

Número de registro: 414

## Convocatoria de ayudas complementarias para estudiantes universitarios que participan en programas de movilidad internacional

### DATOS GENERALES

<b>Partida presupuestaria (Denominación)</b>	Plan Reactivar Intercambios con universidades extranjeras: Erasmus y otros
<b>Partida presupuestaria (Código)</b>	G10001-G11110-4800-322300
<b>Departamento</b>	Universidad, Innovación y Transformación Digital
<b>Órgano competente</b>	Dirección General de Universidad

### INFORMACIÓN ESTRATÉGICA

<b>Objetivo estratégico</b>	Alinear las universidades de Navarra a las demandas sociales
-----------------------------	--

### BASES DE LA SUBVENCIÓN

<b>Diagnóstico de la situación</b>	Es preciso complementar la asignación de otros organismos para que el importe final de la ayuda sea más cercano al coste real de la actividad
<b>Objetivos Operativos</b>	Potenciar la movilidad de los estudiantes navarros/as a nivel de Grado y Máster
<b>Hechos subvencionables</b>	Estancias de alumnado universitario navarro en el extranjero
<b>Personas o entidades beneficiarias</b>	Particulares estudiantes
<b>Tipo de subvención</b>	Convocatoria (art. 17.1 LFS)

### INDICADORES

Denominación del indicador	Tipo	Dato de partida	Meta
% de personas beneficiarias sobre las que cumplen los requisitos	Resultado	100 %	100 %
Número de personas beneficiarias	Resultado	500	450

### COSTES

	2021	2022	2023
<b>Presupuesto</b>	260.000 €	260.000 €	260.000 €

### CRONOGRAMA

	Mes	Año
<b>Fecha de la convocatoria</b>	Marzo	2021
<b>Fecha de la concesión</b>	Mayo	2021
<b>Fecha del último pago</b>	Diciembre	2021

### PERIODICIDAD DE LA ACTIVIDAD SUBVENCIONADA

<b>Periodicidad</b>	Curso escolar
---------------------	---------------

Número de registro: 415

## Ayudas de Movilidad pre doctoral internacional

### DATOS GENERALES

<b>Partida presupuestaria (Denominación)</b>	Plan Reactivar Ayudas al Plan de formación y de investigación y desarrollo (I+D)
<b>Partida presupuestaria (Código)</b>	G10001-G11110-4800-322302
<b>Departamento</b>	Universidad, Innovación y Transformación Digital
<b>Órgano competente</b>	Dirección General de Universidad

### INFORMACIÓN ESTRATÉGICA

<b>Objetivo estratégico</b>	Fomentar la I+D+i aplicada en la Comunidad Foral de Navarra
-----------------------------	---

### BASES DE LA SUBVENCIÓN

<b>Diagnóstico de la situación</b>	Se considera necesario facilitar la internacionalización de investigadores y universidades navarras
<b>Objetivos Operativos</b>	Potenciar la internacionalización de la investigación desarrollada por investigadores/as y universidades navarras  Apoyar la movilidad internacional de estudiantes de doctorado
<b>Hechos subvencionables</b>	Estancias formativas en el extranjero de estudiantes de doctorado beneficiarios de una ayuda pre doctoral.
<b>Personas o entidades beneficiarias</b>	Particulares estudiantes
<b>Tipo de subvención</b>	Convocatoria (art. 17.1 LFS)
<b>Convocatoria BON</b>	<a href="#">BON Número 253 de 29 de octubre de 2020</a>

### INDICADORES

Denominación del indicador	Tipo	Dato de partida	Meta
Número de estancias	Resultado	1	15

### COSTES

	2021	2022	2023
<b>Presupuesto</b>	88.000 €	88.000 €	88.000 €

### CRONOGRAMA

	Mes	Año
<b>Fecha de la convocatoria</b>	Octubre	2020
<b>Fecha de la concesión</b>	Diciembre	2020
<b>Fecha del último pago</b>	Diciembre	2021

### PERIODICIDAD DE LA ACTIVIDAD SUBVENCIONADA

<b>Periodicidad</b>	Plurianual
---------------------	------------

Número de registro: 416

## Ayudas para la realización de Programas de Doctorado de Interés para Navarra

### DATOS GENERALES

<b>Partida presupuestaria (Denominación)</b>	Plan Reactivar Ayudas al Plan de formación y de investigación y desarrollo (I+D)
<b>Partida presupuestaria (Código)</b>	G10001-G11110-4800-322302
<b>Departamento</b>	Universidad, Innovación y Transformación Digital
<b>Órgano competente</b>	Dirección General de Universidad

### INFORMACIÓN ESTRATÉGICA

<b>Objetivo estratégico</b>	Fomentar la I+D+i aplicada en la Comunidad Foral de Navarra
-----------------------------	---

### BASES DE LA SUBVENCIÓN

<b>Diagnóstico de la situación</b>	Es necesario atraer talento investigador a las universidades navarras
<b>Objetivos Operativos</b>	Incrementar el número de Doctores/as navarros/as
<b>Hechos subvencionables</b>	Realización de Programas de Doctorado de interés para Navarra
<b>Personas o entidades beneficiarias</b>	Particulares estudiantes
<b>Tipo de subvención</b>	Convocatoria (art. 17.1 LFS)
<b>Convocatoria BON</b>	<a href="#">BON Número 166 de 28 de agosto de 2018</a>

### INDICADORES

Denominación del indicador	Tipo	Dato de partida	Meta
Número de tesis realizadas/Títulos de Doctor obtenidos	Resultado	30	30
Puntuación en las valoraciones científicas (Agencia Estatal de Investigación)	Actividad	90 %	90 %

### COSTES

	2021	2022	2023
<b>Presupuesto</b>	659.800 €	667.472 €	687.180 €

### CRONOGRAMA

	Mes	Año
<b>Fecha de la convocatoria</b>	Agosto	2018
<b>Fecha de la concesión</b>	Marzo	2019
<b>Fecha del último pago</b>	Noviembre	2021

Número de registro: 416

---

**PERIODICIDAD DE LA ACTIVIDAD SUBVENCIONADA**

**Periodicidad**

Plurianual

---

Número de registro: 417

## Convocatoria General Becas Gobierno Navarra curso 2020-2021

### DATOS GENERALES

<b>Partida presupuestaria (Denominación)</b>	Plan Reactivar Becas y ayudas para estudios universitarios
<b>Partida presupuestaria (Código)</b>	G10001-G11110-4800-323100
<b>Departamento</b>	Universidad, Innovación y Transformación Digital
<b>Órgano competente</b>	Dirección General de Universidad

