

ingurumenaren arteko hartu-emanak lotzen dituzte. Horiekin urteko txosten bat prestatzen da, Euskal Herriko ingurumenaren bilakaera modu erraz eta azkarrean adierazten duena.

(22) Euskal gizartearen bilakaera islatzen du bere osotasunean, hau da, ekonomia, gizarte eta ingurumen dimentsioetan. Europako egiturako adierazleetatik abiatuta ezartzen dira.

354

EBAZPENA, 2007ko urriaren 30ekoa, Ingurumen sailburuordearena, Erriberagoitian instalazio fotoboltaikoa jartzeko Pobessolar S.L. enpresak sustatu duen proiektuak Ingurumenean duen Eraginaren Adierazpena egiteko dena.

Euskal Autonomia Erkidegoko ingurumena babesteko otsailaren 27ko 3/1998 Lege orokorraren arabera, bere I. eranskineko 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.

Pobessolar S.L. enpresak sustatuta, Erriberagoitian instalazio fotovoltaikoa jartzeko proiektua onartzeko jardunbidea hasi da, eta aplikatzekoak diren arauak kontuan hartu dira, 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 berau garatzeko den irailaren 30eko 1131/1988 Errege Dekretua. Ondorioz, honako izapideak burutu dira:

Kontsulten izapidea. Proiektuaren sustatzaileak eskatuta, Ingurumen Sailburuordetzak 2007ko ekainaren 15ean ekin zion kontsulten jardunbideari, irailaren 30eko 1131/1988 Errege Dekretuaren, Ingurumenaren gaineko Eraginaren Ebaluazioari buruzko ekainaren 28ko 1302/1986 Legegintzako Errege Dekretua gauzatzeko araudia onartzen duenaren, 13. artikuluan eta ondorengoetan ezarritakoa betez. Kontsulten izapidearen emaitzak 2007ko urriaren 2an bidali zitzaizkion sustatzaileari.

Jendaurreko informazioaren izapidea. Organo eskudunak jendaurrean jarri zuen proiektua eta proiektuak ingurumenean duen eraginaren gaineko azterlana

lacionan de forma agregada las interrelaciones existentes entre el crecimiento económico y el medio ambiente. Con ellos se elabora un informe anual que señala de forma sencilla y rápida la evolución ambiental del País Vasco.

(22) Reflejan cómo avanza la sociedad vasca de manera integral, es decir, desde las dimensiones económica, social y ambiental. Se establecen a partir de los indicadores estructurales europeos.

354

RESOLUCIÓN de 30 de octubre de 2007, del Viceconsejero de Medio Ambiente, por la que se formula la Declaración de Impacto Ambiental del Proyecto de instalación fotovoltaica promovido por Pobessolar, S.L. en Ribera Alta.

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.

Iniciado el procedimiento de autorización del Proyecto de instalación fotovoltaica en Ribera Alta, promovido por Pobessolar, S.L., 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 en el 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:

– Trámite de consultas. A instancias del promotor del proyecto, con fecha 15 de junio de 2007 la Viceconsejería de Medio Ambiente dio inicio al trámite de consultas previsto en el artículo 13 y siguientes del Real Decreto 1131/1988, de 30 de septiembre, por el que se aprueba el Reglamento para la ejecución del Real Decreto Legislativo 1302/1986, de 28 de junio, de Evaluación de Impacto Ambiental en relación con el proyecto de referencia. En fechas 14 de septiembre y 2 de octubre de 2007 se remitió al promotor del proyecto el resultado del trámite de consultas.

– Trámite de información pública. El órgano sustantivo sometió el proyecto y el correspondiente estudio de impacto ambiental al trámite de información públi-

(2007ko abuztuaren 10eko Euskal Herriko Agintaritzaren Aldizkaria, 154. zk.).

Espedientea bidaltzea. Energia eta Meategien Zuzendaritzak 2007ko urriaren 2an bidali zuen espedientea Ingurumen Sailburuordetzara, aipatutako irailaren 30eko 1131/1988 Errege Dekretuaren 16. artikuluan aurreikusitakoa betez.

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 Ingurumen eta Lurralde Antolamendu Sailaren egitura organikoa ezartzen duen urriaren 25eko 340/2005 Dekretuaren arabera, honako hau

EBATZI DU:

1.– Erriberagoitian, Pobessolar S.L. enpresak sustatuta, instalazio fotovoltaikoa jartzeko proiektuak ingurumenean duen eraginari buruzko aldeko adierazpena egitea.

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

2.A.– Proiektuak Ingurumenean duen Eraginaren Ebaluazioa egiteko Ingurumen Sailburuordetza honetan aurkeztutako agiritan jasotakoaren arabera eta berriaz ebazpen honetan finkatutako zehaztapenen arabera gauzatu beharko da proiektua.

Espediente honek ingurumenean duen eraginaren ebaluaziorako prozeduran kontuan izan dira proiektua gauzatu den lurzatian panelek izango duten eragina. Badira ordea, espedientean aurreikusten ez diren beste jarduera batzuk, esaterako eguzki energia fotovoltaikoa argindarra garraiatzeko sarearekin kateatzea. Jarduera hori ezinbestekoa da instalazioa behar bezala aritzeko dezan.

Aipatutako azpiegitura gauzatzeko agiri teknikoak gutxienez Ingurumenaren gaineko eraginaren adierazpen honetan jasotako neurri babesle eta zuzentzaile orokorrak izan beharko dituzte, eta aireko linean berriz, hegaztiak ez elektrokutatzeke neurriak; horrez gain, behar diren gainerako baimenen berriazko prozeduretan ezarriko diren gainerako neurriak ere hartuko dira.

ca (Boletín Oficial del País Vasco n.º 154, de 10 de agosto de 2007).

