

- Beasko, 4, 6, 7, 12, 26, 28, 30.
- Bergara, 21, 23.
- Berriotxoa, 2.
- Dendari, 1, 3, 4, 5, 7, 15, 16, 18, 19, 24, 40, 44, 45.
- E. Erkiaga, 1.
- Ezpeleta, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 32-bis.
- Gamarra enparantza, 2 (S. Cristobal enparantzazko fatxada).
- Gamarra kalea, 4, 6, 10, 12.
- Gerrikabeitia, 5.
- Igualdegi, 5.
- Intxaurre, 4, 6.
- M. Azpiri, 1, 3, 9-11, 13, 15.
- Narea, 2, 9.
- R. M.<sup>a</sup> de Azkue, 2.

## LURRALDE ANTOLAMENDU ETA INGURUMEN SAILA

### Zk-3041

EBAZPENA, 2003ko apirilaren 16koa, Ingurumen sailburuordearena, Oñati (Gipuzkoako Lurralde Historikoa), eta Donemiliaga eta Barrundia (Arabako Lurralde Historikoa) udalerrietan, Elgea-Urkilla parke eolikoaren proiektuaren Ingurumenaren gaineko Eraginari buruzko Adierazpena egiteko dena.

Euskal Autonomia Erkidegoko ingurumena babes-teko otsailaren 27ko 3/1998 Lege orokorraren arabera, bere I. eranskinetik B) idatz-zatian jasotzen diren proiektuak ingurumenaren gaineko eraginari buruzko azterlanaren menpe jarri beharko dira banan-banan, proiektuok egiteko edo, hala behar izanez gero, baimentzeko hartzen den administrazio-ebazpenaren aurretik. Azterlan horren amaiera ingurumenaren gaineko eraginaren Adierazpena da.

Ingurumen Sailordetza honek ebaluatzeko aurkeztutako proiektu hori proiektu zabalago baten barruan dago. Aipatutako proiektuak maiatzaren 14ko 104/2002 Dekretuaren bidez onartutako Euskal Autonomia Erkidegoko Haize-energia Antolatze Lurraldearen Arloko Planean jasotako aurreikuspenak osatzen ditu.

Ingurumenaren gaineko eragina ebaluatzeko prozeduraren eraginkortasunaren ikuspegitik, proiektuaren eraginak bere osotasunean hartu behar dira kontuan,

- Beasko, 4, 6, 7, 12, 26, 28, 30
- Bergara, 21, 23
- Berriotxoa, 2
- Dendari, 1, 3, 4, 5, 7, 15, 16, 18, 19, 24, 40, 44, 45
- E. Erkiaga, 1
- Ezpeleta, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 32-bis
- Gamarra Enparantza, 2 (fachada a S. Cristobal enparantza)
- Gamarra Kalea, 4, 6, 10, 12
- Gerrikabeitia, 5
- Igualdegi, 5
- Intxaurre, 4, 6
- M. Azpiri, 1, 3, 9-11, 13, 15
- Narea, 2, 9
- R. M.<sup>a</sup> de Azkue, 2

## DEPARTAMENTO DE ORDENACIÓN DEL TERRITORIO Y MEDIO AMBIENTE

### Nº-3041

RESOLUCIÓN de 16 de abril de 2003, del Viceconsejero de Medio Ambiente, por la que se formula la Declaración de Impacto Ambiental del Proyecto de Parque eólico de Elgea- Urkilla, en los términos municipales de Oñati (Territorio Histórico de Gipuzkoa) y San Millán y Barrundia (Territorio Histórico de Álava).

De conformidad con la Ley 3/1998, de 27 de febrero, General de Protección del Medio Ambiente del País Vasco, los proyectos contemplados en el apartado B) de su Anexo I quedan sometidos al procedimiento de evaluación individualizada de impacto ambiental, que culmina en una Declaración de Impacto Ambiental a formular con carácter previo a la resolución administrativa que se adopte para la realización o, en su caso, autorización de los citados proyectos.

El proyecto presentado para su evaluación por parte de esta Viceconsejería de Medio Ambiente es parte de un proyecto más amplio, que completa las previsiones contenidas en el Plan Territorial Sectorial de la Energía Eólica de la Comunidad Autónoma del País Vasco, aprobado mediante Decreto 104/2002, de 14 de mayo.

Desde el punto de vista de la eficacia del procedimiento de evaluación de impacto ambiental, es necesario tener en cuenta los efectos que resultan de un pro-

proiektuaren zati guztien eraginak batzearen emaitza desberdina izango litzateke eta. Irizpide horri jarraituz, eta Euskal Autonomia Erkidegoko mendikateen ingurumen-balio handia kontuan izanda, parke eolikoak bertan egitea planteatu baita (aipatutako Lurraldearen Zatiko Plana garatzeko), espediente honi dagokion ingurumenaren gaineko eragina ebaluatzeko prozeduran Ingurumen Sailordetzaren 1998ko uztailaren 1eko Ebazpena kontuan hartu da. Ebazpen horren bidez, «Elgeako parke eolikoaren proiektuaren» Ingurumenaren gaineko Eraginari buruzko Adierazpena egin da eta etorkizunean egin beharreko zabalkuntzetarako ondokoa ezartzen du: «Hala behar izanez gero egin daitezkeen ingurumenaren gaineko eraginaren ebaluaketa erabaki honetan aurretik finkatutakoa kontutan izanda gauzatu beharko da, batez ere aerosorgailuen lerrokatzearen gehiengo hedadura finkatzeko. Handitze horretatik sor daitezkeen obra eta instalazioak, dagoeneko jarritakoei gehituta, ezin izango dira inolaz ere 9 km-ra baino urrunago luzatu».

Hala, balio estetiko-kultural handiko paisaiak barne hartzen dituzten espazio behar adina zabalak (eragindako mendikatearen gainerakoa) mantentzea ziurtatzen da. Elgea-Urkilla mendikatea horren adibide bat da; izan ere, Altzaniako mendizerraren zati batekin batera, erliebe uhinduko eta gailur biribilduetako paisaiaren unitate luzea osatzen baitu, haitz-azalratze eskasekoa, antzina-antzinatik bere hedadura osoan artzain-erabilerari eta fenomeno megalitikoaren garapenari lotutakoa.

Bestalde, kontuan hartutako hedadura bat dator «Elgea-Urkilla» kokalekurako aurreikusitako gehieneko hedadurarekin. Kokaleku hori maiatzaren 14ko aipatutako 104/2002 Dekretuaren Bigarren Xedapen Gehigarriko I. multzoan jasotzen da.

Azken batez, Ebazpen honen xede den proiektuak Elgea-Urkilla mendizerrako adierazitako mendikatean egun dauden aerosorgailuen lerrokatzea zabaltzea dakar berekin, guztira 9 km-ko luzeraraino. Hortaz, 1998ko uztailaren 1eko aipatutako Ebazpenean jasotako aurretiko oharpenen atalean ezarritakoari jarraituz, proiektua gauzatzeko ez dakar eragin larririk ingurumen-unitate horretako paisaiaren gainean. Beraz, Ebazpen hau proiektua gauzatzeko aldekoa da.

Oñati (Gipuzkoako Lurralde Historikoa), eta Donepiliaga eta Barrundia (Arabako Lurralde Historikoa) udalerrietan, Elgea-Urkilla parke eolikoaren proiektua onartzeko jardunbidea hasi da, eta aplikatzekoak diren arauak kontuan hartu, hala nola, otsailaren 27ko Euskal Autonomia Erkidegoko ingurumena babesteko 3/1998 Legea, eta Ingurumenaren gaineko eraginaren Ebaluazioari buruzko ekainaren 28ko 1302/1986 Legegintzako Errege Dekretua eta beraz garatzeko den irailaren 30eko 1131/1988 Errege Dekretua. Ondorioz, honako izapideak burutu dira:

yecto en su conjunto, diferentes de la suma de los efectos resultantes de los distintos tramos en que éste pueda dividirse. Teniendo en cuenta este criterio, así como los elevados valores ambientales sustentados en los cordales montañosos de la Comunidad Autónoma del País Vasco en los que se plantea la ejecución de Parques Eólicos en desarrollo del Plan Territorial Sectorial citado, el procedimiento de evaluación de impacto ambiental de este expediente ha tenido en cuenta la Resolución de 1 de julio de 1998 de la Viceconsejera de Medio Ambiente, por la que se formula la Declaración de Impacto Ambiental del «Proyecto del Parque Eólico de Elgea», que para futuras ampliaciones estableció lo siguiente: «El procedimiento de Evaluación de Impacto Ambiental que, en su caso, se lleve a cabo tendrá en cuenta las consideraciones previas formuladas en esta Resolución, especialmente para determinar la extensión máxima que podrá alcanzar, en su conjunto, la alineación de aerogeneradores. En ningún caso, las obras e instalaciones que implicasen esa ampliación sumadas a las ya instaladas podrán extenderse más allá de 9 km».

De esta forma se garantiza el mantenimiento de espacios suficientemente amplios (el resto del cordal afectado) en los que se mantienen paisajes de alto valor estético-cultural, como es el cordal de la sierra de Elgea-Urkilla que, junto con parte de la sierra de Alzania, constituye una larga unidad paisajística de relieve ondulante y cimas redondeadas, con afloramientos rocosos apenas reseñables, asociada desde épocas inmemoriales en toda su extensión al uso pastoril y al desarrollo del fenómeno megalítico.

Por otra parte, la extensión considerada coincide con la extensión máxima prevista para el emplazamiento «Elgea-Urkilla», recogido en el Grupo I de la Disposición Adicional Segunda del citado Decreto 104/2002, de 14 de mayo.

