

Erreferentzia: informazio publikoa, "30kV Gasteizko Kluster Eolikoa" (29,94 MW) proiektu eolikoaren espedientea; Espedienteak: 01-GE -Y-2023-00049.

Industria Administrazioako Arabako Lurralde Ordezkaritzari (Samaniego kalea 2, 01008 Vitoria-Gasteiz, Araba).

_____ jauna/andrea, adinez nagusia (NAN: _____), jakinarazpenetarako helbidea
_____ herrian duena (PK: _____), erakunde honen aurrean agertu da eta, zuzenbidean egokiena denez,

Honela dio:

Jendaurrean jarri zen Deskarbonizazioko zuzendariaren 2025eko maiatzaren 5eko Euskal Herriko Agintaritzaren Aldizkarian (82. zk., 1886 iragarkia, 2025eko apirilaren 23koa). Horren bidez, jendaurrean jarri ziren Alegria-Dulantzi, Iruraiz-Gauna, Donemiliaga, Barrundia, Burgelu, Arratzua-Ubarrundia eta Vitoria-Gasteizko udal-mugarteetan (Araba) «Gasteizko 30kV-ko (29,94 MW) Kluster Eolikoaren eta hari lotutako azpiegituren proiektua eta ingurumen-inpaktuaren azterketa, garaiz eta behar bezala. Horiek horrela, honako hauek aurkezten ditut:

ALEGAZIOAK:

1. Bateriaezintasuna lurralde- eta hirigintza-araudiarekin; "30kV Gasteizko Kluster Eolikoa" proiektuak ez ditu betetzen lurralde eta hirigintza araudi hauek:

Euskal Autonomia Erkidegoko Energia Eolikoaren Lurraldearen Arloko Plana (LAP): 104/2002 Dekretuak, maiatzaren 14koak, parke eolikoak kokatzeko irizpideak ezartzen ditu, parke eolikoak I. taldeko kokalekuetan jartzea lehenesten du eta II. taldeko kokalekuetan baimentzen ditu, baldin eta justifikatzen bada ezinezkoa dela helburu energetikoak lortzea horietara jo gabe. «30kV Gasteizko Kluster Eolikoaren» kasuan, ez du kokaleku-taldeari eta energia-helburuei buruz deskribatutako justifikaziorik.

Burgelu, Barrundia, Alegria-Dulantzi, Iruraiz-Gauna eta Donemiliagako Hiri Antolamenduko Plan Orokorrak (HAPO): aerosorgailuek eragin handia dute ingurumen eta paisaia babes bereziko eremuetan. Gainera, lurzorua industria-azpiegituretarako erabiltzeko horretarako aurreikusita ez dauden lursailetan indarrean dagoen legeria urratzen du.

Araba Erdialdeko Lurralde Plan Partziala (LPP): Plan horrek paisaia eta biodibertsitatea babestea jasotzen du. Parke eolikoa ingurumen sentzibilitate handiko ingurune batean kokatzea kontraesan dago haren gidalerroekin.

2. Biodibertsitatean eta fauna babestuan izango duen inpaktua:

Proiektuak hegazti- eta saguzar-espezie babestu batzuei eragiten die, eta horrek ez du betetzen Natura Ondareari eta Biodibertsitateari buruzko abenduaren 13ko 42/2007 Legea:

Abifauna: eremuan espezie kalteberak eta babestuak daude, hala nola sai zuria (*Neophron percnopterus*), miru gorria (*Milvus milvus*) eta arrano sugezalea (*Circus gallicus*), guztiak ere Espezie Mehatxatuen EAEko Katalogoan sartuta daudenak. Aerosorgailuak instalatuz taldak egiteko arrisku handia dakar.

Saguzarrak: turbinek hilkortasun handia eragin dezakete ferra-saguzar handian (*Rhinolophus ferrumequinum*) eta koba-saguzarrean (*Miniopterus schreibersii*), biak ere Europar babestuak.

Lehorreko fauna: habitataren zatikatzeak ugaltzuen eragingo die, hala nola orkatzari (*Capreolus capreolus*) eta azkonarrari (*Meles meles*), bai eta urrakortasun-egoeran dauden anfibio eta narrastiei ere.

Ingurumen-inpaktuaren azterketak ez du aurreikusten biodibertsitatearen gaineko eragina murrizteko nahikoa arintze-neurririk, ezta alternatibarik ere.