– Remisión del expediente. Con fecha 2 de octubre de 2007 la Dirección de Energía y Minas remitió el expediente a la Viceconsejería de Medio Ambiente, de acuerdo con lo previsto en el artículo 16 del anteriormente citado Real Decreto 1131/1988, de 30 de septiembre.

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 340/2005, de 25 de octubre, por el que se establece la estructura orgánica del Departamento de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio,

RESUELVE:

1.– Formular con carácter favorable la presente Declaración de Impacto Ambiental del Proyecto de instalación fotovoltaica en Ribera Alta, promovido por Pobessolar, S.L.

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

El procedimiento de evaluación de impacto ambiental de este expediente ha tenido en cuenta los impactos ambientales derivados de la instalación de los paneles solares en la parcela del proyecto. Sin embargo, se prevén otra serie de actuaciones no contempladas en el expediente, tales como la conexión de la instalación de energía solar fotovoltaica con la red de transporte de energía eléctrica, actuación necesaria para el funcionamiento de dicha instalación y consustancial, por lo tanto, con ésta.

Los documentos técnicos necesarios para la ejecución de la citada infraestructura deberán incorporar, al menos, las medidas protectoras y correctoras generales establecidas en esta Declaración de Impacto Ambiental y, en caso de tendido aéreo, medidas destinadas a evitar el riesgo de electrocución para la avifauna, todo ello sin perjuicio del resultado de los procedimientos específicos de autorización sustantiva y, en su caso, evaluación de impacto ambiental que sean de aplicación.

2.B.– Proiektua aldatu edo handitu nahi izanez gero, Ingurumenaren gaineko eraginaren Ebaluazioari buruzko ekainaren 28ko 1302/1986 Legegintzako Errege Dekretuaren 1.3 artikuluan xedatutakoa aplikatu behar da, bere II. eranskineko 9.k) epigrafearekin bat.

Proiektuan egingo diren aldaketa jakinak aurreko idatz-zatian adierazitako garrantzirik ez dutenean, lanak burutzeko falta diren gainerako prozeduretan sortzen direnean, ingurumenaren ikuspegitik ere arrazoi-tu egin beharko dira, eta aldaketok proiektuko neurri babesle eta zuzentzaileetan, ingurumena zaintzeko programan, aurrekontuan eta baldintza-pleguetan sartuko dira.

2.C.– Neurri babesle eta zuzentzaileak.

Neurri babesle eta zuzentzaileak egitasmoaren sustatzaileak ingurumenaren gaineko eraginaren ebaluazioa egiteko aurkeztu zituen agiritan jasotakoaren arabera gauzatuko dira. Era horretan, neurri hauek hartzeak, batetik, eta kontrolerako esleitutako pertsonalak, bestetik, azterketan ezarritako eta ingurumenaren gaineko eraginaren aitorpen honetan ezarritako kalitate-helburuak bermatu ahal izango dituzte. Ondorengo idatz-zatietan adierazitako neurriak gehitu beharko dituzte.

2.c.1.– Jarduketa-eremua mugatzea.

Energia fotovoltaikoa sortzeko instalazioa eraikitze-ko jarduera guztiak partzelaren barruan egingo dira eta hainbat kasutan partzela horren lursail mugakideak ere erabili ahal izango dira, baldin eta behar bezala justifikatuta badago.

Adierazi den eremutik kanpo ustekabeko eraginik gertatuko balitz, zuzentzeko eta leheneratzeko neurri gokiak aplikatuko dira.

2.c.2.– Natura ondarea babesteko neurriak:

2.c.2.1.– Obrarako sarbideak, makinak edukitzeko guneak eta obra-materialak aldi baterako metatzeko aldeak ingurumenean ahalik eta gutxien eragiteko irizpideen arabera proiektatuko dira.

Instalazioak jartzeko landaredi naturala ez mozten ahaleginduko da.

2.c.2.2.– Osorik utziko dira panel fotovoltaikoak jarriko diren eremuaren iparraldean eta hego-mendebaldean dauden erkametz-basoak. Horretarako, lanak egin aurretik eremu horiek ondo mugatu eta balizatuko dira proiektua gauzatzeko inolako kalterik ez sortzeko.

2.c.2.3.– Proiektuaren eremuan mirotz urdina (*Circus pygargus*) egon daitekeela aipatu da. Espezie hori Itsasoko eta Lehorreko Flora eta Fauna Espezie Mehatxatuen Euskal Katalogoan jasota dago.

2.B.– En los supuestos de cambios o ampliaciones del proyecto resultará de aplicación lo dispuesto en el artículo 1.3 del Real Decreto Legislativo 1302/1986 de 28 de junio, de Evaluación de Impacto Ambiental, puesto en relación con el epígrafe 9.k) del anexo II de la citada norma.

Las modificaciones puntuales del proyecto que, sin alcanzar la entidad de las consideradas en el párrafo anterior, surjan durante los trámites restantes para la realización de las obras, deberán justificarse también desde el punto de vista ambiental, debiendo incluirse en el proyecto las modificaciones correspondientes en el conjunto de medidas protectoras y correctoras, programa de vigilancia ambiental, presupuesto y pliego de condiciones.

2.C.– Medidas protectoras y correctoras.

Las medidas protectoras y correctoras se ejecutarán de acuerdo con lo propuesto en la documentación presentada por el promotor del proyecto durante la Evaluación de Impacto Ambiental, de modo que el dimensionamiento de estas medidas y el personal asignado para el control garanticen los objetivos de calidad marcados en el estudio y los impuestos en la presente declaración de impacto ambiental. Deberán añadirse las medidas que se exponen en los apartados siguientes.

2.c.1.– Delimitación del ámbito de actuación.

Todas las actuaciones relacionadas con la construcción de la instalación de generación de energía fotovoltaica se ubicarán en el interior de la parcela y, únicamente en casos debidamente justificados, en terrenos colindantes a ésta.

En caso de afecciones accidentales fuera del ámbito señalado, serán aplicadas las medidas correctoras y de restitución adecuadas.

