

Título do proxecto: PROXECTO HIDROELÉCTRICO REVERSIBLE MEIRAMA, DE 366,46 MW, E A SÚA INFRAESTRUTURA DE EVACUACIÓN, SITUADO NOS TERMOS MUNICIPAIS DE CARRAL E CERCEDA (A Coruña)

Órgano Substantivo: DIRECCIÓN GENERAL DE POLÍTICA ENERGÉTICA Y MINAS. MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO.

Estado de tramitación: CONSULTAS PREVIAS. Data de consultas: 16 11 2021. **Fin prazo para alegacións: 16 de decembro de 2021.**

<https://sede.miteco.gob.es/portal/site/seMITECO/navServicioContenido>

NOME DO PROXECTO	PROMOTORA	MUNICIPIOS AFECTADOS	CARACTERÍSTICAS	IMPACTOS AMBIENTAIS
PROXECTO HIDROELÉCTRICO REVERSIBLE MEIRAMA, DE 366,46 MW, E A SÚA INFRAESTRUTURA DE EVACUACIÓN	Green Capital Power, S.L.	Carral e Cerceda (A Coruña)	<p>1.- Unha Central Hidráulica Reversible, concibida co enfoque que se expón neste proxecto, implica a existencia dun emprazamento con dispoñibilidade de auga (almacenamento inferior) e cun salto neto dispoñible adecuado entre o almacenamento superior (ao que se bombeará a auga cando existan excesos de produción de enerxía no sistema) e o almacenamento inferior (ao que se turbinará a auga cando o sistema requira complementar a produción doutras enerxías renovables para terminar por satisfacer a demanda). A central sitúase entre ambos os almacenamentos e conéctase con eles mediante unha serie de conducións, que incorpora a denominada cheminea de equilibrio que permite á instalación manexar os transitorios hidráulicos (atópase entre a central e o almacenamento inferior). Na central dispóñense os equipos electromecánicos (turbinas-bombas, alternadores, etc.) aos que se lles incorporan todos os elementos eléctricos necesarios para conectar a instalación coa liña eléctrica.</p> <p>2.- Unha liña de evacuación de 220 kV de conexión entre a SET da CHR e a SET da Central de Meirama, onde se verterá a enerxía producida, coa finalidade de completar o sistema de produción e entrega</p>	<p><b>ANÁLISE E IMPACTOS SEVEROS E IRREVERSIBLES DO PROXECTO HIDROELÉCTRICO REVERSIBLE MEIRAMA:</b></p> <p>A central aproveita como depósito inferior o lago das Encobras e como depósito superior unha balsa de nova construción para un volume útil de 3,896 hm<sup>3</sup> e un volume total de 3,944 hm<sup>3</sup>. O proxecto non só ten afeccións sobre o lago das Encobras e a Área de Especial Interés Paisaxístico (AEIP) Monte Xalo (a escasos 100 metros) e Fosa do Coto de Guichar (tamén a escasos metros), lugares identitarios e peculiares para a poboación afectada. Tamén pretende construír unha gran presa que fará as funcións de almacenamento superior do novo aproveitamento, a instalación dunha liña eléctrica aérea de 220 kV, a construción de instalacións de condución de auga de ata 580 mm de diámetro e con afección a unha figura amparada pola UNESCO (Reserva da Biosfera).</p> <p>Neste caso, os volumes estimados de desmonte e terraplén son de 1.288.240 m<sup>3</sup> e 791.000 m<sup>3</sup> respectivamente, requirindo ademais impermeabilizar unha superficie de 246.000 m<sup>2</sup> e con un movemento de terras estimado de 2.079.240 m<sup>3</sup>.</p> <p>Considerando o mesmo deseño para a construción do circuíto hidráulico que o exposto para a alternativa 1 (en túnel e con central en caverna), neste caso necesitaríase unha cantidade de aceiro para as tubaxes de aproximadamente 1.180.000 kg, xa que a lonxitude do sistema estímase nun 2.300 m.</p> <p>A balsa superior afectaría de maneira directa a 215.714 m<sup>2</sup> dos HIC 4020*, 4030 e 4090.</p> <p>No tocante aos accesos subterráneos en túnel á Central: prevese a súa realización pola estrada CP-2104 e 3.218 metros, afectando ao LIG GM023: Fosa tectónica e depósitos asociados de Meirama a 544 m, con un cruzamento do afluente do rego Barcés, atravesando uns 394 metros de zona de policía de leitos e a tan só 96 metros da edificación máis próxima.</p> <p>En canto ao túnel de acceso principal: o túnel ten unha lonxitude de 2.099 m e conecta o resto das galerías de construción do proxecto.</p> <p>En canto á galería á chimenea do túnel: prevese unha lonxitude de 396 metros.</p> <p>No tocante aos accesos superficiais: prevese para os mesmos unha lonxitude de 1.597 m en dirección norte e situándose a menor distancia do carreiro existente PR- G 130. Uns 446 metros do acceso coinciden co carreiro PR- G 130 Meirama- Xalo- Meirama.</p> <p>Prodúcese un cruzamento cun afluente do rego Barcés. A alternativa elixida pola mercantil promotora prevé a necesidade de tallas e adecuación do terreo para a instalación dos viais para o acceso de maquinaria e operarios: 1.253 m en zona arborizada. Prodúcese unha alteración</p>

de enerxía do proxecto. A liña de evacuación da CHR Meirama discorrerá entre a subestación elevadora de tensión da propia central hidroeléctrica e a subestación Meirama, propiedade de Rede Eléctrica de España.