### INFORMACIÓN ESTRATÉGICA

<b>Objetivo estratégico</b>	Optimizar los Servicios sociales y promover la inclusión social en la Comunidad Foral de Navarra
-----------------------------	--

### BASES DE LA SUBVENCIÓN

<b>Diagnóstico de la situación</b>	Es preciso ampliar las ayudas al estudio, teniendo en cuenta el nivel de renta superior en Navarra y favorecer la permanencia de los estudiantes navarros en las universidades de la Comunidad Foral
<b>Objetivos Operativos</b>	Complementar la beca MECD para garantizar la igualdad de oportunidades en la educación universitaria
<b>Hechos subvencionables</b>	Matrícula de los estudios universitarios Residencia o Transporte interurbano y Comedor de los estudios universitarios Ayuda Extraordinaria y Expediente académico de los estudios universitarios
<b>Personas o entidades beneficiarias</b>	Particulares estudiantes
<b>Tipo de subvención</b>	Convocatoria (art. 17.1 LFS)
<b>Convocatoria BON</b>	<a href="#">BON Número 252 de 28 de octubre de 2020</a>

### INDICADORES

Denominación del indicador	Tipo	Dato de partida	Meta
Número de solicitudes recibidas	Actividad	5.500	6.000
Número total de estudiantes que cobran beca del GN	Actividad	2.100	2.400

### COSTES

	2021	2022	2023
<b>Presupuesto</b>	3.300.000 €	3.300.000 €	3.300.000 €

Número de registro: 417

---

### CRONOGRAMA

	Mes	Año
Fecha de la convocatoria	Octubre	2020
Fecha de la concesión	Junio	2021
Fecha del último pago	Diciembre	2021

---

### PERIODICIDAD DE LA ACTIVIDAD SUBVENCIONADA

Periodicidad	Curso escolar
--------------	---------------

Número de registro: 418

## Complemento de beca de matrícula establecido en la Disposición Adicional Cuarta del Real Decreto 951/2018, de 27 de julio

### DATOS GENERALES

<b>Partida presupuestaria (Denominación)</b>	Aplicación Real Decreto-Ley 14/2012. Compensación a las Universidades
<b>Partida presupuestaria (Código)</b>	G10001-G11110-4800-323102
<b>Departamento</b>	Universidad, Innovación y Transformación Digital
<b>Órgano competente</b>	Dirección General de Universidad

### INFORMACIÓN ESTRATÉGICA

<b>Objetivo estratégico</b>	Optimizar los Servicios sociales y promover la inclusión social en la Comunidad Foral de Navarra
-----------------------------	--

### BASES DE LA SUBVENCIÓN

<b>Diagnóstico de la situación</b>	Hay que aplicar la Disposición adicional 4ª del Real Decreto 430/2019, de 12 de julio.
<b>Objetivos Operativos</b>	Compensar a la UPNA la diferencia entre el importe del coste real de la matrícula y la beca concedida por el Ministerio de Educación por dicho concepto
<b>Hechos subvencionables</b>	Complementar la beca de matrícula concedida por el MECD al alumnado de la UPNA hasta cubrir el precio público de la matrícula establecido en la UPNA
<b>Personas o entidades beneficiarias</b>	Particulares estudiantes
<b>Tipo de subvención</b>	Subvención directa (art. 17 2c LFS)

### INDICADORES

Denominación del indicador	Tipo	Dato de partida	Meta
Grado de ejecución del presupuesto	Actividad	55 %	75 %

### COSTES

	2021	2022	2023
<b>Presupuesto</b>	120.000 €	80.000 €	40.000 €

### CRONOGRAMA

	Mes	Año
<b>Fecha de la concesión</b>	Octubre	2021
<b>Fecha del último pago</b>	Octubre	2021

### PERIODICIDAD DE LA ACTIVIDAD SUBVENCIONADA

<b>Periodicidad</b>	Anual
---------------------	-------

Número de registro: 419

## Subvención para el desarrollo de los Cursos de Verano de las universidades navarras

### DATOS GENERALES

<b>Partida presupuestaria (Denominación)</b>	Plan Reactivar Cursos de verano de las universidades navarras y de los centros de la UNED en Navarra
<b>Partida presupuestaria (Código)</b>	G10001-G11110-4819-322300
<b>Departamento</b>	Universidad, Innovación y Transformación Digital
<b>Órgano competente</b>	Dirección General de Universidad

### INFORMACIÓN ESTRATÉGICA

<b>Objetivo estratégico</b>	Alinear las universidades de Navarra a las demandas sociales
-----------------------------	--

### BASES DE LA SUBVENCIÓN

<b>Diagnóstico de la situación</b>	Trasladar a la sociedad navarra el conocimiento y la investigación desarrollados en nuestras universidades en un formato accesible para el público en general
<b>Objetivos Operativos</b>	Ofrecer a la ciudadanía una oferta formativa en extensión universitaria de la máxima calidad durante el verano
<b>Hechos subvencionables</b>	Actividades formativas dentro de la programación general de los "Cursos de Verano de las Universidades Navarras"
<b>Personas o entidades beneficiarias</b>	Otras instituciones sin fines de lucro
<b>Tipo de subvención</b>	Subvención directa (art. 17 2c LFS)

### INDICADORES

Denominación del indicador	Tipo	Dato de partida	Meta
Número total de cursos realizados	Resultado	27	32
Número total de asistentes femeninas	Resultado	3.126	3.200
Número total de asistentes masculinos	Resultado	1.734	1.800

### COSTES

	2021	2022	2023
<b>Presupuesto</b>	75.000 €	100.000 €	100.000 €

### CRONOGRAMA

	Mes	Año
<b>Fecha de la concesión</b>	Mayo	2021
<b>Fecha del último pago</b>	Diciembre	2021



Número de registro: 419

---

**PERIODICIDAD DE LA ACTIVIDAD SUBVENCIONADA**

**Periodicidad**

Anual

---

Número de registro: 420

## Subvención de proyectos desarrollados por las cátedras de las universidades navarras

### DATOS GENERALES

<b>Partida presupuestaria (Denominación)</b>	Ayudas a las universidades navarras para el desarrollo de Cátedras
<b>Partida presupuestaria (Código)</b>	G10001-G11110-4819-322305
<b>Departamento</b>	Universidad, Innovación y Transformación Digital
<b>Órgano competente</b>	Dirección General de Universidad

### INFORMACIÓN ESTRATÉGICA

<b>Objetivo estratégico</b>	Alinear las universidades de Navarra a las demandas sociales
-----------------------------	--

