

## Bestelako Xedapenak

### HEZKUNTZA, UNIBERTSITATE ETA IKERKETA SAILA

4379

AGINDUA, 2009ko uztailaren 14koa, Hezkuntza, Unibertsitate eta Ikerketako sailburuarena, Unibertsitatea-Enpresa egintzeturako aurreikusitako funtsen kargura Ikerketa eta Berrikuntza Teknologikorako laguntzak emateko deialdia egiten duena (2010-2011).

Berrikuntza-prozesuak, arazo zehatzak ebatzeko asmoz ezagutza zientifikoak eta teknikoak erabili eta aplikatzeko prozesua den aldetik, jadanik ez dio jarraitzen ohiko eskema linealari, zeinetan oinarrizko ikerketatik ikerketa aplikatura pasatzen baita eta bertatik garapen teknologikora, ekoizpen- eta merkaturatze-prozesuan amaitzeko; aitzitik, era askotako loturetan oinarritutako dinamika berri bati eutsi dio.

Berrikuntza teknologikoa industria-ekoizpeneko enpresetan nabarmendu ohi bada ere, eragile askoren arteko elkarrekintzen emaitza da: ikerketa teknologiko-ko zentroak, unibertsitateak, enpresa-elkartek, ETEak, industria-talde handiak, azken erabiltaileak, administracio publikoak,...

Berrikuntza, beraz, elkarrekintzazko eredu baten emaitza da eta bertan gero eta garrantzi handiagoa emanen zaie eragileen arteko elkarrekintzei eta, gaur egungo egoeran, haien arteko harreman- eta truke-mekanismoa sortzeari. Horrek tartean sartutako eragileen kulturak eta estrategiak aldatzea dakar berekin.

Euskal Autonomia Erkidegoan Zientzia eta Teknologia Sistemak badu hutsune bat, Euskal Autonomia Erkidegoan kokatutako unibertsitateen eta inguruko agente zientifiko-teknologiko eta ekoizpen-enpresen arteko elkarrekintzari dagokionez. Agindu honen bitartez, Sailak unibertsitateko eta teknologia-zentroetako ikerketa-taldeen eta teknologia-berrikuntzan interesa duten industria-enpresen arteko lankidetza sustatu nahi du.

Ekoizpen-ingurunea jabetuta dago zientzia- eta teknologia-ezagutzaren arloan dituen mugez; euskal unibertsitateak eta agente zientifiko-teknologikoek, berriz, ahalmen zientifiko eta tekniko handia dute ezagutzei eta ekipamenduei dagokienez, baina ekoizpen-ingurunek ez du hori behar adina aprobetxatzen.

Deialdi honen xedea, beraz, Euskal Autonomia Erkidegoaren zientzia- eta teknologia-sistema indartzea da, unibertsitateko eta teknologia-zentroetako ikerketa taldeen eta ekoizpen-inguruneko enpresen arteko elka-

## Otras Disposiciones

### DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN, UNIVERSIDADES E INVESTIGACIÓN

4379

ORDEN de 14 de julio de 2009, de la Consejera de Educación, Universidades e Investigación por la que se convocan ayudas a la Investigación e Innovación Tecnológica con cargo a los fondos previstos para acciones Universidad-Empresa, 2010-2011.

El proceso de innovación, entendido como el proceso de utilización y aplicación de los conocimientos científicos y técnicos a la resolución de problemas concretos, ya no responde al esquema clásico lineal en el que de la investigación básica se pasa a la aplicada, y de ésta, al desarrollo tecnológico para terminar en el proceso de producción y comercialización, sino que responde a una nueva dinámica de conexiones múltiples.

Aun cuando la innovación tecnológica habitualmente se patentiza en las empresas de producción industrial, sin embargo es fruto de numerosas interacciones entre múltiples agentes: los Centros de investigación tecnológica, las Universidades, las asociaciones empresariales, las PYME's, los grandes grupos industriales, los usuarios/as finales, las administraciones públicas, etc.

La innovación, por consiguiente, es el resultado de un modelo interactivo en el que se concede una importancia creciente a las interacciones entre los agentes y, en la situación actual, a la creación de mecanismos de contacto e intercambio entre ellos. Esto supone un cambio en las culturas y estrategias de los agentes involucrados.

En la Comunidad Autónoma del País Vasco el Sistema de Ciencia y Tecnología presenta un punto débil en la interacción de las Universidades localizadas en la Comunidad Autónoma del País Vasco con los Agentes científico-tecnológicos y las empresas productivas del entorno. A través de esta Orden el Departamento convocante pretende fomentar la cooperación entre los grupos de investigación universitarios, los Centros Tecnológicos y las empresas de carácter industrial con interés en la innovación tecnológica.

El entorno productivo es consciente de sus limitaciones en aspectos de conocimiento científico y tecnológico, mientras las universidades vascas y los agentes científico-tecnológicos disponen de un importante bagaje científico y técnico, en cuanto a conocimiento y equipamiento que, sin embargo, no está siendo suficientemente aprovechado en el entorno productivo.

La finalidad de esta convocatoria es, por consiguiente, fortalecer el sistema de Ciencia y Tecnología de la Comunidad Autónoma del País Vasco favoreciendo la interacción entre los grupos de investigación universi-

trekintza ahalbidetuta, kalitateagatik eta interes zientifiko-teknologikoagatik enpresentzat interesgarriak izango diren ikerketa aplikatu edo teknologikorako proiektuen bitarbez. Produktu horiek, hain zuzen, unibertsitatetik enpresarako teknologi transferentzia ekarriko dute, edota prozesuen edo produktuen mailan helburu berri-tzaileak gauzatzea.

Asmoa da, ahal den neurrian, parte hartzen duten ikerketa-taldeetan enpresentako eta unibertsitate- eta teknologia—zentroetako teknikariek parte hartzea, eta proiektuen helburuak produktu edo prozesu berritzai-leak lortzena bideratzea, aurrelehiakortasunaren edo lehiakortasunaren mailan, aipatutako lehentasunekin bat etorri, enpresek haietako interes handia baitute.

Deialdia egin duen Sailak elkarrekintza hori sustatuko du proiektuen zuzeneko kostuaren alde handi bat finantzatzet; enpresek ere aipatutako finantziazoan parte hartu beharko dute, ikerketa-proiektuarekiko duten interes teknologikoaren arabera.

Euskal Autonomia Erkidegoaren Administrazioko sailak sortu, ezabatu eta aldatzen dituen eta horien egi-tekoak eta jardun-arloak finkatzen dituen Lehendakariaren maiatzaren 8ko 4/2009 Dekretuan xedatutakoa bete da (2009ko maiatzaren 9ko EHAA).

Euskal Autonomia Erkidegoaren Aurrekontu Orokorren kargura ematen diren diru-laguntzen bermeei eta horien itzulketei buruzko erregimen orokorra arautzen duen eta horien kudeaketan parte hartzet duten Erakunde Lagunzaileek bete beharreko baldintzak, erregimena eta eginbeharrik ezartzen dituen abenduaren 17ko 698/1991 Dekretua eta EAEko Ogasun Nagusiaren Antolarauei buruzko Legearen Testu Bategina onartzet duen azaroaren 11ko 1/1997 Legegintzako Dekretua kontuan hartu dira.

Eta Euskal Autonomia Erkidegoko Aurrekontuen kontura emandako gastu-expedienteak aurretiaz izapideztea arautzen duen Ogasun eta Herri Administrazio sailburuaren 2007ko apirilaren 26ko Aginduan ezarritako oinarri hartuta, hau

#### EBATZI DUT:

##### **1. artikulua.**— Deialdiaren xedea.

1.1.— Ekoizpen-enpresentzat interesgarriak izango diren ikerketa aplikatu eta teknologikorako proiektuak gauzatzeko diru-laguntzen deialdia egitea. Aipatutako proiektuetan unibertsitateko ikertzaileek eta Zientzia, Teknologia eta Berrikuntzarako Euskal Sareko Agenteko batzuek parte hartuko dute enpresentako eta gizarte- eta/edo industria-mailako ekintzak burutzen dituzten entitateetako I+G unitateekin batera, industria-, gizarte-, edo teknologia-aplikazioari buruzko gaiak garatzeko asmoz, agindu honetan jasotzen diren baldintzen arabera.

tarios y tecnológicos y las empresas del entorno productivo, a través de la realización de proyectos de investigación aplicada o tecnológica de calidad e interés científico y tecnológico que sean de interés para las empresas e impliquen bien la transferencia de tecnología de la universidad a la empresa, o bien el logro de objetivos innovadores a nivel de procesos o productos.

Se pretende que, en la medida de lo posible, los equipos de investigación participantes sean equipos en los que se integre personal técnico de las empresas y de los equipos universitarios y tecnológicos, y los objetivos de los proyectos se liguen a la obtención de productos o procesos innovadores, a nivel precompetitivo o competitivo, para los que la empresa manifiesta especial interés acorde con las prioridades mencionadas.

El Departamento convocante fomentará esta interacción mediante la financiación de una gran parte del coste directo de los proyectos a la cual deberá contribuir la empresa en la medida de su interés tecnológico por el proyecto de investigación.

En virtud de lo establecido en el Decreto 4/2009 de 8 de mayo, del Lehendakari, de creación, supresión y modificación de los Departamentos de la Administración de la Comunidad Autónoma del País Vasco y de determinación de funciones y áreas de actuación de los mismos (BOPV de 9 de mayo de 2009).

Teniendo en cuenta el Decreto 698/1991 de 17 de diciembre de 1991 (BOPV n.º 26 de 7 de febrero de 1992) por el que se regula el régimen general de garantías y reintegro de las subvenciones con cargo a los Presupuestos Generales de la Comunidad Autónoma de Euskadi y se establecen los requisitos, régimen y obligaciones de las Entidades Colaboradoras que participan en su gestión y el Decreto Legislativo 1/1997, de 11 de noviembre, por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley de Principios Ordenadores de la Hacienda General del País Vasco.

Y en base a lo establecido en la Orden de 26 de abril de 2007, de la Consejera de Hacienda y Administración Pública, por la que se regula la tramitación anticipada de expedientes de gasto con cargo a los Presupuestos Generales de la Comunidad Autónoma de Euskadi.

#### RESUELVO:

##### **Artículo 1.**— Objeto de la convocatoria.

1.1.— Convocar ayudas para la ejecución de Proyectos de Investigación Aplicada y Tecnológica de utilidad a empresas productivas, en los que participen personas investigadoras universitarias y algunos de los agentes de la Red Vasca de Ciencia, Tecnología e Innovación junto con unidades de I+D de empresas y entidades con actividades de índole social y/o industrial para el desarrollo de temas de aplicación social, industrial o tecnológica, según las condiciones que figuran en esta Orden.

1.2.– Parte hartzen duten enpresek, gutxienez, proiektuaren kostu osoaren % 10 finantzatu beharko dute eskudirutan. Diru hau ikertzaileen lansariak ordaintzeko erabili ahalko da. Kasu horretan, Zientzia, Teknologia eta Berrikuntzarako Euskal Sareko agente kreditatuak ez dira enpresatzat hartuko. Horretarako, lankidetza-hitzarmena izenpetuko da unibertsitate onuradunaren eta enpresaren artean, 13.3 artikuluaren ezarritakoaren arabera.

1.3.– Xede horretarako 229.472 euro izendatuko dira. Honela banatuko da zenbateko hori: 2010eko ekitaldirako, 131.127 euro, eta 2011ko ekitaldirako, 98.345 euro.

1.4.– Artikulu honetan esleitutako zenbateko osoa handitu ahal izango da, guztira eskatutako laguntzen zenbatekoa kontuan hartuta, erakunde kudeatzailearen beste laguntza-programa batzuk gauzatu ondoren agortu gabe gerta litekeen aurrekontuen arabera eta laguntza horiek ebatzi aurretik. Horren berri Euskal Herriko Agintaritzaren Aldizkarian argitaratuko den Unibertsitate eta Ikerketa sailburuordearen ebazenaren bidez emango da.

**2. artikulua.**– Deialdian parte har dezaketen era-kundeak.

2.1.– Euskal Autonomia Erkidegoan egoitza duten Unibertsitateak izan daitezke diru-laguntzaren onuradunak, baldin eta 3. artikuluaren arabera prestatutako ikertzaile-taldeak badituzte plantillan.

2.2.– Eskabidean ikastetxe laguntzailetzat hartuko dira Zientzia, Teknologia eta Berrikuntzarako Euskal Sareko agente akreditatuak, urriaren 1eko 221/2002 Dekretuaren 2. artikuluaren azaltzen diren agente-kategorietan badaude (221/2002 Dekretua, Zientzia, Teknologia eta Berrikuntzarako Euskal Sarea arautzeo oinarriak arautu zituen). Hona hemen artikulu horretan zerrendatzen diren kategoriak:

- Oinarrizko eta bikaintasuneko ikerketa-zentroak.
- Lankidetzazko ikerketa zentroak.
- Teknologia-zentroak.
- Garapeneko eta Teknologia Transferentziako Nazioarteko Zentroak.

2.3.– Enpresa, diru-laguntzaren zuzeneko onuradun ez bada ere, ikerketaren emaitzen benetako jasotzailea da. Alde batetik, proposatutako gaiak eta ikerketaren emaitzek enpresaren interesekin bat etorri behar baitute eta, bestetik, enpresak emaitzei lotutako ezagutzak bere «know-how»-aren barruan sartuz erabili eta unibertsitate-talde ikertzailearekin izenpetu behar duen hitzarmean ezarritakoaren arabera ustiatiu behar baitu.

2.4.– Ezingo dute unibertsitate onuradun izan diru-laguntza publikoak eskuratu ahal izateko zigor penal

1.2.– Las empresas participantes, deberán financiar al menos el 10% del coste total del proyecto mediante aportación en metálico, la cual se podrá destinar a emolumentos de las personas investigadoras. No serán consideradas empresas a este fin los Agentes Acreditados de la Red Vasca de Ciencia, Tecnología e Innovación. A estos efectos se suscribirá un convenio de colaboración entre la universidad beneficiaria y la empresa, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 13.3.

