

GOBIERNO DE NAVARRA

DESARROLLO ECONÓMICO

DERECHOS SOCIALES

HACIENDA Y POLÍTICA FINANCIERA

PRESIDENCIA, FUNCIÓN PÚBLICA,
INTERIOR Y JUSTICIARELACIONES CIUDADANAS E
INSTITUCIONALES

EDUCACIÓN

SALUD

CULTURA, DEPORTE Y JUVENTUD

DESARROLLO RURAL, MEDIO
AMBIENTE Y ADMINISTRACIÓN LOCAL

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

Navarra convoca por primera vez ayudas de 1,65 M€ a la contratación de doctorandos industriales en empresas

El Gobierno de Navarra ha concedido además subvenciones de cerca de 20 millones para el desarrollo de 92 proyectos de I+D+i empresarial y de otros 12 centros tecnológicos

Lunes, 07 de noviembre de 2016

El Boletín Oficial de Navarra de este lunes 7 de noviembre publica una nueva convocatoria a través de la cual el Gobierno de Navarra trata de incidir en la I+D+i de la Comunidad Foral. Se trata de las [ayudas para la contratación de doctorandas y doctorandos industriales](#) por parte de empresas y organismos de conocimiento de Navarra, de manera que la “cantera de talento” se forme y tenga en cuenta las necesidades de agentes estratégicos del sistema de innovación de Navarra.



En concreto, apoyará a las entidades que incorporen personal investigador a su plantilla mediante contratos a tiempo completo durante al menos tres años con un salario bruto anual mínimo de 25.000 euros. También se abonarán gastos de matrícula y movilidad (alojamiento, manutención y locomoción). Por estos conceptos, las entidades podrán recibir ayudas de hasta 97.200 euros en tres años.

El vicepresidente de Desarrollo Económico, Manu Ayerdi, ha presentado hoy en rueda de prensa los detalles de esta convocatoria, que estará dotada con 550.000 euros anuales en los años 2017, 2018 y 2019, con una previsión total de 1,65 millones.

Según ha explicado Ayerdi, estas ayudas persiguen un triple objetivo: favorecer la inserción laboral del personal investigador en formación y el empleo de calidad y contribuir a mejorar la competitividad de las empresas y organismos, dado que las personas contratadas deberán enmarcar su tesis doctoral en temas de interés para la entidad contratante, en colaboración con una universidad.

Contratación de doctorandas y doctorandos

El plazo de presentación de solicitudes se abre mañana y concluye el 22 de noviembre.

La ayuda está dirigida a empresas privadas o públicas y a organismos de investigación y difusión de conocimientos (excluidas las universidades) con centro de trabajo en Navarra.

El Gobierno subvencionará un porcentaje del coste total del contrato, es decir, salario bruto anual más la cuota empresarial de la Seguridad Social. El salario mínimo será de 25.000 euros y la ayuda máxima oscilará entre los 22.000 y los 29.000 euros, dado que, para paliar la brecha de género existente en la investigación científico-técnica del sector privado, cuando la contratada sea una mujer, se va a conceder una ayuda adicional del 5%. También las pymes recibirán más apoyo.

También se concederán ayudas por gastos de matrícula en las enseñanzas de doctorado en una universidad española (máximo 1.200 euros) y por gastos de movilidad (máximo de 9.000 euros para alojamiento, manutención y locomoción) necesarios para acudir a otras entidades de investigación. La convocatoria contempla un apoyo total máximo de entre 76.200 y 97.200 euros por cada persona contratada, dependiendo del tipo de empresas (grandes empresas y resto) o la presencia de mujeres.

Los contratos se iniciarán a partir del 1 de enero y la duración de los estudios de doctorado será de un máximo de tres años a tiempo completo, a contar desde la admisión de la persona al programa hasta la presentación de la tesis doctoral. Si transcurrido este plazo no se presenta la solicitud de depósito de la tesis, la universidad podrá autorizar la prórroga.

A la hora de valorar, el Gobierno de Navarra tendrá en cuenta los siguientes criterios: alcance tecnológico y novedad del proyecto, impacto en la entidad beneficiaria y encuadramiento en los sectores estratégicos de Navarra (energías renovables, agroalimentación, biomedicina, fabricación avanzada y TIC), conforme a la Estrategia de Especialización Inteligente de Navarra.