O trazado será aéreo na súa totalidade, terá unha lonxitude de 7.740 m e un total de 34 apoios e discorrendo a través dos concellos de Cerceda e Carral.

do hábitat por presenza de maquinaria e operarios ao longo de 1,6 km.

En canto á liña de evacuación: prevé unha lonxitude de 7.740 m e 34 apoios. A lonxitude dos accesos aos apoios é e 4.660 metros.

Prodúcense 9 cruces con elementos da rede fluvial. Prevese a necesidade e tallas e adecuación do terreo para a instalación da LAAT e os accesos, uns 10.012 metros en zona arborizada e a alteración do hábitat por presenza de maquinaria e operarios ao longo de 7,7 km.

A Central Hidroeléctrica Reversible utiliza como depósito inferior o lago das Encrobas, o maior lago artificial do mundo cuxo vaso é a mina de lignito que abastecía á Central Térmica de Meirama, actualmente restaurada.

O lago dispón dunha capacidade de 148 hm<sup>3</sup> dos que se utilizarán 3,896 hm<sup>3</sup> para o uso hidroeléctrico, que se usarán nun circuito pechado.

#### **DANOS IRREVERSIBLES E PREXUIZOS IRREPARABLES PARA A PAISAXE, OS ECOSISTEMAS E OS RECURSOS HÍDRICOS:**

O proxecto supón a eliminación de boa parte do Monte de Caroliño, de parte do Coto das Bestas, dos cumes de Torreiro, parte do Xalo, a eliminación do cumo Pena Negra e o asentamento da nova balsa no nacemento do rego de Orca, coa conseguinte eliminación do cauce, e sobre as Brañas de San Bartolomé, brañas do Xalo e brañas das Gandareas. Esta parte adoptará as medidas pertinentes para depurar as correspondentes responsabilidades, incluídas as penas que puideran derivarse no caso de producirse danos irreparables para estes espazos de alto valor ecolóxico e paisaxístico.

O proxecto hidroeléctrico reversible de Meirama é inasumible desde o punto de vista ambiental, paisaxístico e social. A central reversible ten un impacto na paisaxe e nos hábitats difícil de asumir. A balsa de case mil millóns de litros de capacidade, unha central de turbinación, un salto artificial, os enormes desniveis cos que opera provoca un impacto sobre o territorio incompatible cos obxectivos climáticos.

#### **CONTEXTO NO QUE SE ENMARCA ESTE PROXECTO E A SÚA RELACIÓN CON OUTROS NA MESMA ÁREA XEOGRÁFICA:**

Na mesma área xeográfica están previstos os seguintes parques eólicos e as súas infraestruturas de evacuación e que ao mesmo tempo afectan ao lago das Encrobas e a súa entorna:

- **Parque eólico As Encrobas.**

Acordo do 30 de xullo de 2021, da Xefatura Territorial da Coruña, polo que se someten a información pública a solicitude de autorización administrativa previa, a declaración de utilidade pública, en concreto, a necesidade de urxente ocupación que iso implica, a autorización administrativa de construción, o estudo de impacto ambiental e o proxecto sectorial de incidencia supramunicipal (proxecto de interese autonómico) do proxecto do parque eólico As Encrobas, nos concellos de Cerceda, Carral e Ordes (A Coruña) (expediente IN408A 2020/93). DOG Núm. 158, de 18 de agosto de 2021.

- **Parque eólico Meirama.**

Acordo da Xefatura Territorial da Vicepresidencia Segunda e Consellería de Economía, Empresa e Innovación da Coruña, polo que se somete a información pública a solicitude de autorización administrativa previa, a declaración de utilidade pública, en concreto, a necesidade de urxente ocupación que iso implica, a autorización administrativa de construción, o estudo de impacto ambiental e o proxecto de interese autonómico do proxecto do Parque eólico Meirama, nos

concellos de Cerceda, Carral e Ordes (A Coruña), (exp.IN408A 2018/27).

- **Parque eólico Cerceda** (en explotación) (Expediente IN661A 04/2).
- **Parque eólico Monte Inxeiro da mesma promotora Green Capital Power, S.L.**

Acordo do 22 de setembro de 2021, da Xefatura Territorial da Coruña, polo que se somete a información pública a solicitude de autorización administrativa previa, en concreto, a autorización administrativa de construción, o estudo de impacto ambiental (EIA) e o proxecto de interese autonómico (PIA) do proxecto do parque eólico Monte Inxeiro, nos concellos de Ordes e Cerceda (A Coruña) (expediente IN408A 2017/25). DOG Núm. 188, de 29 de setembro de 2021.

