

**GIPUZKOAKO FORU ALDUNDIA**

**INGURUMENEKO ETA OBRA HIDRAULIKOETAKO  
DEPARTAMENTUA**

*Oinarri arautzaileak eta 2020ko deialdia onartzea, 11 beka emateko: hondakinen prebentzio eta birziklatzeari buruzko, jasangarritasun energéticoari buruzko eta aldaketa klimatikoa moteltzeko eta/edo egokitzen ikerketa eta berrikuntzako buruzko proiectuetarako, eta aldaketa klimatikoari buruzko informazio eta komunikaziorako.*

Diputatuen Kontseiluak, 2020ko otsailaren 4eko bileran, ondoko erabakia hartu zuen:

«Ingurumeneko Zuzendaritza Nagusiak uste du egoki eta berharrezkoa dela 2016. urtean hasitako ildoari eustea, eta 2020. urtean ere ingurumeneko izaera nabarmena duten proiektuen garapena bultzatzen jarraitzea. Proiektu horien artean daude hondakinen prebentzio eta birziklatzeari buruzkoak, jasangarritasun energéticoari buruzkoak eta aldaketa klimatikoari buruzkoak, bai aldaketa moteltzeko eta/edo egokitzen proiectuak, bai fenomeno horri buruzko informazio eta komunikazioan arazten direnak.

Hondakinak prebenitzeko eta birziklatzeko arloetako ikerketa eta berrikuntzako bekak eraginkortasun materiala areagozteria eta ekonomia zirkularra bultzatzera bideratzen dira; jasangarritasun energéticoek eraginkortasun energéticoa handitza eta energia berritzagarriken garapena lortu nahi dute; eta, bukatzeko, aldaketa klimatikokoek mende honetako ingurumen arloko erronkarik handiena denari aurre egiten laguntzen dute, aldaketa klimatikoa moteltzen duten eta aldaketari egokitzen dioten ekintzak eta arazo honi buruzko informazioa eta komunikazioa handitzen dituzten ekintzak bultzatzuz. Haien orientazioari dagokionez, bekak banaka aurkezten diren ikertzaile gazzteei bideratuta daude, baldin eta beren jarduera profesionala ez bada bekaren eremuan gauzatzen.

Bestalde, nahiz eta beka mota bakoitzak bere aurrekontu kontu saila izan eta onartzeko eta ebaluatzen prozesu berezitu bat eduki, gainerako alderdiak berdinak dira denentzat, deialdia bera eta araudi orokorra, hain zuzen, denek epe berak dituztelako eta denetan dokumentazio bera eskatzen delako. Bekek 12 hileko iraupena izango dute eta ordainketa bi zatitan egingo da: lehenengoan, kopuru osoaren % 50, beka emateko unean, eta bigarrena, gainerako % 50a, hasierako txostena ematearekin batera, ebaluazio eta jarraipen batzordeak onartu ondoren.

Aurrekontuari dagokionez, deialdi honen zenbatekoa 132.000 euro izango da, honela banatuta:

– 60.000 euro, 12.000 euroko 5 beka emateko, ekodiseinu, prebentzio, berrerabilpen, gaikako bilketa eta hondakinak birziklatzeko arloetako ikerketa eta berrikuntzako proiectuetarako, kontu sail hauen kargura:

1.1010.110.480.02.01.2020: 48.000 €.

1.1010.110.480.02.02.2020: 12.000 €.

**DIPUTACIÓN FORAL DE GIPUZKOA**

**DEPARTAMENTO DE MEDIO AMBIENTE  
Y OBRAS HIDRÁULICAS**

*Bases reguladoras y convocatoria de 2020 para la concesión de 11 becas destinadas a proyectos de investigación e innovación en materia de prevención y reciclaje de residuos, sostenibilidad energética y de mitigación y/o adaptación al cambio climático, y de información y comunicación en materia de cambio climático.*

El Consejo de Gobierno Foral, en sesión de fecha 4 de febrero de 2020, adoptó el siguiente acuerdo:

«La Dirección General de Medio Ambiente ha creído oportunuo y necesario continuar con la línea empezada en 2016 y seguir impulsando en 2020 el desarrollo de proyectos de investigación e innovación de marcado carácter ambiental, como son aquellos que hacen referencia a la prevención y el reciclaje de residuos, a la sostenibilidad energética y al cambio climático, tanto en lo referente a los proyectos que contemplan su mitigación y/o adaptación como a aquellos que se centran en la información y comunicación de este fenómeno.

Las becas de investigación e innovación en prevención y reciclaje de residuos se dirigen a aumentar la eficiencia material e impulsar la economía circular; las de sostenibilidad energética persiguen el incremento de la eficiencia energética y el desarrollo de las energías renovables y, finalmente, las de cambio climático contribuyen a hacer frente al que se considera el gran reto ambiental de este siglo, impulsando acciones que lo mitigan y que favorezcan la adaptación al mismo, así como aquellas que aumenten la información y la comunicación de este problema. En cuanto a su orientación, hay que indicar que las becas están dirigidas a jóvenes investigadores o investigadoras que se presenten a título individual, y que no desarrollean actividad profesional en el campo al que se refiere la presente beca.

Por otra parte, aunque cada tipo de beca mantiene su partida presupuestaria y un proceso de admisión y evaluación de solicitudes diferenciado, el resto de aspectos son comunes, como la propia convocatoria o la regulación general, ya que para todas se establecen los mismos plazos y se pide la misma documentación. Las becas tienen una duración de 12 meses y su pago se realizará en dos partes: la primera, por un importe del 50 % del total, en el momento de la concesión; y la segunda, por el 50 % restante, con la entrega del informe inicial, previa aprobación de la comisión evaluadora y de seguimiento.

En lo que se refiere al presupuesto, esta convocatoria cuenta con 132.000 euros, distribuidos de la siguiente manera:

– 60.000 euros para la concesión de 5 becas de 12.000 euros cada una para proyectos investigación e innovación en materia de ecodiseño, prevención, reutilización, recogida selectiva y reciclaje de residuos, con cargo a las siguientes partidas:

1.1010.110.480.02.01.2020: 48.000 €.

1.1010.110.480.02.02.2020: 12.000 €.

– 24.000 euro, 12.000 euroko 2 beka emateko, aurrezpen eta eraginkortasun energetiko eta energia berritzagarrien erabileraren arloko ikerketa eta berrikuntzako proiectuetarako, kontu sail honen kargura:

1.1010.130.480.02.01.2020: 24.000 €.

– 48.000 euro, 12.000 euroko 4 beka emateko: 2 beka, aldaketa klimatikoa moteltzeko eta/edo egokitzeko arloko ikerketa eta berrikuntzako proiectuetarako, eta 2, aldaketa klimatikoa buruzko informazio eta komunikazio proiectuetarako, kontu sail hauen kargura hurrenez hurren:

1.1010.150.480.02.01.2020: 24.000 €.

1.1010.150.480.02.02.2020: 24.000 €.

Beka hauek abenduaren 23ko 9/2019 Foru Arauak onartutako Gipuzkoako Lurralde Historikoaren 2020. urterako Aurrekontu Orokoretan barneratuta daude, eta horiek Gipuzkoako Foru Aldundiaren Dirulaguntzen 2020-2023 Plan Estratégicoan jasoko dira. Plan hau Estrategiako Zuzendaritzaz Nagusiak gauzatuko du, 2019ko abenduaren 17ko Diputatuaren Kontseiluko erabakian onartutako jarraibide orokorrekin bat eginez.

Martxoaren 27ko 3/2007 Foru Arauak, Gipuzkoako Lurralde Historikoko diru laguntzei buruzkoak, 16.1. artikuluan ezartzen duen arabera, Diputatuaren Kontseiluari dagokio diru laguntzen oinarri arautzaileak onartzea.

Ondorioz, azaldutako guztiagatik, Ingurumeneko eta Obra Hidraulikotako Departamentuko foru diputatuak proposatuta, eta gaiaz hitz egin ondoren, Diputatuaren Kontseiluak

#### ERABAKITZEN DU

*Lehenengo.* Oinarri arautzaileak onartzea, 11 beka emateko hondakinen prebentzio eta birziklatzeari buruzko, jasangarritasun energetikoari buruzko eta aldaketa klimatikoa moteltzekeko eta/edo egokitzeko ikerketa eta berrikuntzako proiectuetarako, eta aldaketa klimatikoa buruzko informazio eta komunikaziorako. Oinarriak I. eranskin gisa atxikitzen zaizkio erabaki honi.

*Bigarren.* Onartzea beka horien 2020ko deialdia, ehun eta hogeita hamabi mila euroko (132.000,00) zenbatekoarekin. Deialdia II. eranskin gisa atxikitzen zaio erabaki honi.

*Hirugarren.* Baimentzea ehun eta hogeita hamabi mila (132.000,00) euroko zenbateko duen gastua, 2020ko deialdiari aurre egiteko, honela banatuta:

– 60.000 euro, 5 beka emateko, bakoitza 12.000 eurokoa, ekodiseinu, prebentzio, berrerabilpen, gaikako bilketa eta hondakinak birziklatzeko arloetako ikerketa eta berrikuntzako proiectuetarako, kontu sail hauen kargura:

1.1010.110.480.02.01.2020: 48.000 €.

1.1010.110.480.02.02.2020: 12.000 €.

– 24.000 euro, 2 beka emateko, bakoitza 12.000 eurokoa, aurrezpen eta jasangarritasun energetiko eta energia berritzagarrien erabileraren arloko ikerketa eta berrikuntzako proiectuetarako, kontu sail honen kargura:

1.1010.130.480.02.01.2020: 24.000 €.