1.3.– A este fin se destinará un total de 229.472 euros distribuidos de la siguiente manera: para el ejercicio 2010, la cantidad de 131.127 euros y para el ejercicio 2011, la cantidad de 98.345 euros.

1.4.– El importe global consignado en este artículo podrá ser incrementado teniendo en cuenta la cuantía total de las ayudas solicitadas, en función de las disponibilidades presupuestarias no agotadas que resulten de la ejecución de otros programas de ayudas del Organismo gestor y con carácter previo a la resolución de las mismas. De dicha circunstancia se dará publicidad mediante resolución del Viceconsejero de Universidades e Investigación que será publicada en el Boletín Oficial del País Vasco.

**Artículo 2.**– Organismos que pueden participar en la convocatoria.

2.1.– Se entenderá como beneficiarios de la subvención a las Universidades con sede en el País Vasco, excepto la Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea, siempre y cuando tengan en plantilla equipos investigadores que estén formados de acuerdo con el artículo 3.

2.2.– Se entenderá como centros colaboradores en la solicitud los Agentes acreditados en la Red Vasca de Ciencia, Tecnología e Innovación pertenecientes a las categorías de agentes que se recogen en el artículo 2 del Decreto 221/2002 de 1 de octubre por el que se actualizan las bases de regulación de la Red Vasca de Tecnología y que se especifican a continuación:

- Centros de Investigación Básica y de Excelencia.
- Centros de Investigación Cooperativa.
- Centros Tecnológicos.
- Centros Internacionales de Desarrollo y Transferencia Tecnológica.

2.3.– La empresa, aunque no es beneficiaria directa de la subvención es la destinataria real de los resultados de la investigación ya que tanto el tema propuesto como los resultados de la investigación deben ser acordes a sus intereses y debe utilizar los conocimientos asociados a los resultados de la investigación incorporándolos a su know-how y explotándolos según se recoja en el convenio que deberán suscribir con el grupo universitario investigador.

2.4.– No podrán ser universidades beneficiarias quienes se encuentren sancionadas penal o administra-

edo administratiboren baten edo horretarako ezgaitzen dituen lege-debekuren baten eraginpean daudenek, ez eta Emakumeen eta Gizonen Berdintasunari buruzko otsailaren 18ko 4/2005 Legearen azken xedapenetatik seigarrenean xedatutakoaren arabera sexu-bazterkeriagatik zigortutakoek ere.

### **3. artikulua.- Ikerketa-taldeen ezaugarriak.**

3.1.– Ikertzaile bakoitzak deialdi honetako deialdi honetarako eskatutako proiektu bakarrean parte hartu ahal izango du, eskatzaile moduan edo ikerketa-talde laguntzaile bateko kide moduan.

Aurreko deialdietako laguntzen onuradun izan diren unibertsitateetako ikertzaileek ezingo dute deialdi honetan parte hartu, baldin eta aurreko deialditarako eskabideetan parte hartu badute eta eskabidea aurkezterakoan betebeharren bat egiteko dutela-eta euren jarduerak itxi ez badituzte —emaitzen ustiapen-txostena eta argitalpena salbu—.

#### 3.2.– Ondokoek osatuko dute ikerketa-taldea:

a) Proiektua zuzenduko duen ikertzaile nagusia; doktoretza-tituluaren jabe eta unibertsitate onuradunaren plantillakoa izan behar du.

b) Doktore-titulua edo lizentziatura, arkitekturanahiz ingeniaritzatitulua duen ikertzailea. Erakunde eskatzaile edo kolaboratzaile bakoitzeko bat egongo da gutxienez, eta erakunde horien plantillakoa izan beharko du. Gainera, ondoko hauekin osatu ahal izango da:

c) Ikerketako laguntzaileak: empresa laguntzaileetako pertsonak izan daitezke. Programaren xede den teknologiaren arloan esperientzia egiaztatua izango dute eta ez dira adierazitako gainerako kategorietakoak izango.

3.3.– Ezinbesteko baldintza izango da proiektuan, gutxienez, unibertsitate onuradunetako ikerketa-talde batek eta helbide soziala EAEn duen empresa batek parte hartzeari; Teknologia eta Berrikuntzako Euskal Sareko agente baten partaidetza, berriz, aukerakoa izango da.

### **4. artikulua.- Diru-laguntza jaso dezaketen jarduerak.**

#### 4.1.– Finantzatu daitezkeen kontzeptuak.

Deialdi honetan honako hauek finantzatu ahal izango dira:

a) Laguntzailea: lanaldi osoagatik, hau da, urteko 1.400 ordugatik, gehienez ere 15.500 euro emango dira, Unibertsitatearekiko harreman motaren arabera. Proiektuari denbora gutxiago eskaintzen bazaio, ordaindu beharreko zenbatekoa proiektuari eskainitako denboraren araberakoa izango da.

tivamente con la pérdida de la posibilidad de obtención de subvenciones o ayudas públicas, o se hallen incursas en alguna prohibición legal que las inhabilite para ello, con inclusión de las que se hayan producido por discriminación de sexo de conformidad con lo dispuesto en la Disposición Final sexta de la Ley 4/2005, de 18 de febrero, para la Igualdad de Mujeres y Hombres.

#### **Artículo 3.– Características de los Grupos de Investigación.**

3.1.– Cada persona investigadora sólo podrá participar en un proyecto solicitado a esta convocatoria, sea como solicitante o como miembro de un grupo de investigación de colaboración.

Las personas investigadoras de universidades beneficiarias de ayudas de convocatorias anteriores que participen en solicitudes de convocatorias anteriores, las cuales a fecha de la presentación de la solicitud no hayan cerrado aún sus actuaciones por tener obligaciones pendientes, excepto los informes de explotación y la publicación de resultados, no podrán participar en esta convocatoria.

#### 3.2.– El equipo investigador estará compuesto por:

a) Una persona investigadora principal que dirigirá el proyecto; deberá poseer título que acredite el doctorado y pertenecer a la plantilla de la universidad beneficiaria.

b) Persona investigadora que puede tener título de doctorado o licenciatura, arquitectura o ingeniería. Deberá haber al menos una por cada entidad solicitante y colaboradora y deberán pertenecer a la plantilla de los citados organismos. Y además podrá ser complementada por:

c) Ayudantes de investigación que pueden ser personas pertenecientes a las empresas colaboradoras con experiencia acreditada en la tecnología objeto del programa y que no se ajustan a las categorías señaladas en los párrafos anteriores.

3.3.– Es condición imprescindible que en el proyecto participe al menos un equipo de investigación perteneciente a las universidades beneficiarias y una empresa con sede social en la Comunidad Autónoma del País Vasco, la participación de un Agente de la Red Vasca de Tecnología e Innovación será de carácter opcional.

#### **Artículo 4.– Actividades subvencionables.**

##### 4.1.– Conceptos financierables.

En la presente convocatoria se podrá financiar:

a) Personal colaborador: la cuantía a subvencionar en este concepto por una jornada completa, es decir por 1.400 horas anuales, será de 15.500 euros por anualidad como máximo, en función del tipo de relación que establezca con la Universidad. En el supuesto de que la dedicación al proyecto fuera inferior, el importe a subvencionar sería proporcional al tiempo de dedicación al mismo.

Lizentziaduna, ingenaria, arkitektoa edo ingeniariteknikoa izan beharko du laguntzaileak. Ez da izango erakunde parte-hartzaileetako plantillakoa eta ezin izango du jaso beka bidezko beste ordainsaririk, beste ikerketa proiektu batzuetarako diru-laguntzarik, lansaririk edo izaera publiko edo pribatuko bestelako ordainsaririk.

Laguntzailea izateko aukera ematen bada, laguntzaileari ordaintzeko kopuru bat ere finantzatuko da. Ikertzaile nagusiak, gero, Zientzia Politikarako Zuzendaritzari proposatuko dio, onar dezan, laguntzaile-ze-reginetan arituko denaren izena. Proiektuak dirauen bitartean, zeregin horietan pertsona bera aritza komeni bada ere, gutxienez urtebetetegon beharko du.

b) Material inventariagarria: Kontzeptu honengatik ordaindu beharreko kopurua ez da 18.000 eurotik gorakoa izango. Proiektuaren kontura erositako material inventariagarria erakundearen inventarioan jaso beharko da, eta material horren kostua 18.000 eurotik beharreko izango da. Espresuki uzten dira deialdi honetatik kanpo altzariak eta instalazioak, baita kudeaketarako tresneria inventariagarria ere.

c) Material suntsikorra: proiektuko jardueretarako beharrezkoak den heinean eta behar bezala justifikatzen denean ez da mugarik egongo kontusail honetan.

d) Bidaia: proiektuaren jardunak burutu ahal izateko egiten direnak. Proiektuan ateratako emaitzak ezagutzen emateko egiten diren bidaia-gastuak ere onartuko dira, proiektua burutzeko azken urtean egiten badira, eta ikerketa-taldeko pertsona bakarrarentzako.

e) Bestelako gastuak: finantzatutako proiektuaren kostuaren % 5 izango da gehienez urtean. Aurreko kontusailen aurreikusi gabeko kontzeptuetarako gastuak ordaintzeko baino ez da erabiliko diru hori.

Salbuespenez, eta behar bezala frogatzen denean, adierazitako diru-zenbatekoak gainditzen dituzten gastuak onartu ahal izango dira, ebaluazio teknikoak horrela aholkatzen badu.

Deialdi honetan ez dira finantzatuko honako hau-ek:

Ordainsariak: kontusail honetarako enpresaren ekarpena bakarrik erabiliko da. Parte hartzen duten enpresek, gutxienez, proiektuaren kostu osoaren % 10 finantzatz beharko dute eskudirutan. Diru hau ikertzaleen lansariak ordaintzeko erabili ahalko da. Kontusail hau unibertsitate onuradunetako ikertzaileentzat eta Zientzia, Teknologia eta Berrikuntzarako Euskal Sareko agenteentzat izango da, proiektuari eskaini dioten denboraren arabera.

#### 4.2.– Eremu geografikoa.

Deialdi honetako proiektuak Euskal Autonomia Erkidegoan kokatutako zentro edo enpresetan garatu

La persona colaboradora deberá poseer título que acredite Licenciatura, Ingeniería, Arquitectura o Ingeniería Técnica, no deberá pertenecer a la plantilla de los organismos participantes en la convocatoria, ni podrá recibir percepciones económicas de becas, subvenciones a otros proyectos de investigación, percepciones salariales u otras de carácter público o privado.

Cuando se conceda una persona colaboradora, se financiará una cantidad para el pago de un colaborador. Posteriormente la persona investigadora principal pondrá para su aceptación por la Dirección de Política Científica el nombre de la persona que corresponda para realizar la función de colaborador. Aunque es deseable que la misma persona realice la función durante toda la duración del proyecto, al menos deberá permanecer por un período no inferior a un año.

b) Material Inventariable: el importe a abonar por este concepto no superará los 18.000 euros anuales. Ningún equipamiento adquirido con cargo al proyecto deberá ser de coste superior a 18.000 euros y figurará en el inventario del organismo, se excluye explícitamente el mobiliario y las instalaciones y el equipo inventariable de gestión.

c) Material fungible: siempre que sea debidamente justificado y necesario en las actividades del proyecto no habrá limitaciones en esta partida.

d) Viajes: realizados con motivo del desarrollo de las actividades del proyecto. Se admitirán gastos de viaje con el fin de exponer los resultados obtenidos en el proyecto en el último año de ejecución del proyecto y exclusivamente para una sola persona del grupo investigador.

e) Otros gastos: por un valor máximo del 5% del coste del proyecto financiado por anualidad, se referirán siempre a gastos por conceptos no contemplados en las partidas anteriores.

Excepcionalmente y siempre que sea debidamente justificado, se podrán admitir gastos que superen estas cifras, si así lo aconseja la evaluación técnica.

No se podrán financiar con cargo a esta convocatoria:

Emolumentos: para el pago de esta partida se destinará, exclusivamente, la aportación de la empresa. Las empresas participantes, deberán financiar, al menos, el 10% del coste total del proyecto mediante aportación en metálico, la cual se podrá destinar a emolumentos de las personas investigadoras. Esta partida se destinará a las personas investigadoras pertenecientes a las universidades beneficiarias y/o a los Agentes de la Red Vasca de Ciencia, Tecnología e Innovación, en función de su dedicación al proyecto.

#### 4.2.– Ámbito geográfico.

La presente convocatoria se refiere a proyectos de investigación a desarrollar en centros y empresas ubi-

beharko dira, koordinatuta bat baino gehiago direnean; hala ere, salbuespen gisa, autonomia erkidego honen lurralte-eremutik kanto, noizbehinka, aparteko jarduerak garatzea aurreikusten duten proiektuak onartu ahal izango dira. Parte hartzen duten entitate guztiak ikerketa-jarduerak garatu beharko dira.

#### 4.3.– Iraupena.

Proiektuak 2010eko urtarrilaren 1etik aurrera hasiko dira, eta proiektuari hasiera ematen zaion egunetik hasita, urte batean edo bitan burutu beharko dira.

**5. artikulua.**– Eskabideak formalizatu eta aurkeztea.

5.1.– Eskabideak aurkezteko epea agindu hau EHAAn argitaratu eta hurrengo egunean hasiko da eta 2009ko irailaren 8an amaituko da.

5.2.– Eskabideak helbide honetara bidali behar dira:

Hezkuntza, Unibertsitate eta Ikerketa Saila / Zientzia Politikarako Zuzendaritza / Eusko Jaurlaritza.

Erreferentzia: Unibertsitatea-Enpresa Ikerketa Proiektuak.