Neste mesmo proxecto inica a mercantil promotora:

*“La energía generada por el PE Monte Inxeiro se evacúa desde la subestación del parque a través de una LAT 220 kV que entronca en la “LAT 220 kV Campelo- Mesón”, esta última tramitada por otro Promotor formando parte de un proyecto independiente. El punto de conexión final del cluster es la SET Mesón do Vento 220 kV propiedad de REE. La evacuación del PE Monte Inxeiro hasta el entronque con la “LAT 220 kV Campelo-Mesón” en el apoyo nº83, así como las infraestructuras del PE Monte Inxeiro, forman parte del presente proyecto. No forman parte del presente proyecto el resto de las infraestructuras de evacuación hasta el punto final de conexión Mesón do Vento 220 kV”.*

Unha agrupación industrial empresarial é unha concentración xeográfica de compañías, organizacións e institucións relacionadas nun campo en particular que pode estar presente nunha rexión, estado ou nación. As agrupacións industriais xorden porque aumentan a produtividade dunha empresa, que está influenciada polos activos locais e a presenza de empresas similares, institucións e infraestrutura que a rodean. Estas agrupacións industriais contan con Plans industriais estratéxicos comúns. Sen embargo, no caso que nos ocupa, esta planificación estratéxica do Clúster que menciona a mercantil Green Capital Power, S.L. non foi obxecto da preceptiva avaliación ambiental estratéxica que prescribe a Lei 21/2013, de 9 de decembro, de avaliación ambiental. O resultado é, como no caso que nos ocupa, que se somete a exposición pública o Plan industrial común ao Clúster dividido en proxectos parciais ou independentes que favorece a simplificación da avaliación ambiental destes e a axilidade e eficiencia ou aforro na tramitación administrativa. Sen embargo, o artigo 5 da Lei 21/2013 define o estudo ambiental estratéxico como: *“Estudo ambiental estratéxico: estudo elaborado polo promotor que, sendo parte integrante do plan ou programa, identifica, describe e analiza os posibles efectos significativos sobre o medio ambiente derivados ou que poidan derivarse da aplicación do plan ou programa, así como unhas alternativas razoables, técnica e ambientalmente viables, que teñan en conta os obxectivos e o ámbito territorial de aplicación do plan ou programa, co fin de previr ou corrixir os efectos adversos sobre o medio ambiente da aplicación do plan ou programa”.* E os Plans e Programas como: *“Plans e programas: o conxunto de estratexias, directrices e propostas destinadas a satisfacer necesidades sociais, non executables directamente, senón a través do seu desenvolvemento por medio dun ou varios proxectos”.* *“Declaración Ambiental Estratéxica: informe preceptivo e determinante do órgano ambiental co que finaliza a avaliación ambiental estratéxica ordinaria e que se pronuncia sobre a integración dos aspectos ambientais na proposta final do plan ou programa”.*

#### **Outros parques eólicos na entorna do proxecto:**

1. Pes Inditex (PE en explotación o autorizado)

2. Pes Arteixo (PE en explotación o autorizado)
3. Monteagudo (PE en explotación o autorizado)
4. Pes Laracha (PE en explotación o autorizado)
5. Pedrarrubia (PE en explotación o autorizado)
6. Carboeiro (PE en Tramitación)
7. Picoto (PE en Tramitación)
8. Pena Galluda (PE en explotación o autorizado)
9. Coto Loureiro (PE en Tramitación)
10. Pico Cerdeira (PE en Tramitación)
11. Pes Cerceda (PE en explotación o autorizado)
12. Meirama (PE en Tramitación)
13. Monte Inxeiro (PE en Tramitación)
14. Solpor (PE en Tramitación)
15. Gasalla (PE en Tramitación)
16. Xalo (PE en Tramitación)

Ademais nas proximidades da localización do Proxecto, sitúase a canteira Canarga. Ao anterior hai que engadir a rede de estradas existente na zona e os novos viais e camiños previstos tanto nos proxectos eólicos de Meirama como neste das Encrobas:

- N-550
- AC-222
- AC-223
- AC-400
- AC-523
- AC-542

**Posible fraude de lei e desviación de poder que non debera ser amparada pola Dirección Xeral de Política Enerxética e Minas, órgano substantivo e o Ministerio para la Transición Ecolóxica y el Reto Demográfico:**

A mesma empresa promotora Green Capital Power, S.L. ten varios proxectos enerxéticos para a mesma área xeográfica polo que debera someterse o seu Plan industrial enerxético no seu conxunto á preceptiva avaliación ambiental estratéxica.

**ÉXODO POBOACIONAL PARELLO Á INSTALACIÓN DE INDUSTRIAS AGRESIVAS COA ENTORNA E CO MEDIO AMBIENTE. PRESIÓN INDUSTRIAL EXCESIVA**

Impacto non avaliado pola mercantil promotora. O interés público e a utilidade social do proxecto carece de base e xustificación. Así o acredita o forte rexeitamento social. Cerceda pasou de máis de 7.500 habitantes nos anos 70 a pouco máis de 5.000 en 2021. É dicir, é incontestable que a aposta por actividades que xeran emprego industrial con gran impacto ecolóxico non logrou deter, polo menos en Cerceda, a sangría demográfica a medio prazo. O concello perdeu aproximadamente o 34% dos seus habitantes desde que a famosa revolta veciñal contra a instalación da mina de carbón a finais dos 70.

O proxecto e a súa infraestrutura de evacuación fragmenta os hábitats, os ecosistemas e implica directamente a perda de biodiversidade. Existen outros parques eólicos e infraestruturas diversas no mesmo ámbito xeográfico. O parque proxectado transforma as paisaxes de mosaicos agro – forestais e de montaña nunha paisaxe inhóspita de marcado carácter industrial inzada de muíños e liñas de alta tensión.