2.c.2.– Medidas destinadas a la protección del patrimonio natural:

2.c.2.1.– Los accesos de obra, parque de maquinaria y área de almacenamiento de materiales se proyectarán utilizando criterios de mínima afección ambiental.

Para la localización de estas instalaciones se evitará la tala o desbroce de vegetación natural.

2.c.2.2.– Deberán preservarse en su integridad los dos bosquetes de quejigo que existen al Norte y al Sureste de la zona de implantación de los paneles fotovoltaicos. A tal efecto, con carácter previo a la realización de las obras, deberá realizarse una delimitación precisa y balizado de estas zonas para evitar cualquier tipo de alteración durante la fase de ejecución del proyecto.

2.c.2.3.– En el entorno del proyecto se ha citado la posible presencia de Aguilucho Cenizo (*Circus pygargus*), especie incluida en el Catálogo Vasco de Especies Amenazadas de la Fauna y Flora Silvestre y Marina.

Espezie horri edo bere habitatei kalterik eragin diezaiekeen edozein jardun egin ahal izateko, Euskal Herriko Natura Babesteko ekainaren 30eko 16/1994 Legean, eta Itsasoko eta Lehorreko Flora eta Fauna Espezie Mehatxatuen Euskal Katalogoa arautzen duen uztailaren 9ko 167/1996 Dekretuan ezarritakoa eta, hala dagokionean, eskumena duen foru-organoak ezartzen duena hartuko da kontuan.

Horrez gain, obrak egin daitezke mirotz urdinak habiak jartzen ez dituen aldian. Habiak jartzeko aldia apiriletik abuztura bitartekoa da, bi hilabete horiek barne hartuta. Hala izan ezean, fauna gaietako aditua obratokian egon beharko da obren zuinteta fasean eta lurrrak mugitzerakoan, Obren Zuzendaritzari aholkuak emateko aipatutako espeziearen eta bere habitataren gainean kalterik ez eragiteko aplikatu behar diren babes-neurri zein neurri zuzentzaileei dagokienez.

2.c.2.4.– Proiektuak ingurumenean duen eraginaren ebaluazioa egiteko sustatzaileak aurkeztu dituen agirietan aurreikusten denez, proiektua kokatuko den lurzatiaren inguruan jarriko den itxiturak aukera eman behar die ugaztun txikiei handik igarotzeko; beraz, behean gutxienez 20 cm-ko tartea utzi beharko da. Hesia txarrantxarekin egin ahal izango da.

2.c.2.5.– Instalazio fotovoltaikoa argindar sarearekin kateatzeko azpiegiturak hegaztiak ez elektrokatutzeko neurriak izango ditu aireko linean.

2.c.3.– Hauts-isurtzeak murrizteko neurriak.

Obrak dirauen bitartean, ibilgailuak igarotzean hautsa barreiatzea sahiestuko da, bai proiektuak eragin zuzenena duen tokian, bai sarbideetan. Beharrezkoa izanez gero, obren eragina jasaten duten azalerak ureztatze sistema bat egongo da.

2.c.4.– Lur gaineko urak babesteko neurriak.

Proiektua gauzatzeko lur-mugimenduak egiterakoan ahalik eta fin gutxien isuriko da drainatze-sarera. Neurriak hartuko dira lanetako solido esekiz beteriko isurketako urak Baias ibaira iritsi ez daitezen. Horretarako, ez da lur-mugimendurik egingo euri asko egiten duen egunetan.

2.c.5.– Zaraten ondorio diren efektuak gutxitzeko neurriak.

Lanak egiten diren bitartean, inguruan zaraten ondorio diren efektuak gutxituko dira. Horretarako, lanetan erabiltzen diren makinak eta ibilgailuak mantendu beharko dira eta arlo honetako araudia betetzen dela kontrolatuko da.

Para cualquier actuación que pueda producir el deterioro de poblaciones de la citada especie o de sus hábitats, se tendrá en cuenta lo establecido en la Ley 16/1994, de 30 de junio, de Conservación de la Naturaleza del País Vasco y en el Decreto 167/1996, de 9 de julio, por el que se regula el Catálogo Vasco de Especies Amenazadas de la Fauna y Flora, Silvestre y Marina, y lo que, en su caso, establezca el órgano Foral competente.

Sin perjuicio de lo anterior, las obras se desarrollarán fuera del periodo de nidificación del Aguilucho Cenizo, es decir de abril a agosto, ambos meses inclusive. En su defecto, un especialista en fauna deberá estar presente a pie de obra durante la fase de replanteo de las obras y de movimientos de tierras con objeto de asesorar a la Dirección de Obra sobre las medidas protectoras y correctoras a aplicar para evitar efectos indeseados sobre la citada especie y su hábitat.

2.c.2.4.– De acuerdo con lo previsto en la documentación presentada por el promotor del proyecto para su Evaluación de Impacto Ambiental, el vallado perimetral de la parcela del proyecto deberá permitir el paso de mamíferos de pequeño porte, por lo que la parte inferior del mismo deberá tener luz suficiente, de al menos 20 cm. El acabado de dicho vallado no podrá ser en alambre de espino.

2.c.2.5.– La infraestructura de conexión de la instalación fotovoltaica a la red eléctrica incorporará, en caso de tendido aéreo, medidas para la minimización del riesgo de electrocución para las aves.

2.c.3.– Medidas destinadas a aminorar las emisiones de polvo.

Durante el tiempo que dure la obra se evitará la dispersión de polvo al paso de vehículos, tanto en la zona de actuación más directa del proyecto como en sus accesos. En caso de resultar necesario, se dispondrá de un sistema para riego de pistas y superficies afectadas por las obras.

2.c.4.– Medidas destinadas a proteger la calidad de las aguas superficiales.