Donostia kalea, 1

01010 Vitoria-Gasteiz

Herri Administrazioen Araubide Juridiko eta Administrazio Procedura Erkidearen azaroaren 26ko 30/1992 Legearen 38.4 artikuluan ezarritako bideetako bat balitzaz ere bidal daitezke.

5.3.– Ikertzaile nagusiak egin beharko du eskabidea, eta bere saileko zuzendariaren eta unibertsitate onuradunaren legezko ordezkariaren oniritzia beharko du.

Datuak aipatu gabe uzteak, aldatzeak edo eskatutako informazioaren edozein erabilera oker egiteak eskabidea ezesta ekarriko du.

5.4.– Eskabidearekin batera aurkeztu beharreko dokumentazioa.

Eskabidearekin batera aurkeztu beharreko dokumentazioa I. eranskinean ageri dena izango da. Jatorrizkoa aurkeztu beharko da, paperean, baita CD euskalherriko formatu elektronikoan ere.

Eskabideak aurkezteko interesdunek inprimaki eredu bat izango dute eskuragarri interneteko helbide honetan: «<http://www.hezkuntza.net>».

5.5.– Datu Pertsonalak Babesteari buruzko abenduaren 13ko 15/1999 Lege Organikoarekin eta Datu Pertsonaletarako Jabetza Publikoko Fitxategiei eta Datuak Babesteko Euskal Bulegoa Sortzeari buruzko ortsailaren 25eko 2/2004 Legearekin bat etorri, deialdi honen

cados en la Comunidad Autónoma del País Vasco o en varios de forma coordinada, aunque pueden admitirse excepcionalmente proyectos en los que se prevea la realización de actividades esporádicas y coyunturales fuera del ámbito territorial de esta Comunidad Autónoma. Se deberán desarrollar actividades de investigación en cada una de las entidades participantes.

#### 4.3.– Duración.

Los proyectos fijarán su inicio el 1 de enero de 2010. En todo caso se realizarán en uno o dos años a contar desde la fecha de inicio del proyecto.

**Artículo 5.**– Formalización y presentación de solicitudes.

5.1.– El plazo de presentación de solicitudes se iniciará el día siguiente al de la publicación de la presente Orden en el BOPV y finalizará el día 8 de septiembre de 2009, inclusive.

5.2.– Dichas solicitudes deberán remitirse a:

Departamento de Educación, Universidades e Investigación / Dirección de Política Científica/ Gobierno Vasco

Referencia: proyectos de Investigación Universidad-Empresa

Donostia-San Sebastián, 1

01010 Vitoria-Gasteiz

Por cualquiera de los modos previstos en el artículo 38.4 de la Ley 30/1992 de 26 de noviembre de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común.

5.3.– La solicitud deberá ser formulada por la persona investigadora principal y contar con el visto bueno de la persona Directora del Departamento en que aquella esté integrada y de la persona representante legal de la universidad beneficiaria.

La ocultación de datos, su alteración o cualquier manipulación de la información solicitada, será causa de desestimación de la solicitud.

#### 5.4.– Documentación que acompaña a la solicitud.

La Documentación que acompaña a la solicitud tendrá el contenido que figura en el anexo I y deberá presentarse un original en papel así como una copia completa en formato electrónico en soporte CD.

Los modelos a utilizar para la presentación de solicitudes estarán a disposición de las personas interesadas en la dirección de internet: «<http://www.hezkuntza.net>».

5.5.– De conformidad con la Ley Orgánica 15/1999, de 13 diciembre, de Protección de Datos de Carácter Personal, y con la Ley 2/2004, de 25 de febrero, Ficheros de Datos de Carácter Personal de Titularidad Pública y de Creación de la Agencia Vasca de Protección de

tramitazioan jasotako datu pertsonalak, parte-hartzaleek erabiltzea eta argitaratzea baimenduko dituztenak, fitxategi batean jasoko dira. Fitxategi honen helburua diru-laguntzen deialdi hau eta horrekin zerikusia duen beste edozein procedura edo expediente administrativo kudeatzea izango da, eta baita deialdi honetara aurkezten diren pertsonai deialdiaren garapenari buruz informatza ere. Fitxategi honen arduraduna Zientzia Politikarako Zuzendaritza da. Lege horretan adierazitako sarbide-, zuzenketa-, ezabatze- eta aurkatzeko-eskubideak erabiltzeko, Zientzia Politikarako Zuzendaritzara jo beharko da, helbide honetara: Donostia kalea 1, 01010 Vitoria-Gasteiz.

Halaber, deialdi honetan parte hartu duten pertsonak fitxategian dauden datu pertsonalak Euskal Autonomia Erkidegoko beste herri-administrazioei uzteko baimena ematen dute —deialdi honen xede bererako bakarrik— eta, Zientzia Politikarako Zuzendaritzari baimena ematen diote, beste erakunde publiko batuetan, aurkeztutako dokumentuen benetakotasuna egiaztatzea.

**6. artikulua.**— Laguntzak kudeatzeko organoa.

Hezkuntza, Unibertsitate eta Ikerketa Saileko Zientzia Politikarako Zuzendaritzari dagokio deialdi honetan aurreikusitako diru-laguntzak kudeatzeko lanak egitea, Ikerketa Proiektuen Zerbitzuaren bidez.

**7. artikulua.**— Aurkeztutako eskabideetako akatsak zuzentzea.

Eskabideek eskatutako informazio guztia jasotzen ez badute, eta/edo aurreko ataletan adierazitako agiri guztia eransten ez bazaizkie, interesdunari hori jakinarazi eta 10 eguneko epea emango zaio akatsa zuzentzeko edo derrigorrezko agiriak aurkezteko. Gainera, horrela egiten ez badu eskaera ezetsi egingo dela jakinaraziko zaio, Herri Administrazioen Araubide Juridikoaren eta Administrazio Prozedura Erkidearen Legeko 42. artikuluari jarraiki emandako ebazpenaren ondoren.

**8. artikulua.**— Ebaluazioa eta esleipena.

8.1.— Ebaluazio Batzordea.

Ebaluazio Batzordea Zientzia Politikarako zuzendariak eta Unibertsitate zuzendariak osatuko dute, Ikerketa Proiektuetako zerbitzuburuaren laguntza teknikoa izango dutela. Proiektu bakoitzari buruzko txostenak eskatu ahal izango dizkie Batzordeak dagokion jakintza-arloan prestigio handia eta ebaluatzeko esperientzia duten ikertzaile eta teknologo aditurei. Batzorde honek deialdiko irizpideak behar bezala aplikatuko ditu, eta kasuan kasuko gaietako adituen txosten teknikoak bateratuko ditu.

Datos, los datos personales recogidos en la tramitación de esta convocatoria, cuyo tratamiento y publicación es autorizado por las personas participantes en la misma, serán incluidos en un fichero cuyo objeto será gestionar la presente convocatoria de subvenciones y cualquier otro procedimiento o expediente administrativo relacionado con la misma, así como para informar a las personas concurrentes a dicha convocatoria de su desarrollo. La persona responsable de este fichero es la Dirección de Política Científica. Los derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición se podrán ejercer ante la Dirección de Política Científica, dirigiéndose para ello a la calle c/ Donostia-San Sebastián, 1.— 01010 Vitoria-Gasteiz.

Asimismo, las personas concurrentes a esta convocatoria dan su consentimiento a la cesión de datos personales contenidos en el fichero a otras administraciones públicas de la Comunidad Autónoma del País Vasco para finalidades coincidentes con el objeto de la convocatoria y autorizan a la Dirección de Política Científica a comprobar en otros organismos públicos la veracidad de los documentos presentados.

**Artículo 6.**— Órgano de Gestión de las ayudas.

Corresponderá a la Dirección de Política Científica del Departamento de Educación, Universidades y Educación la realización de las tareas de gestión de las ayudas previstas en esta convocatoria, a través del Servicio de Proyectos de Investigación.

**Artículo 7.**— Subsanación de defectos en la solicitud presentada.

En el caso de presentarse solicitudes que no se hayan cumplimentado aportando toda la información que se requiere y/o no hubieran acompañado toda la documentación relacionada en los apartados anteriores, se requerirá a la persona interesada para que, en el plazo de 10 días, subsane la falta o acompañe los documentos preceptivos, con indicación de que si así no lo hiciera, se le tendrá por desistido o desistida en su petición, previa Resolución que deberá ser dictada en los términos previstos en el artículo 42 de la Ley 30/1992 de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, modificada por la Ley 4/1999.

**Artículo 8.**— Evaluación y adjudicación.

8.1.— Comisión de Evaluación.

La Comisión de evaluación estará constituida por el Director de Política Científica, y por la Directora de Universidades, con la asistencia técnica del Jefe del Servicio de Proyectos de Investigación. Dicha Comisión podrá solicitar informes sobre cada proyecto a personas investigadoras y expertas tecnológicas de reconocido prestigio y experiencia evaluadora en el área de conocimiento correspondiente. La Comisión realizará una correcta aplicación de los criterios de la convocatoria y homogeneizará la interpretación de las personas evaluadoras expertas en la materia.

Ebaluazio-prozesuaren barruan, egoki iritziz gero, proiektyuetan aldaketak sartzea iradoki diezaieke Batzordeak eskatzaileei, proyektu horiek programaren helburuei hobeto egokitzeko.

8.2.– Eskaerak ebaluatu, aukeratu eta lehentasunen arabera antolatzeko irizpideak.

8.2.1.– Diru-laguntzak emateko ebazen-proposamen egiteko, Ebaluazio Batzordeak ondoko irizpideak izango ditu kontuan eskaerak ebaluatu, aukeratu eta lehentasunen arabera antolatzeko:

En el proceso de evaluación, si así se estima conveniente, la Comisión podrá sugerir a las personas solicitantes la introducción de modificaciones en los proyectos para conseguir una mejor adaptación de los mismos a los objetivos de este programa.

8.2.– Criterios de evaluación, selección y ordenación por prioridad de las solicitudes.

8.2.1.– Al objeto de elaborar la propuesta de resolución de las subvenciones concedidas la Comisión Evaluadora tendrá en cuenta los siguientes criterios que aplicará en la evaluación, selección y ordenación por prioridad de las solicitudes:

Irizpideak	Puntuak
1.– Proyektuaren kualifikazio zientifiko-teknologikoa: proposamenaren interes teknologikoa eta ekonomikoa, origin-altasuna eta izaera berritzalea.	10
2.– Proyektuaren kudeaketa-plana: metodología eta teknika instrumentalak egokitza; lanerako plan bideragarria eta egin daitekeena. Erantzukizunen banaketa.	15
3.– Ikertzaileen kalitate zientifiko-teknikoa. Aurreko deialdieta finantzatutako proyektyuetan lortutako errendimendu maila eta produktibitate zientifikoa.	15
4.– Ikertzaileek ikertu behar den gaian daukaten esperientzia.	10
5.– Aurreikusitako finantza-baliabideak ezarritako helburuetara egokitza.	10
6.– Enpresa proyektuaren zenbateraino sartuta dagoen, egin duen ekarpen ekonomikoa eta emaitzak aprobetatzeko gaitasuna. Emaitzak ustiatzeko plana.	20
7.– Zentro lagunzaile batek (2.2 artikulua) ikerketa-taldean modu aipagarrian parte hartzea.	5
8.– Beste erakunde batek finantza-erakunde gisa jardutea transferitu beharreko ezagutza sortu duten proyektyuetan.	5
9.– Teknologia transferitzeko plana.	10
Guztira	100

Criterios	Puntos
1.– <i>Cualificación científico-tecnológica del proyecto: interés tecnológico y económico, originalidad y carácter innovador de la propuesta.</i>	10
2.– <i>Plan de Gestión del proyecto: adecuación de la metodología y técnicas instrumentales; plan de trabajo viable y posibilista. Reparto de responsabilidades.</i>	15
3.– <i>Calidad científico-técnica de las personas investigadoras. El nivel de rendimiento y productividad científica logrado en proyectos financiados en convocatorias anteriores.</i>	15
4.– <i>Experiencia previa de las personas investigadoras en el tema objeto de investigación.</i>	10
5.– <i>Adecuación de los recursos financieros previstos a los objetivos propuestos.</i>	10
6.– <i>Grado de implicación de la empresa en el proyecto, de su aportación económica y de su capacidad de aprovechar los resultados. Plan de explotación de los resultados.</i>	20
7.– <i>Participación relevante de un Centro Colaborador (art.2.2) en el equipo de investigación.</i>	5
8.– <i>La participación de otro organismo como finanziador de los proyectos que dan lugar al conocimiento que se va a transferir.</i>	5
9.– <i>Plan de transferencia de tecnología.</i>	10
<i>Total.</i>	100

8.2.2.– Ebaluazio-sistema homogeneizatu eta irizpi-deak aplikatzerakoan objektibotasun handiagoa lortze aldera, deialdiaren II. eranskinean adierazi dira irizpi-deak zehatzago baloratzeko aldeen xehetasunak, ebaluatzaleei euren lanean laguntzeko eta ebaluazio-prozedura gardenago izan dadin.

### 8.3. artikulua.– Laguntzak esleitzeko prozedura.

8.3.1.– Diru-laguntzak lehiaketaren bidez emango dira eta proiektuak dirauen artean jaso ahal izango dira. Horretarako, laguntzak esleitzeko proposamena Ebaluazio Batzordeak egingo du, aurkeztutako eskabideak aztertu ondoren. 50 puntuik gora jaso dituzten eskabideei esleituko zaie laguntza. Eman behar diren diru-laguntzen zenbatekoa zehazteko, hautaketa- eta balorazio-fasean lortutako puntuazioaren ondoriozko hurrenkerari begiratuko zaio, eta puntuazio handiena lortu duenek hasita, Batzordeak onartutako aurrekontuaren araberako zenbatekoak esleituko dira, harik eta Euskal Autonomia Erkidegoko Aurrekontu Orokorreran horretarako ezarritako diru-zenbatekoag aportzen den arte, edo indarrean dagoen legediaren arabera aurrekontuetan aldaketak egiten direnean, hasierako zenbateko hori gaurkotzetik ateratzen dena aportzen den arte.