– 48.000 euro, 4 beka emateko, bakoitza 12.000 eurokoa: 2 beka, aldaketa klimatikoa moteltzeko eta/edo egokitzeko arloko ikerketa eta berrikuntzako proiectuetarako, eta 2 beka, aldaketa klimatikoa buruzko informazio eta komunikazio proiectuetarako, kontu sail hauen kargura hurrenez hurren:

1.1010.150.480.02.01.2020: 24.000 €.

1.1010.150.480.02.02.2020: 24.000 €.

– 24.000 euros para la concesión de 2 becas de 12.000 euros cada una para proyectos investigación e innovación en materia de ahorro y eficiencia energética y uso de las energías renovables, con cargo a la siguiente partida:

1.1010.130.480.02.01.2020: 24.000 €.

– 48.000 euros para la concesión de 4 becas de 12.000 euros cada una, 2 para proyectos de investigación e innovación en materia de mitigación y/o adaptación al cambio climático, y 2 para proyectos de información y comunicación en materia de cambio climático, con cargo, respectivamente, a las siguientes partidas:

1.1010.150.480.02.01.2020: 24.000 €.

1.1010.150.480.02.02.2020: 24.000 €.

Estas becas están contempladas dentro de los Presupuestos Generales del Territorio Histórico de Gipuzkoa para el año 2020, aprobados por la Norma Foral 9/2019, de 23 de diciembre, por lo que serán recogidas en el Plan Estratégico de Subvenciones 2020-2023 de la Diputación Foral de Gipuzkoa, cuya elaboración tiene encomendada la Dirección General de Estrategia con arreglo a las instrucciones generales aprobadas por acuerdo de este Consejo de Gobierno Foral de 17 de diciembre de 2019.

Conforme al artículo 16.1 de la Norma Foral 3/2007, de 27 de marzo, de subvenciones del Territorio Histórico de Gipuzkoa, corresponde al Consejo de Gobierno Foral la competencia para la aprobación de las bases reguladoras de la concesión de estas ayudas.

En consecuencia, por todo lo expuesto, este Consejo de Gobierno Foral, previa deliberación y a propuesta del diputado foral del Departamento de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas

#### ACUERDA

*Primero.* Aprobar las bases reguladoras para la concesión de 11 becas para proyectos de investigación e innovación en materia de prevención y reciclaje de residuos, sostenibilidad energética y mitigación y/o adaptación al cambio climático, y de información y comunicación en materia de cambio climático que se adjuntan al presente acuerdo como anexo I.

*Segundo.* Aprobar la convocatoria 2020 de dichas becas, con un importe de ciento treinta y dos mil euros (132.000,00), que se adjunta al presente acuerdo como anexo II.

*Tercero.* Autorizar un gasto por importe de ciento treinta y dos mil euros (132.000,00) euros para hacer frente a la convocatoria del año 2020, que se distribuirán de la siguiente manera:

– 60.000 euros para la concesión de 5 becas de 12.000 euros cada una para proyectos investigación e innovación en materia de ecodiseño, prevención, reutilización, recogida selectiva y reciclaje de residuos, con cargo a las siguientes partidas:

1.1010.110.480.02.01.2020: 48.000 €.

1.1010.110.480.02.02.2020: 12.000 €.

– 24.000 euros para la concesión de 2 becas de 12.000 euros cada una para proyectos investigación e innovación en materia de ahorro y eficiencia energética y uso de las energías renovables, con cargo a la siguiente partida:

1.1010.130.480.02.01.2020: 24.000 €.

– 48.000 euros para la concesión de 4 becas de 12.000 euros cada una, 2 para proyectos de investigación e innovación en materia de mitigación y/o adaptación al cambio climático, y 2 para proyectos de información y comunicación en materia de cambio climático, con cargo, respectivamente, a las siguientes partidas:

1.1010.150.480.02.01.2020: 24.000 €.

1.1010.150.480.02.02.2020: 24.000 €.

Eskerak ikusirik eta bekak hutsik geratu ez daitezen, beharrezkoak diren aurrekontu egokitzapenak tramitatuko dira, bekak diruz lagundutako proiektu motara egokitzearen.

**Laugarren.** Erabaki honen bitartez onartutako oinarri arautzaileek Gipuzkoako ALDIZKARI OFIZIALEAN argitaratzen diren egunetik izango dituzte ondorioak.

Erabaki hau behin betikoa da eta administrazio bidea amaitzen du. Nahi izanez gero, administrazioarekiko auzi errekursoa a aurkez dezake interesdunek Donostian dauden Administrazioarekiko Auzietako Epaitegietan, bi hilabeteko epean, erabaki hau argitaratu eta hurrengo egunetik aurrera.

Hala ere, aukera dute horren aurretik berrazterezko hauatzko errekursoa aurkezteko Diputatuen Kontseiluaren aurrean, hilabeteko epean, argitaratu eta hurrengo egunetik aurrera. Hori eginez gero, ezingo da administrazioarekiko auzi errekurtsorik aurkeztu harik eta berrazterezkoaren berariazko ebazpena eman edo ustezko ezespena gertatu arte. Hori guztia, egoki iritzitako beste edozein errekurso aurkezeari utzi gabe.»

Hau guztia denen jakinaren gainean jartzen da.

Donostia, 2020ko otsailaren 11.—Alberto Arana Rod, idazkari teknikoa. (838)

#### I. ERANSKINA

*Beka hauetako oinarri arautzaileak: hondakinen prebentzio eta birziklatzeari buruzko, jasangarritasun energetikoari buruzko eta aldaketa klimatikoa moteltzeko eta/edo egokitzeko ikerketa eta berrikuntzako proiektuetarako, eta aldaketa klimatikoa buruzko informazio eta komunikaziorako.*

##### 1. Xedea.

Oinarri hauen xedea da arautzea, elkarrekiko norgehiagoko erregimenean, hondakinen prebentzio eta birziklatzeari buruzko, iraunkortasun energetikoari buruzko eta aldaketa klimatikoa moteltzeko eta/edo egokitzeko ikerketa eta berrikuntzako proiektuetarako, eta aldaketa klimatikoa buruzko informazio eta komunikaziorako bekak.

##### 2. Beka kopurua, eremua eta azpieremua.

2.1. 11 beka independente, bakoitza 12.000 eurokoa, emango dira eremu hauetarako:

— 5 beka ekodiseinu, prebentzia, berrerabilpena, gaikako bilketa eta hondakinak birziklatzeko arloetan ikerketa eta berrikuntzako proiektuetarako.

— 2 beka, aurrezpen eta jasangarritasun energetikoa eta energia berritzagarrien erabilera arloko ikerketa eta berrikuntzako proiektuetarako.

— 2 beka, aldaketa klimatikoa moteltzeko eta/edo egokitzeo arloko ikerketa eta berrikuntzako proiektuetarako.

— 2 beka, aldaketa klimatikoa buruzko informazio eta komunikazioko proiektuetarako.

Nahiz eta beka-programa bakoitza independientea izan, programa zehatz bateko bekak betetzen ez badira eta beste programetan eskariak badaude, lehenak bigarrenetan dagoen eskaria estaltzeko erabili ahal izango dira.

2.2. Ekodiseinu, prebentzia, berrerabilpen, gaikako bilketa eta hondakinak birziklatzeko arloetako ikerketa eta berrikuntzako bekak jarduera azpieremu hauetako batean eragiten duten proiektuei emango zaizkie:

a) Elkarlanean alferrik xahutzearen ebaluazioa eta haren aukako borroka.

A la vista de las solicitudes recibidas y para evitar que las becas queden desiertas, se tramitarán las adaptaciones presupuestarias que resulten procedentes, a fin de adecuar las becas a conceder al tipo de proyecto subvencionado.

**Cuarto.** Las bases reguladoras aprobadas por el presente acuerdo producirán efectos desde el mismo día de su publicación en el BoLETÍN OFICIAL de Gipuzkoa.

El presente acuerdo es definitivo y pone fin a la vía administrativa. Las personas interesadas podrán interponer directamente contra él recurso contencioso-administrativo ante los Juzgados de lo Contencioso-Administrativo de San Sebastián, en el plazo de dos meses a partir del día siguiente al de su publicación.

No obstante, con carácter previo, podrán interponer recurso potestativo de reposición ante el Consejo de Gobierno Foral, en el plazo de un mes a partir del día siguiente al de su publicación. En este caso, no se podrá interponer recurso contencioso administrativo hasta que sea resuelto expresamente el de reposición o se haya producido su desestimación presunta. Todo ello sin perjuicio de la interposición de cualquier otro recurso que se estime pertinente.»

Lo que se publica para conocimiento general.

San Sebastián, a 11 de febrero de 2020.—El secretario técnico, Alberto Arana Rod. (838)

#### ANEXO I

*Bases por las que se regula la concesión de becas para proyectos de investigación e innovación en materia de prevención y reciclaje de residuos, sostenibilidad energética y de mitigación y/o adaptación al cambio climático, y de información y comunicación en materia de cambio climático.*

##### 1. Objeto.

Es objeto de las presentes bases la regulación de las condiciones de concesión, en régimen de concurrencia competitiva, de las becas de investigación e innovación en materia de prevención y reciclaje de residuos, sostenibilidad energética y de mitigación y/o adaptación al cambio climático, y de información y comunicación en materia de cambio climático.

##### 2. Número, ámbito y subámbito de las becas.

2.1. Se concederán un total de 11 becas independientes por importe de 12.000 euros cada una, para los siguientes ámbitos:

— 5 becas para proyectos de investigación e innovación en materia de ecodiseño, prevención, reutilización, recogida selectiva y reciclaje de residuos.