### BASES DE LA SUBVENCIÓN

<b>Diagnóstico de la situación</b>	Es necesario divulgar la actividad investigadora de las universidades navarras en temáticas estratégicas alineadas con la S3 y los OSD, además del patrimonio cultural
<b>Objetivos Operativos</b>	Ofrecer a la ciudadanía navarra actividades divulgativas en diferentes formatos
<b>Hechos subvencionables</b>	Proyectos realizados por las cátedras de las universidades navarras
<b>Personas o entidades beneficiarias</b>	Otras instituciones sin fines de lucro
<b>Tipo de subvención</b>	Convocatoria (art. 17.1 LFS)

### INDICADORES

Denominación del indicador	Tipo	Dato de partida	Meta
Número de cátedras beneficiarias	Resultado	5	5
Número de proyectos subvencionados	Resultado	10	10
Número de actividades subvencionados (cada proyecto puede estar compuesto de varias actividades: conferencias, cursos, edición de materiales, exposiciones...)	Resultado	19	19

### COSTES

	2021	2022	2023
<b>Presupuesto</b>	75.000 €	125.000 €	125.000 €

Número de registro: 420

---

### CRONOGRAMA

	<b>Mes</b>	<b>Año</b>
<b>Fecha de la convocatoria</b>	Marzo	2021
<b>Fecha de la concesión</b>	Mayo	2021
<b>Fecha del último pago</b>	Diciembre	2021

---

### PERIODICIDAD DE LA ACTIVIDAD SUBVENCIONADA

<b>Periodicidad</b>	Anual
---------------------	-------

---

Número de registro: 421

## Plan Reactivar Centro Internacional de Investigación en Inteligencia Artificial

### DATOS GENERALES

<b>Partida presupuestaria (Denominación)</b>	Plan Reactivar Centro Internacional de Investigación en Inteligencia Artificial
<b>Partida presupuestaria (Código)</b>	G10001-G11110-4819-322306
<b>Departamento</b>	Universidad, Innovación y Transformación Digital
<b>Órgano competente</b>	Dirección General de Universidad

### INFORMACIÓN ESTRATÉGICA

<b>Objetivo estratégico</b>	Dinamizar y promover una investigación básica transversal y de excelencia en las principales áreas de inteligencia artificial
-----------------------------	---

### BASES DE LA SUBVENCIÓN

<b>Diagnóstico de la situación</b>	La ausencia de un centro de estas características en la CF de Navarra hace necesaria la creación del mismo para contribuir al avance de la ciencia orientada al ámbito de la inteligencia artificial.
<b>Objetivos Operativos</b>	Actuaciones destinadas a la constitución y puesta en marcha del CIIIA.
<b>Hechos subvencionables</b>	Gastos ejecutados por el CIIIA en el año de su constitución y puesta en marcha.
<b>Personas o entidades beneficiarias</b>	Otras instituciones sin fines de lucro
<b>Tipo de subvención</b>	Subvención nominativa (art. 17 2a y 2b LFS)

### INDICADORES

Denominación del indicador	Tipo	Dato de partida	Meta
Creación del CIIIA	Resultado	0	1

### COSTES

	2021	2022	2023
<b>Presupuesto</b>	200.000 €	200.000 €	200.000 €

### CRONOGRAMA

	Mes	Año
<b>Fecha de la concesión</b>	Mayo	2021
<b>Fecha del último pago</b>	Diciembre	2021

### PERIODICIDAD DE LA ACTIVIDAD SUBVENCIONADA

<b>Periodicidad</b>	Anual
---------------------	-------

Número de registro: 422

## Subvención nominativa a Fundación Aditech para la difusión y coordinación actividades agentes SINAI

### DATOS GENERALES

<b>Partida presupuestaria (Denominación)</b>	Plan Reactivar Fundación Aditech. Difusión y coordinación actividades agentes SINAI
<b>Partida presupuestaria (Código)</b>	G20001-G2100-4309-467300
<b>Departamento</b>	Universidad, Innovación y Transformación Digital
<b>Órgano competente</b>	Dirección General de Innovación

### INFORMACIÓN ESTRATÉGICA

<b>Objetivo estratégico</b>	Cooperación entre los agentes de ejecución del SINAI
<b>Plan Sectorial</b>	Plan de Ciencia, Tecnología e Innovación

### BASES DE LA SUBVENCIÓN

<b>Diagnóstico de la situación</b>	Entre las categorías de agentes de ejecución del sistema navarro de I+D+i (SINAI), definidas por la Ley Foral 15/2018, de Ciencia y Tecnología, está la de coordinador de agentes, dedicado a la coordinación de todos los agentes de ejecución del sistema y a la dinamización de la relación entre ciencia, tecnología y empresa en Navarra.
<b>Objetivos Operativos</b>	Tener definido un procedimiento de verificación de los indicadores aportados por los agentes del SINAI
<b>Hechos subvencionables</b>	<p>Apoyo al Servicio de I+D+i en la revisión de los indicadores presentados por los agentes de ejecución del SINAI en el proceso de acreditación.</p> <p>Gestión de la base de datos y del sistema de uso compartido de infraestructuras de investigación de Navarra.</p> <p>Dinamización de la I+D+i tanto en relación a los agentes del SINAI como en relación al sector empresarial.</p>
<b>Personas o entidades beneficiarias</b>	Otras fundaciones
<b>Tipo de subvención</b>	Subvención nominativa (art. 17 2a y 2b LFS)

### INDICADORES

Denominación del indicador	Tipo	Dato de partida	Meta
Procedimiento de verificación de indicadores de centros tecnológicos	Resultado	0	1
Procedimiento de verificación de indicadores de centros de investigación	Resultado	0	1
Puesta en marcha de un Procedimiento interno de "Reporting" en el entorno de la Comunidad SIESS.	Resultado	0	1

Número de registro: 422

### COSTES

	2021	2022	2023
<b>Presupuesto</b>	200.000 €	200.000 €	200.000 €

### CRONOGRAMA

	Mes	Año
<b>Fecha de la concesión</b>	Marzo	2021
<b>Fecha del último pago</b>	Diciembre	2021

### PERIODICIDAD DE LA ACTIVIDAD SUBVENCIONADA

<b>Periodicidad</b>	Anual
---------------------	-------

Número de registro: 423

## Ayudas para la contratación de doctorandos y doctorandas por empresas y organismos de investigación y difusión de conocimientos

### DATOS GENERALES

<b>Partida presupuestaria (Denominación)</b>	Plan Reactivar Contratación personal investigador y tecnológico, doctorados industriales, movilidad investigadores
<b>Partida presupuestaria (Código)</b>	G20001-G2100-4701-467300
<b>Departamento</b>	Universidad, Innovación y Transformación Digital
<b>Órgano competente</b>	Dirección General de Innovación