8.3.2.– Onartzen den aurrekontuak kontuan hartuko ditu agindu honen 4. artikuluan ezarritako kontzeptu-

8.2.2.– Con la finalidad de homogeneizar el sistema de evaluación y lograr una mayor objetividad en la aplicación de los criterios, el anexo II a la convocatoria manifiesta el detalle de los aspectos de valoración por menorizada de los criterios como apoyo a la acción de los diferentes evaluadores así como en orden a una mayor transparencia del procedimiento de evaluación.

### 8.3.– Procedimiento de adjudicación de las ayudas.

8.3.1.– Las subvenciones se concederán mediante el procedimiento de concurso y corresponderán a la duración completa del proyecto. A estos efectos, la propuesta de adjudicación de las ayudas la realizará la Comisión de evaluación mediante la evaluación de las solicitudes presentadas. Se adjudicarán aquellas que obtengan una puntuación superior a 50 puntos. Para la determinación de la cuantía de las subvenciones que se concedan, se estará al orden de prelación resultante de la puntuación obtenida en la fase de selección y valoración, asignando, por orden de mayor puntuación, las cantidades correspondientes al presupuesto aceptado por la Comisión, hasta el agotamiento del crédito presupuestario consignado al efecto en los Presupuestos Generales de la Comunidad Autónoma de Euskadi o del que resulte de su actualización, en el caso de que se realicen modificaciones presupuestarias de conformidad con la legislación vigente.

8.3.2.– El presupuesto aceptado, que tendrá en cuenta los conceptos establecidos en el artículo 4 de

tuak, eta eskabidean ikerketa-ekipoek egiaztatutako beharren arabera eta adituek emandako aholkuen arabera zehaztuko da; diru-laguntzaren zenbateko osoa urteka, aurkeztutako beharren arabera eta onartutako lan-plannen arabera banatuko da.

#### **9. artikulua.**— Ebazpena.

9.1.— Ebaluazio Batzordeak Unibertsitate eta Ikerketako sailburuordeari proposamena aurkeztuko dio, eta honek esleitu edo ukatuko ditu, ebazpen bakar eta arrazoituaren bidez. Ebazpen horren berri interesunei banan-banan emango zaiet. EHAAAn argitaratuko da —denek horren berri izan dezaten— unibertsitate onuradunen zerrenda, ikertzaile nagusiaren izena, enpresaren izena, jasotako zenbatekoa eta finantzatu den proiektuaren titulu.

9.2.— Ebazpenean, onesten den proiektu bakoitzari buruzko erreferentzia hauek jarriko dira:

- Ikertzaile nagusiaren izena.
- Unibertsitate onuraduna, ikertzaile nagusiarena.
- Parte hartzen duten enpresen izena edo helbidea.
  
- Ikerketa-proiektuaren titulu.
- Proietktua burutuko den urtealdi bakoitzari esleitutako zenbateko.

9.3.— Ebazpen horren aurka, interesdunek gora jozko errekursoa aurkeztu ahal izango diote Hezkuntza, Unibertsitate eta Ikerketa sailburuari, ebazpene jakinarazten den egunaren bihamarunetik aurrera, hilabeteko epean. Deialdi hau argitaratzan denetik hasita sei hilabeteko epean berariazko ebazpenik ematen ez bada, eskariak isilbidez ezetsitzat jo ahal izango dira.

#### **10. artikulua.**— Beste diru-laguntza eta laguntza batzuekiko bateragarritasuna/bateraezintasuna.

Diru-laguntza hau bateragarria da helburu berarekin beste erakunde finantzatzaire batzuek eman ditzaketenekin. Ikerketa proiektu batek Eusko Jaurlaritzarena ez den beste erakunde baten deialdian parte hartu badu eta proiektuaren zati baten finantzazioa jaso badu, beste erakundeak finantzatzen ez duen zatia finantzatu ahal izango da deialdi honen bidez; baina betiere ikerketak eskatzen duen finantzazioaren kopuru osoa gainditu gabe. Gainfinantzaketarik atzemanez gero, deialdi honen bidez emandako finantzaketari kopuru hori murriztuko zaio. Bestalde, Zientzia Politikarako Zuzendaritza harremanetan jarri ahal izango da beste finaniza erakundearekin bien artean finantzatzeko hitzarmen bat gauzatzeko.

esta Orden, se determinará en función de las necesidades planteadas que sean debidamente acreditadas por los equipos investigadores en la solicitud y de las recomendaciones de las personas expertas; la cantidad total correspondiente a la subvención será distribuida por anualidades y por conceptos de gasto de acuerdo a las mencionadas necesidades y a los planes de trabajo aprobados.

#### **Artículo 9.**— Resolución.

9.1.— La Comisión de evaluación elevará la propuesta al Viceconsejero de Universidades e Investigación, la cual realizará las adjudicaciones o, en su caso, las negociaciones, mediante Resolución que será notificada individualmente a los interesados/as. Se publicará en el BOPV para general conocimiento la relación de las universidades beneficiarias, el nombre de la persona investigadora principal, el nombre de la empresa, el importe recibido y el título del proyecto para cuya ejecución se obtiene financiación.

9.2.— En la Resolución, se harán constar las siguientes referencias de cada Proyecto aprobado:

- El nombre de la persona investigadora principal.
- La universidad beneficiaria a la que pertenece.
- El nombre o razón social de las empresas participantes.
  
- Título del proyecto de investigación.
- El importe adjudicado a cada una de las anualidades en que se desarrollará el proyecto.

9.3.— Contra dicha Resolución podrán las personas interesadas interponer recurso de alzada ante el Consejero de Educación, Universidades e Investigación, en el plazo de un mes a partir del día siguiente al de su notificación. En el caso de que no se hubiera dictado ni notificado resolución alguna antes de 6 meses desde la publicación de la presente convocatoria, las mismas se podrán entender desestimadas por silencio.

#### **Artículo 10.**— Compatibilidad/Incompatibilidad con otras subvenciones o ayudas.

Esta subvención es compatible con otras concedidas por otros organismos financieros para la misma finalidad. Cuando un proyecto de investigación haya corrido a una convocatoria de otro Organismo, diferente del Gobierno Vasco y haya sido financiado en parte, se le podrá subvencionar a través de esta convocatoria la parte complementaria de las necesidades del proyecto no cubiertas por la financiación del otro organismo, evitando en todo momento que la financiación total supere las necesidades requeridas por la investigación. En caso de que se detecte algún tipo de sobrefinanciación se reducirá la financiación concedida a través de esta convocatoria en la cantidad correspondiente. La Dirección de Política Científica se podrá poner en contacto con la otra parte financiadora para alcanzar un acuerdo de cofinanciación.

**11. artikulua.**— Diru-laguntzaren ordainketarako baldintzak.

11.1.— Proiektuaren ikertzaile nagusia atxikita da goen unibertsitateari ordainduko zaio diru-laguntzen zenbatekoa.

11.2.— Urteko zenbatekoak aurretiaz ordainduko dira urte bakoitzean. Proiektua egiteko azken urtean, soilik azken urteko diru-laguntzaren % 75 ordainduko da aldez aurretik. Unibertsitate onuradunak deialdiaren 12. artikuluan zehaztutako dokumentazio guztia bidali eta Zientzia Politikarako Zuzendaritzak ontzat eman eta gero egingo da azken urteko bigarren ordainketa, hau da, gainerako % 25.

Diru-laguntzaren onarpenari buruzko dokumentua jaso ondoren, Unibertsitatearen eta proiektuan parte hartzen duen enpresaren arteko hitzarmenaren ondoren, eta enpresak egindako lehen ordainketaren ondoren (gutxienez, hitzartutako zenbateko osoaren % 50) egingo da lehen urteari dagokion ordainketa. Bigarren urteari dagokion ordainketa, berriz, baldintzatuta egongo da; alegia, aurreko urteari dagokion urteko txostena entregatu beharko da horretarako.

11.3.— Diru-laguntzaren zenbatekoa abenduaren 17ko 698/1991 Dekretuan ezarritako berme araubidearen arabera bermatuko da. Dekretu horrek Euskal Autonomia Erkidegoaren Aurrekontu Orokoren kargurako bermeen eta diru-laguntzen itzuleraren sistema orokorra arautzen duen eta hora kudeatzen parte hartzen duten erakunde laguntaileen baldintzak, araubidea eta obligazioak ezartzen ditu.

11.4.— Diru-laguntza igori ahal izateko, Euskal Autonomia Erkidegoko zerga-betebeharra beteta dituela frogatu beharko du, Ogasun eta Finantza sailburuaren 1991ko urriaren 7ko Aginduan ezarritakoari jarraiki (1992ko uztailaren 8ko EHAA, 131. zk.).

**12. artikulua.**— Proiektuaren garapenari jarraipena egiteko dokumentuak.

12.1.— Diru-laguntza onartzeko dokumentua: Unibertsitate onuradunei Ebazpenaren jakinarazpenarekin batera emango zaie diru-laguntzaren urteroko banaketen eta kontzeptuen berri. Unibertsitateek diru-laguntza onartzan dutela adierazteko, itzuli egingo dute jakinarazpena —legezko ordezkariak behar bezala sinatuta—; horretarako epea, jakinarazpena jaso eta 10 egunekoia izango da. Epe horren barruan igorri ezean, onuradunak laguntzari uko egiten diola ulertuko da.

12.2.— Laguntaileentzako diru-laguntzarik egonez gero, laguntailea unibertsitate onuradunarekin lotzen duen kontratuaren kopia bidali beharko da, eta parte hartuko duen proiektuaren kodea eta titulua jaso beharko da, baita bere egitekoak eta urteko dedikazioa ere.

**Artículo 11.**— Condiciones del libramiento de la subvención.

11.1.— El importe de las subvenciones se librará a la universidad beneficiaria en el que se encuentre integrada la persona investigadora principal del proyecto.

11.2.— El pago de las anualidades se hará con carácter anticipado cada uno de los años. Cuando se trate del último año de ejecución del proyecto se librará anticipadamente exclusivamente el 75% de la subvención del último año. El segundo pago del último año correspondiente al 25% restante se efectuará una vez que la universidad beneficiaria envíe toda la documentación correspondiente establecida en el artículo 12 de la convocatoria y sea aceptada con el visto bueno de la Dirección de Política Científica.

El pago del primer año se efectuará una vez recibido el documento de aceptación de la subvención y el Convenio firmado entre la Universidad y la empresa participante en el proyecto así como el justificante del primer pago efectuado por parte de la empresa (al menos el 50% del importe total convenido). El pago anticipado del segundo año estará condicionado a la entrega del informe anual del año anterior.

11.3.— El importe de la subvención será garantizado de acuerdo con el régimen de garantías establecido en el Decreto 698/1991, de 17 de diciembre, por el que se regula el Régimen General de Garantías y Reintegros de las Subvenciones con cargo a los Presupuestos Generales de la Comunidad Autónoma de Euskadi y se establecen los requisitos, régimen y obligaciones de las entidades colaboradoras que participan en su gestión.

11.4.— Para el libramiento de la subvención se deberá acreditar el cumplimiento de las obligaciones tributarias de la Comunidad Autónoma del País Vasco según lo establecido en la Orden 7 de octubre de 1991, del Consejero de Hacienda y Finanzas (BOPV n.º 131 de 8 de julio de 1992).

**Artículo 12.**— Documentos para el seguimiento del desarrollo del proyecto.

12.1.— Documento de aceptación de la subvención: las universidades beneficiarias serán informadas de la distribución de la subvención por anualidades y conceptos junto con la notificación de la Resolución y expresarán la aceptación de la subvención mediante la devolución del documento de notificación debidamente firmado por la persona representante legal de la universidad beneficiaria, antes de los 10 días siguientes al de su recepción. En caso de no remitirlo en la fecha debida se entenderá no aceptada la subvención y se procederá en consecuencia.

12.2.— En caso de tener subvención para personal colaborador se deberá enviar copia del contrato que vincula esta persona con la universidad beneficiaria, donde deberá constar expresamente el código y título del proyecto en el que participará, así como sus funciones

Kontratu hori ezingo da izan deialdiaren ebazen baino lehenagokoa; 2010eko lehen seihiokoan egin beharko da. Kontzeptu hori dela-eta emandako diru-laguntza deialdian ezarritako zenbatekoaren % 100era iritsiko ez balitz eta kontratuaren kostu osoa ordaintzera iritsiko ez balitz, zentroak lanaldi osorako kontratua egin ahal izango dio, eta horretarako, zentroak berak erantsiko dio zenbateko bat diru-laguntzari harik eta kostu osoa ordaindu arte. Hori gertatuz gero, proiektuarekin batera, zentroak esleitzen dizkion bestelako egiteko osagarri batzuk ere egin ahal izango ditu lagunzaileak.

12.3.— Unibertsitate onuradunaren eta enpres(ar)en artean izenpetutako hitzarmenaren (13.3 artikulua) deialdia aurkeztea erakunde kudeatzaileari, baita enpresak lehenengo ordainketa egin izanaren egiaztagiria ere -diru-laguntzaren lehenengo ordainketa egiteko ezin-besteko baldintza-. Sinatutako hitzarmena erakunde kudeatzaileari aurkeztu behar zaio, ebazenaren jakinarazpena egin eta, gehienez ere, hilabeteko epean.

12.4.— Urteko txostenetako unibertsitate onuraduneko ikertzaile nagusiak, proiektua burutzeko urte bakotza amaitzean, proiektuaren urteko txosten bat aurkeztu beharko dio Zientzia Politikarako Zuzendaritzari. Ondokoak jasoko dira txosten horretan: proiektuaren helburuen erdiestea-maila, izandako gorabeherak, ateratako emaitzak eta diru-laguntzatik gastatu den kopuruaren estimazioa.