— 2 becas para proyectos de investigación e innovación en materia de ahorro y eficiencia energética y uso de las energías renovables.

— 2 becas para proyectos de investigación e innovación en materia de mitigación y/o adaptación al cambio climático.

— 2 becas para proyectos de información y comunicación en materia de cambio climático.

Si bien las becas se consideran independientes por programas, para el supuesto de que las becas de un determinado programa no se cubriesen y existiese demanda en otros programas, podrán reasignarse las primeras para cubrir la demanda existente en las segundas.

2.2. Las becas de investigación e innovación en materia de ecodiseño, prevención, reutilización, recogida selectiva y reciclaje de residuos se concederán a proyectos que incidan sobre alguno de los siguientes subámbitos de actuación:

a) Evaluación y lucha contra el despilfarro alimentario.

b) Bakarkako sorgailuetarako jarduerak. Hondakin antzezoak eta komertzialak.

c) Bio-hondakinak eta ontzien bilketa zabaltzeko mekanismoak.

d) Birziklatze industriala.

2.3. Aurrezpen eta jasangarritasun energetikoa eta energia berriztagarrien erabilera arloko ikerketa eta berrikuntza proiektuetako bekak azpieremu hauetako batean eragiten duten proiektuei emango zaizkie:

a) Aurrezpen eta eraginkortasun energetikorako teknologia berritzaleak.

b) Teknologia energetiko berriztagarriak eta ibilgailu elektrokoia, Gipuzkoan ezartzea.

c) Mikrosorkuntza energetikoa eta sorkuntza banatua. Autokonsumo eta metatzea (bateriak).

d) Kontsumo energetikoen kontabilizazio eta teleKudeaketa sistemak.

e) Energia berriztagarrietan oinarritutako energia descentralizatutako hornikuntza sistemak landa gunetan jartzea.

2.4. Aldaketa klimatikoa moteltzeako eta egokitzeako ikerketa eta berrikuntzako proiektutarako bekak azpieremu hauetako batean eragiten duten proiektuei emango zaizkie:

a) Berotegi efektuko gasen emisioa mugatzea deialdi honetako beste ildo batuetan aintzat hartu ez diren eremuetan. Karbono hustuleku analisia eta indartzea.

b) Arrisku analisia eta ahultasun azterketak Gipuzkoako inguruaren eta lurrardearen osagaien aldaketa klimatikoaren aurrean: kostaldeak, ibaiak, hiriguneak, natura sistemak eta nekazaritza sistemak.

c) Aldaketa klimatikoaren eraginak Gipuzkoako ekonomiaaren eta alor ekonomiko gainean: nekazaritza, basogintza, turismoa, administrazioa, osasuna, eta abar.

d) Erresilientziaren egokitze eta hobekuntza aukerak aldaketa klimatikoaren aurrean.

2.5. Aldaketa klimatikoari buruzko informazio eta komunikazio bekak azpieremu hauetako batean eragiten duten proiektuei emango zaizkie:

a) Aldaketa klimatikoari buruzko ulermen publikoa handitza, ahal den neurrian Gipuzkoako lurraldean duen eraginean zentratuz.

b) Aldaketa klimatikoari eztabaidea sustatzea, gizartearen duen eragina eta herriarrek har ditzaketen egokitzeko eta arintzeke neurriak.

c) Adin guztietako jendea inspiratu eta piztu gure ohiturek aldaketa klimatikoaren gainean izan dezaketen aldeko ondorioei buruz.

d) Trebetasunak garatzea aldaketa klimatikoaren dibulgazioan eta komunikazioan.

2.6. Bekaren xede diren proiektuak hasi gabe egon beharko dira deialdi bakoitzari dagokion urteko urtarrilaren 1ean.

Aurkeztutako proiektuek originalak izan beharko dute, aurrez publikatu gabeak. Ez da onartuko ez beka honen eta ezta antzeko xedea duen beste edozein bekaren aurreko deialdiren batean, nahiz zati batean, nahiz osoki, saritua izan den lanik, ez itzulpenik, ezta aldaketaik ere. Onartuko dira aurreko urtetan saritua izan diren proiektuak jarraitzen dituzten eta ikertzaile edo ikerketaren jarraipena behar duten proiektuak.

b) Actuaciones enfocadas a generadores singulares. Los residuos similares y comerciales.

c) Mecanismos para ampliar la recogida de biorresiduos y envases.

d) Reciclaje industrial.

2.3. Las becas para proyectos de investigación e innovación en materia de ahorro y eficiencia energética y uso de las energías renovables se concederán a proyectos que incidan en alguno de los siguientes subámbitos:

a) Tecnologías innovadoras para el ahorro y la eficiencia energética.

b) Tecnologías energéticas renovables y vehículo eléctrico, implantación en Gipuzkoa.

c) Microcogeneración energética y generación distribuida. Autoconsumo y almacenamiento (baterías).

d) Sistemas de contabilización y telegestión de consumos energéticos.

e) Implantación en zonas rurales de sistemas de suministro de energía descentralizados basados en energías renovables.

2.4. Las becas para proyectos de investigación e innovación en materia de mitigación y/o adaptación al cambio climático se concederán a proyectos que incidan en alguno de los siguientes subámbitos:

a) Limitación de emisiones de gases de efecto invernadero en ámbitos no considerados en otras líneas de esta convocatoria. Análisis y potenciación de sumideros de carbono.

b) Análisis de riesgos y estudios de vulnerabilidad ante el cambio climático de los diferentes componentes del medio y el territorio de Gipuzkoa: costas, ríos, espacios urbanos, sistemas naturales y agrarios.

c) Efectos del cambio climático sobre la economía y los sectores económicos de Gipuzkoa: agrícola, forestal, turístico, administración, salud, etc.

d) Estudios sobre posibilidades de adaptación y mejora de la resiliencia ante el cambio climático.

2.5. Las becas para proyectos de información y comunicación en materia de cambio climático se concederán a proyectos que incidan en alguno de los siguientes subámbitos:

a) Aumentar la comprensión pública sobre el cambio climático, centrando en lo posible la problemática en los efectos sobre el territorio de Gipuzkoa.

b) Estimular el debate sobre el cambio climático, sobre sus implicaciones en la sociedad y las medidas de adaptación y mitigación a adoptar por los ciudadanos.

c) Inspirar y entusiasmar a la gente de todas las edades sobre la repercusión positiva que nuestros hábitos pueden tener sobre el cambio climático.

d) Desarrollar habilidades en la divulgación y la comunicación sobre el cambio climático.

2.6. Los proyectos objeto de la beca deberán estar sin iniciarse a fecha 1 de enero del año de la correspondiente convocatoria.

Los proyectos que se presenten deberán ser originales, no publicados con anterioridad. No se admitirán trabajos que hayan sido becados en parte o en su totalidad, en anteriores convocatorias, tanto de esta beca como de cualquier otra con similar finalidad, ni traducciones, ni modificaciones. Si bien se admitirán proyectos que continúen o sigan desarrollando proyectos becados en años anteriores y que requieran de la continuidad de la investigación o del investigador.

### 3. Eskatzaileak.

Beka eskatu ahal izango dute Espaniako edo Europar Batasuneko beste estatu-kide bateko nazionalitatea duten pertsona fisikoek, baldin eta beren jarduera profesionala ez bada beka-ren eremuan gauzatzen.

Eskatzaileek lanbide heziketako goi mailako titulu bat izan beharko dute, unibertsitate gradu eta graduondokoa, zeinaren ezagutza eremuak zerikusia baitu eskatzen den bekaren xedearekin. Zehazki, titulazio akademiko hau eskatuko da:

– Hondakinen prebentzio eta birziklatze eremuko beketarako, Zientzian eta Ingeniaritzako tituludunak, bai LHko goi mailako modulokoak, bai unibertsitatekoak.

– Iraunkortasun energetikoaren eremuko beketarako, Zientziako adarretako, Arkitekturako eta Ingenieritzako tituludunak, bai LHko goi mailako modulokoak, bai unibertsitatekoak.

– Aldaketa klimatikoa moteltzeko eta/edo egokitzeo alopeko beketarako, Zientziako eta Ingenieritzako tituludunak, bai LHko goi mailako modulokoak, bai unibertsitatekoak.

– Aldaketa klimatikoari buruzko informazio eta komunikazioaren alorreko beketarako, Zientziako eta Komunikazioko adarreko tituludunak, bai LHko goi mailako modulokoak, bai unibertsitatekoak.

Nolanahi ere, titulu hori gehienez ere deialdi urtea baino sei urte lehenagokoa izango da.

Gainera, eskatzaileak tutores bat izan beharko du. Pertsona hori unibertsitate bateko, ikerketa zentroko bateko, empresa publiko bateko edo enpresa pribatu batekoia izango da, eta bekaren gaiarekin lotura zuzena izango du.

Onuradunak diruz lagundutako jardunaren bitartez sortzen diren dokumentu, euskarri, publizitate eta agerpen publiko orotan euskara erabili beharko dute, gutxienik bi hizkuntza ofizialen berdintasuna zainduz.

Eskatzaileek ezin dute egon Gipuzkoako Lurralde Historiko diru laguntzei buruzko martxoaren 27ko 3/2007 Foru Arauak 12. artikulan eta Emakumeen eta Gizonen arteko Berdintasunerako 2015eko martxoaren 9ko 2/2015 Foru Arauak 26. artikulan onuradun izaera lortzeko adierazitako debekuetakoren batean.

### 4. Beste diru laguntza edo laguntza batzuekiko baterae-zintasuna.

Oinarri hauetan aurreikusitako beka bateraezina izango da xede bera edukiz, beste edozein erakunde publiko edo pribatuk emandako edo eman ditzakeen bestelako beka, diru laguntza edo laguntza guztiekin.