Por outra banda, o proxecto afecta de maneira irreversible a lugares identitarios e peculiares para a poboación e as familias que viven, residen e/ou traballan no ámbito xeográfico do parque e que resultan obviadas pola mercantil promotora como:

Monte Xalo, Alto do Xalo, Alto do Anxelio, Monte de Caroliño, San Bartolomé, Pena Negra, Torreiro, Gandareas, Pedras Campaiñas, Monte das Moas, A Pena Viuva, Coto do Río, Bidueiros, Cova, Cova de Arriba, Pena Arada, Pena Redonda, Fontiñas, Fontás, Gato Fero, Coto de Lucín, Pedra Cabalgada, Loureiro, Revolta Chan, Zoriga, Coto de Guichar, Gote, O Cotiño, Pedra Mazafache, Granxa, Lamas Maiores, Gontón...etc.

#### **FRAGMENTACIÓN DO TERRITORIO, DOS HÁBITATS E PERDA DE BIODIVERSIDADE.**

Impacto non avaliado. Falla de avaliación global e conxunta da totalidade dos plans sectoriais e infraestruturas existentes ou previstas nos municipios afectados.

- Cerceda:

- Plan Sectorial hidroeléctrico das concas hidrográficas de Galicia-Costa
- Plan Sectorial de Ordenación de Áreas empresariais na Comunidade Autónoma de Galicia
- MP 1º do Plan Sectorial de Ordenación de Áreas empresariais na Comunidade Autónoma de Galicia
- L.A. T. 220 kV Mesón-Vimianzo
- Gasoduto Mugar dos-Betanzos-Abegondo Sabón (tramos I e II) e ramal á CCC de Meirama.
- Modificado do proxecto sectorial Gasoduto Mugar dos-Betanzos-Abegondo- Sabón (tramos I e II) e ramal á CCC de Meirama.
- Ampliación da entulleira de Areosa
- Parque Empresarial de Cerceda - Carral:
- Plan Sectorial hidroeléctrico das concas hidrográficas de Galicia-Costa
- Modificado do Proxecto Sectorial do gasoduto Mugar dos, Betanzos, Abegondo, Sabón (Tramos I e II) e Ramal á CCC de Meirama
- Gasoduto Mugar dos-Betanzos-Abegondo Sabón (tramos I e II) e Ramal á C. C. C. de Meirama

Ao anterior hai que engadir a mancha de tendidos eléctricos que hai na zona afectada e outras infraestruturas industriais:

Debido á proximidade da Central Térmica de Meirama, existen diferentes liñas de alta Tensión. Unha das liñas comunica a Central Térmica coa edificación da Incineradora e crúzase coas infraestruturas de evacuación dos parques en tramitación.

Todas estas infraestruturas fragmentan os hábitats e producen feísmo paisaxístico vulnerando o Convenio europeo da Paisaxe, cuxo propósito é animar ás autoridades públicas a adoptar políticas e medidas a escala local, rexional, nacional e internacional para protexer, planificar e xestionar as paisaxes europeas con vistas a conservar e mellorar a súa calidade e levar ao público, ás institucións e ás autoridades locais e rexionais a recoñecer o valor e a importancia da paisaxe e a tomar parte nas decisións públicas relativas ao mesmo, tendo sempre en conta a opinión da cidadanía, feito que non se produciu neste caso en relación a este parque.

**Afección moi severa e prexuízos significativos para os recursos hídricos. Vulneración flagrante da Directiva Marco da Auga (DMA). AUSENCIA DUN ESTUDO HIDROLÓXICO E HIDROXEOLÓXICO QUE GARANTA A CALIDADE DAS MASAS DE AUGA SUPERFICIAIS E**

#### **SOTERRADAS E A NON AFECCIÓN AOS ACUIFEROS:**

O obxecto da presente Directiva é establecer un marco para a protección das augas superficiais continentais, as augas de transición, as augas costeiras e as augas subterráneas que:

- a) *preveña toda deterioración adicional e protexa e mellore o estado dos ecosistemas acuáticos e, con respecto ás súas necesidades de auga, dos ecosistemas terrestres e humidais directamente dependentes dos ecosistemas acuáticos.*

Existen moitos cursos de auga e diverso patrimonio etnográfico vencellado ao mesmo obviados e non avaliados por tanto pola mercantil promotora. Velaquí algúns exemplos:

O proxecto tal e como está documentado eliminaría o rego de Orca. Pero ademais a construción do túnel afectaría ao regon innominado que nace na Paraxe da Cova, parcela 185 do polígono 13, que logo rega as paraxes de Chousa dos Niveles, Ramofeito, Decoita, Banda, Figueira, Corna, Prado do Muíño, Herbal de Freixal, O Gontón...etc. ata tributar as súas augas no lago das Encrobas.

Por outra banda, cómpre ter en conta que hai moitos cauces que tributan no lago das Encrobas como o rego da Porta Antiga, o rego innominado que nace na paraxe e Loureiro (polígono 12 parcela 308)...etc.