Los movimientos de tierras necesarios para la ejecución del proyecto deberán realizarse minimizando la emisión de finos a la red de drenaje. Deberán adoptarse las medidas preventivas que resulten necesarias para evitar que las aguas de escorrentía cargadas con sólidos en suspensión procedentes de las obras alcancen el cauce del río Baias. A tal efecto se evitará la realización de movimientos de tierras en días de precipitaciones intensas.

2.c.5.– Medidas destinadas a minorar los efectos derivados de los ruidos.

En fase de obras se minimizarán los efectos sonoros en el entorno, realizando un correcto mantenimiento de la maquinaria y vehículos participantes en las obras y controlando el cumplimiento de la normativa vigente en esta materia.

2.c.6.– Kultura-ondarearen babesa.

Euskal Kultura Ondareari buruzko uztailaren 3ko 7/1990 Legean xedatutakoa kaltetu gabe, honako neurri babesleak eta zuzentzaileak hartuko dira:

Eusko Jaurlaritzako Kultura Ondarearen Zuzendaritzak kontsulten izapide garaian egindako txostenaren arabera, proiektua gauzatuko den eremuaren hegoaldean Fuente Espinoko Asentuaren ustezko arkeologia gunea dago, Eusko Jaurlaritzako Kultura, Gazteria eta Kirol sailburuordeak 1997ko maiatzaren 26an emandako Ebazpen bidez izendatu zena. Eremu horren mugaketa finkoa denez, Kultura Ondarearen Zuzendaritzaren ustetan, arkeologia aditu batek edo talde batek lanen jarraipena egin beharko luke. Aurrekoa kontuan izanda, ustezko arkeologia gunearen inguruan lur mugimenduak eginez gero, zuinketa eta lur mugimenduen garaian arkeologi alorreko aditu batek egon beharko luke lanen tokian obraren zuzendariari aztarna arkeologikoen berri emateko.

Lur-erazketako lanetan edo lurzorua harrotzerakoan arkeologia aztarnaren bat aurkituz gero, zuzenean jakinaraziko zaio Arabako Foru Aldundiko Kultura, Gazteria eta Kirol Sailari Sailari. Horrek adieraziko ditu hartu beharreko neurriak.

2.c.7.– Hondakinak kudeatzeko neurriak.

2.c.7.1.– Obrek iraun bitartean sortutako hondakinak Hondakinei buruzko apirilaren 21eko 10/1998 Legean eta arautegi zehatzetan aurreikusitakoarekin bat etorritz kudeatuko dira, honelako hondakinak barne dira: indusketa hondakinak, obra-arloak prestatzeko eragiketetatik sortzen direnak, enbalajeak, baztertzen diren lehengaiak eta garbiketako lanetako soberakinak.

Hondakinak teknikoki eta ekonomikoki bideragarriak badira, baimendutako hondakinen balioztatzaile batengana eraman behar dira.

Hondakinak deusestatzera bidali ahal izango dira baldin eta alde zuzenetik horiek balioztatzea teknikoki, ekonomikoki eta ingurumenaren aldetik bideraezina dela frogatzen bada soilik.

2.c.7.2.– Hondakindegira eraman behar diren hondakinak, hondakinak hondakindegian utziz ezabatzea arautzen duen abenduaren 27ko 1481/2001 Errege Dekretuan eta hondakin geldoen eta geldotuen kudeaketari buruzko azaroaren 2ko 423/1994 Dekretuan ezarritakoaren arabera kudeatuko dira. Hondakin horiek Kontseiluaren 2002ko abenduaren 19ko 2003/33/EE Erabakiarekin bat etorritz karakterizatu beharko dira. Erabaki horren bidez hondakinak zabortegetan hartzeko irizpide eta prozedurak ezartzen dira, 1999/31/CEE Zuzentarauaren 16. artikuluekin eta II. eranskinarekin bat.

2.c.6.– Protección del Patrimonio Cultural.

Sin perjuicio de lo dispuesto en la Ley 7/1990, de 3 de julio, de Patrimonio Cultural Vasco, se adoptarán las siguientes medidas protectoras y correctoras:

De acuerdo con el informe emitido por la Dirección de Patrimonio Cultural del Gobierno Vasco en el trámite de consultas, limitando por el extremo meridional de la parcela del proyecto se encuentra la Zona de Presunción Arqueológica del Asentamiento de Fuente Espino, aprobada mediante Resolución del Viceconsejero de Cultura, Juventud y Deportes de 26 de mayo de 1997. Considerando el carácter indefinido de su delimitación, la Dirección de Patrimonio Cultural considera aconsejable la realización de un seguimiento arqueológico de las obras por parte de un profesional o equipo de profesionales de la arqueología. Teniendo en cuenta lo anterior, en caso de que se realicen movimientos de tierras en el entorno próximo de la citada Zona de Presunción Arqueológica, durante la fase de replanteo de las mismas y los movimientos de tierras, deberá estar presente a pie de obra un técnico competente en la materia, con objeto de asesorar a la Dirección de Obra sobre la posible presencia de indicios de carácter arqueológico.

Si en el transcurso de las obras se produjera algún hallazgo que suponga un indicio de carácter arqueológico, se informará inmediatamente al Departamento de Cultura, Juventud y Deportes de la Diputación Foral de Álava que será quién indique las medidas a adoptar.

2.c.7.– Gestión de residuos.

2.c.7.1.– Los diferentes residuos generados durante las obras, incluidos los procedentes de excavaciones, los resultantes de las operaciones de preparación de los diferentes tajos, embalajes, materias primas de rechazo 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.

Todos los residuos cuya valorización resulte técnica y económicamente viable deberán ser remitidos a valorizador de residuos debidamente autorizado.

Los residuos únicamente podrán destinarse a eliminación si previamente queda debidamente justificado que su valorización no resulta técnica, económica o ambientalmente viable.