### 5. Eskaerak aurkeztea.

1. Eskaerak derrigorrez Internet bidez aurkeztuko dira egungo urteko deialdiak ezarritako epean, irailaren 28an, 23/2010 Foru Dekretuan xedatutakoarekin bat eginez, zeinak baliabide elektronikoaren erabilera arautzen baitu Foru Administrazioaren eremuan, eta, otsailaren 10eko, IOH-013/17 Foru Agindurekin bat eginez, zeinak Ingurumeneko eta Obra Hidraulikoetako Departamentuko diru-laguntzen expedienteen izapide zehatzak baliabide elektronikoaren bidez egiteko betekizuna arautzen baitu (2017ko otsailaren 20ko Gipuzkoako ALDIZKARI OFIZIALA 35 zk.).

Internet bidezko eskaeren aurkezpena Gipuzkoako Foru Aldundiaren egoitza elektronikoaren bitartez egingo da, (<https://egoitza.gipuzkoa.eus>). Bertan, diru-laguntzen atarirako sarrera dago. Orobak, horretarako prestatu den inprimaki espezifikoa beteko da, sinadura elektronikoa erabiliz edo aipatutako irailaren 28ko 23/2010 Foru Dekretuan jasotzen diren kode operatiboa erabiliz.

### 3. Solicitantes.

Podrán solicitar la beca aquellas personas físicas que ostenten la nacionalidad española o de algún otro estado miembro de la Unión Europea y que no desarrollen actividad profesional en el campo al que se refiere la beca.

Las personas solicitantes deberán estar en posesión de algún título de grado superior en formación profesional, grado universitario o postgrado cuyo ámbito de conocimiento esté relacionado con el objeto de la beca que se solicita. En concreto, se exigirá la siguiente titulación académica:

– Para las becas del área de prevención y reciclaje de residuos, titulados de las ramas de Ciencias e Ingeniería, bien de módulos superiores de FP o formación universitaria.

– Para las becas del área de sostenibilidad energética, titulados de las ramas de Ciencias, Arquitectura e Ingeniería, bien de módulos superiores de FP o formación universitaria.

– Para las becas del área de mitigación y/o adaptación al cambio climático, titulados de las ramas de Ciencias e Ingeniería, bien de módulos superiores de FP o formación universitaria.

– Para las becas del área de información y comunicación en materia de cambio climático, titulados de las ramas de Ciencias y Comunicación, bien de módulos superiores de FP o formación universitaria.

En cualquier caso, dicho título no podrá tener una antigüedad superior a seis años de antelación al año de la convocatoria.

Además, la persona solicitante deberá contar con una persona que ejerza las labores de tutoría, que podrá pertenecer a una universidad, centro de investigación, empresa pública o privada, siempre que tengan vinculación directa con la materia objeto de la beca.

Las personas beneficiarias tendrán la obligación de utilizar el euskera en todos los documentos, soportes, publicidad y actos públicos generados por la actividad subvencionada, manteniendo un régimen de igualdad de las dos lenguas oficiales.

Dichas personas no podrán estar incursas en ninguna de las prohibiciones para obtener la condición de beneficiaria previstas en el artículo 12 de la Norma Foral 3/2007, de 27 de marzo, de subvenciones del Territorio Histórico de Gipuzkoa, en el artículo 26 de la Norma Foral 2/2015, de 9 de marzo, para la igualdad de mujeres y hombres, y en el resto de la normativa vigente.

### 4. Incompatibilidad con otras subvenciones o ayudas.

La beca prevista en las presentes bases será incompatible con aquellas otras becas, subvenciones o ayudas que, teniendo el mismo fin, pudieran o hayan podido ser otorgadas por cualquier institución pública o privada.

### 5. Presentación de solicitudes.

1. Las solicitudes se presentarán en el plazo establecido en la convocatoria del año en curso obligatoriamente vía Internet, de acuerdo con lo dispuesto en el Decreto Foral 23/2010, de 28 de septiembre, por el que se regula la utilización de medios electrónicos en el ámbito de la Administración Foral, y en la Orden Foral IOH-013/17, de 10 de febrero, por la que se regula la obligación de realizar por medios electrónicos determinados trámites de los expedientes de becas del Departamento de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas (BOLETÍN OFICIAL de Gipuzkoa n.º 35, de 20 de febrero de 2017).

La presentación vía Internet de solicitudes se realizará a través de la sede electrónica de la Diputación Foral de Gipuzkoa, (<https://egoitza.gipuzkoa.eus>), en la que se accederá al portal de subvenciones y se cumplimentará el formulario específico habilitado a tal efecto, utilizando la firma electrónica o la clave operativa contempladas en citado Decreto Foral 23/2010, de 28 de septiembre.

2. Eskaera bat aurkeztuko da. Eskaera guztiak deialdian ezartzen den dokumentazioarekin batera aurkeztu behar dira; dokumentazio hori eranskin gisa txertatuko da aplikazio informatikoan.

3. Baldin eta eskatzen diren agirietakoren bat Gipuzkoako Foru Aldundiko organo baten esku badago, pertsona eskatzaileak erabil dezake 2015eko urriaren 1eko 39/2015 Legearen 28. artikuluan xedatzen duena (Herri administrazioen Administracio Prozedura Arruntari buruzkoa), betiere horien procedura bukatu zela bost urte baino gehiago igaro ez báda; baina agiriak zein egun, organo edo bulegotan aurkeztu edo egin ziren adierazita.

4. Eskaerak edo horrekin batera doan dokumentazioak ez dauzkatenean identifikazioko datu guztiak, edo akatsen bat dutenean edo osorik ez bidaude, entitate interesatuei hamar eguneko epea emango zaie aurkitutako akatsak kontontzeko, baina ohartaraziz ezen behin epe hori igaro ondoren eskatutakoa beteko ez balute, egindako eskaera bertan behera geratuko litzakeela, Herri administrazioen Administracio Prozedura Arruntari buruzko 2015eko urriaren 1eko 39/2015 Legearen 68.1 artikuluan xedatua dagoen moduan.

#### 6. Instrukzioa.

1. Beka hauek emateko prozeduraren instrukzioa Ingurumeneko eta Obra Hidraulikoetako Departamentuaren Idazkartzera Teknikoari dagokio. Hauen ofizioz egingo dituzte egoki iruditzen zaizkien jarduera oro ebazpen proposamena emateko behar diren datuak zehazteko, ezagutzeko eta egiazatzeko.

2. Eskaeren hasierako balioespena 7. oinarrian jasotzen diren irizpideen arabera egingo da. Ebaluazio eta Jarraipen Batzordeak proiektuak aztertuko ditu eta ondoren, proposamen ebazpen bat emango du, non egindako ebaluazioaren emaitza zehaztuko baita, eta eskumeneko organoari emango dio onar dezan.

3. Ebaluazio eta Jarraipen Batzordea osatuko dute Ingurumeneko zuzendari nagusia, batzordeko lehendakari izango delarik; Ingurumen Zerbitzuko buruak eta alorreko edo bekaren xede den alor tematikoko unitateko teknikariek, hain zuzen, hondakin esparrua, aldaketa klimatiko esparrua eta energia esparrua.

Diru laguntzen Ebaluazio eta Jarraipen Batzordearen osaketen, gaitasun, eskumen eta prestakuntza egokidun gizonen eta emakumeen presentzia orekatua bermatzeko, ahal den guztietan bermatuko da sexu bakoitzak gutxienez % 40ko ordezkaritza duela, 2015eko martxoaren 9ko 2/2015 Foru Arauak, emakumeen eta gizonen berdintasunerakoak, 21. artikuluan dioenari jarraikiz.

#### 7. Hautagaitzak aukeratzea, balorazioko irizpideak.

Ebaluazio eta Jarraipeneko Batzordeak balioetsi egingo ditu aurkeztutako proiektuak, eta baita ikertzailearen eta horren laneko ingurunearen ezaugariak ere.

Era berean, bekaren xede den proiektua gauzatzeko pertsona bakoitzak dituen ezagutzak, trebakuntza eta esperientzia ere balioetsiko dira, eta baita zehaztasunerako eta adierazpenerako duen gaitasuna, proiektura dedikatzeko dituen aukerak, eta ikerketa proiektuaren proposamenaren interesa eta ikuspegia ere. Horretarako, balorazioko irizpide hauek hartuko dira kontuan, horietako bakoitzari esleitutako puntuazioaren arabera.

##### 7.1. Ikertzailearen merituak.

Materian duen ibilbidea, eskarmentua eta prestakuntza 25 puntu balioetsiko da gehienez ere.

a) Prestakuntza: lanbide heziketako goi maila, unibertsitate gradua, graduondokoa, masterra eta doktoretza. 2 puntu emango zaizkie lanbide heziketako goi mailako titulazioei; 4

2. Se presentará una única solicitud, que irá acompañada de la documentación que se establezca en la convocatoria, incorporándola en la aplicación informática como documentos anexos.

3. En el caso de que algunos de los documentos exigidos ya estuvieran en poder de cualquier órgano de la Diputación Foral de Gipuzkoa, la persona solicitante podrá acogerse a lo establecido en el artículo 28 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, siempre que se haga constar la fecha y el órgano o dependencia en que fueron presentados o, en su caso, emitidos, y no hayan transcurrido más de cinco años desde la finalización del procedimiento a que correspondan.