Río Barcés, río da Cabra, rego de Morzós, rego do Coto, Fonte Verde Abaixo, rego da Croeda, rego de Goldreos, rego da Tarroeira, rego da Porta Antiga, Fonte dos Perdigóns, rego de Mende, rego de Freixedo, Pontellas (polígono 15, parcela 306), regato Pequeño e á súa beira o Curro do Muíño (polígono 40 parcela 251), O Porto Vello (parcela 249 do polígono 40), lagoa de Camposa, Chousa do Muíño (polígono 19 parcela 234), Porto (polígono 19, parcela 204), Prado do Muíño, Presa (polígono 15, parcela 431), Porto Antigo, Chousa dos Muíños, Batán Vello, Ponte Fernandías, o Lagueiro do Liño, Fonte das Meigas, Riba do Souto, Fonte, Regueiro Pequeño, Fonte Verde.

**Afección severa a brañas e humidais presentes na zona. Prexuízos significativos e irreparables para estes. Afección significativa e severa a lagoas, gándaras, regueiros, cavorcos, brañas e humidais:**

A mercantil promotora non realiza unha caracterización destes elementos. Cómpre ter en conta que a balsa de nova creación localízase nas brañas das Gandareas e nas brañas de San Bartolomé, onde nace o rego de Orca. A falla de mapas con escalas máis detalladas das infraestruturas previstas, os documentos presentados pola promotora indican que a balsa ubicaríase sobre un cauce e humidais tipo braña coas consecuencias nefastas que isto implicaría para a biodiversidade e o cambio climático.

**Prexuízos significativos e irreparables para o bosque de ribeira e o bosque autóctono galego ou ancient wood: \*\*Vulneración flagrante da Directiva 92/43/CEE, relativa á Conservación de Hábitats Naturais e da Fauna e Flora Silvestres.**

*“Artigo 2 1. A presente Directiva ten por obxecto contribuir a garantir a biodiversidade mediante a conservación dos hábitats naturais e da fauna e flora silvestres no territorio europeo dos Estados membros ao que se aplica o Tratado. 2. As medidas que se adopten en virtude da presente Directiva terán como finalidade o mantemento ou o restablecemento, nun estado de conservación favorable, dos hábitats naturais e das especies silvestres da fauna e da flora de interese comunitario”.*

**Afección significativa a Espazos Naturais Protexidos:**

1. ZEC "Encoro de Abegondo - Cecebre"

1. ZEC "Betanzos - Mandeo"

2. ZEC "Río Tambre"

3. ZEPA "Costa da Morte Norte"

4. ENIL "Río Abelleira"

5. ENIL "Ribeiras do Mero - Barcés"

6. IBA "Costa da Morte Norte"

7. Reserva da Biosfera "Mariñas Coruñesas e Terras do Mandeo"

**Afección severa e irreversible ás Áreas de Especial Interese Paisaxístico (AEIP), recollidas no artigo 9.3. da Lei 7/2008, do 7 de xullo, de protección de paisaxe de Galicia, que son identificadas polo seu alto valor natural e cultural:**

AEIP "Monte do Xalo" e as demais paisaxes peculiares e identitarias xa indicadas.

**Afección significativa a humidais entre os que figuran:**

Cova de Foucellas

Encoro de Pumariño,

Encoro de Vilasenín

Lago Meirama ou Lagoa de Cerceda

As Brañas xa mencionadas anteriormente: Gandareas, Xalo e San Bartolomé.

**Prexuízos singificativos para os seguintes hábitats prioritarios e de interese comunitario:**

\*3110: Augas oligotróficas cun contido de minerais moi baixo (*Littorelletalia uniflorae*) \*4020\*: Brezais húmidos atlánticos \*4030: Brezais secos europeos 9230: *Quercus robur* e *Quercus pirenaica*, 7110\* Turbeiras altas activas, \*91E0\*: bosques aluviais de *Alnus glutinosa* e *Fraxinus excelsior*.

**Afección significativa e irreversible á avifauna:**

Anfibios

• *Chioglossa lusitanica* (V)

• *Hyla arborea* (V)

• *Rana iberica* (V)

• *Rana temporaria* subsp *parvipalmata* (V)

Aves

• *Circus pygargus* (V)

• *Emberiza schoeniclus* subsp *lusitanica* (E)

Mamíferos

• *Galemys pirenaicus* (V)

• *Myotis bechsteini* (V)

• *Rhinolophus ferrumequinum* (V)

• *Rhinolophus hipposideros* (V)

**Afección significativa e prexuízos irreversibles para a Reserva da Biosfera:**

O proxecto afectaría a Reserva da Biosfera "Mariñas Coruñesas e Terras do Madeo".

**Prexuízos significativos e incompatibles para a especie en perigo de extinción *Escribenta das Canaveiras*:**

A Xunta de Galicia, tras darse a si mesma un prazo de 6 anos para facelo (desde o 2013), non chegou a determinar os perímetros de protección dos humidais que constitúen o hábitat potencial desta especie en perigo de extinción. A cuestión non é baladí porque hai unha mancha de



