma tributaria.

O feito de concursar supón a aceptación das presentes bases e serán excluídas as candidaturas que non se axusten ás mesmas.