Cerca de 20 millones más en ayudas a centros y empresas

La ayuda forma parte de las subvenciones a la I+D+i del Gobierno de Navarra, integrada por ocho líneas. Las siete restantes son: apoyo a la I+D en empresas y en centros tecnológicos; bonos TEC y SIC, contratación de personal tecnológico, Manunet y proyectos estratégicos.

Precisamente, el Gobierno ha resuelto en las últimas semanas las dos de fomento de la [I+D en empresas](#) y en [centros tecnológicos y organismos de investigación](#), a las que destinará en total 19,5 millones de euros: en torno a 11,5 millones a la convocatoria de empresas, con 92 proyectos seleccionados, y cerca de 8 millones para 12 centros. Las inversiones por parte de estos agentes superarán los 37 millones de euros.

En concreto, a la convocatoria de I+D+i en empresas se presentaron 270 de proyectos, de los que 92 recibirán una subvención total de 11,48 millones de euros. El apoyo público representa cerca del 40% del total de inversión prevista, que supera los 29,5 millones de euros.

Estas ayudas estarán cofinanciadas por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional a una tasa del 50% a través del [Programa Operativo FEDER 2014-2020 de Navarra](#).

Los 92 proyectos han sido presentados en las categorías individual; colaborativa (al menos dos empresas); y de transferencia de conocimiento (colaboración entre empresas y centros de investigación). Proceden de 88 pymes, 19 grandes empresas y 30 organismos (137 entidades en total).

En concreto, 48 pymes y 11 grandes empresas recibirán 5,3 millones de euros en la categoría individual para iniciativas que requerirán una inversión total de 19,8 millones (ayuda media del 27%); proyectos colaborativos de 12 pymes y 1 gran empresa, 1,4 millones para inversiones de 2,5 millones (ayuda media del 56,6%); y, en I+D+i colaborativa, 28 pymes, 7 grandes empresas y 30 organismos, 4,67 millones para un presupuesto de 7,17 (65%). Las ayudas oscilan entre el 10% y el 100%.

Respecto a la naturaleza de la I+D+i, 35 proyectos se encuadran en la fabricación avanzada; 18 en

agroalimentación; 15 en biomedicina; 12 en TIC; y 10 en energías renovables, entre otros.

Estas ayudas han pasado a ser plurianuales (2016-2018), para responder mejor a las necesidades de ejecución y financiación de los agentes implicados. También podían optar a ellas en calidad de socios los centros tecnológicos y las universidades, que en la anterior solo podían ser contratados. De esta forma, el Departamento quiere fortalecer la transferencia de conocimiento y la conexión entre empresas y centros de conocimiento.

Asimismo, se ha reforzado el apoyo a la presencia de mujeres en el equipo investigador, a proyectos promovidos o participados por pymes, y encuadrados en sectores estratégicos.

Varias de las novedades recogidas en las bases provienen del acuerdo programático para el Gobierno de Navarra: presupuestos de I+D+i con impacto directo en la competitividad y la creación de empleo de calidad; el apoyo a empresas navarras que apuesten por mantener el centro de decisión en la Comunidad; relación de mutuo beneficio con las multinacionales; o incorporación de cláusulas de género en contratos y subvenciones.

Por su parte, 12 universidades y centros de tecnológicos recibirán 7,9 millones para la realización de proyectos de I+D. Dos entidades han superado el millón de euros en ayudas. Se trata de la Fundación Cetena (1,34 millones) y la Fundación pública Miguel Servet- Navarrabiomed (1,16 millones).

El resto de beneficiarias, con importes que oscilan entre los 99.000 y los 845.000 euros, son: Fundación para la Investigación Médica Aplicada, Asociación de la Industria de Navarra, Universidad de Navarra, Fundación Aditech, Universidad Pública, Centro Nacional de Tecnología y Seguridad Alimentaria – Laboratorio del Ebro y Consejo Superior de Investigaciones Científicas – Idab. El apoyo público es del 100%.

El vicepresidente ha recordado que el Gobierno de Navarra incrementará en 2017 un 50% los fondos destinados a subvencionar proyectos de I+D. En total, la partida destinada al Plan Tecnológico de Navarra pasa de 21,4 a 31,5 millones de euros, un 47% o 9 millones más.

En breve se publicará la convocatoria para proyectos estratégicos.