### INFORMACIÓN ESTRATÉGICA

<b>Objetivo estratégico</b>	Fomentar el talento investigador
<b>Plan Sectorial</b>	Plan de Ciencia, Tecnología e Innovación

### BASES DE LA SUBVENCIÓN

<b>Diagnóstico de la situación</b>	La mejora del talento investigador y la transferencia del conocimiento se persiguen a través de los programas de contratación de doctorandos y doctorandas industriales por parte de centros de investigación y de empresas.
<b>Objetivos Operativos</b>	Aumentar el número de personal investigador con título de doctorado.
<b>Hechos subvencionables</b>	Contratación durante 3 años de un doctorando o doctoranda para la realización de un proyecto de investigación, en el que se enmarcará su tesis doctoral.  Gastos de matrícula en las enseñanzas de doctorado  Gastos de movilidad
<b>Personas o entidades beneficiarias</b>	Empresas comerciales e industriales
<b>Tipo de subvención</b>	Convocatoria (art. 17.1 LFS)
<b>Convocatoria BON</b>	<a href="#">BON Número 34 de 16 de febrero de 2018</a>

### INDICADORES

Denominación del indicador	Tipo	Dato de partida	Meta
Número de contratos subvencionados	Actividad	18	18

### COSTES

	2021	2022	2023
<b>Presupuesto</b>	648.800 €	992.727 €	1.492.727 €

Número de registro: 423

---

### CRONOGRAMA

	Mes	Año
Fecha de la convocatoria	Febrero	2018
Fecha de la concesión	Junio	2018
Fecha del último pago	Diciembre	2021

---

### PERIODICIDAD DE LA ACTIVIDAD SUBVENCIONADA

Periodicidad	Plurianual
--------------	------------



Número de registro: 424

## Ayudas para la contratación de personal investigador y tecnológico

### DATOS GENERALES

<b>Partida presupuestaria (Denominación)</b>	Plan Reactivar Contratación personal investigador y tecnológico, doctorados industriales, movilidad investigadores
<b>Partida presupuestaria (Código)</b>	G20001-G2100-4701-467300
<b>Departamento</b>	Universidad, Innovación y Transformación Digital
<b>Órgano competente</b>	Dirección General de Innovación

### INFORMACIÓN ESTRATÉGICA

<b>Objetivo estratégico</b>	Fomentar el talento investigador
<b>Plan Sectorial</b>	Plan de Ciencia, Tecnología e Innovación

### BASES DE LA SUBVENCIÓN

<b>Diagnóstico de la situación</b>	El objeto de estas ayudas es que personas tituladas perfeccionen su formación mediante la participación, como personal de investigación y tecnológico, en actividades de I+D+i y apoyo a estas actividades, desarrolladas por empresas y por los agentes de ejecución del Sistema Navarro de I+D+i (SINAI) acreditados.
<b>Objetivos Operativos</b>	Aumentar el personal técnico dedicado en exclusiva a actividades de I+D+i y apoyo a estas actividades en empresas y centros de investigación.
<b>Hechos subvencionables</b>	Contratación durante un año de una persona con titulación técnica que trabaje en actividades de I+D+i y apoyo a estas actividades.
<b>Personas o entidades beneficiarias</b>	Empresas comerciales e industriales
<b>Tipo de subvención</b>	Convocatoria (art. 17.1 LFS)
<b>Convocatoria BON</b>	<a href="#">BON Número 25 de 6 de febrero de 2020</a>

### INDICADORES

Denominación del indicador	Tipo	Dato de partida	Meta
Número de contratos subvencionados	Actividad	45	45

### COSTES

	2021	2022	2023
<b>Presupuesto</b>	645.407 €	800.000 €	800.000 €

### CRONOGRAMA

	Mes	Año
<b>Fecha de la convocatoria</b>	Enero	2020
<b>Fecha de la concesión</b>	Junio	2020
<b>Fecha del último pago</b>	Diciembre	2021

Número de registro: 424

---

**PERIODICIDAD DE LA ACTIVIDAD SUBVENCIONADA**

**Periodicidad**

Plurianual

---

Número de registro: 425

## Fundación FIMA. Líneas de investigación IDISNA

### DATOS GENERALES

<b>Partida presupuestaria (Denominación)</b>	Plan Reactivar I+D+i Salud. Fundación FIMA. Líneas de investigación IDISNA
<b>Partida presupuestaria (Código)</b>	G20001-G2100-4819-467300
<b>Departamento</b>	Universidad, Innovación y Transformación Digital
<b>Órgano competente</b>	Dirección General de Innovación

### INFORMACIÓN ESTRATÉGICA

<b>Objetivo estratégico</b>	Especialización y excelencia investigadora en salud
<b>Plan Sectorial</b>	Plan de Ciencia, Tecnología e Innovación

### BASES DE LA SUBVENCIÓN

<b>Diagnóstico de la situación</b>	La estrategia de especialización inteligente de Navarra S3 identifica a Salud como una de áreas de especialización de Navarra. A través de esta ayuda nominativa a Fundación FIMA se pretende fomentar y consolidar la especialización y excelencia investigadora del centro a través de las líneas de investigación de IDISNA.
<b>Objetivos Operativos</b>	Apoyar la consolidación y capacitación de FIMA en las líneas de investigación vinculadas al Instituto de Investigación Sanitaria de Navarra (IDISNA). Traslación de los resultados de la investigación básica, clínica y epidemiológica, de servicios sanitarios y de salud pública, al Sistema Nacional de Salud, al Sistema Español de Ciencia y Tecnología, al paciente y a la sociedad en general.
<b>Hechos subvencionables</b>	Personal investigador dedicado a líneas de investigación IDISNA. Mantenimiento de plataformas de apoyo a la investigación Otros gastos vinculados a la actividad investigadora (publicaciones, participación en redes etc.)
<b>Personas o entidades beneficiarias</b>	Otras instituciones sin fines de lucro
<b>Tipo de subvención</b>	Subvención nominativa (art. 17 2a y 2b LFS)

### INDICADORES

Denominación del indicador	Tipo	Dato de partida	Meta
Número de programas de investigación en curso	Actividad	10	10
Número de plataformas de apoyo a la investigación	Actividad	6	6