2.c.7.2.– Los residuos con destino a vertedero se gestionarán además 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. Dichos residuos deberán de ser caracterizados conforme a la Decisión 2003/33/CE del Consejo, de 19 de diciembre de 2002, por la que se establecen los criterios y procedimientos de admisión de residuos en los vertederos con arreglo al artículo 16 y al anexo II de la Directiva 1999/31/CEE.

Lur-beteketa eta egokitzetara bideratu behar diren hondakinei dagokienez, horiek hondakin geldoen eta geldotuen kudeaketari buruzko azaroaren 2ko 423/1994 Dekretuan ezarritakoaren arabera kudeatuko dira.

Lur-betetze eta lurzoru egokitzeetan, kutsatzaile edukiari dagokionez, A ebaluazioko balio adierazleetan (EBA-A) ezarritako baloreen azpitik dauden materialak baimenduko dira bakarrik. Adierazle horiek lurzoru ez kutsatzeko eta kutsatutakoa garbitzeko otsailaren 4ko 1/2005 Legearen I. eranskinak jasotzen ditu.

2.c.7.3.– Ingurumenaren gaineko eraginaren azterlanean erkamezti zatitxo bat atzeman da proiektua gauzatuko den lurzatian; eremu horretan hondakinak utzi dira sakabanatuta, zeramika, metal, etxetresna txikiak eta abar. Erkameztirako ez da inolako jarduera berezirik aurreikusi. Hala ere, ingurumenaren gaineko eraginaren azterlanean eremu hori garbitu eta hondakinak zabortegira eramatea proposatzen da.

Hondakin horiek Ebazpen honen aurreko atalean ezarritako moduan kudeatuko dira; baina aurretik, proiektuaren sustatzaileak hondakin horien karakterizazioa eta bakoitza nola kudeatuko den proposamena bidaliko dizkio ingurumen organoari.

Edonola ere, jarduera horien garaian lurzoruaren kutsaduraren aztarnaren bat atzemanaz gero, otsailaren 4ko 1/2005 Legeak, lurzoru ez kutsatzeko eta kutsatutakoa garbitzekoak, bere 10 artikuluan aurreikusitakoaren arabera jokatu da.

2.c.7.4.– Erabilitako olioiei dagokienez, erabilitako industria-olioen kudeaketari buruzko ekainaren 2ko 679/2006 Errege Dekretua aplikatuko dira.

Ekainaren 2ko 679/2006 Errege Dekretuan, Industrian erabilitako olioaren kudeaketa arautzen duenean aurreikusitako baimendutako kudeaketa bateraturako sistema bat ezartzen ez den bitartean, irailaren 29ko 259/1998 Dekretuan, Euskal Autonomia Erkidegoan erabilitako olioaren kudeaketa arautzen duenean begiesten diren aurreikuspenak bete beharko dira.

Baimendutako kudeatzaile bati eman arte, erabilitako olioaren andel estankotetan bilduko da estalitako biltegi batean; andelok etiketatuta egon eta azpila edo atxikipen-sistemaren bat eduki beharko dute. Zola iragzaitz gainean egon beharko dute, edozein ihes edo isuriri aurre egiteko prestatuta, elementu nagusia hautsiko balitz ere.

2.c.7.5.– Araudi hau betetzea errazte aldera, zeregin desberdinetan sortutako hondakinak kudeatzeko sistemak prestatuko dira. Sistema horiek zeregin bakoitzaren arduradunek kudeatuko dituzte eta beraiek arduratuko dira langileei behar bezala betearazteaz.

Los residuos con destino a relleno o acondicionamiento de terreno se gestionarán de acuerdo con el Decreto 423/1994, de 2 de noviembre, sobre gestión de residuos inertes e inertizados.

Únicamente se permitirá la deposición en rellenos o acondicionamientos de terreno de materiales con contenidos en contaminantes por debajo de los valores indicativos de evaluación VIE-A, recogidos en el anexo I de la Ley 1/2005, de 4 de febrero, para la Prevención y Corrección de la Contaminación del Suelo.

2.c.7.3.– En el estudio de impacto ambiental se ha identificado una zona en el interior de la pequeña mancha de quejigal presente en la parcela del proyecto donde se han depositado residuos de forma dispersa, constituidos por restos cerámicos, metálicos, pequeños electrodomésticos, etc. Si bien no se contempla ninguna actuación en el quejigal, el estudio de impacto ambiental propone la limpieza de la zona y la retirada de estos residuos a vertedero.

Con carácter previo a la gestión de dichos residuos, que deberá realizarse de acuerdo con lo establecido en el apartado anterior de esta Resolución, el promotor del proyecto remitirá al órgano ambiental una caracterización de los mismos, junto con una propuesta de gestión concreta.

En cualquier caso, si en el transcurso de las citadas actuaciones se detectan indicios de contaminación del suelo deberá actuarse de acuerdo con lo previsto en el artículo 10 de la Ley 1/2005, de 4 de febrero, para la prevención y corrección de la contaminación del suelo.

2.c.7.4.– Los aceites usados se deberán gestionar de conformidad con el Real Decreto 679/2006, de 2 de junio, por el que se regula la gestión de los aceites industriales usados.

En tanto en cuanto no se proceda a la implantación de un sistema integrado de gestión autorizado en los términos previstos en el mencionado Real Decreto 679/2006, de 2 de junio, se deberá dar cumplimiento a las previsiones contempladas en 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.

Hasta el momento de su entrega a gestor autorizado, el almacenamiento de aceites agotados se realizará en espacios bajo cubierta, en recipientes estancos debidamente etiquetados, sobre solera impermeable y en el interior de cubetos o sistemas de contención de posibles derrames o fugas.

2.c.7.5.– Con objeto de facilitar el cumplimiento de esta normativa, deberán disponerse sistemas de gestión de los residuos generados en las diferentes labores. Estos sistemas serán gestionados por los encargados de dichas labores, que serán responsables de su correcta utilización por parte de los operarios.