En definitiva, el proyecto objeto de la presente Resolución supone la ampliación de la alineación de aerogeneradores actualmente existente en el cordal de la sierra Elgea – Urkilla hasta alcanzar en conjunto los 9 km de longitud, por lo que, de acuerdo con lo establecido en el apartado de consideraciones previas de la citada Resolución de 1 de julio de 1998, de su ejecución no se deriva un impacto crítico sobre el paisaje de la citada unidad ambiental, por lo que el sentido de esta Resolución al respecto tiene un carácter favorable.

Iniciado el procedimiento de autorización del Proyecto de Parque eólico de Elgea-Urkilla, en los términos municipales de Oñati (T.H de Gipuzkoa), y San Millán y Barrundia (T.H. de Alava), y resultando de aplicación lo dispuesto tanto en la Ley 3/1998, de 27 de febrero, como en el Real Decreto Legislativo 1302/1986 de 28 de junio, de Evaluación de Impacto Ambiental y Real Decreto 1131/1988, de 30 de septiembre por el que se aprueba el Reglamento para su desarrollo, se han formalizado en relación con el mismo, entre otros, los trámites que a continuación se relacionan:

– Eolicas de Euskadik administrazioko baimena eskatu dio Eusko Jaurlaritzako Industria, Merkataritza eta Turismo Sailari, 2001eko urriaren 31ean.

– 2002ko azaroaren 11ko Ebazpena, Energia zuzendariarena, Elgea-Urkillako kokalekuan parke eoliko bat instalatzeko aurreproiektu egokia aukeratzeko dena. Eolicas de Euskadik aurkeztutako aurreproiektua aukeratu zen.

– Industria, Merkataritza eta Turismo Sailak proiektua eta ingurumenaren gaineko eraginari buruzko txostena igorri dizkio Ingurumen Sailburuordetzari, 2002ko abenduaren 17ko sarrera-datarekin.

– Aurretiko kontsulten izapidea, 2003ko urtarrilaren 17an hasi zena.

– Proiektua eta proiektuak berak ingurumenaren gainean duen eraginari buruzko azterlana jendaurrean jarri ziren, 30 eguneko epean zehar (Euskal Herriko Agintaritzaren Aldizkarian 2003ko urtarrilaren 31ko 21. alea).

– Industria, Merkataritza eta Turismo Sailak administrazioko espedientea igorri dio Ingurumen Sailordetzari, 2003ko martxoaren 27ko sarrera-datarekin. Espedientea 2003ko apirilaren 11ean osatu da.

Aipatutako proiektuaren espedientean jasotzen diren agiri tekniko eta txostenak aztertu dira eta ingurumenaren gaineko eraginari buruzko azterlana zuzena da indarrean dagoen araudian xedatutakoaren arabera; beraz, Ingurumen Sailburuordetzak, bera baita organo aginpideduna Ingurumenaren gaineko Eraginaren Adierazpen hau emateko, Euskal Autonomia Erkidegoko ingurumena babesteko otsailaren 27ko 3/1998 Lege orokorraren eta Lurralde Antolamendu eta Ingurumen Sailaren egitura organikoa ezartzen duen azaroaren 20ko 306/2001 Dekretuaren arabera, honako hau,

#### EBATZI DU:

1.– Eolicas de Euskadik sustatu duen Oñati (Gipuzkoako Lurralde Historikoa), eta Donemiliaga eta Barrundia (Arabako Lurralde Historikoa) udalerrietan, Elgea-Urkillako parke eolikoaren proiektuaren Ingurumenaren gaineko Eraginaren Adierazpena eman eta onartzea.

2.– Proiektua burutzeko ondoren adierazitako baldintzak ezartzea, Euskal Autonomia Erkidegoko ingurumena babesteko otsailaren 27ko 3/1998 Lege orokorraren 47.2 artikulua araberak lotesleak izango direnak:

2.A.– Industria, Merkataritza eta Turismo Sailak proiektuaren Ingurumenaren gaineko Eraginaren Ebaluazioa egiteko Ingurumen Sailburuordetza honetan

– Solicitud de autorización administrativa formulada por Eólicas de Euskadi ante el Departamento de Industria, Comercio y Turismo del Gobierno Vasco, en fecha 31 de octubre de 2001.

– Resolución de 11 de noviembre de 2002 del Director de Energía, por la que se selecciona el Anteproyecto idóneo para la instalación de un Parque Eólico en el emplazamiento de Elgea-Urkillako. El Anteproyecto seleccionado correspondió al presentado por Eólicas de Euskadi.

– Remisión del proyecto y estudio de impacto ambiental de referencia a la Viceconsejería de Medio Ambiente por parte del Departamento de Industria, Comercio y Turismo, con fecha de entrada 17 de diciembre de 2002.

– Trámite de consultas previas, con inicio en fecha 17 de enero de 2003.

– Información pública del proyecto y estudio de impacto ambiental por un período de 30 días. (Boletín Oficial del País Vasco N.º 21 de 31 de enero de 2003).

– Remisión del expediente administrativo a la Viceconsejería de Medio Ambiente por parte del Departamento de Industria, Comercio y Turismo, con fecha de entrada 27 de marzo de 2003. El expediente ha sido completado en fecha 11 de abril de 2003.

Examinada la documentación técnica y los informes que se hallan en el expediente del proyecto de referencia, y a la vista de que el estudio de impacto ambiental resulta correcto y se ajusta a los aspectos previstos en la normativa en vigor, la Viceconsejería de Medio Ambiente, órgano competente para el dictado de la presente Declaración de Impacto Ambiental de acuerdo con la Ley 3/1998, de 27 de febrero, General de Protección del Medio Ambiente del País Vasco, y el Decreto 306/2001, de 20 de noviembre, por el que se establece la estructura orgánica del Departamento de Ordenación del Territorio y Medio Ambiente,

#### RESUELVE:

1.– Formular con carácter favorable la presente Declaración de Impacto Ambiental del Proyecto de Parque eólico de Elgea-Urkillako, en los términos municipales de Oñati (Territorio Histórico de Gipuzkoa) y San Millán y Barrundia (Territorio Histórico de Alava), promovido por Eólicas de Euskadi.

2.– Fijar las siguientes condiciones para la realización del proyecto, las cuales son vinculantes de acuerdo con lo especificado en el artículo 47.2 de la Ley 3/1998, de 27 de febrero, General de Protección del Medio Ambiente del País Vasco.

2.A.– El proyecto se desarrollará de acuerdo con la documentación remitida a esta Viceconsejería de Medio Ambiente por el Departamento de Industria, Co-

aurkeztutako agirietan jasotakoaren arabera eta berariaz ebazpen honetan finkatutako zehaztapenen arabera gauzatu beharko da proiektua.

Hori guztia, foru-organo aginpidedunak, behar denean, ezartzen duenaren kaltetan izan gabe, Euskal Autonomia Erkidegoko natura babesteko 16/1994 Legearen 9. artikulua eta Aizkorri aldeko natur baliabideak antolatzeke plana idatzi eta onesteko prozedurari hasiera ematen dion Industria, Nekazaritza eta Arrantza sailburuaren 1995eko otsailaren 16ko Aginduaren 3. artikulua betez.

Proiektua gauzatzeko aurkeztutako aurrekontuari eta baldintza-pleguari gehitu beharko zaizkie obra-unitate eta prezioak, eta hori dena ingurumenaren gaineko eraginaren deklarazio honek ezartzen dituen neurri babesle eta zuzentzaileak eta zaintzeko programa beteazteko.

2.B.– Edonola, proiektua aldatzen edo zabaltzen bada, Euskal Autonomia Erkidegoko ingurumena babesteko otsailaren 27ko 3/1998 Lege orokorraren 50. artikuluan xedatutakoa aplikatuko da.

Ildo horretatik, Elgea-Urkillako mendikatean luzeran edozein zabalkuntza egitea eragin larritzat hartzen da.

2.C.– Neurri zuzentzaileak, egitasmoaren promotoreak Ingurumenaren gaineko eraginaren Ebaluazioa egiteko aurkeztu zituen agirietan jasotakoaren arabera gauzatuko dira. Horiez gain, atal honetan bertan adierazitakoak ere hartuko dira kontuan.

2.c.1.– Neurri zuzentzaileak proiektua burutu bitartean.

2.c.1.1.– Ondare naturalaren gaineko eragina zuzentzeko neurriak.

a) Proiektuaren eraginpeko esparruan dauden urmael eta eremu higroturboso txikien (San Joan mendateko urmaela, Harrobi Zaharreko zohikaztegia eta litezkeen beste batzuk) balio naturalistikoetan asaldurak saihesteko, horien kokapena seinaleztatuko da, bai eremuan bertan bai xehetasunezko kartografian, behar adina eta erraz ikusteko moduan, parke eolikoa eraikitzeke lanek aipatutako eremuetan eraginik izango ez dutela ziurtatzeko. Seinaleztapen hori Obraren Zuzendaritzak onartu beharko du, Ebazpen honen 2.D atalean aipatutako Ingurumen Aholkularitzaren alde aurreko txostenarekin.

b) Proiektuaren ingurunean *Lycopodium clavatum* espeziea aurkitu da. Espezie hori Itsas Fauna eta Landaredian Arriskuan dauden Espezieen Euskadiko Katalogoan barne hartuta dago, «bakana» kategorian, Industria, Nekazaritza eta Arrantza sailburuaren 1998ko ekainaren 10eko Aginduaren bidez. Euskal Autonomia Erkidegoko natura babesteko ekainaren 30eko 16/1994 Legearen eta Itsas Fauna eta Landaredian Arriskuan dauden Espezieen Euskadiko Katalogoa arautzen duen

mercio y Turismo para la evaluación de impacto ambiental, y específicamente con las determinaciones contenidas en esta Resolución.