3. Paisaiaren aldaketa eta landa-ingurunearen gaineko eragina

"Clúster Eólico Vitoria 30kV" parke eolikoaren proiektua; merkataritza-sozietate interesduna: Savanna Power Solar 14, S.L.U. (IFK: B90485590), **Euskal Autonomia Erkidegoko Lurralde Antolamenduen Gidalerroen (LAG)** aurkakoa da, gidalerro horiek landa eta paisaia ingurunearen babesa eta garapen jasangarriarekiko bateragarritasuna ezartzen baitute. Ekologikoki sentikorra den eta paisaia-kalitate handia duen eremu batean kokatzeak araudi horiek urratzen ditu. 112 metroko garaierako 6 aerosorgailuek (4,99MW-eko potentzia unitarioa) eta 118,4m-ko altuerako dorre ane-mometriko batek eta horiei lotutako azpiegiturek modu itzulezinean aldatuko dute paisaiaren pertzepzioa, eta natura eta ondare balioei eragingo diete. Gainera, proiektua ez dator bat eremuaren landa eta turismo bokazioarekin, haren nortasuna aldatuz eta paisaia-erakargarritasuna murriztuz, tokiko ekonomia sustatzen duten enplegu eta enpresa turistikoak arriskuan jarritik, jakina izanik eremu horretan jada lana eta enpresen bilakaera nahikoa kolpatuak daudela.

4. Biztanleriaren osasunean eta bizi kalitatean duen eragina

Parke eolikoa jendea bizi den gunetatik hurbil egoteak kezka sortzen ditu **osasunean** dituen ondorioengatik:

Kutsadura akustikoa: aerosorgailuek inguruko biztanleen atsedinari eta ongizateari eragin diezaieketen zaratak eta bibrazioak igortzen dituzte.

Turbina eolikoaren sindromea: ikerketa zientifikoek adierazi dute azpiegitura eolikoaren eraginpean denbora luzez egoteak loaren nahasteak, estresa eta osasun aldatzeak eragin ditzakeela.

Ondorio psikologikoak: landa-ingurunearen industrializazioak eta paisaiaren aldaketak antsietatea eta ingurune naturalaren galera-sentsazioa sor ditzakete.

5. Tokiko komunitatearen kezak:

50.000 alegazio baino gehiago jaso dira Araban energia berriztagarrien hainbat proiekturen aurka, ingurumen eta gizarte inpaktuarekiko kezka orokorra islatzen dutenak.

Horregatik guztiagatik, honako hau **ESKATZEN DUT:**

Idazki hau onartzea eta, dagozkion izapideak egin ondoren, "Gasteizko Kluster Eolikoa 30kV" parke eolikoaren proiektuaren ingurumen-inpaktuaren azterketa ez onartzea eta interes orokorrekotzat ez jotzea, ingurumen-inpaktuaren adierazpen negatiboa egin ez eta hura geldiaraziz.

_____ n, 2025eko _____ ren _____ n.

Sinatua: _____.

Referencia: Información pública, expediente proyecto eólico "Clúster Eólico Vitoria 30kV" (29,94 MW); Expedientes: 01-GE -Y-2023-00049.

A la Delegación Territorial de Administración Industrial de Álava C/ Samaniego, nº 2, 01008 Vitoria-Gasteiz (Álava).

D./Dña. _____, mayor de edad, con DNI _____, y con domicilio a efectos de notificaciones en _____, localidad de _____, C.P. _____, comparece ante esta entidad y como más procedente sea en Derecho,

Dice:

Que habiéndose sometido a información pública en el Boletín Oficial del País Vasco el lunes 5 de mayo de 2025 con el nº 82, anuncio 1886 de 23 de abril de 2025, del director de Descarbonización, por el que se somete a información pública el proyecto y el estudio de Impacto Ambiental del "Clúster Eólico Vitoria 30kV" (29,94 MW), así como sus infraestructuras asociadas, en los términos municipales de Alegría-Dulantzi, Iruraiz-Gauna, San Millán, Barrundia, Elburgo, Arratzua-Ubarrundia y Vitoria-Gasteiz (Álava), en tiempo y forma, presento las siguientes

ALEGACIONES:

1. Incompatibilidad con la normativa territorial y urbanística; El proyecto "Clúster Eólico Vitoria 30kV" incumple diversas normativas territoriales y urbanísticas: **Plan Territorial Sectorial (PTS) de la Energía Eólica del País Vasco:** El Decreto 104/2002, de 14 de mayo, establece criterios para la ubicación de parques eólicos, priorizando su instalación en los emplazamientos del Grupo I y permitiéndolos en los del Grupo II solo si se justifica la imposibilidad de alcanzar los objetivos energéticos sin recurrir a ellos. En el caso de «Clúster Eólico Vitoria 30kV» carece de justificación descritos sobre grupo de emplazamiento y objetivos energéticos.