2.c.8.– Paisaiarekiko bateragarritasuna.

2.c.8.1.– Lanekin eragindako eremu guztiak leheneratuko dira, baita ingurumenaren gaineko eraginaren azterlanean agertu ez arren, lanak amaitzean nolabait erasanda geratu direnak ere; esaterako argindarra husteko linea eraikitzerakoan erasandakoak. Leheneratzeko, landare-estaldurari eutsi diezaioketen eremu guztiak landareztatuko dira.

2.c.8.2.– Instalazioaren inguru guztian jarriko den itxitura pantailatua izango da, bertako sastraka-espeziez osaturako hesia landatuz.

Landaredia mantentzeko lanak egin beharko dira: ongarritu, ureztatu eta hutsuneak landare berritu.

2.c.8.3.– Ingurumenaren gaineko eraginaren azterlanaren arabera, proiektuaren lurzatian bere kasako landaredia hazi dadin sutatuko da. Horretarako baldintzarik egokienak jarriko dira malta, lurzoru eta abarrei dagokionez, epe laburrean lurzati hori landarez estalita egon dadin. Edo bestela, jarduera-eremuan inguru horretako belar espezieak ereingo dira. Dena dela, landareen tratamendua bateragarria izango da garatuko den jarduerarekin.

2.c.9.– Garbiketa eta obra bukatzea.

Obra amaitzen direnean, garbiketa-kanpaina zorrotza burutuko da eta proiektuak eragindako area guztiak garbi geratuko da obra-hondakinetatik.

2.c.10.– Lurzorua eta urak ez kutsatzeko neurri zuzentzaileak

Landaretza kontrolatzeko ez da herbizidarik erabiliko, tresna mekanikoak baizik, behar izanez gero.

2.c.11.– Eremu elektromagnetikoen eraginpean egotea mugatzeko.

Konsulten izapide garaian Arabako Osasun Publiko Azpizuzendaritzak 2006ko urriaren 27an egindako txostenaren arabera, transformazio zentroaren inguruko aldeetako eremu elektriko eta magnetikoetan ez dira gaudituko 1999ko uztailaren 12an Europako Batasunaren Kontseiluak egindako Gomendioan, jendea oro har eremu elektromagnetikoen eraginpean egoteko ezarritako erreferentziako neurriak eta oinarrizko murrizketak (0tik 300 GHz bitartean).

2.c.12.– Instalazioak uztea.

Jarduera amaitu eta instalazioa desegiten den bitartean, berariazko araudia aplikatzeaz gain, obren fasean erabilitako neurri babesle eta zuzentzaileen antzekoak aplikatuko dira, hondakinak kudeatzeko bereziki. Beraz, instalazioek bete dituzten lurzoruak leheneratu egin beharko dira, eremu horretako kalitate paisajisti-

2.c.8.– Integración paisajística.

2.c.8.1.– Se restaurarán todas las áreas afectadas por la obra, incluidas aquéllas que no figurando en el estudio de impacto ambiental resulten alteradas al término de la misma, tales como las superficies afectadas por la construcción de la línea de evacuación de energía eléctrica. Dicha restauración implicará la revegetación de todos los espacios susceptibles de mantener una cubierta vegetal.

2.c.8.2.– El cierre perimetral de la instalación deberá ser apantallado mediante la plantación de un seto compuesto por especies arbustivas autóctonas.

Se deberán realizar labores de mantenimiento consistentes en abonados, riegos y reposición de marras.

2.c.8.3.– De acuerdo con lo previsto en el estudio de impacto ambiental, se deberá promover la regeneración de la cubierta vegetal espontánea en la parcela del proyecto mediante la consecución de condiciones óptimas en cuanto a pendientes, suelos, etc., de manera que sea posible a corto plazo la implantación de una cubierta vegetal en la citada parcela. En su defecto, se procederá a revegetar el área de actuación, mediante siembra de especies herbáceas propias de la zona del proyecto. El tratamiento vegetal deberá ser compatible con la actividad a desarrollar.

2.c.9.– Limpieza y acabado de 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.

2.c.10.– Medidas correctoras destinadas a evitar la contaminación de suelo y de las aguas.

No se utilizarán productos herbicidas para el control de la vegetación, debiendo emplearse para ello, en su caso, medios mecánicos.

2.c.11.– Limitación a la exposición a campos electromagnéticos

De acuerdo con el informe de 27 de octubre de 2006 de la Subdirección de Salud Pública de Álava, emitido en el trámite de consultas, en las zonas que rodean al centro de transformación los valores de los campos eléctricos y magnéticos no deberán superarse los niveles de referencia y las restricciones básicas consideradas en la Recomendación del Consejo de la Unión Europea de 12 de julio de 1999, relativa a la exposición del público en general a campos electromagnéticos (0 Hz a 300 GHz).

2.c.12.– Abandono de las instalaciones.

Sin perjuicio de la normativa específica que resulte de aplicación en el momento del abandono de la actividad, las operaciones de desmantelamiento se realizarán mediante la aplicación de medidas protectoras y correctoras similares a las establecidas para la fase de obras, en especial, en lo que se refiere a la gestión de los resi-

koa berreskuratu eta partzela nekazaritza-lanetarako berriro erabili ahal izateko.

2.D.– Ingurumena Zaintzeko Programa.

Ingurumena Zaintzeko Programa Obra kontratatze-ko Baldintzen Pleguaren barruan egongo da eta dago-kion aurrekontua izango du, harik eta obra behin-behinean jaso eta haren berme-aldia igaro arte eta eguzki-parke fotovoltaikoa martxan dagoen bitartean. Aldi horietan, zaintze-lanak egiteko honako kontrol hauek egin behar dira.

2.d.1.– Gorabeheren erregistroa.