12.5.— Gastua egiaztatzea: proiektua gauzatzeko azken urtea amaitzerakoan, dagokion urteko txostenetako aurkeztu ondoren, unibertsitate onuradunak egindako gastu guztiaren ziurtagiria aurkeztu beharko du, kontzeptuen araberako banaketa adieraziz, eta, gerakinik balego, hori ere justifikatuz. Era berean, proiektu berezko edo proiektu beraren helburu partzialetarako jasotako sarreren eta egindako gastuen balantza aurkeztu beharko du. Ziurtagiri hori proiektua amaitu osteko hilabete biko epean aurkeztu behar da.

12.6.— Amaierako txosten zientifikoak: proiektua gauzatzeko azken urtea amaitu ondorengo lau hilabete igaro baino lehen, proiektuko ikertzaile nagusiak amai-erako txosten zientifikoak aurkeztu beharko du, eta bertan zehaztasun handiz adierazi aurrekariak, bibliografia, helburuak, metodologia, emaitzak, emaitzen eztabaidea, ondorioak eta zabaltze- eta jendarteratze-jarduerak.

12.7.— Argitalpenak: proiektuaren emaitzak aldizkari espezializatuetan argitaratzen badira, edo liburuak, monografiak, artikuluak, doktore-tesiak, lizentzia-tesinak, kongresuetarako komunikazioak, patenteak, kontratuak, baliagarritasun-modeloak eta abar eragiten baditzute, Sail lagunzailearen babesak utzi beharko da jasota, proiektuaren kodea ere aipatuz. Era berean, argitalpenen kopia bidali beharko da Zientzia Politikarako Zuzendaritzara.

12.8.— Enpresaren txostenak: diruz lagundutako ikerketan lortutako emaitzak enpresak nola aplikatu

y dedicación anual. Este contrato no podrá ser anterior a la fecha de resolución de la convocatoria, debiéndose realizar en los seis primeros meses del año 2010. Si la subvención concedida por este concepto no fuera del 100% de la cantidad establecida en la convocatoria y no cubriera el coste total del contrato, el centro podrá realizar un contrato a tiempo completo complementando por su cuenta la subvención concedida hasta el coste total; en este caso será compatible la dedicación a otras funciones complementarias que le asigne el centro con la dedicación al proyecto.

12.3.— Presentación al organismo gestor de la convocatoria del Convenio suscrito entre la universidad beneficiaria y la/s empresa/s (art.13.3), así como acreditación del primer pago de la empresa como condición previa para que se realice el primer pago de la subvención. El convenio ya firmado deberá presentarse al órgano gestor en un plazo no superior a un mes desde la comunicación de la Resolución.

12.4.— Informe anual: la persona investigadora principal de la universidad beneficiaria deberá presentar a la Dirección de Política Científica al finalizar cada uno de los años de ejecución un informe anual del proyecto en el que conste el grado de ejecución de los objetivos del proyecto, así como las incidencias habidas, los resultados obtenidos y la estimación del gasto de la subvención efectuado.

12.5.— Certificación del gasto: al finalizar el último año de ejecución del proyecto, una vez presentado el informe anual correspondiente, la universidad beneficiaria deberá presentar certificación del gasto total ejecutado manifestando la distribución por conceptos y justificando la existencia de remanentes si los hubiese. Igualmente deberá presentar un balance de los ingresos y gastos percibidos para el mismo proyecto u objetivos parciales del mismo proyecto. El plazo de presentación de esta certificación será de dos meses posteriores a la finalización del último año de ejecución del proyecto.

12.6.— Memoria científica final: antes de transcurridos los cuatro meses posteriores a la finalización del último año de ejecución del proyecto, la persona investigadora principal del proyecto deberá presentar una memoria científica final en la que deberá describir con detalle los antecedentes, bibliografía, objetivos, metodología, resultados, discusión de los resultados, conclusiones y actividades de difusión y divulgación.

12.7.— Publicaciones: cuando se hayan publicado los resultados del proyecto en revistas especializadas o en lugar a libros, monografías, artículos, tesis doctorales, tesinas de licenciatura, comunicaciones a congresos, patentes, contratos, modelos de utilidad, etc... deberá constar el patrocinio del Departamento patrocinador de la convocatoria citando el código del proyecto. Copia de las publicaciones se deberán enviar a la Dirección de Política Científica.

12.8.— Informes de la empresa: se realizará un seguimiento de la aplicación y/o explotación por parte

eta/edo ustiatiu dituen ikusteko, jarraipen bat egingo da; horretarako, empresa parte-hartzaileak, proiektua amaitzen duenean, memoria bat aurkeztuko du, eta bertan proiektuaren garapenari eta lortutako emaitzei buruz duen iritzia adieraziko du. Proiektua amaitu ondorengo bi urteetako bakoitzaren amaieran, emaitzen ustiapenari buruzko txostenetan aurkeztu beharko du, eta bertan zera adierazi beharko du: emaitzak nola erabili dituen, emaitza horiek enpresan nola ezarri dituen, burututako patenteak eta lortutako irabaziak.

12.9.— Unibertsitate onuradunaren legezko ordezkarieren oniritziarekin bidali beharko da proiektuaren jarraipenari dagokion dokumentazio guzta; salbuespen izango dira enpresaren txostenak, enpresaren legezko ordezkariek izenpetuko baititu.

12.10.— Artikulu honetan aipatu txostenen edukien deskripzioa eskuragarri egongo da interneteko helbide honetan: <http://www.hezkuntza.net>.

12.11.— Urteko txostenek, amaierako txosten zientifikoak eta egindako argitalpenek ebaluazio zientifikoa jaso dezakete. Ebaluazio horiek dagokion jakintza-arrloan prestigio handia eta ebaluatzeko esperientzia duten ikertzaileek egin ditzakete. Ebaluazioaren emaitza negatiboa bada, eta onuradunaren jokaera arau-hauste administratiboa bada, laguntza eta diru-laguntza publikoen alorreko arau-hauste eta zehapenen erregimena aplikatuko da, alegia, azaroaren 11ko 1/1997 Legegintzako Dekretuan jasotakoa, horren bitartez onartu daga Euskal Autonomia Erkidegoko Ogasun nagusiaren Antolarauei buruzko testu bategina.

**13. artikulua.**— Diru-laguntza gauzatzeko baldintzak.

13.1.— Ikerketa-taldeek zentroaren arau orokoren arabera egingo dituzte gastuak, agindu honetan eza-rritakoaren eta deialdiaren kudeatzailea den Zientzia Politikarako Zuzendaritzaren jarraibideen arabera.

13.2.— Proiektuan proposatutako helburuak betetzeko erabili gabeko zenbateko osoei edo zatikakoei, eta bermeen araubide orokorrari eta Euskal Autonomia Erkidegoko Aurrekontu Orokorren kargura emandako diru-laguntzei dagokienean, abenduren 17ko 698/1991 Dekretuan (1992ko otsailaren 7ko EHAA, 26. zk.) eta Euskadiko Ogasun Nagusiaren Antolarauei buruzko Legearen Testu Bategina onartzeko azaroaren 11ko 1/1997 Legegintzako Dekretuan xedatutakori jarraituko zaio.

13.3.— Lankidetza-hitzarmena izenpetu beharko da unibertsitate onuradunaren eta enpresa parte-hartzaile(ar)en artean, Transferentzia Teknologikorako Erakunde baten bitartez (hala nola: BTBak, Unibertsitate-Enpresa Fundazioa, Estrategia Teknologikorako Unitatea edo beste batzuk). Hitzarmen horretan ho-

de la empresa de los resultados obtenidos a través de la investigación subvencionada por lo que la empresa participante deberá presentar una memoria al finalizar el proyecto expresando su opinión sobre el desarrollo del proyecto y los resultados alcanzados. Posteriormente al terminar el año desde la finalización del proyecto deberá presentar un informe de explotación de resultados, manifestando la utilización que ha hecho de los resultados así como su implantación en la empresa, patentes realizadas y beneficios obtenidos.

12.9.— Toda la documentación correspondiente al seguimiento del proyecto deberá remitirse con el visto bueno de la correspondiente persona representante legal de la universidad beneficiaria, salvo los informes de la empresa que serán firmados por su propio representante legal.

12.10.— La descripción del contenido de los informes citados en este artículo estará disponibles en la siguiente dirección de internet: <http://www.hezkuntza.net>.

12.11.— Los informes anuales así como la memoria científica final y las publicaciones realizadas podrán ser sometidas a evaluación científica. Dichas evaluaciones podrán ser realizadas por personas investigadoras de reconocido prestigio y experiencia evaluadora en el área del conocimiento correspondiente. En el caso de que la evaluación resultase negativa y siempre que la conducta del beneficiario constituya una infracción administrativa, se aplicará el régimen de infracciones y sanciones en materia de ayudas y subvenciones públicas contenido en el Decreto Legislativo 1/1997 de 11 de noviembre por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley de Principios Ordenadores de la Hacienda General del País Vasco.

**Artículo 13.**— Condiciones de la ejecución de la subvención.

13.1.— El equipo investigador deberá realizar los gastos con arreglo a las normas generales que existan en su centro, de acuerdo a lo establecido en esta Orden y a las directrices de la Dirección de Política Científica, como órgano gestor de la convocatoria.

13.2.— En lo referente a las cantidades totales o parciales no utilizadas en cumplimiento de los fines y alcance de los objetivos propuestos del proyecto así como al régimen general de garantías y reintegros de las subvenciones con cargo a los Presupuestos Generales de la Comunidad Autónoma de Euskadi deberá atenerse a lo dispuesto en el Decreto 698/1991, de 17 de diciembre (BOPV n.º 26 de 7 de febrero de 1992)y en el Decreto Legislativo 1/1997, de 11 de noviembre, por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley de Principios Ordenadores de la Hacienda General del País Vasco.

13.3.— Se deberá suscribir un convenio de colaboración entre la universidad beneficiaria y la/s empresa/s participantes por mediación de un Organismo de Transferencia de Tecnología (tales como OTRI's, Fundación Universidad-Empresa o de la Unidad de Estrategia Tecnológica, u otros). En dicho convenio deberán

nako hauek jaso beharko dira: ekonomia-harremanak, ikerketaren garapenean erantzukizunak nola banatzen diren, proiektuaren emaitzek zein erabilera eta jabetza duten, eta deialdiari dagokionez enpresak bere egin dituen obligazioak.

Hitzarmenean proiektuaren emaitzez baliatzeko baldintzak zehaztuko dira.

13.4.– Jatorrizko fakturak unibertsitate onuradunean bertan artxibatu behar dira eta erabilgarri egon behar dira Zientzia Politikarako Zuzendaritzak egin lezakeen edozein egiaztapenetarako.

13.5.– Unibertsitate onuradunak Kontrol Ekonomiko Bulegoari eta Herri-Kontuen Euskal Epaitegiari eman behar dio erakunde bi horiek beren eginkizunen barruan deialdi honen kargura jasotako diru-laguntzei buruz eska diezaioketen informazio oro.

13.6.– Proietkua amaitzen den epealdian, ikerketa-proietkua burutzea eta, ondorioz, diru-laguntza agortzea galarazi duen arrazoirik gertatuz gero, iker-tzaile nagusiak, unibertsitate onuradunaren legezko ordezkariaren oniritziarekin, Zientzia Politikarako Zuzendaritzari proietkua gauzatu eta kreditua agortu ahal izateko luzapena, gehienez ere sei hilabetekoak, eskatu ahal izango dio, aipatutako eskabidea egiteko arrazoia behar bezala egiaztatutu ondoren. Luzapen horrek ez du esan nahi azken txosten zientifikoa eta 12. artikuluan adierazitako memoria eta txostenak entregatzeko epea luzatu egiten denik.

#### **14. artikulua.–** Diru-laguntzaren baldintzak alda- tzea.

Diru-laguntza emateko kontuan izan diren baldintzak aldatuz gero, eta betiere diru-laguntzaren helburua bete bada,edo beste erakunde publiko edo pribaturen batek, aldi berean, bestelako diru-laguntza edo laguntzarik eman badu, diru-laguntzak emateko ebazpena alda daiteke. Horretarako, beharrezkoa den likidazio-ebazpena emango du Zientzia Politikarako Zuzendaritzak eta horren bidez berregokitu egingo dira emandako diru-laguntzen zenbatekoak.

Agindu honetan ezarritakoa ez dela bete eta, urte ba-koitzerako esleitutako zenbatekoa aldatu edo bertan behera uzten bada, hori jakinarazteko banakako ebazpena emango du Unibertsitate eta Ikerketako sailburuak.

#### **15. artikulua.–** Diru-laguntza itzultzeko arrazoia.

Diru-laguntza ematea ahalbidetu zuten baldintzako bat ez dela betetzen egiaztatuz gero, azaroaren 11ko 1/1997 Legegintzako Dekretuan eta abenduaren 17ko 698/1991 Dekretuan ezarritakoarekin bat eta horri jarraiki, Euskal Autonomia Erkidegoko Diruzaintza Nagusiari itzuli behar zaio jasotako diru-zenbateko eta horri dagozkion legezko interesak.

figurar las relaciones económicas, el reparto de las responsabilidades en el desarrollo de la investigación y el uso y propiedad de los resultados del proyecto así como las obligaciones contraídas por la empresa con relación a la convocatoria.

En el convenio se recogerá de forma detallada las condiciones del disfrute de los resultados del proyecto.

13.4.– Las facturas originales deberán archivarse en la universidad beneficiaria y estarán disponibles para cualquier comprobación que realice la Dirección de Política Científica.

13.5.– La universidad beneficiaria deberá facilitar a la Oficina de Control Económico y al Tribunal Vasco de Cuentas Públicas la información que le sea requerida en el ejercicio de sus funciones respecto a las subvenciones recibidas con cargo a esta convocatoria.