Todo ello, sin perjuicio de lo que, en su caso, establezca el órgano foral competente en cumplimiento del artículo 9 de la Ley 16/1994, de 30 de junio, de Conservación de la Naturaleza del País Vasco y del artículo 3 de la Orden de 16 de febrero de 1995, del Consejero de Industria, Agricultura y Pesca, por la que se inicia el procedimiento de elaboración y aprobación del Plan de Ordenación de los Recursos Naturales para el área de Aizkorri.

El presupuesto y el pliego de condiciones presentados para la ejecución del proyecto deberán completarse con las unidades de obra y precios relativos a la ejecución de las medidas protectoras y correctoras y del programa de vigilancia establecidos mediante la presente declaración de impacto ambiental.

2.B.– En los supuestos de cambios o ampliaciones del proyecto resultará de aplicación lo dispuesto en el art. 50 de la Ley 3/1998, de 27 de febrero, General de Protección del Medio Ambiente del País Vasco.

En este sentido, se considera que cualquier ampliación en longitud que afecte al cordal de Elgea-Urkillako conlleva un impacto de carácter crítico.

2.C.– Las medidas correctoras se ejecutarán de acuerdo con lo previsto en la documentación presentada por el promotor del proyecto para su Evaluación de Impacto Ambiental, a las que se añadirán las recogidas en este apartado.

2.c.1.– Medidas correctoras durante la ejecución del proyecto.

2.c.1.1.– Medidas correctoras de la afección al patrimonio natural.

a) Con objeto de evitar alteraciones de los valores naturalísticos contenidos en las charcas y pequeñas áreas higroturbosas presentes en el ámbito de afección del proyecto (charca del Puerto de San Juan, turbera de la zona de Cantera Vieja u otras posibles), se señalarán sus posiciones, tanto en campo como en cartografía de detalle, de forma visible y suficiente para garantizar la no afección de dichas áreas por los trabajos de construcción del parque eólico. Dicha señalización deberá ser aprobada por la Dirección de Obra, previo informe de la Asesoría Ambiental mencionada en el apartado 2.D de esta Resolución.

b) En el entorno del proyecto se ha detectado la presencia de la especie *Lycopodium clavatum*, incluida en el Catálogo Vasco de Especies Amenazadas de la Fauna y Flora, Silvestre y Marina, en la categoría «rara», mediante Orden de 10 de junio de 1998, del Consejero de Industria, Agricultura y Pesca. De acuerdo con la Ley 16/1994, de 30 de junio, de Conservación de la Naturaleza del País Vasco y con el Decreto 167/1996, de 9 de julio, por el que se regula el Catálogo Vasco de Es-

uztailaren 9ko 167/1996 Dekretuaren arabera, espezie horretako aleak suntsitzea debekatuta dago.

Espezie hori eta arriskuan egon litezkeen beste gainerakoak kontserbatzea ziurtatzeko, obren zuinketa-fasean eta lurren mugimendukoan botanikako espezialista batek egon beharko du obran bertan. Trazaduraren guneren batean espezie horietako bat aurkituz gero, tarte horretan obra geldiarazi egingo da eta kasuak kasu eskumena duen Foru Aldundiari aurkikuntza hori jakinarazi beharko zaio, bidezko ondorioetarako.

c) Era berean, obrak proiektua gauzatzeko behar-beharrezkoa den gutxieneko eremuaren barruan egiten direla zaindu beharko da. Pistetatik, horretarako gaitutako bideetatik eta aparkalekueetatik kanpo makineriaren eta ibilgailuen joan-etorria ahalik eta gehien murriztuko da.

Obra-sarbideak, makineria-parkea eta materialak biltzeko eta lur begetala aldi baterako metatzeko gu- neak ingurumenaren gainean ahalik eta eragin txikiena sortzeko irizpideari jarraituz proiektatuko dira. Obrak hasi aurretik, alderdi horiek zehazki mugatuko dira zehetasunezko kartografian.

d) Nolanahi ere, zuhaitz-landaredian eragina izan dezaketen jardunetan, kasuak kasu eskumena duen Foru Aldundiak horretarako ezarritako arauak izango dira aplikatzekoak.

2.c.1.2.– Lurgaineko eta lurpeko urak babesteko neurriak.

a) Lurgaineko eta lurpeko uretan eragina izan dezaketen ustekabeko isurketak eta lur-arrasteak saihesteko neurri egokiak hartuko dira.

b) Ebazpen honen 2.c.1.3. puntuan zehaztutako urak zaintzeko programan lurgaineko uretan edo bertako iturburuetan esekitako solidoak areagotzen direla egiaztatuz gero, Obraren Zuzendaritzak, Ebazpen honen 2.E atalean aipatzen den Ingurumen Aholkularitzak alde aurretik txostena egin ondoren, eragin horiek deuseztatzeko beharrezko elementuak (dekantazio-putzuak, drainatze-zangak, geotestil iragazleak...) ezarriko ditu.

c) Erregaiak kargatu eta deskargatzea, olio aldatzea eta ustekabeko isuriak eragin ditzaketen obrako ibilgailuen mantenurako bestelako jarduketak, tailer-ekintzekin batera, zolata iragazgaitza eta isurketak biltzeko sistema dituen eremuan burutuko dira.

2.c.1.3.– Hauts-isurtzeak murrizteko neurriak.

Obrak dirauen bitartean, ibilgailuak igarotzean izaten diren garbitasun lanak zorrozki kontrolatuko dira, bai proiektuak eragin zuzenena duen tokian, bai eragina jasaten duten inguruko tokietan, hala nola, sarbidee-

pecies Amenazadas de la Fauna y Flora, Silvestre y Marina, queda prohibida la destrucción de ejemplares de dichas especies.

Con objeto de garantizar la conservación de ésta y otras posibles especies amenazadas, durante la fase de replanteo de las obras y de movimiento de tierras deberá estar presente a pie de obra un especialista en botánica. En el caso de que se detectase la presencia de alguna de estas especies en algún punto del trazado, se procederá a paralizar la obra en ese tramo y se deberá notificar su presencia a la Diputación Foral que ostente la competencia en cada caso, a los efectos que resulten oportunos.

c) De la misma forma, se controlará que la ejecución de las obras se efectúe dentro del área mínima indispensable para la realización del proyecto. Se restringirá al máximo la circulación de maquinaria y vehículos fuera de las pistas, caminos habilitados para tal fin y áreas de aparcamiento.

Los accesos de obra, parque de maquinaria y área de almacenamiento de materiales y de los acopios temporales de tierra vegetal se proyectarán en base a criterios de mínima afección ambiental. Con carácter previo al inicio de las obras, se realizará una delimitación precisa en cartografía de detalle de los aspectos anteriores.

d) En cualquier caso, en aquellas actuaciones que puedan afectar a vegetación arbolada, serán de aplicación las normas establecidas al respecto por la Diputación Foral que ostente la competencia en cada caso.

2.c.1.2.– Medidas destinadas a la protección de las aguas superficiales y subterráneas.

a) Se adoptarán las medidas oportunas para evitar vertidos accidentales y arrastre de tierras que puedan afectar a aguas superficiales y subterráneas.

b) En el caso de que el programa de vigilancia de las aguas especificado en el punto 2.e.1.3. de esta Resolución constatare un aumento de los sólidos en suspensión en las aguas superficiales o en las surgencias de la zona, la Dirección de Obra, previo informe de la Asesoría Ambiental mencionada en el apartado 2.E de esta Resolución, establecerá los elementos precisos para neutralizar las citadas afecciones (balsas de decantación, zanjas drenantes, geotextiles filtrantes...).

c) La carga y descarga de combustible, cambios de aceite y otros mantenimientos de los vehículos de obra susceptibles de provocar vertidos accidentales, así como las actividades propias de taller, se realizarán en un área que disponga de solera impermeable y sistema para la recogida de derrames.

2.c.1.3.– Medidas destinadas a aminorar las emisiones de polvo.

Durante el tiempo que dure la obra se llevará a cabo un control estricto de las labores de limpieza al paso de vehículos, tanto en la zona de actuación más directa del proyecto y entorno afectado como en las áreas

tan eta zehazki biztanleak dituzten guneeetan. Beharrezkoa izanez gero, obren eragina jasaten duten azalerak ureztatzeko sistema bat egongo da.

2.c.1.4.– Zaraten ondorioak gutxitzeko neurriak.

Obrek eragindako zaratak obrak egiteko dagokion udal-lizentziaren bidez arautuko dira.

2.c.1.5.– Hondakinak kudeatzeko neurriak.

a) Obrek iraun bitartean sortutako hondakin-motak, hala nola, labarrak prestatzeko jarduketek eraginda-koak, bilgarriak, baztertu beharreko lehengaiak, landare-hondakinak, indusketa-soberakinak eta garbiketakanpainatik sortutakoak, Hondakinei buruzko apirilaren 21eko 10/1998 Legean eta arautegi zehatzetan aurreikusitakoarekin bat etorri kudeatuko dira.

Zaborte-gira eramaten diren arriskurik gabeko hondakinak, bestalde, hondakinak zaborte-gira botata desagerrarazteari buruzko abenduaren 27ko 1481/2001 Errege Dekretuaren arabera eta hondakin geldo eta geldotuen kudeaketari buruzko azaroaren 2ko 423/1994 Dekretuaren arabera kudeatuko dira.