4. Cuando la solicitud o la documentación que debe acompañarla no reunieran los datos de identificación, adolecerán de algún error o fueran incompletas, se otorgará a las personas interesadas un plazo de diez días para subsanar los defectos detectados, con la advertencia de que, transcurrido dicho plazo sin que lo hubieran hecho, se les tendrá por desistidas de su petición, de acuerdo con lo dispuesto en el artículo 68.1 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

#### 6. Instrucción.

1. La instrucción del procedimiento de concesión de estas becas corresponderá a la Secretaría Técnica del Departamento de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas, quien realizará de oficio cuantas actuaciones estimen necesarias para la determinación, conocimiento y comprobación de los datos en virtud de los cuales debe formularse la propuesta de resolución.

2. La valoración inicial de las solicitudes se realizará de conformidad con los criterios recogidos en la Base 7.<sup>a</sup> Una vez analizados dichos proyectos por la Comisión Evaluadora y de Seguimiento, ésta emitirá una propuesta de resolución en la que se concretará el resultado de la evaluación efectuada y será elevada al órgano competente para su aprobación.

3. Formarán parte de la Comisión Evaluadora y de Seguimiento el director o directora general de Medio Ambiente, el jefe o jefa del Servicio de Medio Ambiente y personal técnico del área o unidad competente en el área temática objeto de la beca, en concreto área de residuos, área de cambio climático y área de energía.

A fin de garantizar la presencia equilibrada de hombres y mujeres con capacitación, competencia y preparación adecuada en la composición de la Comisión Evaluadora y de Seguimiento, se garantizará, siempre que sea posible, y de acuerdo a lo establecido en el artículo 21 de la Norma Foral 2/2015, de 9 de marzo, para la igualdad de mujeres y hombres, que ambos性es estén representados al menos en un 40%.

#### 7. Selección de candidaturas y criterios de valoración.

La Comisión Evaluadora y de Seguimiento valorará tanto el proyecto presentado como las características de la persona investigadora y de su entorno de trabajo.

Igualmente, se valorarán los conocimientos, formación y experiencia de la persona en la realización del proyecto objeto de la beca, así como su capacidad de concreción y expresión, su grado de dedicación al proyecto, y el interés y enfoque de la propuesta del proyecto de investigación o divulgación. Para ello, tendrán en cuenta los siguientes criterios de valoración, atendiendo a la puntuación asignada a cada uno de ellos.

##### 7.1. Méritos de la persona investigadora.

Se valorará la trayectoria, experiencia y formación en la materia hasta un máximo de 25 puntos.

a) Formación: grado superior en formación profesional, grado universitario, postgrado, master o doctorado. Se asignarán 2 puntos a las titulaciones de grado superior de formación

puntu, unibertsitate graduoko titulazioei; 6 puntu, graduondo eta masterrei; eta 8 puntu doktoretzei. Gehienez ere 10 puntu guztira.

b) Argitalpen zientifiko eta/edo teknikoak 2.2, 2.3 eta 2.4 apartatuetako beken kasuan. Ikus-entzunezko argitalpen eta ekoizpenak, eta abar, 2.5 apartatuko beken kasuan. 2,5 puntu esleituko zaio baliozko argitalpen bakoitzari, 5 puntu gehienez ere.

c) Euskararen ezagutza. Hizkuntzen Europako Erreferentzi Marko Bateratuaren arabera balioetsiko da, 3 puntu C1 mailari eta 5 puntu C2 mailari.

d) Ingelesaren ezagutza. Hizkuntzen Europako Erreferentzi Marko Bateratuaren arabera balioetsiko da, 1,5 puntu esleituz B2 mailari, 3 puntu C1 mailari eta 5 puntu C2 mailari.

7.2. Ikerketa eta dibulgazioko proiektuaren interesa eta kalitatea: 60 puntu, gehienez ere:

a) Ikerketa edo dibulgazio proiektuaren planteamendua (gehienez, 40 puntu).

b) Proiektuaren gardentasuna eta bideragarritasuna, metodología eta kronograma barne (gehienez, 20 puntu).

7.3. Ikertzailearen lan ingurunea: atxikita dagoen talde ikertzailea. Pertsona eskatzaileak bekaren xede den proiektua garatzeko talde ikertzaile batzuk atxikita dagoen kasuan gehienez ere 15 puntuarekin balioetsiko da.

Ikerketa talde baten adskripzioa tutorearen adierazpen bidez egiaztatu ahal izango da. Hark proiektuaren osaera eta izaera adieraziko ditu.

#### 7.4. Eskaeren balorazio globala.

Gutxienez 50 puntu lortzen ez dituzten proposamenak ezes- tsiak izango dira. Puntuazio handiena lortzen duten proposamenak izango dira esleipendunak.

#### 8. Ebazpena.

Behin balioespresa eginda, Ebaluazio eta Jarraipen Batzordea txosten bat emango du. Bertan, zehatztuko dira, bai egin-dako ebaluazioaren emaitza, bai hautagaien sailkapena lortutako puntuazioen arabera. Berdinketa badago, zerrendan lehenago joango dira titulazio irizpidean eta expediente akademikoaren irizpidean puntuazio altuena lortu dutenek. Proposamenak orobat jasoko du ordezkoen zerrenda bat, inoiz onuradunak uko egiten badio, eta baztertuen zerrenda bat, non zehatztuko baita baztertzearen arrazoia; eta, hala badagokio, deialdia hutsik geratu den adierazpena.

Uko egite bat edo atzera egite bat badago, ordezkoak jasoko duen beka zatia proporcionala izango da uko egin duen pertsonak kontsumitu ez duen aldiarekiko.

Inoiz eremu tematikoan deitutako beka bat hutsik geratzen boda, zenbateko hori erabili ahal izango da beste beka bat emateko beste eremu tematiko batean. Hori eremu tematiko guztien artean hautatua izan ez den puntuazio altuenari emango zaio.

Esleipen proposamena Ingurumeneko eta Obra Hidraulikoeako Departamentuko diputatuari helaraziko zaio, eta honek beka emateko berariazko ebazpena luzatuko du, edo hala badagokio deialdia hutsik uzteko erabakia. Ebazpen banan-banan jakinaraziko zaie interesdunei, eta gainera Gipuzkoako ALDIZKARI OFIZIALEAN argitaratuko da.

Bekak eman aurretik, beka bakoitzeko puntuazio gorena jaso duten hautagaietik dagokien egiaztagirien originalak edo kopia konpultsatuak aurkeztu beharko dituzte.

Beka emateak ez du berekin ekartzen lan lotura bat esleipendunarekin; ondorioz, ez du betekizunik sortzen Gizarte Segurantzarekiko.

profesional, 4 puntos a las titulaciones de grado universitario, 6 puntos a las de postgrado y másteres y 8 puntos a los doctorados, hasta un máximo de 10 puntos.

b) Publicaciones científicas y/o técnicas en el caso de las becas de los apartados 2.2, 2.3 y 2.4. Publicaciones y producciones audiovisuales, etc. en el caso de las becas del apartado 2.5. Se asignarán 2,5 puntos a cada publicación válida con un máximo de 5 puntos.

c) Conocimiento del euskara. Se valorará en función de Marco Común Europeo de Referencia, asignando 3 puntos al C1 y 5 puntos al C2.

d) Conocimiento del idioma inglés. Se valorará en función de Marco Común Europeo de Referencia, asignando 1,5 puntos al nivel B2, 3 puntos al C1 y 5 puntos al C2.

7.2. Interés y calidad del proyecto de investigación o divulgación, hasta 60 puntos:

a) Planteamiento del proyecto de investigación o divulgación (hasta 40 puntos).

b) Claridad y viabilidad del proyecto, incluida la metodología y el cronograma (hasta 20 puntos).

7.3. Entorno de trabajo de la persona investigadora: grupo investigador al que pertenece. En caso de que la persona solicitante pertenezca a un grupo investigador relacionado con el objeto de la beca, se valorará hasta 15 puntos.

La adscripción a un grupo investigador podrá acreditarse mediante la correspondiente declaración del tutor o tutora del proyecto que indicará la composición y naturaleza del mismo.

#### 7.4. Valoración global de las solicitudes.

Las propuestas que no alcancen un mínimo de 50 puntos no podrán tenerse en consideración. Resultarán adjudicatarias las propuestas que obtengan una mayor puntuación.

#### 8. Resolución.

Una vez realizada la valoración, la Comisión Evaluadora y de Seguimiento emitirá un informe en el que se concretará el resultado de la evaluación efectuada así como una prelación de los candidatos/as conforme a las puntuaciones obtenidas. En caso de empate, precederán en la lista quienes hubieran obtenido la puntuación más alta atendiendo a criterios de titulación y expediente académico. La propuesta incluirá, asimismo, una relación de candidatos/as suplentes, para el caso de que se produzca la renuncia por parte de la persona que resulte beneficiaria y una relación de solicitudes excluidas precisando la causa de la exclusión y, en su caso, la declaración de convocatoria desierta.

Para el supuesto de renuncia y/o revocación, el montante de la beca abonable a las personas suplentes será proporcional al período de la misma no consumido por la persona renunciante.

En el caso de que alguna de las becas convocadas en un ámbito temático quedara desierta, el importe de la misma se podrá utilizar para la concesión de una nueva beca en otro, que se otorgará a la solicitud que hubiera obtenido la mayor puntuación de entre las no seleccionadas del conjunto de ámbitos temáticos.

La propuesta de adjudicación será elevada al diputado foral o diputada foral del Departamento, quien dictará resolución expresa de concesión de las becas así como, en su caso, declaración desierta de la convocatoria. La resolución será notificada individualmente a los interesados así como publicada en el BOLETÍN OFICIAL de Gipuzkoa.

Con carácter previo a la concesión de las becas, los candidatos/as que hayan obtenido la máxima puntuación para cada una de las becas, presentarán los originales o copias compulsadas de los documentos acreditativos correspondientes.