parqueseólicos ou incluso complexos eólicos ou plans industriais de desenvolvemento eólico como é este caso, que afectan a esta especie con charcas, brañas e humedais cuxo perímetro están sen determinar, como é o presente caso, e a saber cal é a área comprendida no ámbito do Plan de recuperación da subespecie lusitánica da escribenta, da que unicamente aparece nunha representación gráfica e fica por tanto o seu perímetro de zonificación ás expensas das avaliacións que realicen as mercantís promotoras eólicas como é este caso. Por outra banda o artigo 4 do Decreto que aproba o plan de recuperación da especie, referido a súa revisión indica que: "2. Co fin de adaptar o plan aos novos condicionantes existentes para a conservación da subespecie, avaliaranse os seus resultados cada 6 anos, e modificarase no caso de que se requira o reaxuste das medidas de recuperación", non existindo constancia desta avaliación tras o transcurso do período indicado. O referido plan tamén indica na súa exposición de motivos que: "A aprobación deste plan executivo vincula tanto os particulares como as administracións competentes, que deben cumprir as directrices e actuacións contidas neste decreto". "Debido ao declive poboacional estimado e ao reducido tamaño da poboación actual, a subespecie lusitánica da escribenta das canaveiras aparece recollida no anexo I do Decreto 88/2007 na categoría «en perigo de extinción». Esta categoría está reservada para aquelas especies cuxa supervivencia é pouco probable se os factores causantes da súa actual situación seguen actuando. "A catalogación dunha especie como en perigo de extinción implica a elaboración dun plan de recuperación cuxo fin é garantir a conservación da especie que vive en estado silvestre no territorio da Comunidade Autónoma, dos seus hábitats e establecer medidas adecuadas que permitan preservar, manter e restablecer as súas poboacións naturais facéndooas viables". O proxecto eólico constitúe un risco para a especie. O artigo 3 do Decreto 75/2013, do 10 de maio, polo que se aproba o Plan de recuperación da subespecie lusitánica da escribenta das canaveiras (*Emberiza schoeniclus* L.subsp. lusitánica Steinbacher) en Galicia indica: "A finalidade do plan de recuperación, de acordo cos antecedentes e razóns que se expoñen no anexo I, é a de inverter a tendencia demográfica regresiva da subespecie lusitánica da escribenta das canaveiras en Galicia ata que se limite de xeito significativo o seu risco de extinción nun horizonte temporal de 20 anos, se acade a recuperación das localidades de reprodución coñecidas que se perderon e unha poboación reprodutora superior a 112 parellas". Sen embargo, este obxectivo de recuperación previsto no Decreto do ano 2013 queda moi lonxe da realidade e a situación da especie é de especial gravidade. No Censo de Escribenta das canaveiras *Emberiza schoeniclus lusitanica* en Galicia 2018, indícase a priori, que a escribenta das canaveiras (*Emberiza schoeniclus*) debería empezar adar sinais de recuperación en Galicia. A pesar da súa vulnerable situación, é unha das escasísimas especies ameazadas que conta cun plan de recuperación aprobado pola Xunta. Mais os resultados dun novo censo volven advertir da necesidade de medidas efectivas. "Segundo os datos dispoñibles, quedarían unhas 20 parellas reprodutoras en Galicia fronte ás case 70 censadas en 2005, o que supón unha redución de arredor do 70% en tan só 13 anos", advirte o traballo, realizado por Emilio Martínez Sabarís, Xabier Prieto Espiñeira, José Ramón Castro Gómez, José Luis Rabuñal Patiño, Cosme Damián Romay Cousido, Álvaro Rodríguez Pomares e Francisco Rosende Maneiro.

**Prexuízos significativos e danos irreversibles para o Lobo. Plan de Xestión do Lobo de Galicia.**

O proxecto afecta directamente a zonas de encame e puntos de encontro da especie. Falla de avaliación por parte da promotora. Hai que ter en conta que a corta de matogueira e a ocupación



do terreo ten impactos significativos para a especie. Non se siguen os criterios dos expertos que indican:

“• *Recoméndase que na fase de planificación dun novo parque eólico (fase proxecto) consúltense as fontes dispoñibles acerca da presenza de mandas de lobos na zona. Desta maneira, tendo en conta os requirimentos da especie e o que se coñece do efecto dos parques eólicos sobre os lobos, poden minimizarse, e mesmo, evitarse impactos negativos sobre este cánido.*

• *É conveniente que durante a planificación dun parque eólico identifíquense as principais manchas de vexetación arbustiva e evítese, na medida do posible, a súa fragmentación e destrución”.*

A totalidade das infraestruturas eólicas fragmentan os hábitats das especies producindo prexuízos significativos para unha especie de marcado carácter territorial. Os lobos son TERRITORIAIS, e os lobos que nun territorio alleo no que non estean abertos a aceptar elementos novos, serán eliminados. O 70% dos lobos que morren por causas naturais o son por esta causa.

O Convenio de Berna relativo á Conservación da Vida Silvestre e o Medio Natural de Europa, foi asinado en Estrasburgo (Francia) en 1979. Este convenio incluíu ao lobo no Anexo II “Especies de fauna estritamente protexidas”, constando as prohibicións correspondentes no seu art. 6. Este Convenio debe o seu valor a tres características fundamentais: o seu carácter xeneralista, a concepción da lista 9 única de especies e a incorporación da política conservacionista na planificación económica. O artigo 56 da Lei 42/2007 de Patrimonio Natural e da Biodiversidade establece a protección para todas as especies amparadas por tratados e convenios internacionais, como o de Berna, ratificado por España, polo que en caso de non ter dita consideración estaríamos ante un incumprimento flagrante das obrigacións derivadas do Convenio de Berna, e da subseguinte Directiva Hábitats 92/43/CEE, en relación a unha especie protexida e de interese comunitario como o Lobo.