Era berean, erabilitako olioentzat aplikagarria izango da 259/1998 Dekretua, irailaren 29koa, Euskal Autonomia Erkidegoan erabilitako olioaren kudeaketa arautzen duena.

b) «Ingurumenaren gaineko eraginari buruzko azterlanaren dokumentazio osagarria. Elgea-Urkillako parke eolikoa. 2003ko martxoa» dokumentazioan jasotako proposamenaren inguruan, indusketa-soberakinen zati bat Narvajako Administrazio Batzordearen zaborte-gian isurita kudeatzeari dagokionez, Ingurumen Sailordetza honek ez du herri horretan inolako zaborte-gi edo betelanetarako gune baimenduren berririk.

Horrenbestez, lurak mugitzen hasi aurretik, sustatzaileak Ingurumen Sailordetza honi indusketa-soberakinak behar bezala kudeatzeko (horretarako baimendutako zaborte-gira eramanda) proposamen bat igorri beharko dio, hark onar dezan.

c) Edonola, baldin eta indusketa-soberakinen biltegiak egin behar badira, azaroaren 2ko aipatutako 423/1994 Dekretuan ezarritakoa betez, soberakin-biltegiak instalatzeko proiektua idatzi beharko da, eta horren edukiak bat etorri beharko du Lurralde Antolamendu Etxebizitza eta Ingurumen sailburuaren 1995eko otsailaren 15eko Aginduan zehazturik dagoenarekin; izan ere, agindu hori hondakin geldo eta geldotuen hondakindegien instalazioen, betelane eta lurren gaikuntzen gaineko proiektuen eta deskribapen-oroitidazkien edukiei buruzkoa da. Horrez gain, ondoko hauek ere zehaztu beharko dira:

de acceso y, en particular, en las proximidades a los núcleos habitados. En caso de resultar necesario, se dispondrá de un sistema para riego de las superficies afectadas por las obras.

2.c.1.4.– Medidas destinadas a aminorar los efectos derivados de los ruidos.

Los ruidos generados por las obras se regularán, en su caso, en la correspondiente licencia municipal de obras.

2.c.1.5.– Medidas destinadas a la gestión de los residuos.

a) Los diferentes residuos generados durante las obras, incluyéndose los resultantes de las operaciones de preparación de los diferentes tajos, embalajes, materias primas de rechazo, residuos vegetales, los sobrantes de excavación, y de la campaña de limpieza, se gestionarán de acuerdo con lo previsto en la Ley 10/1998, de 21 de abril, de residuos y normativas específicas.

Los residuos no peligrosos con destino a vertedero se gestionarán de acuerdo con el Real Decreto 1481/2001, de 27 de diciembre, por el que se regula la eliminación de residuos mediante depósito en vertedero y con el Decreto 423/1994, de 2 de noviembre, sobre gestión de residuos inertes e inertizados.

Para el caso de los aceites usados, será de aplicación asimismo el Decreto 259/1998, de 29 de septiembre, por el que se regula la gestión del aceite usado en el ámbito de la Comunidad Autónoma del País Vasco.

b) En relación con la propuesta contenida en la «Documentación complementaria al estudio de impacto ambiental. Parque Eólico Elgea – Urkilla. Marzo de 2.003» para la gestión de parte de los sobrantes de excavación mediante su depósito en el vertedero de la Junta Administrativa de Narvaja, cabe señalar que en esta Viceconsejería de Medio Ambiente no consta la existencia de vertedero o relleno autorizado de ningún tipo en la citada población.

Por consiguiente, con carácter previo al inicio de los movimientos de tierras el Promotor del proyecto deberá remitir a esta Viceconsejería de Medio Ambiente para su aprobación, una propuesta para la correcta gestión de los sobrantes de excavación con destino a vertedero autorizado a tales efectos.

c) En cualquier caso, si fuera necesaria la construcción de depósitos de sobrantes de excavación, en cumplimiento de lo establecido en el citado Decreto 423/1994, de 2 de noviembre, deberá redactarse un proyecto de instalación de depósitos de sobrantes cuyo contenido se ajustará a lo especificado en la Orden de 15 de febrero de 1995 del Consejero de Ordenación del Territorio, Vivienda y Medio Ambiente, sobre contenido de los proyectos y memorias descriptivas de instalaciones de vertederos de residuos inertes o inertizados, rellenos y acondicionamientos de terreno y cumplimiento, además, los siguientes extremos:

– Egiteko asmo diren, badauden edo burutu berri diren sarbideak.

– Gehieneko hedaduraren seinaleztapena.

– Paisaia lehengoratzeko diseinua, biltegi guztietarako xehekatua.

– Drainatzeko eragingailuak paisaian integrazteko bideak.

Proiektu horiek Ingurumen Sailordetzaren baimena beharko dute.

d) Aurreko lerroketan ezarritakoa betetzea errazagoa izan dadin, zeregin ezberdinetan sortzen diren hondakinak kudeatzeko sistemak jarri beharko dira. Zeregin horietako arduradunen erantzukizuna izango da langileek aipatutako kudeaketa-sistemak behar bezala erabiltzen dituztela bermatzea. Alegia, ez da inoiz hondakinik erreko, ezta erregai eta produktuak biltegitratetik edo makinak mantentzetik sortutako kontrolik gabeko hondakinik isuriko ere.

#### 2.c.1.6.– Kultura-ondarearen babesa.

a) Proiektu honi dagokionez, Kultura Ondarearen Zuzendaritzak 2003ko apirilaren 8an igorritako txostenaren arabera, Elgea-Artiako estazio megalitikoari aplikatu beharreko babes-erregimena ondoko ebazpenean dago jasota: «Ebazpena, 2001eko otsailaren 5ekoa, Kultura, Gazteria eta Kirol sailburuordearena, I. Eranskinean zerrendatutako Gipuzkoako Lurralde Historikoko Estazio Megalitikoak, banan-banan, Monumentu Maltzo izendapenez, Sailkatutako Kultura Ondasun deklaratzeko hasitako espedientea jendaurrean jartzeko epeari hasiera eman eta bere babes-araubidea ezartzen duena».

Aipatutako Ebazpenean jasotako irizpideak Arabako Lurralde Historikokoari dagokion zatian ere izango dira aplikatzekoak.

b) Aurrekoaren arabera eta ingurumenaren gaineko eraginari buruzko azterlanean aurreikusitakoari jarraituz, gutxienez ondoko neurri babesleak eta zuzentzailak hartuko dira:

– Lurraren kota gainditzen duen edozein instalazio monumentu megalitikoaren (Mugarriaundiko monolitoa eta Gainlaburreko trikuharria) kanpoko ertzetik gutxienez 75 metrora kokatuko ahal izango da.

– Aipatutako monumentu megalitikoetako edozein kanpoko ertzetik 10 metrotik beherako distantziara ezin izango da inolara obra egiteko lurraren indusketa-lanik egin (zapatak, bideak, etab.). Horretarako, elementu horien inguruan gutxienez 10 metroko balizajea egingo da.

– Lur-mugimenduak kontrol eta ikuskapen arkeologiko zorrozpean egingo dira. Obran zehar aztarna arkeologikoren bat dakarren aurkikuntzarik eginez gero, prebentzio-neurri gisa zona horretan obrak eten egingo

– Accesos previstos, preexistentes o de nueva ejecución.

– Señalización de la extensión máxima.

– Diseño de la restauración paisajística particularizado para todos los depósitos.

– Integración paisajística de los dispositivos de drenaje.

Dichos proyectos se encuentran sometidos a autorización de la Viceconsejería de Medio Ambiente.

d) Con objeto de facilitar el cumplimiento de lo establecido en los párrafos anteriores, deberán disponerse sistemas de gestión de los residuos generados en las diferentes labores. Los encargados de éstas labores serán responsables de la correcta utilización por parte de los operarios de los sistemas de gestión citados. En particular, en ningún caso se producirá la quema de residuos ni el vertido de efluentes incontrolados procedentes del almacenamiento de combustibles y productos y del mantenimiento de la maquinaria.

#### 2.c.1.6.– Protección del patrimonio cultural.

a) De acuerdo con el informe que con respecto a este proyecto ha remitido la Dirección de Patrimonio Cultural del Gobierno Vasco en fecha 8 de abril de 2003, el régimen de protección aplicable a la estación megalítica Elgea-Artia se encuentra contenido en la «Resolución de 8 de abril de 2003, del Viceconsejero de Cultura, Juventud y Deportes, por la que se abre un nuevo periodo de información pública y audiencia a los interesados del expediente incoado para la declaración de Bien Cultural Calificado, con la categoría de Conjunto Monumental, a favor de cada una de las Estaciones Megalíticas del Territorio Histórico de Gipuzkoa relacionados en su anexo I».

Los criterios contenidos en la citada Resolución serán asimismo de aplicación en la parte correspondiente al Territorio Histórico de Alava.

b) De acuerdo con lo anterior, y con lo previsto en el estudio de impacto ambiental, se adoptarán, al menos, las siguientes medidas protectoras y correctoras:

– La distancia mínima a la que podrá colocarse cualquier instalación que sobrepase la cota del terreno, será de 75 metros desde el borde exterior de los monumentos megalíticos monolito de Mugarriaundi y dolmen de Gainlabur.

– En ningún caso podrán llevarse a cabo trabajos de excavación del terreno para el desarrollo de la obra (zapatas, caminos, etc.), a menos de 10 metros de los bordes exteriores de cualquiera de los citados monumentos megalíticos. A tal efecto se realizará un balizamiento de al menos 10 metros alrededor de estos elementos.