La concesión de la beca no implica la existencia de vinculación laboral alguna con la persona adjudicataria y por tanto, no genera obligaciones con la Seguridad Social en relación con la misma.

Deialdia ebatzi eta ebazpena jakinarazteko gehieneko epea bi hilabeteko izango da, deialdi bakoitzak Gipuzkoako ALDIZKARI OFIZIALEAN argitaratzen den egunaren biharamunetik kontatzen hasita. Behin epe hori igaro ondoren ebazpena ez balitzaien eskatzaileei behar bezala jakinarazi, beka eskaera ezetsitzat jo ahal izango da, 2015eko urriaren 1eko 39/2015 Legeak, Herri Administrazioaren Administrazio Prozedura Erkidearenak, bere 25.1.a) artikuluan ezarritakoaren arabera.

#### 9. Beka baten onuraduna den pertsonaren obligazioak.

Bekaren onuradun ateratzen den pertsonak obligazio hauek bete behar ditu:

– Beka eman izan den xede edo helburu zehatzeko bakantrik erabiltzea, eta Ebaluazio eta Jarraipen Batzordeari, zehaztutako kronogramari jarraituz, egindako lanen eta lortutako emaitzen berri ematea. Lan eta emaitza horiek adostasuna edo oniritzia jaso beharko dute.

– Ikerketa edo dibulgazio proiektu bat prestatzea, emanako beka motaren xedea behar bezala betetzen duena, eta lortutako emaitzen dibulgazio proposamen bat egitea, lortutako emaitzen ezarpenaren eta difusioaren kostuaren balorazio ekonomiko barne.

– Ebaluazio eta Jarraipen Batzordeari hasierako txostenetan eta azken memoria bat aurkeztea euskarri informatikoan. Berrian, diruz lagundutako ikerketa eta berrikuntza proiekta osatzen duten jarduerak eta laburpen exekutibo bat agertuko dira, elebidun.

#### 10. Tutoarearen betekizunak.

Tutoreak edo proietua zuzentzen duenak betekizun hauek izango ditu:

– Gidaritza, tutoretza eta aholkularitza eskaintza beka jaso duen pertsonari, proietua burutzen lagunduz. Halaber, pertsona hori bideratzea ahal den dibulgazio proposamen osatuena eta askotarikoena egin dezan. Hasieran aurkeztutako proiekta-rekiko desbiderapenik sumatz gero, tutoreak horren berri eman beharko dio Ebaluazio eta Jarraipen Batzordeari. Tutoaren eta beka jaso duen pertsonaren azalpenak entzun ondoren, Ebaluazio eta Jarraipen Batzordeak onartu edo atzera botako ditu proposatutako aldaketa horiek.

– Bermatzea beka jaso duena aurkeztutako proietkuari eta kronogramari jarraikiz ari dela, eta horren berri ematea Ebaluazio eta Jarraipen Batzordeari.

– Aurreko lanaren ondorioz, proietkuari oniritzia ematea, Ebaluazio eta Jarraipen Batzordean aurkezu aurreko baldintza bezala. Era horretan, tutoreak proietkuaren egokitasun zientifikoa ziurtatuko du, eskaeran definitutako helburuekin nahiz geroztiak bertan onartuak izan diren aldaketekin ere bat datorrela bermatzearekin batera.

#### 11. Iraupena.

Bekak 12 hileko iraupena izango du, deialdiaren ebaezpena argitaratzen den unetik kontatzen hasita.

#### 12. Proietkuaren jarraipena.

Ebaluazio eta Jarraipen Batzordeek egingo dute bekaren xedea den proietkuaren jarraipena. Horretarako, jarraipeneko bilerak egingo dira lau hilean behin. Bekaren onuradunek, egungo urteko azaroaren 15aren aurretik, ordura arte egindakoaren behin-behineko txosten bat aurkezu beharko dute, diruz lagundutako proietkuaren planteamenduarekin, metodologiarekin eta kronogramarekin bat datorrena. Aipatu eguna ez bada balioduna, epea hurrengo egun baliodunera luzatua ulertuko da.

Orobat, onuradunek azken memoria bat aurkezu beharko dute hilabeteko epean bekaren aldia amaitzen denetik hasita. Berrian, laburpen exekutibo bat eta emaitzen dibulgaziorako proposamen bat gehitu beharko dituzte, emaitzen ezarpenaren balioespen ekonomiko batekin eta difusioarekin, hala badagokio.

El plazo máximo para resolver y notificar la resolución será de dos meses a contar desde el día siguiente al de la fecha de publicación de la correspondiente convocatoria en el BOLETÍN OFICIAL de Gipuzkoa. Si transcurrido este plazo no hubiera sido notificada a las personas solicitantes, podrá entenderse desestimada la petición de beca, de conformidad con lo establecido en el artículo 25.1.a) de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas.

#### 9. Obligaciones de la persona beneficiaria de la beca.

La persona que resulte beneficiaria de la beca deberá cumplir las siguientes obligaciones:

– Utilizar la beca para el concreto destino para el que ha sido concedida e informar a la Comisión Evaluadora y de Seguimiento, conforme al cronograma concretado, sobre la labor realizada y los resultados obtenidos, los cuales deberán recibir su conformidad o visto bueno.

– Elaborar un proyecto de investigación o divulgación que responda adecuadamente al objeto del tipo de beca concedida y una propuesta de divulgación de los resultados obtenidos que incluya una valoración económica de la implantación de los resultados y su difusión, en su caso.

– Entregar a la Comisión Evaluadora y de Seguimiento en soporte informático un informe inicial y una memoria final de las actividades realizadas que integre el proyecto de investigación o innovación subvencionado y un resumen ejecutivo, todo ello en bilingüe.

#### 10. Obligaciones del tutor o tutora.

La persona tutora o que dirija el proyecto deberá cumplir con las siguientes obligaciones:

– Dirigir, tutorizar y asesorar el proyecto realizado por la persona becada, para que se dirija al cumplimiento del proyecto concedido. Asimismo, facilitar y dirigir a esa persona para que realice una propuesta de divulgación lo más completa y variada posible. La persona tutora deberá informar a la Comisión Evaluadora y de Seguimiento si observa cualquier desviación con respecto al proyecto inicial presentado. Oídas las causas de la misma y, en su caso, de la persona becada, la Comisión Evaluadora y de Seguimiento aceptará o no los cambios propuestos.

– Asegurar que la persona que ha recibido la beca está actuando conforme al proyecto y cronograma presentados, e informar de ello a la Comisión Evaluadora y de Seguimiento.

– A resultados de la labor anterior, dar el visto bueno al proyecto como requisito previo a su presentación en la Comisión Evaluadora y de Seguimiento. De esta forma la persona tutora asegurará la bondad científica del proyecto y su adecuación a los objetivos definidos en la solicitud con los cambios que, en su caso, hayan sido aceptados por aquélla.

#### 11. Duración.

Las becas tendrán una duración de 12 meses a contar desde el momento de la publicación de la resolución de la convocatoria.

#### 12. Seguimiento del proyecto.

Las comisiones de evaluación y seguimiento realizarán el seguimiento de los proyectos objeto de las becas. Para ello, se mantendrán reuniones de seguimiento cuatrimestrales. Las personas beneficiarias de la beca deberán presentar antes del día 15 de noviembre del año en curso un informe provisional de lo realizado acorde con el planeamiento, metodología y cronograma del proyecto subvencionado. Si dicho día resulta inhábil, el plazo se entenderá prorrogado hasta el día hábil siguiente.

Asimismo, la persona beneficiaria deberá entregar una memoria final de la misma en el plazo de un mes con posterioridad a la finalización del período de la beca, que deberá incluir un resumen ejecutivo y una propuesta para la divulgación de los resultados obtenidos, con una valoración económica de la implantación de los resultados y su difusión, en su caso.

Proiektuaren tutoretza edo zuzendaritza lanak egiten dituen pertsonak balioztatuko du lehenik azken memoria, eta Ebaluazio eta Jarraipen Batzordeko Kideek jarraian.

#### 13. Bekaren ordainketa.

Beka bakotza 12.000,00 eurokoa izango da. Zenbateko horri dagozkion atxikipenak egingo zaizkio, Pertsona Fisikoentzako gainerako % 50, deialdiaren urteko abenduan, Ebaluazio eta Jarraipen Batzordeak proiektuaren hasierako txostena onartu ondoren, 12. oinarrian bukaerako zuriketaren eskakizuna alde batera utzi gabe.

Bekaren ordainketa bi zatitan egingo da. Lehenengo zatia, kopuru osoaren % 50, beka emateko unean, eta bigarren zatia, gainerako % 50, deialdiaren urteko abenduan, Ebaluazio eta Jarraipen Batzordeak proiektuaren hasierako txostena onartu ondoren, 12. oinarrian bukaerako zuriketaren eskakizuna alde batera utzi gabe.

Hala ere, aipatutako ordainketen baliozkotasuna 12. oinarrian adierazten den bukaerako memoriaren aurkezpenera eta ondorengo balioespenera baldintzatuta dago. Betetzen ez bada, 15. oinarriaren arabera jasotako kopuruak itzuli egin beharko dira.

#### 14. Proiektuaren dibulgazioa.

Bekaren xede den proiektuaren eta lortutako emaitzen dibulgazioa Ingurumeneko eta Obra Hidraulikoetako Departamentuari egokien iruditzen zaizkien bideen bidez egingo da, hartara herritarren sentsibilizazioari laguntzeko.