**\*Ausencia dun inventario ambiental serio e cumprindo co esixido no artigo 35 e Anexo VI da Lei 21/2013, do 9 de decembro, de avaliación ambiental:**

Deficiencia do estudo da fauna, da flora, da biodiversidade...

**\*A promotora obvia a importancia micolóxica da área de afección do proxecto.**

**\*A promotora obvia a importancia económica da produción de castaña en réxime ecolóxico polo que respecta á afección aos soutos.**

**VULNERACIÓN FLAGRANTE DA LEI 7/2012, DE 28 DE XUÑO DE MONTES DE GALICIA. ELIMINACIÓN DA MULTIFUNCIONALIDADE DO MONTE.**

O monte é un sector estratéxico na economía galega que contribue a mitigar o cambio climático e á descarbonización da economía. Aspecto non avaliado pola promotora. A mercantil promotora non avalía o impacto da estación eólica e as súas infraestruturas de evacuación sobre o benestar das familias dos núcleos habitados e o posible éxodo poboacional que se pode dar derivado da mancha de estacións eólicas que hai no territorio e outras infraestruturas, que dificultan a vida no rural e a sustentabilidade e viabilidade das explotacións forestais e agro – gandeiras (fomentando o feito coñecido como despoboamento do rural ou España 16 baleirada). A este respecto debera informar a Dirección Xeral Xeral de Defensa do Monte da Consellería de Medio Rural da Xunta de Galicia e á luz da exposición de motivos e o artigo 5 da Lei 7/2012, de 28 de xuño se informe sobre a prevalencia do uso forestal sobre o uso eólico e a incompatibilidade

deste, dentro da superficie afectada pola poligonal do parque eólico, en tanto en canto como ben di a exposición de motivos da referida lei, o monte galego é unha fonte de riqueza que xera emprego estable, descarboniza a economía, cumpre co protocolo de Kioto e realiza unha contribución importante ao PIB galego. Así os apoios da liña de evacuación, a maioría deles, prevense localízalos sobre explotacións forestais e madeiras. As infraestruturas localízanse sobre vexetación que se corresponde con explotacións forestais e madeiras formando un mosaico con cultivos forraxeiros que abastecen ás granxas familiares que hai nos núcleos rurais afectados, e que constitúen o medio de vida das familias que viven e residen neles.

Como ben indica o artigo 25 da Lei 7/2021, do 20 de maio, de cambio climático e transición enerxética, relativo ao “Desenvolvemento rural: política agraria, política forestal e enerxías renovables”:

*“O Goberno incorporará na aplicación da Política Agraria Común, así como noutras estratexias, plans e programas en materia de política agraria e de desenvolvemento rural, e no Plan Forestal Español, medidas encamiñadas a reducir a vulnerabilidade ao cambio climático dos chans agrícolas, dos montes e dos chans forestais e para facilitar a preservación dos mesmos, entre elas, a elaboración dun mapa de vulnerabilidade, así como a avaliación e promoción de sistemas agrícolas e prácticas de xestión forestal sostibles para aumentar a súa resiliencia fronte ao cambio climático, que fomentarán en todo caso as sinerxias coa redución de emisións de gases de efecto invernadoiro nestes ecosistemas”.*

**AFECCIÓN SEVERA E PREXUIZOS SERIOS E IRREPARABLES PARA AS EXPLOTACIÓNS FORESTAIS, MADEIRAS E AGRO-GANDEIRAS DA ÁREA DE AFECCIÓN DO PROXECTO:**

**A mercantil promotora obvia o impacto socioeconómico do proxecto nas rendas e no medio de vida das familias que viven e residen nos núcleos afectados polo proxecto.**

Cómpre destacar a importancia económica das explotacións forestais e madeiras da área de afección do proxecto como complemento das economías domésticas e familiares. As rendas do sector forestal e a importancia deste ao PIB da Comunidade de Galicia e ao desenvolvemento da industria da madeira foi obviado pola mercantil promotora. A estación eólica e as súas infraestruturas de evacuación fragmentan as explotacións forestais e madeiras e as agro – gandeiras coa conseguinte perda da base territorial destas e a perda de rendementos. A fragmentación que produce a infraestrutura eólica resulta incompatible cos obxectivos da Política agraria comunitaria (PAC). A empresa promotora non avaliou os impactos do proxecto sobre estas explotacións económicas e como repercute a estación eólica nas economías familiares dos núcleos afectados.

Ao abeiro do Convenio Europeo da Paisaxe, en vigor o 1 de marzo de 2004, e que España ratificou o citado Convenio o 26 de novembro de 2007 (BOE de 5/02/2008), o papel do dereito non é recoñecer e protexer un valor ou unha beleza paisaxística particulares; o que o dereito debe recoñecer en primeiro lugar e, por conseguinte protexer, é un valor complexo: a necesidade de toda a cidadanía de establecer unha relación sensible co territorio, de beneficiarse desta relación e de participar na determinación das características formais dos lugares que habitan ou frecuentan. Ninguén, incluída a Xunta de Galicia, ten dereito a emborronar a dimensión paisaxística dun territorio sen ter primeiro en conta o interese do conxunto da poboación local afectada. E o dereito á Paisaxe non pode ser determinado por un desenvolvemento económico que non ten en conta a aparencia dos territorios aos que afecta, senón que debe reflectir as

verdadeiras aspiracións dos homes e mulleres que o habitan. E no caso dos parques eólicos As Encrobas, Meirama, Monte Inxeiro e o proxecto hidroeléctrico reversible da mesma promotora, o rexeitamento social é masivo.