– Los movimientos de tierras se realizarán bajo estricto control y supervisión arqueológica. Si en el transcurso de la obra se produjera algún hallazgo que suponga un indicio de carácter arqueológico, se suspenderán

go dira eta kasuak kasu eskumena duen Foru Aldundiko Kultura Sailari horren berri emango zaio berehala, hartu beharreko neurriak adieraz ditzan.

c) Nolanahi ere, proiektuaren eraginpeko esparruan kultur ondasuna zaintzarekin zerikusia duten jardun guztiak kasuak kasu eskumena duen Foru Aldundiko Kultura Sailak ezarritakoaren arabera garatuko dira.

2.c.1.7.– Egungo pistak eta obrak lehengoratu eta integratzeko neurri zuzentzaileak.

a) Lur mugimenduak egitean, lur begetala bereizita kendu, bildu eta zabalduko da. Horren helburua da ingurumena lehengoratzeko lanak eta eragina jasan duten tokien landare-berritzeko lanak erraztea.

b) Eraginpeko eremu guztiak (aerosorgailuetarako sarbide nagusia, jadanik eraginkorrak ez diren pista-tarteak eta sarbideak, barne-bideak, aerosorgailuen lerro-kadura, hustuketa elektrikorako lineak eragindako gainazalak) lehengoratzeko neurriak obrak egin bitartean gauzatuko dira. Hala, obrek aurrera egin ahala, ingurumenaren gaineko eraginari buruzko azterlanean adierazten diren birmoldatu eta landare-berritzeko lanak egingo dira. Lehengoratu beharreko gainazaletan ureztatze-sistema bat ezarriko da, landare-berritzeko lehen faseetan gutxienez.

c) Obrak eragindako eremu guztiak ingurumenaren gaineko eraginari buruzko azterlanean jasotako landare-berritzeko proiektuaren arabera lehengoratuko dira, aurkeztutako lehengoratzeko-planean jasota ez badaude ere obraren amaieran eragina jasaten dutenak barne.

d) Sarbideak eraiki edo egun daudenak egokituz gero, sarbide horien zoruak ingurunearekin kontrasterik egin ez dezan saiatu beharko da, pisten materialak, kolorea eta egitura inguruaren ikuste-ezaugarrietara egokituko diren moduan.

2.c.1.8.– Elgea TA transformazio-azpiestazioaren zabaluntza.

a) Elgea transformazio-azpiestazioa zabaltzeko obrak, oro har, «220/30/20ko TA Elgea izeneko transformazio-azpiestazioa egiteko proiektua» dokumentazioaren arabera egingo dira. Dokumentazio hori Barrundiako Udalak igorri zuen 2003ko otsailaren 26an. Gainera, «Zuazolako azpiestazioa zabaltzeko obren ingurumen-baldintzak» izeneko dokumentazioan aurreikusitako ingurumen-baldintzatzaileak eta neurri zuzentzaileak ere aplikatu beharko dira.

b) Adierazitakoaz gain, obrek ondoko zehaztapenak bete beharko dituzte:

preventivamente los trabajos en la zona y se informará inmediatamente al Departamento de Cultura de la Diputación Foral que ostente la competencia en cada caso, que será quien indique las medidas a adoptar.

c) En cualquier caso, todas las actuaciones relacionadas con la conservación del patrimonio cultural en el ámbito de afección del proyecto, se realizarán de acuerdo con lo que en su caso establezca el Departamento de Cultura de la Diputación Foral que ostente la competencia en cada caso.

2.c.1.7.– Medidas correctoras destinadas a la restauración e integración de las obras y de las pistas existentes.

a) Durante los movimientos de tierra, la tierra vegetal se retirará, acopiará y extenderá de forma diferenciada, con objeto de facilitar las labores de restauración y revegetación de los espacios afectados.

b) Las medidas de restauración de todas las áreas afectadas (acceso principal a los aerogeneradores, tramos de pistas y accesos actualmente existentes que dejen de ser operativos, caminos interiores, alineación de aerogeneradores, superficies afectadas por la línea de evacuación eléctrica) se ejecutarán de forma simultánea a la realización de las obras, de modo que a medida que progresen éstas se llevarán a cabo las labores de remodelado y revegetación que se indican en el estudio de impacto ambiental. Las diferentes superficies a restaurar contarán con un sistema de riego, al menos en las primeras fases de la revegetación.

c) Se restaurarán todas las áreas afectadas por la obra según el proyecto de revegetación incluido en el Estudio de Impacto Ambiental, incluidas aquéllas que no figurando en el plan de restauración presentado, resulten alteradas al término de la misma.

d) En el caso de la apertura de nuevos accesos o acondicionamiento de los existentes, se procurará que el firme de los citados accesos no contraste con el entorno, de forma que los materiales, el color y la textura del firme de las pistas se adecuen a las características visuales del entorno inmediato.

2.c.1.8.– Ampliación de la subestación transformadora ST Elgea.

a) Las obras de ampliación de la subestación transformadora Elgea se desarrollarán, en términos generales, de acuerdo con la documentación denominada «Proyecto de ejecución de la subestación transformadora de 220/30/20 denominada ST ELGEA». Diciembre de 2002, remitida por el Ayuntamiento de Barrundia con fecha 26 de febrero de 2.003. Serán de aplicación asimismo los condicionantes ambientales y medidas correctoras previstas en la documentación «Requerimientos ambientales de las obras de ampliación de la subestación de Zuazola». Febrero de 2003.

b) Además de lo señalado, las obras se desarrollarán de acuerdo con las siguientes especificaciones:



– Transformazio-azpiestazioa zabaltzearekin zerikusia duten jardun guztiak, hala nola, makineria-parkea eta materialak biltzeko eta hondakinak aldi baterako metatzeko guneak, egun dagoen azpiestazioak hartzen duen lursailaren barruan kokatuko dira eta, behar bezala justifikatutako kasuetan soilik, haren alboko lurretan.

– Lehen aipatutako alboko lurretan eraginik sortuz gero, aipatutako lurra lehengoratzearrekin da, jatorrizko fisiografia errespetatuz eta aldatutako gainazalak landare-berrituz. Proiektuaren eraginpeko eremua obra-hondarrez erabat garbi geratuko da.

#### 2.c.1.9.– Garbiketa eta obra bukatzea.

Obrak amaitzen direnean, garbiketa-kanpaina zorrotza egingo da, eta proiektuak eragindako eremua guztiz garbi geratuko da obra-hondakinetatik. Eraistetik sortutako materialak, enkofratze materialak eta, oro har, garbiketa-kanpainatik sortutako hondakinak, eremutik atera eta baimendutako zaborte-gira eramango dira.

#### 2.c.1.10.– Lan-programaren diseinua.

Lanak hasi aurretik kontratatzaileak jarraian datozen ataletan azaltzen diren gaiei buruzko jardura-proposamen zehaztua egin beharko du. Proposamen horiek lanen gauzatzeko-programarekin batera jasoko dira eta lanen zuzendariak berariaz onartu beharko ditu, Ebazpen honetako 2.D atalean aipatutako ingurumen-aholkularitzak txostena egin ondoren.

– Xehetasunezko kartografian behar adinako segurtasun-perimetroa zehatz-mehatz mugatzea, proiektuaren eraginpeko esparruan dauden urmaelak eta eremu higroturboso txikiak gorde ahal izateko, Ebazpen honen 2.c.1.1.a atalean aurreikusitakoaren arabera.

– Obra-sarbideen, makineria-parkearen eta materialak biltzeko eta lur begetala aldi baterako metatzeko guneen kokapenaren eta ezaugarrien xehetasuna, Ebazpen honen 2.c.1.1.c atalean aurreikusitakoaren arabera.

2.c.2.– Parkearen funtzionamendu-faseko neurri zuzentzaileak.

2.c.2.1.– Parke eolikoan sortutako hondakinen kudeaketa.

a) Parke eolikoaren eta transformazio-azpiestazioaren funtzionamenduan sortutako hondakin guztiak apirilaren 21eko 10/1998 Hondakinen Legean eta aplikatzen den berariazko araudietan xedatutakoaren arabera kudeatuko dira. Hala badagokio, hondakin horien ezaugarriak eman beharko dira, zein motatakoak diren zehazteko eta horien helburu egokiena finkatzeko.

b) Erabilitako olioetarako, Euskal Autonomia Erkidegoaren esparruan erabilitako olioaren kudeaketa

– Todas las actuaciones relacionadas con la ampliación de la subestación transformadora, tales como el parque de maquinaria, las zonas destinadas para acopio de materiales y almacenamiento provisional de residuos, se ubicarán en el interior de la parcela ocupada por la subestación existente y, únicamente en casos debidamente justificados, en terrenos colindantes a ésta.

– En caso de afección a los terrenos colindantes anteriormente mencionados, se preverá la restitución de dichos terrenos respetando la fisiografía primitiva y la revegetación de las superficies alteradas, debiendo quedar el área de influencia del proyecto totalmente limpia de restos de obras.

#### 2.c.1.9.– Limpieza y acabado de la obra.

Una vez finalizada la obra se llevará a cabo una rigurosa campaña de limpieza, debiendo quedar el área de influencia del proyecto totalmente limpia de restos de obras. Los materiales resultantes de las demoliciones, retirada de encofrados y en general, de las operaciones de limpieza, serán desalojados de la zona y depositados en un vertedero autorizado.