13.6.– En el caso excepcional de que existieran razones que hubieran impedido la finalización del proyecto de investigación y el consiguiente consumo de la subvención, en el periodo que finaliza el último año del proyecto, la persona investigadora principal, con el visto bueno de la persona representante legal de la universidad beneficiaria, podrá solicitar a la Dirección de Política Científica una prórroga en la ejecución del Proyecto y en el consumo del crédito, que no excederá de los seis meses, acreditando convenientemente las razones que motivan dicha solicitud. Esta prórroga no supone el aplazamiento de la entrega de la memoria científica final y de las memorias e informes de la empresa referidas en el artículo 12.

#### **Artículo 14.–** Alteración de las condiciones de la subvención.

Toda alteración de las condiciones tenidas en cuenta para la concesión de la subvención, siempre que se entienda cumplido el objeto de ésta, y en su caso, la obtención concurrente de otras subvenciones y ayudas concedidas por cualquier otra entidad pública o privada, podrá dar lugar a la modificación de la Resolución de la concesión de subvenciones. A estos efectos la Dirección de Política Científica dictará la oportuna Resolución de liquidación en la que se reajustarán los importes de las subvenciones concedidas.

La modificación o anulación de la cantidad adjudicada a cada anualidad por incumplimiento de lo establecido en la presente Orden será notificada mediante Resolución individual del Viceconsejero de Universidades e Investigación.

#### **Artículo 15.–** Causas de reintegro de la subvención.

La constatación de la existencia de cualquier supuesto de incumplimiento de las condiciones que motivaron la concesión de la subvención dará lugar, de conformidad y en los términos establecidos en el Decreto Legislativo 1/1997 de 11 noviembre y en el Decreto 698/1991, de 17 de diciembre a la obligación de reintegrar a la Tesorería General del País Vasco las cantidades percibidas más los intereses legales que procedan.

Diru-laguntza osorik edo zati batean itzuli beharko da, ondoko kasuren bat gertatuz gero:

15.1.– Ikertzaile nagusiak ikerketa-proiektuari uko egitea edo ikertzaile hori jatorrizkoa ez den beste era-kunde, ente edo centro batera edo Euskal Autonomia Erkidegotik kanpora aldatzea, baldin eta horrek arriskuan jartzen badu proiektuaren zuzendaritza eta aurrekusitako helburuak lortzea.

15.2.– Unibertsitate-taldearen eta enpresaren arteko lankidetza-harremanak desegitea edo haustea.

15.3.– Diru-laguntza baliogabetzea ondoko arrazoiak direla eta:

a) Proiektu batean beste iturri batzuetatik datorren finantzaketa metatzea edo proiektu horren aldaerak, behar bezala justifikatu gabe, beste erakunde, ente edo centro publiko eta pribatu batzuei aurkeztea, finantzaketa eske, eta aurretik Zientzia Politikarako Zuzendarritzari jakinarazi gabe eta horrek horrelakorik onartu gabe.

b) Proposatutako helburuekin eta hitzartutako epekin bat ez datorren proiektu bat garatzea, deialdiaren 6. artikuluko erakunde kudeatzileen baimenik izan gabe.

c) Proiecturako dedikazioa —ikertzaile-taldeko ki-deek ezarritako— ez betetza, bereziki, proiektuaren ikertzaile nagusiaren kasuan.

d) Deialdi honetako oinarrien ez-betetze larria (osorik edo zati batean).

e) Datuen ezkutatze larria, horiek aldatzea edo eskabidean egin daitekeen edozein manipulazio.

## XEDAPEN GEHIGARRIA

Euskal Autonomia Erkidegoko Aurrekontu Orokoren kontura emandako gastu-espeditenteak aurretiaz izapideztea arautzen duen Ogasun eta Herri Administratio sailburuaren 2007ko apirilaren 26ko Aginduaren 5.3 artikuluaren ondorioetarako, agindu honetako laguntzak ebazteko, kreditu nahikoa eta egokia egon behar da 2010. urterako Euskal Autonomia Erkidegoko Aurrekontu Orokoretan.

## AZKEN XEDAPENAK

**Lebenengoa.**– Deialdi honen aurka aukerako berrazterzeko errekursoa aurkez dakiote Hezkuntza, Unibertsitate eta Ikerketa sailburuari, hilabeteko epean, edo administrazioarekiko auzi-errekursoa administrazioarekiko auzietako jurisdikzioari, bi hilabeteko epean, urtarrilaren 13ko 4/1999 Legeak aldatutako azaroaren

Las causas de reintegro total o parcial de la subvención, aparte de las determinadas en la normativa específica en el apartado anterior, serán las siguientes:

15.1.– La renuncia al proyecto de investigación por parte de la persona investigadora principal o el traslado de ésta a otro organismo, ente o centro distinto del originario o su traslado fuera de la Comunidad Autónoma del País Vasco, que haga peligrar la dirección del proyecto y el alcance de los objetivos previstos.

15.2.– La disolución o ruptura de las relaciones de colaboración entre el equipo universitario y la empresa.

15.3.– La revocación de la subvención por causa de:

a) La acumulación sobre un mismo proyecto de investigación de financiación procedente de otras fuentes o la presentación ante otros organismos, entes o centros públicos o privados, en demanda de financiación, de variantes del proyecto de investigación no justificadas suficientemente, sin que haya habido notificación previa a la Dirección de Política Científica y aprobación por parte de ésta.

b) El desarrollo del proyecto de investigación no coincidente con los objetivos propuestos y los plazos estipulados, sin contar con la autorización de los organismos gestores de la convocatoria del art. 6.

c) El incumplimiento grave de la dedicación al proyecto de investigación fijada por los propios miembros del equipo investigador y muy especialmente en el caso de la persona investigadora principal del proyecto.

d) El incumplimiento grave total o parcial de las bases de esta convocatoria.

e) La ocultación grave de datos, su alteración o cualquier manipulación en la solicitud.

## DISPOSICIÓN ADICIONAL

A los efectos contemplados en el artículo 5.3 de la Orden de 26 de abril de 2007, de la Consejera de Hacienda y Administración Pública, por la que se regula la tramitación anticipada de expedientes de gasto con cargo a los Presupuestos Generales de la Comunidad Autónoma de Euskadi, la resolución de las ayudas de la presente Orden queda supeditada a la previa existencia de crédito adecuado y suficiente en los Presupuestos Generales de la Comunidad Autónoma de Euskadi para el año 2010.

## DISPOSICIONES FINALES

**Primera.**– Contra la presente Orden se podrá interponer, con carácter potestativo, un recurso de reposición ante el Consejero de Educación, Universidades e Investigación, en el plazo de un mes a partir del día siguiente al de su publicación o, un recurso contencioso-administrativo en el plazo de dos meses a partir del día

26ko Herri Administrazioen Araubide Juridikoaren eta Administrazio Procedura Erkidearen 30/1992 Legean sedatutakoarekin bat.

**Bigarrena.**— Agindu hau Euskal Herriko Agintarien Aldizkarian argitaratu eta biharamunean jarriko da indarrean.

Vitoria-Gasteiz, 2009ko uztailaren 14a.

Hezkuntza, Unibertsitate eta Ikerketako sailburua,  
MARÍA ISABEL CELAÁ DIÉGUEZ.

siguiente al de su publicación, ante el orden jurisdiccional contencioso-administrativo, de conformidad con lo dispuesto en la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, modificada por la Ley 4/1999, de 13 de enero.

**Segunda.**— La presente Orden surtirá efectos el día siguiente al de su publicación en el Boletín Oficial del País Vasco.

En Vitoria-Gasteiz, a 14 de julio de 2009.

La Consejera de Educación, Universidades e Investigación,  
MARÍA ISABEL CELAÁ DIÉGUEZ.

## I. ERANSKINA

### ESKABIDEAREKIN BATERA AURKEZTU BEHAR DEN DOKUMENTAZIOA

Honako hauetan jasoko ditu eskabideak:

a) Proiektuaren deskribapen orokorra; honako hauetan jasoko dira bertan:

- Proiektuaren deskribapen orokorra.
- Ikerketa-taldearen datuak.
- Zentro parte-hartzale bakoitzaren fitxa.
- Beste proiektu batzuetan parte hartu izanaren adierazpena.

b) Ikerketa-proiektuaren memoria; honako hauetan jasoko dira bertan:

- Ikerketa-proiektuaren laburpena.
- Gaiaren aurrekariak eta egungo egoera.
- Bibliografia aipagarriena.
- Proiektuaren interes orokorra.
- Proiektuaren azken emaitza eta emaitza hori ustiatzeko plana.
- Hipotesiak – Helburu orokorrak eta operatiboak.
- Helburuekin lotutako gertaerak eta lorpen-maila.

Kronograma.

- Gertaera bakoitzean erabilitako metodologia.

– Proiektua gauzatzeko erabilgarri dauden instalazio, baliabide eta teknikak.

- Erantzukizunen banaketa.

– Ikerketa-taldeak gaiaren inguruaren duen esperientzia.

– Burututako azken 5 proiektuen emaitzak eta lortutako etekina.

- Kofinanzaketaren deskribapena.

- Eskatutako diru-laguntzaren justifikazio zehatza.

- Bi centro edo gehiagoren arteko lankidetza.

- Enpresak proiektuan izan duen parte-hartzea.

c) Erakunde laguntzailearen eta enpresa parte-hartzialearen adierazpena; proiektuari zenbateko ekarprena egin zaion adieraziko da bertan.

d) Ikertzaile nagusiaren curriculum vitaea.

e) Beste ikertzaile batzuen curriculumak, dena de la koxoagatik –euren garrantzia edo osagarritasunagatik, edo ikertzaile nagusiarenaz bestelako diziplina batekoia izateagatik- berariaz ebaluatzea merezi duenean.

f) Ikertzaile-taldearen curriculum kolektiboa. Zentro laguntzaileko eta enpresako langileen curriculumak hartuko dira kontuan curriculum hau osatzerakoan.

## ANEXO I

### DOCUMENTACIÓN QUE ACOMPAÑA A LA SOLICITUD

La solicitud constará de:

a) Descripción general del proyecto, en el que se incluirá:

- Descripción general del proyecto.
- Datos del grupo Investigador.
- Ficha de cada uno de los centros participantes.
- Declaración de participación en otros proyectos.

b) Una memoria del proyecto de investigación, en el que se incluirá:

- Resumen del proyecto de investigación.
- Antecedentes y estado actual del tema.
- Bibliografía más relevante.
- Interés general del proyecto.
- Resultado final y plan de explotación de los resultados del proyecto.
- Hipótesis - Objetivos generales y operativos.
- Hitos asociados a los objetivos y grado de consecución. Cronograma.
- Metodología utilizada en cada hito.
- Instalaciones, instrumentos y técnicas disponibles para la realización del proyecto.
- Distribución de responsabilidades.
- Experiencia del grupo investigador sobre el tema.

– Resultados de los 5 últimos proyectos realizados y rendimiento obtenido.

- Descripción de la cofinanciación existente.
- Justificación detallada de la subvención solicitada.
- Colaboración entre dos o más centros.
- Participación de la empresa en el proyecto.

c) Declaración del organismo, centro colaborador y empresa participante expresando ésta la cantidad en metálico que aporta al proyecto.

d) Curriculum Vitae de la persona investigadora principal.

e) El curriculum vitae de aquellas personas investigadoras que por alguna razón, dada su relevancia, complementariedad o por ser una disciplina diferente al de la persona investigadora principal, merezca evaluarse específicamente.

f) Curriculum colectivo del grupo investigador. Se deberá incluir dentro de este curriculum los correspondientes al personal de los centros colaboradores y de la empresa.

g) Parte-hartzaile bakoitzaren NANaren kopia eta zentro parte-hartzaile bakoitzaren IFZren kopia.

h) Empresaren ezaugarriak eta orain arte egin diren I+G ekintzak.

i) Zinpeko aitorpena: egiaztatu egin beharko dute ez daudela diru-laguntza publikoak eskuratu ahal izateko zigor penal edo administratiboren baten edo horretarako ezgaitzen dituen lege-debekuren baten eraginpean, ez eta sexu bazterkeriagatik zigortuta ere, Emakumeen eta Gizonen Berdintasunari buruzko otsailaren 18ko 4/2005 Legearen azken xedapenetatik seigarrenean xedatutakoaren arabera.

j) Zerga-betebeharrok eta Gizarte Segurantzarekiko betebeharrok beteta dituztela egiaztatzen duten agiriak.

k) Jasotako eta eskatutako laguntzei buruzko adierazpena, finantzazioa zertarako eskatu den, horren justifikazio xehatua eta beste deialdian finantzatutako ekintzekiko harremana.

l) Proposamena esleipen irizpideen arabera ebalutzeko bidezkotzat jotzen diren agiriak.

g) Copia del DNI de cada uno de los participantes y copia del CIF de cada uno de los centros participantes.

h) Características de la empresa y actividades de I+D realizadas hasta la fecha.

i) Declaración jurada en la que se acredite que no se encuentren sancionadas penal o administrativamente con la pérdida de la posibilidad de obtención de subvenciones o ayudas públicas, o se hallen incursas en alguna prohibición legal que las inhabilite para ello, con inclusión de las que se hayan producido por discriminación de sexo de conformidad con lo dispuesto en la Disposición Final sexta de la Ley 4/2005, de 18 de febrero, para la Igualdad de Mujeres y Hombres.

j) Certificados acreditativos de estar al corriente de las obligaciones tributarias y para con la seguridad social, en su caso.

k) Declaración sobre ayudas recibidas o solicitadas, así como la justificación detallada de las actividades para las que se solicita financiación y su relación con las actividades finanziadas en la otra convocatoria.

l) Aquella documentación que se considere oportuna para la correcta valoración de la propuesta en base a los criterios de adjudicación.