Obra egin ahala sortutako gorabeheren erregistroa egin beharko da, baita neurri zuzentzaileak eta babes-leak noraino bete diren jasotzeko ere. Erregistro hori Ingurumen Sailburuordetzak ikuskatzeko moduan egon beharko da eta, obra amaitzen direnean, nolahi ere, Ingurumen Sailburuordetzari bidali beharko zaio.

Proiektua gauzatzean aldaketarik egin bada, aldake-ta horiek xehetasunez dokumentatu beharko dira, ingurumenaren gaineko eraginaren ikuspegitik justifikatu-ta. Era berean, indusketako soberakinen helburu ze-hatza dokumentatu beharko da.

2.d.2.– Lehengoratzea kontrolatzea.

Landaketa ondo dagoen jakiteko jarraipena egingo da aldian-aldian lursailaren perimetroan, horien sustrai-tze eta finkatzea egiaztatu arte.

2.d.3.– Ingurumena zaintzeko programaren emai-tzak bidaltzea.

Ingurumena zaintzeko programa osatzen duten txostenak behar bezala erregistratu eta Ingurumen Sail-buruordetza honetara bidaliko dira. Ingurumena zain-tzeko programaren emaitzak obra amaitu ondoren eta urtean behin, ingurumena zaintzeko programa amaitu arte, bidaliko dira, ingurumenean aditua den erakun-deak egindako txostenarekin batera. Aipatutako txos-tenean emaitzen analisisa jasoko da, epe horretan eman-dako gertakari nagusiak, gertakarien arrazoiak eta kon-ponbideak bereziki aipatuta.

Kasuak kasu aplikatzekoa den araudian ezarritakoez gain, sustatzaileak datu horiek euskarri egokian gorde beharko ditu gutxienez bi urtez, herri-administrazioe-tako ikuskaritza-zerbitzuek eskuragarri izateko mo-duan.

2.E.– Baldin eta arautegi berria indarrean sartzeak, edo barneratzen diren sistemen egitura eta funtziona-menduari buruzko ezagutza berri esanguratsuetara egokitu beharrak hala egitera bagaramatza, neurri ba-

duos. Deberá procederse a la restauración de todas las superficies ocupadas por las instalaciones, una vez finalizada la vida de éstas, recuperando la calidad paisajís-tica de la zona y garantizando la posibilidad de rever-sión de la parcela al uso agrario.

2.D.– Programa de Vigilancia Ambiental.

El Programa de Vigilancia Ambiental quedará inte-grado en el pliego de condiciones para la contratación de la Obra y contará con el presupuesto correspondien-te, no sólo hasta la recepción provisional de la obra si-no durante el periodo de garantía de la misma, así co-mo durante el funcionamiento del parque solar fotovolt-aiico. Durante estos periodos, la vigilancia deberá in-corporar los controles que a continuación se detallan.

2.d.1.– Registro de eventualidades.

Deberá llevarse un registro de las eventualidades sur-gidas durante el desarrollo de las obras, así como del nivel de cumplimiento de las medidas protectoras y co-rrectoras. Dicho registro deberá estar disponible para su inspección por la Viceconsejería de Medio Ambien-te, y remitirse a ésta, en cualquier caso, al finalizar las obras.

Deberán documentarse detalladamente las modifica-ciones puntuales que, en su caso, hayan sido introdu-cidas durante la ejecución del proyecto, con justifica-ción desde el punto de vista de su incidencia ambien-tal. Se documentará asimismo el destino concreto de los sobrantes de excavación.

2.d.2.– Control del éxito de la restauración.

Se realizará un seguimiento periódico del éxito de las plantaciones en el perímetro de la parcela hasta que el arraigo e implantación de las mismas estén asegura-dos.

2.d.3.– Remisión de los resultados del Programa de Vigilancia Ambiental.

Los informes que constituyen el Programa de Vigi-lancia Ambiental 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 acompa-ñarse de un informe realizado por una entidad especia-lizada en temas ambientales. Dicho informe consistirá en un análisis de los resultados, con especial mención a las incidencias más relevantes producidas en este pe-riodo, 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 adecua-do durante al menos dos años, estando a disposición de los servicios de inspección de las Administraciones Pú-blicas.

2.E.– Las medidas protectoras y correctoras, así co-mo el Programa de Vigilancia Ambiental podrán ser ob-jeto de modificaciones, cuando la entrada en vigor de nueva normativa o cuando la necesidad de adaptación

besle eta zuzentzaileak eta Ingurumena zaintzeko Programa aldarazi ahal izango dira. 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.F.– Ebazpen honen aurreko idatz-zatietan ezarritakoaz gain, Sustatzaileak honako dokumentu hauek bidali beharko ditu Ingurumen Sailburuordetzara, han onar daitezten.

2.f.1.– Lanak gauzatu aurretik eguzki planta fotovoltaikoa argindarra garraiatzeko sarearekin kateatzeko instalazio elektrikoaren proiektua. Proiektu horretan beharrezko neurri guztiak sartuko dira lanek ingurumenean sor ditzaketen kalteak konpontzeko; aireko linean hegaztiak ez elektrokutatuzko neurriak ere hartuko dira.

2.f.2.– Hondakinak erretiratu aurretik, proiektuaren eremuan egin den zaborteziak bildutako hondakinen karakterizazioa eta horiek kudeatzeko proposamen jakina, Ebazpen honen 2.c.7.3. idatz-zatian aurreikusitakoaren arabera.

Aurreko agirietako bakoitza bidaltzen denetik hoge egun baliadun igaro ondoren esanbidezko inolako adierazpenik jaso ezean, kasu bakoitzean aplikatu beharreko prozedurarekin aurrera jarraitu ahal izango duzu.

2.G.– Halaber, sustatzaileak honako dokumentu hauek bidali beharko dizkio Ingurumen Sailburuordetzari, espedientearen bildu daitezten:

2.g.1.– Obrak amaitzean, obra horiek garatu bitartean sortutako gorabeheren erregistroa, neurri babesleak eta zuzentzaileak zein neurritaraino bete diren jasoko duena, Ebazpen honen 2.d.1 atalean aurreikusitakoaren arabera.