Ingurumeneko eta Obra Hidraulikoetako Departamentuak beretatz gordezen du bekaren xede den proiektua aurkezteko, dela zati batean, dela osoki. Edozein formatutan argitaratzen dela ere, egiletzaren aipamena agertuko da beti eta jabetza in-telektualaren eskubideak arautzen dituen legea errespetatuko da.

Era berean, bekaren xede den proiektuaren edozein argitalpenean eta horren inguruan egindako publizitatean, Gipuzkoako Foru Aldundiaren lankidetza jasoko du egileak, publizitate euskarriaren agertuko den erakundearen marka erreproduzitzuz.

#### 15. Helburuak ez betetzea eta diru lagunza itzultzekeko procedura.

Jasotako diru lagunza itzuli egin beharko da eta berandutzako interesak ere eskatuko dira, beka ordaintzen den unetik itzuli beharra erabakitzen den egunera arte, Gipuzkoako Lurralde Historikoko diru laguntzei buruzko 2007ko martxoaren 27ko 3/2007 Foru Arauaren 35. artikuluko 1. eta 3. ataletan ezarritako kasuetan. Foru arau horrek berariaz xedatutakoaren araberagauzatuko da itzultzekeko prozedura.

#### 16. Araudi aplikagarria.

Oinarri hauetan aurreikusitakoaz gain, honako hauek xedatutakoa bete beharko da: 2007ko martxoaren 27ko 3/2007 Foru Arauak, Gipuzkoako Lurralde Historikoko diru-laguntzenak, eta foru arau hori garatzeko Erregelamenduak (2008ko apirilaren 29ko 24/2008 Foru Dekretuaz onartuak).

## II. ERANSKINA

### DEIALDIA

#### 1. Eskaerak aurkezteko epea.

Eskaerak aurkezteko epea hilabetekoa izango da, deialdi hau Gipuzkoako ALDIZKARI OFIZIALEAN argitaratu eta hurrengo egunetik aurrera.

#### 2. Aurrekontu kredituak.

Deialdi honetan emango den bekaren zenbateko osoa 132.000,00 euro izango da, honela banatuta:

La memoria final deberá ser primeramente validada por la persona que desarrolle las funciones de tutoría o dirección del proyecto y, posteriormente, por los miembros de la Comisión Evaluadora y de Seguimiento.

#### 13. Abono de la beca.

Cada beca estará dotada con una cantidad de 12.000,00 euros. Dicho importe estará sujeto a las retenciones que procedan, de conformidad con lo establecido en la normativa reguladora del Impuesto sobre la Renta de las Personas Físicas.

El pago de la beca se realizará en dos partes: la primera, por un importe del 50 % del total, en el momento de la concesión; y la segunda, por el 50 % restante, en el mes de diciembre del año de la convocatoria, tras la aprobación de la Comisión Evaluadora y de Seguimiento del informe inicial del proyecto, sin perjuicio de la justificación final requerida en la base 12.

No obstante lo anterior, la validez de los pagos señalados está supeditada a la presentación y posterior validación de la memoria final a que se refiere la Base 12. En caso de incumplimiento procederá el reintegro de las cantidades percibidas en los términos de la Base 15.

#### 14. Divulgación del proyecto.

La divulgación del proyecto objeto de la beca y de los resultados obtenidos se realizará mediante los canales que el Departamento de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas estime más adecuados con el fin de contribuir a la sensibilización de la ciudadanía.

El Departamento de Medio Ambiente y Obras Hidráulicas se reserva el derecho de publicar el proyecto objeto de la beca, sea de forma parcial o íntegramente. En cualquier formato que se realice se incluirá la correspondiente cita de la autoría y se respetará la normativa reguladora del derecho de propiedad intelectual.

Del mismo modo, el autor o autora deberá hacer constar en cualquier publicación y en cuanta publicidad se efectúe del proyecto objeto de la beca, la colaboración de la Diputación Foral de Gipuzkoa, reproduciendo su marca corporativa en el soporte publicitario correspondiente.

#### 15. Incumplimiento y procedimiento de reintegro.

Procederá el reintegro de las cantidades percibidas y la exigencia del interés de demora desde el momento del pago de la beca hasta la fecha en que se acuerde la procedencia del reintegro, en los supuestos establecidos en los apartados 1 y 3 del artículo 35 de la Norma Foral 3/2007, de 27 de marzo, de subvenciones del Territorio Histórico de Gipuzkoa. El procedimiento de reintegro se regirá por lo dispuesto al efecto por la citada norma foral.

#### 16. Normativa aplicable.

Además de lo previsto en las presentes bases, serán de aplicación la Norma Foral 3/2007, de 27 de marzo, de subvenciones del Territorio Histórico de Gipuzkoa, y su reglamento de desarrollo, aprobado por Decreto Foral 24/2008, de 29 de abril.

## ANEXO II

### CONVOCATORIA

#### 1. Plazo de presentación de solicitudes.

El plazo de presentación de solicitudes será de un mes, a partir del día siguiente al de la publicación de la presente convocatoria en el BoLETÍN OFICIAL de Gipuzkoa.

#### 2. Créditos presupuestarios.

La cuantía total de las becas a conceder en esta convocatoria será de 132.000 euros, distribuida de la siguiente manera:

– 60.000 euro, 12.000 euroko 5 bekarentzat, ekodiseinu, prebentzio, berrerabilpen, gaikako bilketa eta hondakinak birziklatzeko arloetako ikerketa eta berrikuntzako proiektuetarako, kontu sail hauen kargura:

1.1010.110.480.02.01.2020: 48.000 €.

1.1010.110.480.02.02.2020: 12.000 €.

– 24.000 euro, 12.000 euroko 2 bekarentzat, aurrezpen eta jasangarritasun energetiko eta energía berritzagarría erabileraren arloko ikerketa eta berrikuntzako proiektuetarako, kontu sail honen kargura:

1.1010.130.480.02.01.2020: 24.000 €.

– 48.000 euro, 12.000 euroko 4 bekarentzat, 2 aldaketa klimatikoa moteltzeo eta/edo egokitzeko ikerketa eta berrikuntzako proiektuetarako, eta 2 aldaketa klimatikoari buruzko informazio eta komunikazioa proiektuetarako, kontu sail hauen kargura hurrenez hurren:

1.1010.150.480.02.01.2020: 24.000 €.

1.1010.150.480.02.02.2020: 24.000 €.

### 3. Aurkeztu beharreko dokumentazioa.

Beka eskatzeko imprimakia, behar bezala beteta.

– Proiektuaren aurreproiektua: bertan jasoko dira titulua, bekaren xede den proiektuaren planteamendua, helburuak, laneko metodología, kronograma, baliabideak eta bibliografía. Agiri honetan emaitzak dibulgatzeko lehenengo proposamena jasoko da.

15-20 orrialde izango ditu gutxi gorabehera, eta laburpen bat izango du euskaraz eta gaztelaniaz idatzita.

– Euskara eta ingelesezko ezagutzak egiaztatzen dituzten titulu akademiko eta NANaren kopia, eta baita eskatzailearen curriculum labur bat ere.

– Eskatzaileak beka jasotzen duen proiektua garatzeko tutore edo zuzendari baten lagunza izango badu, tutore edo zuzendari horren nortasun agiriaren kopia ere aurkeztuko da. Era berean, tutore edo zuzendariak lan egiten duen entitateak sinatu eta zilitatutako ziurtagiria aurkeztuko da; bertan adieraziko da bekaren xede den proiektuaren tutore edo zuzendari izateko konpromisoa hartzen duela. Bere titulazioa, jarduera eremuak eta lan egiten duen entitatea ageriko dira. Bere jarduera eremuak proiektuarekin lotuta egongo da.

– Erantzukizuneko adierazpena, non jasoko den eskatzailea ez dagoela sartuta Gipuzkoako Lurralde Historikoko diru laguntzei buruzko martxoaren 27ko 3/2007 Foru Arauak 12. artikuluan, eta Emakumeen eta Gizonen arteko Berdintasunerako martxoaren 9ko 2/2015 Foru Arauak 26. artikuluan onuradun izateko aurrekusten dituen debekuetan.

– Erantzukizunpeko adierazpena, non jasoko den aurrez adierazitako helburu edo xede berarekin ez dela inolako lagunza, beka sarrera edo baliabiderik eskatu, Administrazio Publiko edo erakunde publiko nahiz pribatuan.

– Erantzukizunpeko adierazpena, non jasoko den ez duela bekaren xede den eremuan eta oinarri hauetan arautzen diren terminoetan jarduera laboralik garatzen.

– Eskatzaileak beka honen Kudeaketaz arduratzen den era-kundeari emandako baimena, Administrazio eskudunean bitarteko elektronikoaren bidez, edo eskura dauden bitarteko bidez, beka hau lortzeko beharrezkoak diren obligazioak betetzen direla ezagutzeko, jasotzeko edo egiazatzeko, baina Administrazio Publikoak esleituak dauzkan egiaztapen, kontrol eta ikuskaritzako ahalmenak batere murriztu gabe.

– 60.000 euros para la concesión de 5 becas de 12.000 euros cada una para proyectos investigación e innovación en materia de ecodiseño, prevención, reutilización, recogida selectiva y reciclaje de residuos, con cargo a las siguientes partidas:

1.1010.110.480.02.01.2020: 48.000 €.

1.1010.110.480.02.02.2020: 12.000 €.

– 24.000 euros para la concesión de 2 becas de 12.000 euros cada una para proyectos investigación e innovación en materia de ahorro y eficiencia energética y uso de las energías renovables, con cargo a la siguiente partida:

1.1010.130.480.02.01.2020: 24.000 €.