## II. ERANSKINA

Unibertsitatea-Empresa Ikerketa Projektuak

2010. urtea

IRIZPIDEA	ZEHAZTAPENAK	Irizpidearen gehieneko puntuazioa: 10
1.- Projektuaren kualifikazio zientifiko-teknologikoa: proposamenaren interes teknologikoa eta ekonomikoa, originaltasuna eta izarea berrizal-lea.	Garrantzisko da zehaztea ea proiektuaren helburua ote den lan bat ebatzi, zerbitzu eman edo aurretik zeuden ezagupenen garapena edo aplikazioa egitea, jatorrizko ezagunen berririk sortu gabe, edo bestela, ikerketa ote den.	Ebaluazioan emandako puntuazioa:
2	Proiektuaren xedea adierazten da, labur eta zehatz adierazi ere, eta argi eta garbi erdiers daitelke proiektuaren amaiaren, helburuak bete ondoren.	
3	Helburuak zehatzak, doik, neurgarriak eta iristeko modukoak dira, eta proiektuaren xedea lortzeraino iristeko bidea ematen dute. Projektu osatzen duten mugarririen ezagarririk tekniko espezifikoak edo eskakizunak definitzen dira, jarritako helburu (helmuga) bakoitzaten eskakizunak eta ezagarrir teknikoak zehatzuz, eta amaitzen deunan, helburua lortu izanaren segurtasuna izango da.	
4	Badakite gaia zertan den, eta proiektuaren xedetik gertu dauden emaitzak lortzeko egun erabiltsen diren aukerak ere ezagutzen dituzte.	
5	Hobetsitako aukeraren faktorerik berritzaleenak definitzten dira, abantaila zientifik eta teknologiko nabarmenak erakutsiz.	
6	Ikerketa-kostuak era espero diren balizko onura ekonomikoak proportzioan daude.	
7	Ikerketa-arriskurik bada, helburuetakoren batean porrota izateko arriskuak neurrua/kalibratura daude, era gorabehera hori gaindirzeko aukerak ere badaude.	
8	Argi eta garbi ikusten dira proiektuaren erabilgarritasuna eta aplikazio industrialak eta soziekonomikoak.	
9	Bada gaiari buruzko aldizkari espezializatuetan argitalpen zientifikoren bat egiteko aukera.	
10	Patenteren bat edota jabetza intelektualeko erregistroren bat egitea espero daitelke.	

IRIZPIDEA	ZEHAZTAPENAK	Irizpidearen gehieneko puntuazioa: 15
2.- Projektuaren kudeaketa-plana: metodologia eta teknika instrumentalk egokitzeara; lanerako plan bideragarria eta egin daitekeena. Erantzukizunen banaketa.		Ebaluazioan emandako puntuazioa:
1	Metodologia eta tresna-teknikak argi eta garbi lorzen zaizkio planteaturiko helburu bakoitzari.	
2	Helburuerako bakoitzari lotutako zereginak edo atazak egoki deskribatzen dira. Nahikoak, osoak dira, eta argi eta garbi berezita daude.	
3	Sortutako zereginak ikertzaile bakoitzari nola esleitu zaizkion adierazten da.	
4	Ikertzaile guztiak gai dira eman zaizkien zereginak egiteko.	
5	Zereginak edo atazak denboraren arabera daude planifikatura, kronograma baten bidez. Banakera egokia da, segidari era iraupenari begiratuta.	
6	Ikertzaileen dedikazioa egokia da, behar bezalakoa; hau da, ez gutxiegi, ez gehiegi, eta ez dago aurreikuspen-faltarik.	
7	Proiektruan mugarrriak zehaztu dira, helburuak edo helburu-multzoak partzialki erdiersi ondoren.	
8	Enpresan egingo diren jarduerak guztiz integratuta daude kronograman era kudeaketa-planean.	
9	Kudeaketa-plana koherentea da, egingarria eta xedea aurreikusitako epean lortzeko aukera emango du.	

IRIZPIDEA	ZEHAZTAPENAK	Irizpidearen gehieneko puntuazioa: 15
3.- Ikertzaileen kalitate zientifiko-teknikoa. Aurreko deialdietan finantzatutako proiektuetan lortutako errendimendu maila eta produktibitatea zientifikoak.	Ebaluazioan emandako puntuazioa:	
1 Agerian urzi dira taldeak edo taldeek azken urteoran finantzatuta izan diu(n)en proiektuak, baita proiektu horietan erdietsitakoak ere: patenteak eta dagozkien argitalpenak		
2 Aurerapena ikusten da proiektuetan jorraturako gaien kalitateari eta garrantzari dagokienez, baita ateratako emaitzean kalitatean ere.		
3 Proiekturen inbertsio eta kostuak, eta ateratako emairazk, eskabidearekin batera aurkezturiko dokumentazioan adierazia, elkarren proportzioan daude.		
4 Ikerketa-taldeak proberxu handia atera dio aurreko finantzakerari, emaitzen eta argitalpenen bidez.		
5 Ikertzaile nagusiak arrakastaz zuzendu ditu beste proiektu barzuk ikerkera-taldearekin, finantzaketa publikoa jasota, eta maila zientifiko eta tekniko egokia da.		
6 Taldeak aurkezten dituen argitalpenak interesgarriak eta garantitzuak dira, eta zientzia eta teknikaren alorreko gaitasun nahikoa erakusten dure, proiektu berriei ekiterakoan arrakasta bermatzeko moduan		
7 Proiektuak egiten ari dira I+G Plan Nazionalean edora Europako 7. PMan.		

IRIZPIDEA	ZEHAZTAPENAK	Irizpidearen gehieneko puntuazioa: 10
4.- Ikertzaileek ikertu behar den gaian daukaten esperientzia.		Ebaluazioan emandako puntuazioa:
1	Ikerketa-taldea lehenago ere aritu da proiektuaren xedean, finantzaketa publikoaren edo kontratuengatik.	
2	Ikerketa-taldeak gaiari buruz egin dituen argitalpenak aurkeztu ditu, beste zentro batzuekin aritu da lanean edo aurretik ere emaitzak atera ditu.	
3	Aurkeztu duten dokumentazioa kontuan hartuta, esan daiteke ikerketa-taldeak baduela proiektuari heltzeko adina ezagupen.	
4	Proiektuaren eskabideak erakusten duenez, gaiaren aurrekariak eta bibliografia ondo ezagutzen dituze.	
5	Erabili nahi diren metodologialehengo lan batzuetan ere erabilia ditzu ikerkera-taldeak.	
6	Ikerketa-taldea oreakutta dago, eta behar bezala heltzen die lan-alor guztiei, eta metodologia eta tresna-teknika guztiak kontrolarazten ditu.	
7	Ikergaia eta metodologialak ondo ezagutzen diruela erakutsi du ikertzaile nagusiak.	
8	Ikertzaile nagusiak badu enpresak aurkeztu duen arazoaren berri, eta aurreko balorazioa egin du.	

IRIZPIDEA	ZEHAZTAPENAK	Irizpidearen gehieneko puntuazioa: 10
5.- Aurreikusitako finaniza-balibadeak ezarritako helburuetara egokitzea.		Ebaluazioan emandako puntuazioa:
1	Atazei lotutako material suntsikorren kostu-aurreikuspena zuzena da. Eskuratzeen eta prezioen egokitasunari buruzko txostenia.	
2	Material inventariagarriraren kostuaren aureikuspena zuzena da. Erosi nahi den material inventariagarria beharrezkoa da eta ez dago halakorik inguru hurbilean. Eskuratzeen era prezioen egokitasunari buruzko txostenia.	
3	Material inventariagarrirrik eskatuz gero, merkataritz-atxeen proformako fakturak aurkeztu dira. Egokitasunari buruzko txostenia.	
4	Atazekin zerikusia duten bidaien kostu-aurreikuspena zuzena da. Proiektauren helburuak betetzeko behar diren bidaiaik dira.	
5	Joan nahi duten kongresuak edo mintegiak badu garrantzia nahikorik.	
6	Laguntzailerik eskatu bada, ematen zaion dedikazioa behar-beharrezko da, lanen eta eginkizunen banaketaren arabera.	
7	Laguntzailerik eskatu bada, eman zaizkion zergin edo atazak egokiak dira presakuntza jasotzen ari den gazte batentzat, eta ez dira ikertzaile aditu batek egingo lituzkeen lanak.	
8	Proportzio egokia dago ikertzaileen dedikazioaren eta bekadunen dedikazioaren artean.	
9	Ikertzaileen dedikazioa egokia eta zuzena da, eta ez dira dedikazio-orduak puzzi.	

IRIZPIDEA	ZEHAZTAPENAK	
6.– Empresa proiektuan zenbateraino sartuta dagoen, egin duen ekarpen ekonomikoa eta emaitzak aprobaetatzeko gaitasuna. Emaitzak ustiatzeko plana.	Irizpidearen gehieneko puntuazioa: 20	Ebaluazioan emandako puntuazioa:
1 Enpresak lehenagotik eginak diru I+G jarduerak, era bere prozesu edo produktuak atera ditu.		
2 Enresa lehenagotik jarduna da proiektuaren gaian, edo bere ahaleginak inbertitu diru proiektuaren gaia den berrikuntzan.		
3 Enpresak badu esperientzia eta balibiderik aski proiektuaren ondoriozko ezagutzak eta teknologia aprobaetatu eta erabili ahal izateko.		
4 Enpresak agerian du ahultasun/arazoren bat, proiektuaren bidez konpon daintekeena.		
5 Emaitzak ezartzearren ondorioz, arrakastaz gaindituko dira enpresaren ahultasunak, eta enpresak lehia-abantailak edo onura ekonomikoak aterako diru, edo, gutxienez, aukera izango du prozesuak edo produktuak hobetzeko.		
6 Bada emaitzak ustiatzeko plana, enpresaren ezagutzen eta planetan txertatzeko aukerak dituena. Enpresak ekonomiaren aldetik baloratu du proiektuak ekarriko dion hobekunta, eta enpresa-planean emaitzak ezartza planifikatu du.		
7 Enpresak interesa erakutsi du Unibertsitatetarekin kompartitzeko proiektuaren emaitzen aplikazioaren onurak, eta/edo emaitzak babesteko.		
8 Enpresak proiektuaren guztizko kostuan duen parraidetza-chuneko (% 10etik gorako) garrantzizkoa da, edo parte hartzetako handiagoa eduki behartko luke ekonomiaren aldetik.		
9 Enpresak eskudiriztuko ez den beste ekarpenen bat egiten du: alegia, produktuak, materialak, tresnak.		
10 Enpresaren ekarpenaren balorazio ekonomikoa erakusten da, baliabideen arabera (ez eskudirutan).		
11 Enpresak ezagurra ematen die proiektuko ikertzaileei.		
12 Enpresak proiektuan egiten dituen jarduerak garrantzizkoak dira, ez dira emaitzen saio edo frogak huts.		
13 Unibertsitateko ikertzaileek ikerketa-jarduerak egingo dituzte enpresako laborategietan.		

IRIZPIDEA	ZEHAZTAPENAK	Irizpidearen gehieneko puntuazioa: 5								
7.- Zentro Teknologiko batiek ikerketa-taldean modu aipagarriaren parte hartzea.						Ebaluazioan emandako puntuazioa:				
Teknologia zentroko langileen parraidezaren ehunekoa, dedikazio-orduak kontuan hartuta										
1	TZaren ordiak/urteko ordiak, guztiak	>% 10	% 10-20	% 20-30	% 30-40					
	Puntuak	1	1,5	2	2,5					
Teknologia zentroaren parraidezak proiektuaren helburuetan duen garrantzia										
2	Helburuen garantzia	txikia	ertaina	handia						
	Puntuak	0,5	1,25	2,5						

IRIZPIDEA	ZEHAZTAPENAK	Irizpidearen gehieneko puntuazioa: 5
8.- Beste erakunde batek finantzatutako proiektu baten bidez atera dira transferitu nahi diren emaitzak.		Ebaluazioan emandako puntuazioa:
1 Unibertsitateak berak finantzaturiko proiektu baten bidez atera dira transferitu nahi diren emaitzak.		
2 Eusko Jaurlaritzak –Zientzia Politikarako Zuzendaritzak– finantzaturiko proiektu baten bidez atera dira transferitu nahi diren emaitzak.		
3 Eusko Jaurlaritzak finantzaturiko proiektu baten bidez atera dira transferitu nahi diren emaitzak—Saiotek edo Ertortek proiektuak—.		
4 Estatuko Administrazio Orokorrak –CICYT, FIS– finantzaturiko proiektu baten bidez atera dira transferitu nahi diren emaitzak.		
5 Beste deialdi publikoekin edo ekarpen pribatuvekin finantzaturiko proiektu baten bidez atera dira transferitu nahi diren emaitzak.		
6 Beste ikertza-talde batzuekin batera egindako lanei esker ezagutu da transferitu nahi den ezagutza hori, zuzeneko finantzaketarik izan ez bada ere.		
7 Proiektu berak erakunde publiko baten finantzaketa jaso du, lehiaketa-deialdian ondorioz.		
8 Guztizko aurrekontuaren ehunekoa	= % 20      % 20-35      % 35-50	

IRIZPIDEA	ZEHAZTAPENAK	Irizpidearen gehieneko puntuazioa: 10
9.- Teknologia transferitzeko plana.		Ebaluazioan emandako puntuazioa:
1	Enpresari transferitu nahi zaizkion funtszeko ezagutzak adierazi dira.	
2	Ezagutza horiek enpresak dokumentazioaren bidez erakutsi diruten gabezi erantzuten diete.	
3	Bada plan errelista bat eta teknologia transfrentzia horren bitarbez egingo da.	
4	Burutu nahi diren ekintzak bermatu egiten dute esandako funtszeko ezagutzak transferituko direla. Prestakuntza-ekintza zehatzak aurrikusi dira.	
5	Planak baditu mugarrak edo kronogramaren bat, eta dokumentu berezi gisa aurkeztu da.	
6	Transfrentzia-ekintzatan parte hartuko duten personak identifikatuta daude, hala ikerketa-taldearen alderik, nola enpresarenetik.	
7	Parte harzen duen enpresa-langileak prestatura daude ezagutza/teknologia hori jasotzeko, eta proiektuari ematen dizkioten orduak nahiokoak dira, ezagutza aprobertxatuko dutela bermatzeko beste.	
8	Prestakuntza-jardunaldiak zehaztu dira, enpresako langileen teknologiarri buruzko gaikuntza emateko.	