### COSTES

	2021	2022	2023
<b>Presupuesto</b>	2.000.000 €	2.000.000 €	2.000.000 €

Número de registro: 425

---

### CRONOGRAMA

	Mes	Año
Fecha de la concesión	Abril	2021
Fecha del último pago	Diciembre	2021

---

### PERIODICIDAD DE LA ACTIVIDAD SUBVENCIONADA

Periodicidad	Anual
--------------	-------

Número de registro: 426

## Ayudas para acceder a la acreditación de centro o unidad de excelencia

### DATOS GENERALES

<b>Partida presupuestaria (Denominación)</b>	Plan Reactivar Ayudas a la presentación de propuestas a convocatorias de excelencia suprarregionales
<b>Partida presupuestaria (Código)</b>	G20001-G2100-4819-467306
<b>Departamento</b>	Universidad, Innovación y Transformación Digital
<b>Órgano competente</b>	Dirección General de Innovación

### INFORMACIÓN ESTRATÉGICA

<b>Objetivo estratégico</b>	Excelencia investigadora
<b>Plan Sectorial</b>	Plan de Ciencia, Tecnología e Innovación

### BASES DE LA SUBVENCIÓN

<b>Diagnóstico de la situación</b>	La finalidad de esta ayuda es favorecer que centros navarros puedan acreditarse en las convocatorias de la Agencia Estatal de Investigación como Centro de Excelencia «Severo Ochoa» o Unidad de Excelencia «María de Maeztu» En la actualidad no hay ningún centros de investigación navarro acreditado.
<b>Objetivos Operativos</b>	<p>Acreditar a un centro navarro como unidad de excelencia María de Maeztu</p> <p>Acreditar a un centro navarro como centro de excelencia Severo Ochoa</p>
<b>Hechos subvencionables</b>	<p>Contratación de personal investigador de alto nivel</p> <p>Contratación de servicios de consultoría para la definición de la agenda de investigación a medio plazo</p>
<b>Personas o entidades beneficiarias</b>	Otras instituciones sin fines de lucro
<b>Tipo de subvención</b>	Convocatoria (art. 17.1 LFS)

### INDICADORES

Denominación del indicador	Tipo	Dato de partida	Meta
Centro de investigación navarro acreditado Severo Ochoa	Resultado	0	1
Centro de investigación navarro acreditado María de Maeztu	Resultado	0	1

### COSTES

	2021	2022	2023
<b>Presupuesto</b>	200.000 €	0 €	200.000 €

Número de registro: 426

---

### CRONOGRAMA

	<b>Mes</b>	<b>Año</b>
<b>Fecha de la convocatoria</b>	Mayo	2021
<b>Fecha de la concesión</b>	Junio	2021
<b>Fecha del último pago</b>	Diciembre	2021

---

### PERIODICIDAD DE LA ACTIVIDAD SUBVENCIONADA

<b>Periodicidad</b>	Anual
---------------------	-------

---

Número de registro: 427

## Acciones de divulgación científica, difusión de la I+D+i y fomento de vocaciones STEM

### DATOS GENERALES

<b>Partida presupuestaria (Denominación)</b>	Plan Reactivar Divulgación Ciencia, difusión I+D+i y fomento vocaciones STEM
<b>Partida presupuestaria (Código)</b>	G20001-G2100-4819-467308
<b>Departamento</b>	Universidad, Innovación y Transformación Digital
<b>Órgano competente</b>	Dirección General de Innovación

### INFORMACIÓN ESTRATÉGICA

<b>Objetivo estratégico</b>	Región con vocación innovadora
<b>Plan Sectorial</b>	Plan de Ciencia, Tecnología e Innovación

### BASES DE LA SUBVENCIÓN

<b>Diagnóstico de la situación</b>	La ciudadanía tiende a ser más abiertas a nuevas tecnologías cuando reciben la información adecuada y comprensible sobre los resultados de los proyectos de investigación. Por otra parte, se ha detectado que la escasez en la oferta de personas profesionales capacitadas en las disciplinas relacionadas con la ciencia, tecnología, ingeniería y matemáticas (STEM) puede debilitar el potencial innovador de una sociedad
<b>Objetivos Operativos</b>	Acercar los resultados de la investigación realizada en Navarra a la sociedad  Aumentar el número de estudiantes en el ámbito de las disciplinas STEM
<b>Hechos subvencionables</b>	Acciones de divulgación de la I+D+i orientadas a la sociedad en general  Acciones de fomento de las vocaciones STEM dirigidas a personas estudiantes
<b>Personas o entidades beneficiarias</b>	Otras instituciones sin fines de lucro
<b>Tipo de subvención</b>	Convocatoria (art. 17.1 LFS)

### INDICADORES

Denominación del indicador	Tipo	Dato de partida	Meta
Número de personas a las que han llegado las acciones de divulgación	Actividad	0	1.000
Número de estudiantes a las que han llegado las acciones de fomento de vocaciones STEM	Actividad	0	500

### COSTES

	2021	2022	2023
<b>Presupuesto</b>	150.000 €	150.000 €	150.000 €

Número de registro: 427

---

### CRONOGRAMA

	<b>Mes</b>	<b>Año</b>
<b>Fecha de la convocatoria</b>	Mayo	2021
<b>Fecha de la concesión</b>	Julio	2021
<b>Fecha del último pago</b>	Diciembre	2021

---

### PERIODICIDAD DE LA ACTIVIDAD SUBVENCIONADA

<b>Periodicidad</b>	Anual
---------------------	-------

---



Número de registro: 428

## Ayudas para la atracción de talento investigador senior

### DATOS GENERALES

<b>Partida presupuestaria (Denominación)</b>	Plan Reactivar Programas atracción de Talento
<b>Partida presupuestaria (Código)</b>	G20001-G2100-4819-467309
<b>Departamento</b>	Universidad, Innovación y Transformación Digital
<b>Órgano competente</b>	Dirección General de Innovación

### INFORMACIÓN ESTRATÉGICA

<b>Objetivo estratégico</b>	Fomentar el talento investigador
<b>Plan Sectorial</b>	Plan de Ciencia, Tecnología e Innovación

### BASES DE LA SUBVENCIÓN

<b>Diagnóstico de la situación</b>	La demanda de personal investigador senior de alto nivel es recurrente entre los agentes del SINAI y las empresas con alta capacidad de innovación. La finalidad de estas ayudas es atraer personal formado postdoctoral con una trayectoria científica-técnica acreditada que impulse las capacidades investigadoras de las entidades que les contraten.
<b>Objetivos Operativos</b>	Aumentar el número de personal investigador con título de doctor o doctora en centros del SINAI y en empresas  Fomentar la excelencia investigadora de las entidades que incorporen a las personas investigadoras postdoctorales
<b>Hechos subvencionables</b>	Contratación durante 5 años de una persona investigadora postdoctorada
<b>Personas o entidades beneficiarias</b>	Otras instituciones sin fines de lucro
<b>Tipo de subvención</b>	Convocatoria (art. 17.1 LFS)