2.g.2.– Urtero, eta obrari dagokion bermealdiak irauten duen bitartean, Ebazpen honetako 2.d.3 idatz-zatian aurreikusitako ingurumena zaintzeko programari buruzko dokumentuak.

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 Adierazpen hau Euskal Herriko Agintaritzaren Aldizkarian argitaratzen denetik kontatzen hasita, eta Euskal Autonomia Erkidegoko ingurumena babesteko otsailaren 27ko 3/1998 Lege orokorraren 47.8 artikuluari jarraituz. Epe hori bukatu ondoren egikaritzari ha-

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

2.f.1.– Con carácter previo a su ejecución, el Proyecto de instalación eléctrica de conexión de la planta solar fotovoltaica con la red de transporte de energía eléctrica. Este proyecto deberá incorporar las medidas necesarias para la corrección de impactos ambientales, incluyendo la restauración ambiental de los espacios afectados por las obras y, en caso de tendido aéreo, las medidas destinadas a evitar los riesgos de electrocución para la avifauna.

2.f.2.– Con carácter previo a su retirada, una caracterización de los residuos presentes en la escombrera localizada en la parcela del proyecto junto con una propuesta de gestión concreta, de acuerdo con lo previsto en el apartado 2.c.7.3 de esta Resolución.

Transcurrido el plazo de veinte días hábiles desde la remisión de cada uno de los documentos anteriores sin que existiera pronunciamiento expreso, podrá proseguirse con el procedimiento que sea de aplicación en cada caso.

2.G.– Asimismo, el promotor deberá remitir a la Viceconsejería de Medio Ambiente, para su incorporación al expediente, los documentos siguientes:

2.g.1.– 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 y correctoras, de acuerdo con el punto 2.d.1 de esta Resolución.

2.g.2.– Con una periodicidad anual hasta el final del periodo de garantía de la obra, los resultados del Programa de Vigilancia Ambiental, de acuerdo con lo previsto en el apartado 2.d.3 de esta 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. Transcurrido dicho plazo sin haberse procedido al ini-

siera eman ez bazaio, sustatzaileari egotzi dakizkiokeen arazoienatik, Ingurumenaren gaineko eraginaren Adierazpen hau balio gabetu egingo da. Hala ere, organo aginpidedunak hasiera emateko epea luzatu ahal izango du, behar bezala justifikatutako arrazoirik balezego.

5.– Ingurumenaren gaineko eraginaren Ebaluazioari buruzko ekainaren 28ko 1302/1986 Legegintzako Errege Dekretuaren 4.6 artikuluan ezarritakoaren arabera, proiektuaren sustatzaileak alde aurretik jakinarazi beharko dio ingurumen organoari proiektuari dagokion lanak zein egunetan hasiko diren.

6.– Ingurumenaren gaineko Eraginari buruzko Adierazpen hau Euskal Herriko Agintaritzaren Aldizkarian argitara dadin agintzea.

Vitoria-Gasteiz, 2007ko urriaren 30a.

Ingurumen sailburuordea,
IBON GALARRAGA GALLASTEGUI.

Justizia Administrazioa

EUSKAL AUTONOMIA ERKIDEGOKO AUZITEGI NAGUSIA

355

IRAGARKIA, 1588/07 administrazioarekiko auzi-errekurtsoa aurkeztu eta izapideak egiteko onartzeari buruzkoa.

Administrazioarekiko Auzien Jurisdikzioa arautzen duen uztailaren 13ko 29/1998 Legearen 47.1 artikuluan xedatutakoa betez, ondoren aipatzen den administrazioarekiko auzi-errekurtsoa aurkeztu eta izapideak egiteko onartu dela jakinarazten da:

Errekurtsoaren zenbakia: 1588/07.

Sekzioa: 2.

Aurkezte-eguna: 2007-09-28.

Errekurtso-egilea: Francisco Javier Inda Ortiz de Zárate.

Impugnatutako jarduera burutu duen administrazioa: Euskal Autonomia Erkidegoko Administrazio Orokorra.

Impugnatutako jarduera: Eusko Jaurlaritzako Ogasun eta Herri Administrazio Sailaren ekainaren 26ko 105/2007 Dekretua (2007-06-29ko EHAA, 125. zk.), zeinak aldatu egiten baitu: Euskal Autonomia Erkide-

cio 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.– Informar que, de acuerdo con el artículo 4.6 del Real Decreto Legislativo 1302/1986, de 28 de junio, de evaluación de impacto ambiental, el promotor del proyecto deberá comunicar al órgano ambiental, con la suficiente antelación, la fecha de comienzo de la ejecución del mismo.

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

En Vitoria-Gasteiz, a 30 de octubre de 2007.

El Viceconsejero de Medio Ambiente,
IBON GALARRAGA GALLASTEGUI.

Administración de Justicia

TRIBUNAL SUPERIOR DE JUSTICIA DEL PAÍS VASCO

355

ANUNCIO relativo a la interposición y admisión a trámite del recurso contencioso-administrativo n.º 1588/07.

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 47.1 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la Jurisdicción Contencioso-Administrativa (LJCA) se hace público la interposición y admisión a trámite del recurso contencioso-administrativo que a continuación se indica:

Número del recurso: 1588/07.

Sección: 2.

Fecha de interposición: 28-09-2007.

Recurrente: Francisco Javier Inda Ortiz de Zárate.

Administración autora de la actuación impugnada: Administración General de la Comunidad Autónoma del País Vasco.

Actuación impugnada: Decreto 105/2007 de 26 de junio del Departamento de Hacienda y Administración Pública del Gobierno Vasco de modificación del Decreto por el que se aprueban las relaciones de puestos de