Planes Generales de Ordenación Urbana (PGOU) de Elburgo, Barrundia, Alegría-Dulantzi, Iruraiz Gauna y San Millán: Los aerogeneradores afectan considerablemente las áreas de especial protección ambiental y paisajística. Además, el uso del suelo para infraestructuras industriales en terrenos no previstos para ello vulnera la legalidad vigente.

Plan Territorial Parcial (PTP) de Álava Central: Este plan contempla la protección del paisaje y la biodiversidad. La ubicación del parque eólico en un entorno con alta sensibilidad ambiental entra en contradicción con sus directrices.

2. Impacto sobre la biodiversidad y fauna protegida

El proyecto afecta a diversas especies protegidas de aves y murciélagos, lo que incumple la **Ley 42/2007, de 13 de diciembre, del Patrimonio Natural y de la Biodiversidad:**

Avifauna: La zona alberga especies vulnerables y protegidas como el alimoche común (*Neophron percnopterus*), el milano real (*Milvus milvus*) y el águila culebrera (*Circaetus gallicus*), todas incluidas en el Catálogo Vasco de Especies Amenazadas. La instalación de aerogeneradores supone un riesgo elevado de colisión.

Murciélagos: Las turbinas pueden provocar alta mortalidad en especies como el murciélago grande de herradura (*Rhinolophus ferrumequinum*) y el murciélago de cueva (*Miniopterus schreibersii*), ambas protegidas a nivel europeo.

Fauna terrestre: La fragmentación del hábitat afectará a mamíferos como el corzo (*Capreolus capreolus*) y el tejón (*Meles meles*), así como a **anfibios** y reptiles en estado de vulnerabilidad.

El estudio de impacto ambiental no contempla medidas de mitigación suficientes ni alternativas para reducir la afección sobre la biodiversidad.

3. Alteración del paisaje y afección al entorno rural

El proyecto del Parque Eólico "Clúster Eólico Vitoria 30kV"; mercantil interesada: Savanna Power Solar 14, S.L.U. (CIF: B90485590), **contradice las Directrices de Ordenación Territorial (DOT) del País Vasco**, que establecen la protección del medio rural y paisajístico, así como la compatibilidad con el desarrollo sostenible. Su ubicación en una zona ecológicamente sensible y de alta calidad paisajística vulnera estas normativas. Los 6 aerogeneradores de 112 metros de altura de buje de 4,99 MW de potencia unitaria y 1 torre de ane-mométrica de 118,4 m de altura y sus infraestructuras asociadas, modificarán de manera irreversible la percepción del paisaje, afectando valores naturales y patrimoniales. Además, el proyecto entra en conflicto con la vocación rural y turística de la zona, alterando su identidad y reduciendo su atractivo paisajístico poniendo en riesgo empleos y empresas turísticas que impulsan la economía local. Siendo de dominio público que es una zona gravemente golpeada laboral y empresarialmente.

4. Impacto en la salud y calidad de vida de la población

La proximidad del parque eólico a núcleos habitados genera preocupaciones por sus **efectos en la salud:**

Contaminación acústica: Los aerogeneradores emiten ruidos y vibraciones que pueden afectar el descanso y bienestar de la población cercana.

Síndrome de turbina eólica: Estudios científicos han señalado que la exposición prolongada a infraestructuras eólicas puede causar trastornos del sueño, estrés y alteraciones en la salud.

Efectos psicológicos: La industrialización del entorno rural y la alteración del paisaje pueden generar ansiedad y sensación de pérdida del entorno natural.

5. Preocupaciones de la comunidad local:

Se han registrado más de **50.000 alegaciones** contra diversos proyectos de energías renovables en Álava, reflejando una preocupación generalizada por su impacto ambiental y social.

Por todo lo expuesto, **SOLICITO:**

Que se admita este escrito y, tras los trámites oportunos, no se apruebe el Estudio de Impacto Ambiental del proyecto del parque eólico "Clúster Eólico Vitoria 30kV" ni se declare de interés general, emitiéndose una Declaración de Impacto Ambiental Negativa y la paralización del mismo.



En _____ a _____ de _____ de 2025.

Firmado: _____.