#### 2.c.1.10.– Diseño del Programa de Trabajos.

Con carácter previo al inicio de las obras el Contratista deberá elaborar una serie de propuestas de actuación detalladas en relación con los aspectos que se señalan en los subapartados siguientes. Dichas propuestas quedarán integradas en el Programa de ejecución de los trabajos, y deberán ser objeto de aprobación expresa por parte del Director de Obra, previo informe de la asesoría ambiental mencionada en el apartado 2.D de esta Resolución.

– Delimitación precisa en cartografía de detalle de un perímetro de seguridad suficiente que permita la preservación de charcas y pequeñas áreas higroturbosas presentes en el ámbito de afección del proyecto, de acuerdo con lo previsto en el apartado 2.c.1.1.a de esta Resolución.

– Detalle de localización y características de los accesos de obra, parque de maquinaria y área de almacenamiento de materiales y de los acopios temporales de tierra vegetal, de acuerdo con lo previsto en el apartado 2.c.1.1.c de esta Resolución.

2.c.2.– Medidas correctoras en la fase de funcionamiento del parque.

2.c.2.1.– Gestión de los residuos generados en el parque eólico.

a) Todos los residuos generados durante el funcionamiento del parque eólico y subestación transformadora, se gestionarán de acuerdo con lo dispuesto en la Ley 10/1998, de 21 de abril, de Residuos y normativas específicas que le sean de aplicación, debiendo ser, en su caso, caracterizados con objeto de determinar su naturaleza y destino más adecuado.

b) En el caso de los aceites usados, será de aplicación además el Decreto 259/1998, de 29 de septiembre, por

arautzen duen irailaren 29ko 259/1998 Dekretua izango da aplikatzekoa.

c) Sustatzaileak hondakin arriskutsuen sortzailearen baimena eskatu beharko du, edota, hala badagokio, EAEko hondakin-sortzaile txikien erregistroko izenematea eguneratu beharko du, apirilaren 21eko 10/1998 Hondakinen Legean eta berariazko araudietan ezarritakoari jarraituz.

2.c.2.2.– Parke eolikoan ibilgailuak sartzeko baldintzak.

Parke eolikoan ibilgailuak sartzeko baldintzei dagokienez, Arabako Foru Aldundiko Diputatuen Kontseiluaren 2000ko uztailaren 18ko 530/00 zk. Foru Erabakian ezarritakoa bete beharko da. Horren bidez, Elgeako parke eolikoan sartzeko gaitutako baso-bidetik ibilgailuen zirkulazioa murriztea baimentzen da eta sarbide hori erabiltzeko baldintzak arautzen dira.

2.c.2.3.– Instalazioak amaitu ondoren, horiek hartutako gainazal guztietan, natura lehengoratzera eta bertako paisaiaren kalitatea berreskuratzera bideratutako lanak egin beharko dira.

2.D.– Ingurumen-aholkularitza.

Obrak amaitu arte eta horren bermeak dirauen arte eta, batez ere, obrak eta lur-mugimenduak berriz planteatzeko aldi ingurumen gaitetan, ondare historiko-artistikoaren zaingoan eta neurri babesle eta zuzentzaileetan ondo jantzitako aholkularitza eduki beharko du Obraren Zuzendaritzak, ingurumenaren eraginari buruzko azterlaneko erabakien arabera.. Betekizunen pleguan Obraren Zuzendaritzari izendatutako egitekoak direla eta, aipatutako gaietaz buruz Obraren Zuzendaritzak erabakiak hartu aurretik aholkularitza horretako espezialistek egindako txostena hartu beharko dute goan.

2.E.– Ingurumena Zaintzeko Programa.

Ingurumena Zaintzeko Programa Obra kontratatzeke Baldintzen Pleguan barne hartuko da eta dagokion aurrekontua izango du, ez bakarrik obraren behin-behineko onarpenera arte ez ezik, haren berme-aldian zehar ere. Aldi horietan, zaintze-lanak ingurumenaren gaineko eraginari buruzko azterlanean eta horren osagarri den dokumentazioan (Ingurumenaren gaineko eraginari buruzko azterlanaren dokumentazio osagarria. Elgea-Urkillako parke eolicoa. 2003ko martxoan) proposatutakoaren arabera egin beharko dira. Kontuan hartu beharreko alderdiei dagokienez, ondoren zehazten diren beste kontrol hauek erantsi beharko dira:

2.e.1.– Proiektua gauzatu bitarteko zaintza.

2.e.1.1.– Gorabeheren erregistroa.

Obrak egin ahala sortutako gorabeheren erregistroa egin beharko da, baita neurri zuzentzaileak eta babesleak noraino bete diren jasotzeko ere. Erregistro hori Ingurumen Sailburuordetzak ikuskatzeko moduan egon

el que se regula la gestión del aceite usado en el ámbito de la Comunidad Autónoma del País Vasco.

c) El promotor deberá solicitar la correspondiente autorización de productor de residuos peligrosos, o en su caso, actualizar su inscripción en el registro de pequeños productores de residuos peligrosos de la C.A.P.V., de acuerdo con lo establecido en la Ley 10/1998, de 21 de abril, de Residuos y normativas específicas.

2.c.2.2.– Condiciones de acceso rodado al parque eólico.

En relación con las condiciones de acceso rodado al parque eólico se estará a lo establecido en el Acuerdo Foral n.º 530/00, de 18 de julio de 2000 del Consejo de Diputados de la Diputación Foral de Álava, por el que se autoriza la restricción de la circulación rodada por el camino forestal habilitado para el acceso al Parque eólico de Elgea y se regulan las condiciones de uso de dicho acceso.

2.c.2.3.– La restauración de todas las superficies ocupadas por las instalaciones, una vez finalizada la vida de éstas, se orientará hacia la restauración natural y recuperación de la calidad paisajística de la zona.

2.D.– Asesoría ambiental.

Hasta la finalización de la obra y durante el período de garantía de la misma y, fundamentalmente, durante la fase de replanteo de las obras y de movimientos de tierras, la Dirección de Obra deberá contar con una asesoría cualificada en temas ambientales, conservación del patrimonio histórico-artístico, y medidas protectoras y correctoras, según las determinaciones del Estudio de Impacto Ambiental. Las resoluciones de la Dirección de Obra relacionadas con las funciones que le asigne el pliego de condiciones sobre los temas mencionados deberán formularse previo informe de los especialistas que realicen dicha asesoría.

2.E.– Programa de Vigilancia Ambiental.

El Programa de Vigilancia Ambiental quedará integrado en el Pliego de Condiciones para la contratación de la Obra y contará con el presupuesto correspondiente, no sólo hasta la recepción provisional de la obra sino durante el periodo de garantía de la misma. Durante estos periodos, la vigilancia deberá realizarse de acuerdo con lo propuesto en el estudio de impacto ambiental y la documentación que lo complementa (Documentación complementaria al estudio de impacto ambiental. Parque Eólico Elgea – Urkilla. Marzo de 2.003), en lo relativo a los aspectos a considerar, debiendo añadirse los controles que a continuación se detallan.

2.e.1.– Vigilancia durante la ejecución del proyecto.

2.e.1.1.– Registro de eventualidades.

Deberá llevarse un registro de las eventualidades surgidas durante el desarrollo de las obras, así como del nivel de cumplimiento de las medidas protectoras y correctoras. Dicho registro deberá estar disponible para

beharko da eta, obrak amaitzen direnean, nolana ere, Sailburuordetzari bidali beharko zaio.

Proiektua gauzatzean aldaketarik egin bada, aldaketa horiek zehetasunez dokumentatu beharko dira, ingurumenaren gaineko eraginaren ikuspegitik justifikatuta. Era berean, pistak konpontzeko erabilitako sobrakinen helburu zehatza dokumentatu beharko da. Jardun hori espedientean jasotako dokumentazioan proposatzen da.

#### 2.e.1.2.– Obraren okupazio-mugen kontrola.

Okupazioa proiektuaren aurreikuspenekin bat datoze egiaztatuko da, obrek aurreikusitakoa baino azalera handiagoa okupatuko ez duten moduan.

#### 2.e.1.3.– Uren kalitate-kontrola.

a) Obrek lurgaineko eta lurpeko uretan duten eragina zehazteko, gutxienez, ingurumenaren gaineko eraginari eta Narbarzako iturburuari buruzko azterlanean zehaztutako guneen okupazio aurreko egoera jasoko da. Behinik behin ondoko parametro hauek zehaztuko dira: solidoak esekiduran, pH-a, eroankortasuna, eta olioak eta koipeak.

b) Lur-mugimenduen ondorioz sortutako obra-faseko hondakin-urik isurtzen ote den kontrolatuko da. Aldi horretan, eta aurreko paragrafoan adierazitako guneetan, hamabost egunero laginketak egingo dira, okupazio aurreko egoeran ezarritako parametroak kontrolatzeko.

Obraren berme-aldia amaitu ondoren, proiektuaren titularrak Ingurumen Sailordetzari laginketa horien emaitzak igorriko dizkio, parke eolikoaren funtzionamendu-fasean horiekin jarraitu ala ez erabakitzearen.

#### 2.e.1.4.– Kultura-ondarearen gaineko eraginaren kontrola.

Euskal Kultura Ondareari buruzko 7/1990 Legean xedatutakoaren eta, hala badagokio, kasuak kasu eskuмена duen Foru Aldundiko Kultura Sailak ezartzen duenaren kaltetan izan gabe, obrak kontrol eta ikuskarpen arkeologiko zorrozpean egingo dira, ingurumenaren gaineko eraginari buruzko azterlanean proposatutakoaren arabera.