### INDICADORES

Denominación del indicador	Tipo	Dato de partida	Meta
Número de contratos subvencionados	Actividad	0	5

### COSTES

	2021	2022	2023
<b>Presupuesto</b>	500.000 €	500.000 €	1.000.000 €

Número de registro: 428

---

### CRONOGRAMA

	Mes	Año
Fecha de la convocatoria	Mayo	2021
Fecha de la concesión	Julio	2021
Fecha del último pago	Diciembre	2021

---

### PERIODICIDAD DE LA ACTIVIDAD SUBVENCIONADA

Periodicidad	Plurianual
--------------	------------

Número de registro: 429

## Ayudas a Centros tecnológicos para actividades de capacitación (EVOLTECH)

### DATOS GENERALES

<b>Partida presupuestaria (Denominación)</b>	Plan Reactivar Ayudas para la capacitación de centros tecnológicos
<b>Partida presupuestaria (Código)</b>	G20001-G2100-4819-467310
<b>Departamento</b>	Universidad, Innovación y Transformación Digital
<b>Órgano competente</b>	Dirección General de Innovación

### INFORMACIÓN ESTRATÉGICA

<b>Objetivo estratégico</b>	Especialización y excelencia investigadora
<b>Plan Sectorial</b>	Plan de Ciencia, Tecnología e Innovación

### BASES DE LA SUBVENCIÓN

<b>Diagnóstico de la situación</b>	La finalidad de estas ayudas es impulsar la capacitación, consolidación y excelencia de los Centros Tecnológicos de Navarra, orientando los resultados a la mejora de sus indicadores, de acuerdo con lo previsto en el artículo 21.1.g de la Ley Foral 15/2018, de 27 de junio, de Ciencia y Tecnología
<b>Objetivos Operativos</b>	<p>Mejorar la capacitación del Centro en tecnologías clave de su área de conocimiento</p> <p>Aumentar la participación del Centro en proyectos de I+D nacionales y europeos.</p> <p>Incrementar el personal transferido a la industria.</p>
<b>Hechos subvencionables</b>	Las actividades contempladas en los Planes de actuación presentados por los Centros y dirigidas a mejorar sus indicadores en los ámbitos de la excelencia, transferencia y talento.
<b>Personas o entidades beneficiarias</b>	Otras instituciones sin fines de lucro
<b>Tipo de subvención</b>	Convocatoria (art. 17.1 LFS)

### INDICADORES

Denominación del indicador	Tipo	Dato de partida	Meta
Número de áreas de especialización consolidadas	Actividad	12	18
Retorno por la participación en proyectos I+D nacionales y europeos	Resultado	0 %	5 %
Número de personas de I+D transferidas a la industria respecto al personal total de la entidad	Resultado	0 %	2 %

Número de registro: 429

### COSTES

	2021	2022	2023
<b>Presupuesto</b>	2.500.000 €	2.500.000 €	2.500.000 €

### CRONOGRAMA

	Mes	Año
<b>Fecha de la convocatoria</b>	Marzo	2021
<b>Fecha de la concesión</b>	Mayo	2021
<b>Fecha del último pago</b>	Diciembre	2021

### PERIODICIDAD DE LA ACTIVIDAD SUBVENCIONADA

<b>Periodicidad</b>	Plurianual
---------------------	------------

Número de registro: 430

## Subvención nominativa a Fundación CENER para la amortización de préstamos

### DATOS GENERALES

<b>Partida presupuestaria (Denominación)</b>	Plan Reactivar I+D+i Energía. Aportación de fondos a la Fundación CENER para la amortización de préstamos
<b>Partida presupuestaria (Código)</b>	G20001-G2100-7309-467300
<b>Departamento</b>	Universidad, Innovación y Transformación Digital
<b>Órgano competente</b>	Dirección General de Innovación

### INFORMACIÓN ESTRATÉGICA

<b>Objetivo estratégico</b>	Especialización y excelencia investigadora en energía
<b>Plan Sectorial</b>	Plan de Ciencia, Tecnología e Innovación

### BASES DE LA SUBVENCIÓN

<b>Diagnóstico de la situación</b>	La Fundación CENER es una fundación sin ánimo de lucro cuyo objeto social consiste en la realización de actividades de investigación científica, desarrollo tecnológico y fomento de la innovación de interés en el sector de las energías renovables. Dispone de varias importantes instalaciones de investigación que fueron construidas con préstamos que es preciso devolver.
<b>Objetivos Operativos</b>	Garantizar el funcionamiento del centro de forma que disponga de los medios precisos para ejecutar las tareas de investigación y desarrollo que le son propias.
<b>Hechos subvencionables</b>	Amortización de activos de investigación.
<b>Personas o entidades beneficiarias</b>	Otras fundaciones
<b>Tipo de subvención</b>	Subvención nominativa (art. 17 2a y 2b LFS)

### INDICADORES

Denominación del indicador	Tipo	Dato de partida	Meta
Importe de deuda amortizada en 2021	Actividad	0 €	4.000.000 €

### COSTES

	2021	2022	2023
<b>Presupuesto</b>	4.000.000 €	3.500.000 €	2.410.000 €

### CRONOGRAMA

	Mes	Año
<b>Fecha de la concesión</b>	Marzo	2021
<b>Fecha del último pago</b>	Diciembre	2021

Número de registro: 430

---

**PERIODICIDAD DE LA ACTIVIDAD SUBVENCIONADA**

**Periodicidad**

Anual

---

Número de registro: 431

## Programa de financiación de proyectos de I+D en cooperación internacional, Manunet 2020

### DATOS GENERALES

<b>Partida presupuestaria (Denominación)</b>	Plan Reactivar Subvenciones a proyectos y actuaciones en cooperación suprarregional
<b>Partida presupuestaria (Código)</b>	G20001-G2100-7701-467300
<b>Departamento</b>	Universidad, Innovación y Transformación Digital
<b>Órgano competente</b>	Dirección General de Innovación

### INFORMACIÓN ESTRATÉGICA

<b>Objetivo estratégico</b>	Colaboración internacional de la I+D+i
<b>Plan Sectorial</b>	Plan de Ciencia, Tecnología e Innovación