– 48.000 euros para la concesión de 4 becas de 12.000 euros cada una, 2 para proyectos de investigación e innovación en materia de mitigación y/o adaptación al cambio climático, y 2 para proyectos de información y comunicación en materia de cambio climático, con cargo, respectivamente, a las siguientes partidas:

1.1010.150.480.02.01.2020: 24.000 €.

1.1010.150.480.02.02.2020: 24.000 €.

### 3. Documentación a presentar.

Formulario de solicitud de beca debidamente cumplimentado.

– Anteproyecto del proyecto: donde se incluirá el título, el planteamiento del proyecto objeto de la beca, los objetivos, la metodología de trabajo, el cronograma, los recursos y la bibliografía. Se incluirá en este documento una primera propuesta para la divulgación de los resultados.

Dicho documento tendrá un tamaño aproximado de unas 15 a 20 páginas y deberá contar con un resumen redactado tanto en euskera como en castellano.

– Copia del título académico, de los títulos acreditativos del conocimiento del Euskara e Inglés y del DNI, así como un breve currículum de la persona solicitante.

– Para la tutoría o dirección del proyecto objeto de la beca, deberá presentarse copia del DNI de la persona que vaya a desarrollar esas labores. Así mismo, se presentará un certificado firmado y sellado por esa persona en la que acredite su compromiso para el desarrollo de la tutoría o dirección del proyecto objeto de la beca. Así mismo, deberá constar su titulación y área de actividad, que deberá guardar relación con el proyecto, y la entidad en la que desarrolla sus labores profesionales.

– Declaración responsable de no concurrir en la persona solicitante ninguna causa impeditiva de la condición de beneficiaria de las indicadas en el artículo 12 de la Norma Foral 3/2007, de 27 de marzo, de subvenciones del Territorio Histórico de Gipuzkoa, y en el artículo 26 de la Norma Foral 2/2015, de 9 de marzo, para la igualdad de mujeres y hombres.

– Declaración responsable de no haber solicitado o no haber sido concedida ninguna subvención, ayuda, beca, ingreso o recurso para el mismo objeto y finalidad procedente de cualquier Administración Pública o entes públicos o privados.

– Declaración responsable de no desarrollar actividad laboral incompatible con el desarrollo de la beca en el campo al que refieren las bases.

– Autorización, por parte de la persona solicitante, al órgano gestor de esta beca para la obtención, constancia o verificación en la Administración competente por medios electrónicos o, en su caso, por los medios que estén disponibles, del cumplimiento de los requisitos para la obtención de esta beca, sin perjuicio de las facultades de comprobación, control e inspección que tiene atribuidas la Administración Pública.

Bai formulario eta baita eskatutako erantzukizunpeko adierazpenak eta baimenak egiteko ereduak ere, Foru Aldundi honezko egoitza elektronikoan kokatua dagoen diru laguntzen atarian eskuratu ahal izango dira (<https://egoitza.gipuzkoa.eus>).

#### 4. Jakinarazpena.

Urriaren 1eko 39/2015 Legeak, Administrazio publikoen araubideko, 45.1.b) artikuluan xedatutakoa betez, laguntza ematearen ebazpena Gipuzkoako ALDIZKARI OFIZIALEAN argitaratu da, argitalpen horrek ordezkatzen duelarik, banakako jakinarazpena eta jakinarazpena egindakotzat joko da ondorio guztietarako aldizkari ofizialean argitaratu eta hurrengo egunetik aurrera. Interesdunei ebazpenaren berri ematen saiatuko da, bide hauetako bat erabiliz (departamentuaren webgunea, posta elektrikoa, telefonoa, faxa, etab.), baina horrelakorik ez egiteak ez du inola ere eragotziko dagozkion ondorioak sortzea.

Tanto el formulario como los modelos para efectuar las declaraciones responsables y autorizaciones requeridas estarán disponibles en el portal de subvenciones, ubicado en la sede electrónica de esta Diputación Foral (<https://egoitza.gipuzkoa.eus>).

#### 4. Notificación.

Al amparo de lo dispuesto en el artículo 45.1.b) de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, la resolución de concesión será objeto de publicación en el BOLETÍN OFICIAL de Gipuzkoa, sustituyendo dicha publicación a la notificación individual y entiéndese efectuada ésta a todos los efectos legales desde el día siguiente a dicha publicación. Sin que la falta de su constancia obste a la producción de dichos efectos, se procurará informar a las personas interesadas también mediante alguno o algunos de los siguientes medios: inclusión de la resolución en la página web del departamento, correo electrónico, teléfono, fax, etc.



Diputación Foral  
de Gipuzkoa  
Departamento de Medio  
Ambiente y Obras Hidráulicas

**Becas para proyectos de investigación e innovación en materia de prevención y reciclaje de residuos, sostenibilidad energética y cambio climático, y de información y comunicación en materia de cambio climático. Convocatoria 2020**

**Hondakinen prebentzio eta birziklatzeari buruzko, jasangarritasun energetikoari buruzko eta aldaketa klimatikoari buruzko ikerketa eta berrikuntzako eta aldaketa klimatikoen informazioa eta komunikazioari buruzko proiektuetarako bekak. 2020ko deialdia**

**ESKAERA ORRIA / HOJA DE SOLICITUD**

Sarrera erregistroa Registro de entrada	Data Fecha	Zenbakia Número
Espedientea Expediente	Data Fecha	Sarrera kodea Código acceso
Egoera Situación	Fasea Fase	

**ESKATZAILEAREN DATUAK / DATOS DEL SOLICITANTE**

Eskatzailearen izena Nombre solicitante	G / H:	E / M:
NAN/DNI		
Helbidea Domicilio		
P.K. C.P.	Herria Municipio	Lurralde Historikoa/ Probintzia Provincia
Telefonoak Teléfonos	Faxa Fax	
Posta elek. Email	IBAN	



Diputación Foral  
de Gipuzkoa  
Departamento de Medio  
Ambiente y Obras Hidráulicas

## ERAGITEKO GAKO EDO ZIURTAGIRI DIGITALAREN IDENTIFIKAZIOKO DATUAK DATOS IDENTIFICACIÓN CLAVE OPERATIVA O CERTIFICADO DIGITAL

Izena  
Nombre

NAN/DNI:

### Erantzukizunpeko adierazpena, konkurrentzia ezari buruzkoa Declaración responsable de no concurrencia

Aitortzen dut ez nagoela sartuta 2007ko martxoaren 27ko 3/2007 Foru Arauak, Gipuzkoako Lurralde Historikoko diru lagunten buruzkoak, 12. artikuluan aurreikusten dituen onuradun izarea lortzea eragozten duten egoeratan eta 2015eko martxoaren 9ko emakumeen eta gizonen berdintasunari buruzko 2/2015 Foru Arauak 26. artikuluan ezartzen dituzten onuradun izateko debeku arrazoietatik salbu nagoela.

Declaro que no concurren en mí ninguna de las circunstancias que impiden obtener la condición de persona beneficiaria, previstas en el artículo 12 de la Norma Foral 3/2007, de 27 de marzo de subvenciones del Territorio Histórico de Gipuzkoa y en el artículo 26 de la Norma Foral 2/2015, de 9 de marzo, para la igualdad de mujeres y hombres.

### Komunikazio onartzea Aceptación de comunicaciones

Onartzen dut eskaerari buruzko komunikazioetarako posta elektronikoa lehenestea. Nire gain hartzen dut eman diziuden helbide elektronikoaren funtzionamendu egokia ziurtatzeko ardura.

Acepto que las comunicaciones sobre la solicitud se hagan preferentemente por correo electrónico. Me responsabilizo del correcto funcionamiento de la dirección aportada.

Pertsona eskatzaileak baimena ematen dio diru laguntzaren departamentu kudeatzaileari organo lagatzailearen ondorengo datuen kontsulta egin dezan: / La persona solicitante da su consentimiento al departamento foral gestor de la subvención para que consulte del órgano cedente los datos de:

Zerga betebeharrak egunean dituela / Cumplimiento de las obligaciones tributarias:	Bai / Sí	Ez, agiria eransten da / No, se adjunta certificado
Gizarte Segurantzako betebeharrak egunean dituela / Cumplimiento de las obligaciones con la Seguridad Social:	Bai / Sí	Ez, agiria eransten da / No, se adjunta certificado



Diputación Foral  
de Gipuzkoa  
Departamento de Medio  
Ambiente y Obras Hidráulicas.

**Proiektuaren Izena**  
**Denominación del proyecto**

**Proiektuaren azalpena**  
**Descripción Proyecto**

**Erantzukizunpeko adierazpena, eskatutako edo jasotako bestelako laguntzarik ez dagoela ezta  
bekarekin bateragarria ez den lanik ere**

**Declaración responsable de no haber otras ayudas/solicitadas/concedidas ni trabajo  
incompatible con la beca**

Aitortzen dut aurrez adierazitako helburu edo xede berarekin ez dela inolako laguntza, beka sarrera edo baliabiderik  
eskatu, Administrazio Publiko edo erakunde publiko nahiz pribatuan. Halaber, aitortzen dut eskatzen dudan beka  
honekin bateragarria ez den lanik ez dudala.

Declaro no haber solicitado o no haber sido concedida ninguna subvención, ayuda, beca, ingreso o recurso para el  
mismo objeto y finalidad procedente de cualquier Administración Pública o entes públicos o privados. Además,  
declaro no tener trabajo incompatible con la beca solicitada.

**Oharrak**  
**Observaciones**

\_\_\_\_\_ , 20\_\_\_\_ ko \_\_\_\_\_ (a)ren \_\_\_\_\_ (a)

En \_\_\_\_\_ a \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 20\_\_\_\_

**Izptua. (Sinadura)**

**Fdo.: (Firma)**