#### 2.e.2.– Parkearen funtzionamendu-faseko zaintza.

##### 2.e.2.1.– Faunaren gaineko eraginaren kontrola.

Oro har faunaren gainean eta zehazki hegazti-faunaren gainean parke eolikoaren instalazioek duten eraginaren kontrola eta jarraipena ingurumenaren gaineko azterlanean eta Ingurumenaren gaineko eraginari buruzko azterlanaren dokumentazio osagarria. Elgea-Urkilla parke eolicoa. 2003ko martxoa dokumentazioan ezarritakoaren arabera egingo dira. Dokumentazio hori espedientera 2003ko apirilaren 11ean gehitu zen.

su inspección por la Viceconsejería de Medio Ambiente, y remitirse a esta, en cualquier caso, al finalizar las obras.

Deberán documentarse detalladamente las modificaciones puntuales que, en su caso, hayan sido introducidas durante la ejecución del proyecto, con justificación desde el punto de vista de su incidencia ambiental. Se documentará asimismo el destino concreto de los sobrantes empleados en la reparación de pistas, actuación propuesta en la documentación contenida en el expediente.

#### 2.e.1.2.– Control de los límites de ocupación de la obra.

Se comprobará que la ocupación realizada se corresponde con las previsiones del proyecto, sin afectar las obras más superficie de la prevista.

#### 2.e.1.3.– Control de calidad de las aguas.

a) Con objeto de determinar las afecciones de las obras a los cursos de agua superficiales y subterráneos, se determinará la situación preoperacional, al menos, de los puntos de agua especificados en el estudio de impacto ambiental y de la surgencia de Narbarza. Deberán determinarse al menos los siguientes parámetros: sólidos en suspensión, pH, conductividad, y aceites y grasas.

b) Se controlarán los eventuales vertidos de aguas residuales en fase de obra procedentes del movimiento de tierras. Durante este tiempo y en los mismos puntos señalados en el epígrafe anterior, se realizarán muestreos con periodicidad quincenal, determinándose los parámetros establecidos en la situación preoperacional.

Una vez transcurrido el periodo de garantía de la obra, el titular del proyecto remitirá a la Viceconsejería de Medio Ambiente los resultados de estos muestreos a efectos de determinar la continuación o no de los mismos durante la fase de funcionamiento del parque eólico.

#### 2.e.1.4.– Control de las afecciones al patrimonio cultural.

Sin perjuicio de lo dispuesto en la Ley 7/1990 de Patrimonio Cultural Vasco, y de lo que, en su caso, establezca el Departamento de Cultura de la Diputación Foral que ostente la competencia en cada caso, las obras se realizarán bajo estricto control y supervisión arqueológica, de acuerdo con lo propuesto en el estudio de impacto ambiental.

#### 2.e.2.– Vigilancia durante la fase de funcionamiento del parque.

##### 2.e.2.1.– Control de las afecciones sobre la fauna.

El control y seguimiento de la incidencia de las instalaciones del parque eólico sobre la fauna en general y sobre la avifauna en particular se efectuará de acuerdo con lo establecido en el estudio de impacto ambiental y en la Documentación complementaria al estudio de impacto ambiental. Parque Eólico Elgea – Urkilla. Marzo de 2.003 incorporado al expediente en fecha 11 de abril de 2003.

Oro har faunaren gainean eta zehazki hegazti-faunaren gainean antzemandako gorabeherak berariazko txostenetan jaso beharko dira. Txosten horietan, neurri zuzentzaileen funtzionamenduari zein faunarekiko eraginari eta heriotzari buruzko gorabeherak adieraziko dira (instalazioak, eragindako espezie- eta banakokopurua, eraginaren ondorioak, egunak, hondakinen kokapena eta kudeaketa...).

Emaitzak interpretatzeko, Elgea-Urkilla mendizeran instalatutako aerosorgailu guztien funtzionamenduen ondoriozko hegazti-faunaren gaineko eragina kontuan hartuko da.

Txosten horiek Ingurumen Sailordetzara igorriko dira sei hilabetero.

#### 2.e.2.2.– Landare-berritzearen kontrola.

Egindako landare-berritzearen, mantentze-lanen (berrereitea, ureztatzea, etab.) eta, hala badagokio, aplikatutako neurri gehigarrien eraginkortasuna kontrolatzeko urtero kontrol bat egingo da.

2.e.3.– Elgeako egungo parke eolikoaren eta orain ebaluatzen ari denaren funtzionamenduen ondoriozko ingurumenaren gaineko eragina zaintzeko lanetan eraginkortasun handiagoa lortzeko asmoz, bi parkeen funtzionamendu-faseei dagozkien zaintza-lan horiek batera egingo dira.

Aurreko paragrafoan xedatutakoa betetzeko, sustatzaileak dokumentu bategin bat landuko du, bi parke eolikoei dagozkien zaintza-lanak barne hartuko dituen. Dokumentu hori Ingurumen Sailordetza honetan aurkeztu beharko du, hiru hilabeteko epean, Ebazpen hau Euskal Herriko Agintaritzaren Aldizkarian argitaratzen denetik hasita.

2.e.4.– Ingurumena zaintzeko programa osatzen duten txosten eta analisisen emaitzak behar bezala erregistratu eta Ingurumen Sailburuordetza honetara bidaliko dira. Ingurumena zaintzeko programaren emaitzak obrak amaitu ondoren eta urtean behin, ingurumena zaintzeko programa amaitu arte, bidaliko dira, ingurumenean aditua den erakundeak egindako txostenarekin batera. Aipatutako txostenen emaitzen analisisa jasoko da, epe horretan emandako gertakari nagusiak, gertakarien arrazoiak eta konponbideak bereziki aipatuta.

Kasuak kasu aplikatzekoa den araudiaren kaltetan izan gabe, sustatzaileak datu horiek euskarri egokian gorde beharko ditu gutxienez bi urtez, herri-administrazioetako ikuskaritza-zerbitzuek eskuragarri izango dituzten moduan.

2.F.– Baldin eta arautegi berria indarrean sartzeak, edo barneratzen diren sistemen egitura eta funtzionamenduari buruzko ezagutza berri esanguratsuetara egokitu beharrak hala egitera bagaramatza, neurri babesle eta zuzentzaileak eta Ingurumena zaintzeko Pro-

Las incidencias observadas en el control sobre la fauna en general y sobre la avifauna en particular, deberán reflejarse en informes específicos que recojan las eventualidades referidas a la afección y mortandad faunística (instalaciones, especies y n.º de individuos implicados, resultados de la afección, fechas, localización y gestión de restos, etc.) y al funcionamiento de las medidas correctoras.

Para la interpretación de los resultados se tendrá en cuenta la afección sobre la avifauna derivada del funcionamiento del conjunto de aerogeneradores instalados en la Sierra de Elgea-Urkilla.

Estos informes se remitirán a la Viceconsejería de Medio Ambiente con una periodicidad semestral.

#### 2.e.2.2.– Control de la revegetación.

Se efectuará un control anual de la eficacia de la revegetación efectuada, de las labores de mantenimiento (resiembras, riegos, etc.) y de las medidas adicionales aplicadas en su caso.

2.e.3.– Con objeto de conseguir una mayor eficacia en las labores de vigilancia del impacto ambiental derivado del funcionamiento del conjunto del Parque Eólico de Elgea existente y el que ahora se evalúa, dichas labores de vigilancia, correspondientes a las fases de funcionamiento de ambos Parques se realizarán de forma conjunta.

A efectos de cumplimentar lo dispuesto en el párrafo anterior, el promotor elaborará un Documento refundido que incluya las labores de vigilancia correspondientes a ambos Parques Eólicos, documento que deberá presentarse para su aprobación ante esta Viceconsejería de Medio Ambiente en el plazo de tres meses a contar desde la publicación de esta Resolución en el Boletín Oficial del País Vasco.

2.e.4.– Los resultados de los diferentes análisis e informes que constituyen el Programa de Vigilancia quedarán debidamente registrados y se remitirán a esta Viceconsejería de Medio Ambiente. Dicha remisión se hará con una periodicidad anual y los resultados del programa de vigilancia deberán acompañarse de un informe realizado por una entidad especializada en temas ambientales. Dicho informe consistirá en un análisis de los resultados, con especial mención a las incidencias más relevantes producidas en este periodo, sus posibles causas y soluciones.

Sin perjuicio de la normativa que sea de aplicación en cada caso, los diferentes datos se almacenarán por parte del Promotor del proyecto en un soporte adecuado durante al menos dos años, estando a disposición de los servicios de inspección de las Administraciones Públicas.

2.F.– Las medidas protectoras y correctoras, así como el Programa de Vigilancia podrán ser objeto de modificaciones, incluyendo los parámetros que deben ser medidos, la periodicidad de la medida y los límites entre los que deben encontrarse dichos parámetros, cuan-

grama aldarazi ahal izango dira, bai neurtu behar diren parametroen kasuan, baita neurketaren aldizkakotasuna eta aipatutako parametroek hartu behar duten tarteari dagozkion mugen kasuan ere. Era berean, neurri babesle eta zuzentzaileak eta Ingurumena zaintzeko Programa jarduketaren sustatzaileak edo ofiziozkoak hala eskatuta aldaraz daitezke, Ingurumena zaintzeko Programan lortutako emaitzetan oinarrituta.

2.G.– Ebazpen honek aurreko idatz-zatietan ezarritakori kalterik egin gabe, sustatzaileak honako agiri hauek bidali beharko dizkio Ingurumen Sailburuordetzari:

2.g.1.– Ebazpen hau Euskal Herriko Agintaritzaren Aldizkarian argitaratzen denetik hasita hiru hilabeterako epean, parke eolikoaren bi faseen funtzionamenduari dagozkion zaintza-lanak bilduko dituen dokumentu bategina, Ingurumen Sailordetza honek onar dezan.