### BASES DE LA SUBVENCIÓN

<b>Diagnóstico de la situación</b>	La cooperación internacional tiene un mayor impacto en la innovación que la colaboración nacional; trabajar con otros países ofrece a los investigadores y las empresas el acceso a conocimientos complementarios, las nuevas tecnologías, instalaciones y nuevos mercados, y les permite crear un círculo virtuoso de crecimiento, y aumentar la capacidad y la cuota de mercado.
<b>Objetivos Operativos</b>	Promover la presencia de empresas, centros tecnológicos y centros de investigación de Navarra en el mayor número de convocatorias europeas posible.
<b>Hechos subvencionables</b>	Realización de proyectos de I+D en cooperación internacional en el ámbito de las tecnologías avanzadas de fabricación.
<b>Personas o entidades beneficiarias</b>	Empresas comerciales e industriales
<b>Tipo de subvención</b>	Convocatoria (art. 17.1 LFS)
<b>Convocatoria BON</b>	<a href="#">BON Número 162 de 20 de agosto de 2019</a>

### INDICADORES

Denominación del indicador	Tipo	Dato de partida	Meta
Número de proyectos de I+D en cooperación internacional	Actividad	6	6

### COSTES

	2021	2022	2023
<b>Presupuesto</b>	228.591 €	488.795 €	238.900 €

Número de registro: 431

---

### CRONOGRAMA

	<b>Mes</b>	<b>Año</b>
<b>Fecha de la convocatoria</b>	Agosto	2019
<b>Fecha de la concesión</b>	Noviembre	2019
<b>Fecha del último pago</b>	Diciembre	2021

---

### PERIODICIDAD DE LA ACTIVIDAD SUBVENCIONADA

<b>Periodicidad</b>	Plurianual
---------------------	------------



Número de registro: 432

## InDemand: Innovación en Salud desde la demanda

### DATOS GENERALES

<b>Partida presupuestaria (Denominación)</b>	Plan Reactivar Subvenciones a proyectos y actuaciones en cooperación suprarregional
<b>Partida presupuestaria (Código)</b>	G20001-G2100-7701-467300
<b>Departamento</b>	Universidad, Innovación y Transformación Digital
<b>Órgano competente</b>	Dirección General de Innovación

### INFORMACIÓN ESTRATÉGICA

<b>Objetivo estratégico</b>	Internacionalización de la I+D+i
<b>Plan Sectorial</b>	Plan de Ciencia, Tecnología e Innovación

### BASES DE LA SUBVENCIÓN

<b>Diagnóstico de la situación</b>	InDemand es un proyecto europeo financiado por el programa Horizonte 2020 cuyo objetivo es desarrollar un nuevo modelo en el que las organizaciones sanitarias y empresas crean soluciones de salud digital con el apoyo económico de fondos públicos regionales. Las empresas codesarrollan soluciones que resuelven las necesidades que previamente han sido detectadas por profesionales sanitarios.
<b>Objetivos Operativos</b>	Desarrollo de 4 soluciones basadas en TIC implementables en el Servicio Navarro de Salud
<b>Hechos subvencionables</b>	Aplicación informática basada en servicios TIC
<b>Personas o entidades beneficiarias</b>	Empresas comerciales e industriales
<b>Tipo de subvención</b>	Convocatoria (art. 17.1 LFS)
<b>Convocatoria BON</b>	<a href="#">BON Número 162 de 23 de julio de 2020</a>

### INDICADORES

Denominación del indicador	Tipo	Dato de partida	Meta
Número de soluciones TIC implementadas	Actividad	0	4

### COSTES

	2021	2022	2023
<b>Presupuesto</b>	108.104 €	0 €	0 €

Número de registro: 432

---

### CRONOGRAMA

	Mes	Año
Fecha de la convocatoria	Junio	2020
Fecha de la concesión	Agosto	2020
Fecha del último pago	Diciembre	2021

---

### PERIODICIDAD DE LA ACTIVIDAD SUBVENCIONADA

Periodicidad	Anual
--------------	-------

Número de registro: 433

## Ayudas a centros tecnológicos y organismos de investigación para la realización de proyectos de I+D colaborativos

### DATOS GENERALES

<b>Partida presupuestaria (Denominación)</b>	Plan Reactivar Ayudas a proyectos de I+D de Centros tecnológicos y Organismos de Investigación
<b>Partida presupuestaria (Código)</b>	G20001-G2100-7819-467300
<b>Departamento</b>	Universidad, Innovación y Transformación Digital
<b>Órgano competente</b>	Dirección General de Innovación

### INFORMACIÓN ESTRATÉGICA

<b>Objetivo estratégico</b>	Cooperación entre los agentes de ejecución del SINAI
<b>Plan Sectorial</b>	Plan de Ciencia, Tecnología e Innovación

### BASES DE LA SUBVENCIÓN

<b>Diagnóstico de la situación</b>	La convocatoria de ayudas a Centros tecnológicos y Organismos de investigación para la realización de proyectos de I+D colaborativos pretende conseguir un mayor nivel de excelencia de los mismos, favoreciendo su consolidación y mejorando el servicio que prestan a las empresas navarras, potenciando también la colaboración entre ellos.
<b>Objetivos Operativos</b>	Consolidar la colaboración entre los diferentes agentes de ejecución del Sistema Navarro de I+D+i: Universidades, Centros Tecnológicos, Centros de Investigación y Entidad Coordinadora.
<b>Hechos subvencionables</b>	Proyectos en consorcio entre una entidad coordinadora y varios Centros mediante una colaboración efectiva entre los mismos.
<b>Personas o entidades beneficiarias</b>	Otras instituciones sin fines de lucro
<b>Tipo de subvención</b>	Convocatoria (art. 17.1 LFS)
<b>Convocatoria BON</b>	<a href="#">BON Número 127 de 12 de junio de 2020</a>

### INDICADORES

Denominación del indicador	Tipo	Dato de partida	Meta
Proyectos de I+D realizados en cooperación	Actividad	37	50

### COSTES

	2021	2022	2023
<b>Presupuesto</b>	7.429.554 €	9.679.973 €	8.000.000 €

Número de registro: 433

---

### CRONOGRAMA

	<b>Mes</b>	<b>Año</b>
<b>Fecha de la convocatoria</b>	Junio	2020
<b>Fecha de la concesión</b>	Noviembre	2020
<b>Fecha del último pago</b>	Diciembre	2021

---

### PERIODICIDAD DE LA ACTIVIDAD SUBVENCIONADA

<b>Periodicidad</b>	Plurianual
---------------------	------------

Número de registro: 435

## Bonos para la realización de actividades de I+D+i UIE-SINAI

### DATOS GENERALES

<b>Partida presupuestaria (Denominación)</b>	Plan Reactivar Ayudas a proyectos de I+D colaborativos UiE-SINAI
<b>Partida presupuestaria (Código)</b>	G20001-G2100-7819-467304
<b>Departamento</b>	Universidad, Innovación y Transformación Digital
<b>Órgano competente</b>	Dirección General de Innovación