**ANEXO II**

*Proyectos de Investigación Universidad-Empresa*

*Año 2010*

CRITERIO	ESPECIFICACIONES	Puntuación máxima del criterio: 10
<i>I.-Clasificación científico-tecnológica del proyecto: Interés tecnológico y económico, originalidad y carácter innovador de la propuesta.</i>		
1	<i>Es importante definir si la finalidad del proyecto es resolver un trabajo, realizar un servicio a la empresa, realizar un desarrollo o dotarle de un producto concreto o aplicación de conocimientos preexistentes sin que se produzca generación de nuevo conocimiento original, o por el contrario se trata de una investigación.</i>	<i>Puntuación asignada en la evaluación:</i>
2	<i>Se expresa la finalidad del proyecto, la cual es concisa, precisa y claramente alcanzable al final del proyecto tras el cumplimiento de los objetivos.</i>	
3	<i>Los objetivos son concretos, precisos, medibles, y alcanzables y permiten llegar hasta el logro de la finalidad del proyecto. Se definen las características técnicas específicas o requerimientos de los hitos que configuran el proyecto, matizando las prescripciones y características técnicas de cada objetivo (meta) que se señala, de manera que cuando se termine se tenga la certeza de haberlo logrado.</i>	
4	<i>Se manifiesta un conocimiento expreso del estado de la cuestión así como las diferentes alternativas que se emplean en la actualidad para obtener resultados próximos a la finalidad del proyecto.</i>	
5	<i>Se definen los factores más innovadores de la alternativa elegida, manifestándose las ventajas científico-tecnológicas que resultan ser notables.</i>	
6	<i>Son proporcionales los costes de la investigación frente a los posibles beneficios económicos que se espera obtener.</i>	
7	<i>Existe riesgo investigador; están medios/calibrados los riesgos de fracaso de alguno de los objetivos y existen alternativas para superar la eventualidad.</i>	
8	<i>Se aprecia claramente la utilidad y aplicaciones industriales o socioeconómicas del proyecto.</i>	
9	<i>Existe posibilidad de realizar alguna publicación científica en revistas especializadas de la materia.</i>	
10	<i>Se puede esperar realizar alguna patente o registro de propiedad intelectual.</i>	

CRITERIO	ESPECIFICACIONES	Puntuación máxima del criterio: 15
2.- Plan de Gestión del proyecto: adecuación de la metodología y técnicas instrumentales; plan de trabajo viable y posiblista. Reparto de responsabilidades.	Puntuación asignada en la evaluación:	
1 <i>La metodología y técnicas instrumentales están claramente asociadas a cada uno de los objetivos planteados.</i>		
2 <i>Se describen adecuadamente las tareas asociadas a cada uno de los objetivos. Son suficientes, completas y claramente diferenciadas.</i>		
3 <i>Se manifiesta la asignación de cada persona investigadora a las tareas que se generan.</i>		
4 <i>Están capacitadas todas las personas investigadoras para realizar las tareas correspondientes.</i>		
5 <i>Se planifican las tareas en el tiempo a través de un cronograma. Su distribución es adecuada por la secuencia y la duración.</i>		
6 <i>La dedicación de las personas investigadoras es correcta, la necesaria, es decir ni insuficiente ni excesiva y no existe falta de previsión.</i>		
7 <i>Se determinan los hitos del proyecto tras el logro parcial de objetivos o grupos de objetivos.</i>		
8 <i>Las actividades que se realizarán en la empresa están plenamente integradas en el cronograma y en el plan de gestión.</i>		
9 <i>El plan de gestión es coherente, posiblista y permitirá alcanzar la finalidad en el plazo previsto.</i>		

<i>CRITERIO</i>	<i>ESPECIFICACIONES</i>	<i>Puntuación máxima del criterio: 15</i>
<i>3.- Calidad científico-técnica de las personas investigadoras. El nivel de rendimiento y productividad científica logrado en proyectos financiados en convocatorias anteriores.</i>		<i>Puntuación asignada en la evaluación:</i>
<i>1 Se manifiestan los proyectos que en los últimos años ha tenido financiados ellos grupos junto a los logros, patentes, publicaciones correspondientes.</i>		
<i>2 Se observa un progreso en calidad e importancia de los temas abordados en los proyectos, así como en la calidad de los resultados obtenidos.</i>		
<i>3 Existe proporcionalidad entre el nivel de inversiones y costes de los proyectos y los resultados obtenidos manifestados en la documentación presentada con la solicitud.</i>		
<i>4 El grupo de investigación ha mostrado un buen nivel de aprovechamiento de financiación anterior a través de resultados y publicaciones.</i>		
<i>5 La persona investigadora principal ha dirigido con éxito otros proyectos con el grupo de investigación a través de financiaciones públicas y tiene un nivel científico técnico suficiente.</i>		
<i>6 Las publicaciones que presenta el grupo tienen interés y relevancia y muestran una capacitación científico técnica suficiente que garantice el éxito de abordar nuevos proyectos.</i>		
<i>7 Están realizando proyectos del Plan Nacional de I+D o del 7.º PM europeo.</i>		

<i>CRITERIO</i>	<i>ESPECIFICACIONES</i>	<i>Puntuación máxima del criterio: 10</i>
	<i>4.- Experiencia previa de las personas investigadoras en el tema objeto de investigación.</i>	<i>Puntuación asignada en la evaluación:</i>
1	<i>El equipo de investigación ha trabajado previamente en el tema objeto del proyecto a través de financiación pública o contratos.</i>	
2	<i>El equipo investigador manifiesta publicaciones que ha realizado sobre el tema, colaboraciones con otros centros o ha obtenido algún tipo de resultados previos.</i>	
3	<i>A través de la documentación aportada se puede decir que el equipo investigador dispone de conocimiento suficiente como para abordar el proyecto.</i>	
4	<i>La solicitud del proyecto presenta un buen conocimiento de la bibliografía y antecedentes sobre el tema.</i>	
5	<i>Las metodologías que se pretenden abordar han sido utilizadas por el equipo de investigación en trabajos anteriores.</i>	
6	<i>El equipo investigador está compensado, abarcando suficientemente todas las áreas de trabajo y controlando todas las metodologías y técnicas instrumentales.</i>	
7	<i>La persona investigadora principal manifiesta un buen dominio del tema objeto de estudio y de las metodologías.</i>	
8	<i>La persona investigadora principal ha tenido contacto con el problema que presenta la empresa y ha realizado valoración previa.</i>	

CRITERIO	ESPECIFICACIONES	Puntuación máxima del criterio: 10
5.- Adecuación de los recursos financieros previstos a los objetivos propuestos.		Puntuación asignada en la evaluación:
1	<i>La previsión de costes de material fungible asociados a las tareas es correcta. Informar sobre la idoneidad de las adquisiciones y precios.</i>	
2	<i>La previsión de costes de material inventariable es correcta. El material inventariable que se quiere adquirir es necesario y no existe en su entorno próximo. Informar sobre la idoneidad de las adquisiciones y precios.</i>	
3	<i>Si se solicita material inventariable se acompañan facturas proforma de firmas comerciales. Informar sobre la idoneidad.</i>	
4	<i>La previsión de costes de viaje asociados a las tareas es correcta. Son viajes necesarios para el cumplimiento de los objetivos del proyecto.</i>	
5	<i>El Congreso o Seminario al que desean asistir tiene relevancia suficiente.</i>	
6	<i>Si se solicita personal colaborador la dedicación que se le asigna es necesaria en función del reparto de trabajos y funciones.</i>	
7	<i>Si se solicita personal colaborador, las tareas que se le asignan son propias y no corresponden a trabajos de persona investigadora experimentada.</i>	
8	<i>Existe una proporción adecuada entre la dedicación de las personas investigadoras y becarias.</i>	
9	<i>La dedicación de las personas investigadoras es la necesaria y no se ha producido una sobredimensión de las horas de dedicación.</i>	

CRITERIO	ESPECIFICACIONES	Puntuación máxima del criterio: 20
6.- Grado de implicación de la empresa en el proyecto, de su aportación económica y de su capacidad de aprovechar los resultados. Plan de explotación de los resultados.	Puntuación asignada en la evaluación:	
1 <i>La empresa ha realizado actividades de I+D anteriormente, obteniendo procesos o productos propios.</i>		
2 <i>La empresa ha trabajado anteriormente en el tema del proyecto o ha invertido esfuerzo propio en la innovación objeto del proyecto.</i>		
3 <i>La empresa tiene experiencia y bagaje suficiente para aprovechar y utilizar los conocimientos y tecnologías derivados del proyecto.</i>		
4 <i>La empresa manifiesta claramente una debilidad/problema que puede ser subsanada/o a través del proyecto.</i>		
5 <i>Considera que la implantación de los resultados superaría con éxito las debilidades de la empresa y le daría ventajas competitivas o beneficios económicos o al menos proporcionaría una oportunidad para mejorar procesos o productos.</i>		
6 <i>Existe un plan de explotación de los resultados que tenga posibilidades de integrarse en el conocimiento y planes de la empresa. Ha valorado económicamente la empresa la mejora que le proporcionará el proyecto y ha planificado la implantación de los resultados en el plan de empresa.</i>		
7 <i>La empresa manifiesta interés en compartir con la Universidad los beneficios de la aplicación de los resultados del proyecto y/o proteger los resultados.</i>		
8 <i>El porcentaje de participación de la empresa respecto al coste total del proyecto (superior al 10%) es importante, o debería implicarse más económicamente.</i>		
9 <i>La empresa realiza alguna otra aportación no en metálico, en productos, materiales, instrumental.</i>		
10 <i>Se manifiesta una valoración económica de la aportación de la empresa en recursos (no en metálico).</i>		
11 <i>La empresa aporta conocimiento a las personas investigadoras del proyecto.</i>		
12 <i>Las actividades de la empresa en el proyecto tienen relevancia, no son solo pruebas de los resultados.</i>		
13 <i>Las personas investigadoras de la Universidad realizarán actividades de investigación en los laboratorios de la empresa.</i>		

CRITERIO	ESPECIFICACIONES	Puntuación máxima del criterio: 5		
7.- Participación relevante de un Centro Tecnológico en el equipo de investigación.		Puntuación asignada en la evaluación:		
	<i>El porcentaje de participación del personal del Centro Tecnológico en horas de dedicación.</i>			
1	<i>Horas del CTI/ horas totales al año.</i>			
	>10%	10-20%	20-30%	30-40%
Puntos.	1	1,5	2	2,5
	<i>La relevancia de la participación del Centro Tecnológico en los objetivos del proyecto.</i>			
2	<i>Objetivos de relevancia.</i>			
	<i>pequeña</i>	<i>media</i>	<i>grande</i>	
Puntos	0,5	1,25	2,5	

CRITERIO	ESPECIFICACIONES	Puntuación máxima del criterio: 5
8.- La participación de otro organismo como finanziador de los proyectos que dan lugar al conocimiento que se va a transferir.		
1	<i>Los resultados que se pretenden transferir han sido obtenidos a través de un proyecto financiado por la propia Universidad.</i>	<i>Puntuación asignada en la evaluación:</i>
2	<i>Los resultados que se pretenden transferir han sido obtenidos a través de un proyecto financiado por el Gobierno Vasco, Dirección de Política Científica.</i>	
3	<i>Los resultados que se pretenden transferir han sido obtenidos a través de un proyecto financiado por el Gobierno Vasco, Proyectos Saiotek o Etortek.</i>	
4	<i>Los resultados que se pretenden transferir han sido obtenidos a través de un proyecto financiado por Administración General del Estado, CICYT, FIS.</i>	
5	<i>Los resultados se han obtenido a través de trabajos realizados con otras convocatorias públicas o financiación privada.</i>	
6	<i>El conocimiento que se quiere transferir se ha conocido a través de trabajos conjuntos con otros grupos de investigación, aunque no ha habido financiación directa.</i>	
7	<i>El mismo proyecto está siendo financiado por una institución pública en convocatoria competitiva.</i>	
8	<i>Porcentaje del presupuesto total.</i>	=20%    20-35%    35-50%

CRITERIO	ESPECIFICACIONES	Puntuación máxima del criterio: 10
9.- Plan de transferencia de tecnología.		
1	<i>Se expresan los conocimientos claves que se quiere transferir a la empresa.</i>	Puntuación asignada en la evaluación:
2	<i>Responden esos conocimientos a las carencias que manifiesta la empresa a través de la documentación.</i>	
3	<i>Existe un plan realista a través del cual se realizará la transferencia.</i>	
4	<i>Las acciones que se prevén llevar a cabo garantizan la transferencia de los conocimientos claves expresados. Se contemplan acciones concretas de formación.</i>	
5	<i>El plan manifiesta hitos o algún cronograma y se presenta como un documento diferenciado.</i>	
6	<i>Se identifican las personas que van a participar en las acciones de transferencia tanto por el grupo de investigación como por la empresa.</i>	
7	<i>El personal de la empresa que participa está cualificado para recibir ese conocimiento tecnológico, su dedicación al proyecto en horas es considerable como para asegurar que aprovechará el conocimiento.</i>	
8	<i>Se detallan jornadas de formación en la tecnología al personal de la empresa.</i>	