2.g.2.– Lur-mugimenduei ekin aurretik, zaborteigira bideratuko diren indusketa-soberakinak kudeatzeko proposamena, Ingurumen Sailordetza honek onar dezan.

2.g.3.– Obrak amaitzean, obra horiek garatu bitartean sortutako gorabeheren erregistroa, neurri babesleak eta zuzentzaileak zein neurritaraino bete diren jasoko duena, Ebazpen honen 2.e.1.1 atalean aurreikusitakoaren arabera.

2.g.4.– Obraren berme-aldia amaitu ondoren, obreki ziur aski eragindako ur-guneetan egindako laginketen emaitzak, parke eolikoaren funtzionamendu-fasean horiekin jarraitu ala ez erabakitzeko, Ebazpen honen 2.e.1.3. puntuaren arabera.

2.g.5.– Sei hilabetero, parkea abiarazi ondoren, instalazioen faunaren gaineko eraginari eta horretarako hartutako neurri zuzentzaileen eraginkortasunari buruzko txostena, Ebazpen honen 2.e.2.1. puntuaren arabera.

2.g.6.– Urtero, jarduera hasten denetik, Ebazpen honen 2.e.4 atalean aurreikusitako ingurumena zaintzeko programari buruzko dokumentua.

3.– Euskal Autonomia Erkidegoko ingurumena babesten duen otsailaren 27ko 3/1998 Legeak 47.3. artikuluan ezarritakoaren arabera, ingurumen-inpaktuaren adierazpen honek, ondorio guztietarako, jarduera-lizentzia emateko behar diren neurri zuzentzaileen txostena ordezkatzeko duela jakitera ematea.

4.– Bi urteko epea finkatzea proiektuaren egikaritzari hasiera emateko, Ingurumenaren gaineko Eraginaren Deklarazio hau Euskal Herriko Agintaritzaren Aldizkarian argitaratzen denetik kontatzen hasita, eta Euskal Autonomia Erkidegoko ingurumena babesteko otsailaren 27ko 3/1998 Lege orokorraren 47.8 artiku-

do la entrada en vigor de nueva normativa o cuando la necesidad de adaptación a nuevos conocimientos significativos sobre la estructura y funcionamiento de los sistemas implicados así lo aconseje. Asimismo, tanto las medidas protectoras y correctoras como el programa de Vigilancia Ambiental podrán ser objeto de modificaciones a instancias del Promotor de la actividad, o bien de oficio a la vista de los resultados obtenidos por el Programa de Vigilancia Ambiental.

2.G.– Sin perjuicio de lo dispuesto en anteriores apartados de esta Resolución, el promotor deberá remitir a la Viceconsejería de Medio Ambiente los siguientes documentos:

2.g.1.– en el plazo de tres meses a contar desde la publicación de esta Resolución en el Boletín Oficial del País Vasco un Documento refundido que incluya las labores de vigilancia correspondientes al funcionamiento las dos fases del Parque Eólico, para su aprobación por esta Viceconsejería de Medio Ambiente.

2.g.2.– Con carácter previo al inicio de los movimientos de tierras, una propuesta para la gestión de los sobrantes de excavación con destino a vertedero, para su aprobación por esta Viceconsejería de Medio Ambiente.

2.g.3.– Al finalizar las obras, un registro de las eventualidades surgidas durante el desarrollo de las mismas, así como del nivel de cumplimiento de las medidas protectoras, correctoras, de acuerdo con el punto 2.e.1.1. de esta Resolución.

2.g.4.– Una vez transcurrido el periodo de garantía de la obra, los resultados de los muestreos de los puntos de agua previsiblemente afectados por las obras, a efectos de determinar la continuación o no de los mismos durante la fase de funcionamiento del parque eólico, de acuerdo con el punto 2.e.1.3. de esta Resolución.

2.g.5.– Con una periodicidad semestral tras la puesta en marcha del parque, un informe sobre la afección de las instalaciones a la fauna y el funcionamiento y efectividad de las medidas correctoras al respecto, de acuerdo con el punto 2.e.2.1 de esta Resolución.

2.g.6.– Con una periodicidad anual desde el inicio de la actividad, el documento relativo al Programa de Vigilancia Ambiental previsto en el apartado 2.e.4 de la presente Resolución.

3.– Informar que, de acuerdo con el artículo 47.3 de la Ley 3/1998, de 27 de febrero, general de protección del medio ambiente del País Vasco, esta declaración de impacto ambiental sufre, a todos los efectos, al informe de medidas correctoras necesario para el otorgamiento de la licencia de actividad.

4.– Imponer, de acuerdo con el artículo 47.8 de la Ley 3/1998, de 27 de febrero, General de Protección del Medio Ambiente del País Vasco, un plazo para el inicio de la ejecución del proyecto de 2 años, a contar desde la publicación de la presente Declaración de Impacto Ambiental en el Boletín Oficial del País Vasco.

luari jarraituz. Epe hori bukatu ondoren egikaritzari hasiera eman ez bazaio, promotoreari egotzi dakizkiokeen arrazoiengatik, Ingurumenaren gaineko eraginaren Deklarazio hau baliogabetu egingo da. Hala ere, organo aginpidedunak hasiera emateko epea luzatu ahal izango du, behar bezala justifikatutako arrazoirik balego.

5.- Ingurumenaren gaineko Eraginari buruzko Adierazpen hau Euskal Herriko Agintaritzaren Aldizkarian argitara dadin agintzea.

Vitoria-Gasteiz, 2003ko apirilaren 16a.

Ingurumen sailburuordea,  
IÑAKI EZKURRA YURREBASO.

## Justizia Administrazioa

### BARAKALDOKO LEHEN AUZIALDIKO 4 ZENBAKIKO EPAITEGIA

**Zk-3042**

EDIKTUA, kopuru bat erreklamatzearen gainean burututako 424/01 zk.ko prozedura arruntaren ondoriozkoa.

#### JAKINARAZPEN-ZEDULA

Kopuru bat erreklamatzeara dela-eta, Mapfre Seguros Generales S.A.ren, Caser S.A.ren, Joaquín Bedia Saez de Aranaren, Jesús Pérez Borjaren eta Esther Pérez Jiménezek kontra, J.K. Barrero S.L.k hala eskaturik, Barakaldoko Lehen Auzialdiko 4 zk.ko Epaitegian burututako 424/01 Prozedura Arruntean epaia eman da, zeinaren idazpurua eta epaitza ondokoak baitira:

297/02 EPAIA

Barakaldon, 2002ko abenduaren 13an.

Jesús Fuente Lavín prokuradoreak ordezkaturiko eta José María Oleaga Zalvidea letratuak defendaturiko J.K. Barrero S.L. merkataritzakoak hala eskatuta, beharagoko zerrendan zehaztutakoek kontra, kopuru bat erreklamatzearen gainean burututako deklarazioko judizioaren autoak, 424/2001 zk.koak, ikusi ditu Javier García Encinar-ek, Barakaldoko Lehen Auzialdiko 4 zk.ko Epaitegiko epaile magistratu denak. Delako zerrenda: Joaquín Bedia Saez de Arana, auzi-iheslari deklaratuak; merkataritzako Mapfre Mutualidad de Seguros y Reaseguros a Prima Fija S.A., Paula Basterreche Ar-

Trascurrido dicho plazo sin haberse procedido al inicio de la ejecución del proyecto, por causas imputables al promotor, la Declaración de Impacto Ambiental perderá toda su eficacia. No obstante, el órgano competente podrá prorrogar el plazo de inicio de ejecución si existieran causas debidamente justificadas.

5.- Ordenar la publicación de la presente Declaración de Impacto Ambiental en el Boletín Oficial del País Vasco.

En Vitoria-Gasteiz, a 16 de abril de 2003.

El Viceconsejero de Medio Ambiente,  
IÑAKI EZKURRA YURREBASO.

## Administración de Justicia

### JUZGADO DE PRIMERA INSTANCIA N.º 4 DE BARAKALDO

**Nº-3042**

EDICTO dimanante del procedimiento ordinario n.º 424/01 seguido sobre reclamación de cantidad.

#### CÉDULA DE NOTIFICACIÓN

En el procedimiento P. Ordinario LECn 424/01 seguido en el Juzgado de Primera Instancia n.º 4 de Barakaldo (Bizkaia) a instancia de J.K. Barrero S.L. contra Mapfre Seguros Generales S.A., Caser S.A., Joaquín Bedia Saez de Arana, Jesús Pérez Borja y Esther Pérez Jiménez sobre reclamación de cantidad, se ha dictado la sentencia que copiada en su encabezamiento y fallo, es como sigue:

SENTENCIA 297/02

En Barakaldo, a 13 de diciembre de 2002.

S.S.ª D. Javier García Encinar, Magistrado-Juez de Primera Instancia n.º 4 de Barakaldo y su partido, habiendo visto los presentes autos de juicio declarativo ordinario registrados bajo el n.º 424/2001 sobre acción de reclamación de cantidad promovidos por la mercantil J.K. Barrero S.L. representado/a por el Procurador/a D./Dña. Jesús Fuente Lavín y defendido/a por el Letrado/a D./Dña. José María Oleaga Zalvidea contra D./Dña. Joaquín Bedia Saez de Arana, declarado en rebeldía, contra la mercantil Mapfre Mutualidad de Seguros y Reaseguros a Prima Fija S.A. representado/a por