### INFORMACIÓN ESTRATÉGICA

<b>Objetivo estratégico</b>	Cooperación entre los agentes de ejecución del SINAI
<b>Plan Sectorial</b>	Plan de Ciencia, Tecnología e Innovación

### BASES DE LA SUBVENCIÓN

<b>Diagnóstico de la situación</b>	Las Unidades de I+D+i empresarial (UIE) son una tipología de agentes de ejecución de I+D+i creada en la Ley Foral 15/2018, de 27 de junio, de Ciencia y Tecnología. Se trata de una figura nueva y actualmente hay 3 UIE registradas.
<b>Objetivos Operativos</b>	Fomentar la colaboración de las UIE con el resto de agentes del Sistema Navarro de I+D+i (SINAI) como Universidades, Centros Tecnológicos y Centros de Investigación.
<b>Hechos subvencionables</b>	Contratación de actuaciones de I+D+i con universidades, centros tecnológicos y centros de investigación que supongan una transferencia de conocimiento de naturaleza científica, tecnológica o de innovación.
<b>Personas o entidades beneficiarias</b>	Otras instituciones sin fines de lucro
<b>Tipo de subvención</b>	Convocatoria (art. 17.1 LFS)

### INDICADORES

Denominación del indicador	Tipo	Dato de partida	Meta
Número de bonos ejecutados	Actividad	0	6
Número de agentes del SINAI diferentes contratados	Actividad	0	5

### COSTES

	2021	2022	2023
<b>Presupuesto</b>	195.000 €	0 €	0 €

Número de registro: 435

---

### CRONOGRAMA

	Mes	Año
Fecha de la convocatoria	Marzo	2021
Fecha de la concesión	Abril	2021
Fecha del último pago	Diciembre	2021

---

### PERIODICIDAD DE LA ACTIVIDAD SUBVENCIONADA

Periodicidad	Anual
--------------	-------

---

Número de registro: 436

## Concesión directa al Instituto de Agrobiotecnología – CSIC para la adquisición de equipamiento

### DATOS GENERALES

<b>Partida presupuestaria (Denominación)</b>	Plan Reactivar Equipamiento del instituto de agrobiotecnología (IDAB)
<b>Partida presupuestaria (Código)</b>	G20001-G2100-7819-467305
<b>Departamento</b>	Universidad, Innovación y Transformación Digital
<b>Órgano competente</b>	Dirección General de Innovación

### INFORMACIÓN ESTRATÉGICA

<b>Objetivo estratégico</b>	Especialización y excelencia investigadora en cadena alimentaria
<b>Plan Sectorial</b>	Plan de Ciencia, Tecnología e Innovación

### BASES DE LA SUBVENCIÓN

<b>Diagnóstico de la situación</b>	El Instituto de Agrobiotecnología (IDAB) es un centro mixto entre el Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC) y el Gobierno de Navarra. Este centro va a disponer de una nueva sede en Navarra que precisa de nuevo equipamiento de investigación. El compromiso del Gobierno de Navarra en 2021 se centra en facilitar la adquisición de este equipamiento para asegurar la excelencia investigadora del IDAB.
<b>Objetivos Operativos</b>	Facilitar la adquisición y mejora de equipamiento destinado a la investigación del IDAB-CSIC con el fin de promover una investigación científico de alta calidad en el ámbito de la cadena alimentaria.
<b>Hechos subvencionables</b>	Adquisición e instalación de nuevo equipamiento científico-tecnológico  Mejora de equipamiento científico-tecnológico ya existente  Obra civil de remodelación o mejora de edificios destinados a albergar instalaciones de investigación
<b>Personas o entidades beneficiarias</b>	Otras instituciones sin fines de lucro
<b>Tipo de subvención</b>	Subvención nominativa (art. 17 2a y 2b LFS)

### INDICADORES

Denominación del indicador	Tipo	Dato de partida	Meta
Número de equipos adquiridos o mejorados	Actividad	0	5

### COSTES

	2021	2022	2023
<b>Presupuesto</b>	200.000 €	200.000 €	200.000 €

Número de registro: 436

---

### CRONOGRAMA

	Mes	Año
Fecha de la concesión	Mayo	2021
Fecha del último pago	Diciembre	2021

---

### PERIODICIDAD DE LA ACTIVIDAD SUBVENCIONADA

Periodicidad	Anual
--------------	-------



Número de registro: 437

## Convenio con Sakanako Garapen Agentzia para plan de banda ancha

### DATOS GENERALES

<b>Partida presupuestaria (Denominación)</b>	(E) Plan Reactivar Convenio con Sakanako Garapen Agentzia para plan de banda ancha
<b>Partida presupuestaria (Código)</b>	G30005-G3500-7819-467900
<b>Departamento</b>	Universidad, Innovación y Transformación Digital
<b>Órgano competente</b>	Dirección General de Telecomunicaciones y Digitalización

### INFORMACIÓN ESTRATÉGICA

<b>Objetivo estratégico</b>	Extensión de la banda ancha en la Sakana
-----------------------------	--

### BASES DE LA SUBVENCIÓN

<b>Diagnóstico de la situación</b>	Se parte de una situación en la que es necesario extender banda ancha en la población de la Sakana. En el momento de redacción de esta información no se dispone de más detalle sobre las localidades incluidas en el alcance ni por tanto es posible hacer un diagnóstico apropiado de la cobertura actual.
<b>Objetivos Operativos</b>	Extender la conexión de localidades de la Sakana a banda ancha.
<b>Hechos subvencionables</b>	Vía enmienda parlamentaria se ha incorporado a la Ley de Presupuestos de 2021 la realización de un convenio con Sakanako Garapen Agentzia para el plan de banda ancha. Este convenio supondría financiar una parte de un plan existente para completar la conexión de distintos municipios de la Sakana.
<b>Personas o entidades beneficiarias</b>	Otras instituciones sin fines de lucro
<b>Tipo de subvención</b>	Subvención nominativa (art. 17 2a y 2b LFS)

### INDICADORES

Denominación del indicador	Tipo	Dato de partida	Meta
% de habitantes que cuentan con acceso a redes de banda ancha de al menos 30Mbps	Resultado	0 %	100 %

### COSTES

	2021	2022	2023
<b>Presupuesto</b>	116.000 €	0 €	0 €

### CRONOGRAMA

	Mes	Año
<b>Fecha de la concesión</b>	Mayo	2021
<b>Fecha del último pago</b>	Diciembre	2021

Número de registro: 437

---

## PERIODICIDAD DE LA ACTIVIDAD SUBVENCIONADA

Periodicidad	Acción concreta
--------------	-----------------