A mercantil promotora non avalía o impacto paisaxístico do proxecto para todos os núcleos habitados. A mercantil promotora non avalía a afección paisaxística ao Petón de Carral, onde xa hai dúas liñas eléctricas que o atravesan co conseguinte feísmo paisaxístico e a industrialización dunha entorna que pasaría de mosaicos agrarios a unha paisaxe eminentemente industrial cos parques eólicos Meirama, Monte Inxeiro, Cerceda e Ás Encrobas. Cómpre ao respecto indicar que existen alomenos cincocentos treinta e un núcleos afectados por todo este entramado de parques eólicos, infraestruturas de evacuación e agora o proxecto hidroeléctrico reversible Meirama, de 366,46 MW, e a súa infraestrutura de evacuación, e por tanto, con afección ao benestar das familias que viven e residen neles. De feito este proxecto afecta ás familias que viven, residen e/ou traballan nos núcleos de Castro, As Cavadas, O Castelo, Loureiro, Lucín, As Encrobas, Urbanización do Xalo e do Castelo, Monte das Moas, A Ermida, Picardel, Travesía, Os Vilares, Vilariño, parroquia de San André de Meirama, Arroio, Figueira, Leira da Eira, Fieitosa, Río, Fieiteira, Cardíño, Hortas da Fonte, A Quintán, Paradela, Brozo...etc.

Pero ademáis hai un conxunto de núcleos que están afectados pola totalidade dos proxectos enerxéticos arestora en tramitación como:

1. A Cabra
2. Lucín
3. A Eirexa
4. Meán
5. A Enfesta
6. Montecelo
7. A Horta do Conde
8. Montemeán
9. A Paioca
10. Novás
11. A Ponte Lago
12. Arroio
13. A Poza
14. Batán
15. A Ribeira
16. Campo da Aldea
17. A Tarroeira
18. Casal
19. Ans de Tellado
20. Castelo
21. As Ameixeiras
22. Cepedo
23. As Cavancas
24. Curro de Beira
25. As Encrobas

26. Curro de Herves
27. As Teixoeiras
28. Outeiro
29. Beira
30. Rubieiro
31. Belvis
32. Xalo
33. Bordel
34. Cabrois
35. Outra Aldea
36. Camiño Do Casal
37. Paiolante
38. Celas
39. Paradela
40. Chamoso
41. Porriño
42. Cimadevila
43. Pousada
44. Esperante
45. Salgueiros
46. Fócanos
47. Souto
48. Figueira
49. Gundisal
50. Vilasuso
51. Guntín
52. Xocín
53. Herves
54. Xontes
55. Lale
56. A Agrela de San Vicente
57. Fontemaior
58. A Altiboia
59. Froxil
60. A Aspra
61. Gobia
62. A Atalaia
63. Insuaboa
64. A Azoreira
65. Lapa
66. A Bailía
67. Lavandeira
68. A Baixa
69. Liñares

- |  |  |  |  |                        |
|--|--|--|--|------------------------|
|  |  |  |  | 70. A Calle            |
|  |  |  |  | 71. Longo              |
|  |  |  |  | 72. A Calle            |
|  |  |  |  | 73. Loureda            |
|  |  |  |  | 74. A Calzada          |
|  |  |  |  | 75. Mato Grande        |
|  |  |  |  | 76. A Cañota           |
|  |  |  |  | 77. Meirama            |
|  |  |  |  | 78. A Carballeira      |
|  |  |  |  | 79. Meitufe            |
|  |  |  |  | 80. A Carballeira      |
|  |  |  |  | 81. Morgade            |
|  |  |  |  | 82. A Cerdeira         |
|  |  |  |  | 83. Morzós             |
|  |  |  |  | 84. A Eirexa           |
|  |  |  |  | 85. Nabeiras           |
|  |  |  |  | 86. A Espiñeira        |
|  |  |  |  | 87. Abruñedo           |
|  |  |  |  | 88. A Ferradura        |
|  |  |  |  | 89. Acevedo            |
|  |  |  |  | 90. A Fonte Cuntín     |
|  |  |  |  | 91. Barral             |
|  |  |  |  | 92. A Fracela          |
|  |  |  |  | 93. Batán              |
|  |  |  |  | 94. A Grela            |
|  |  |  |  | 95. Campo da Feira     |
|  |  |  |  | 96. A Igrexa           |
|  |  |  |  | 97. Canedo             |
|  |  |  |  | 98. A Lagoa            |
|  |  |  |  | 99. Casal              |
|  |  |  |  | 100.A Mella            |
|  |  |  |  | 101.Castelo            |
|  |  |  |  | 102.A Picota           |
|  |  |  |  | 103.Corgo              |
|  |  |  |  | 104.A Ponte de Alvedro |
|  |  |  |  | 105.Culebrón           |
|  |  |  |  | 106.A Ponte de Cela    |
|  |  |  |  | 107.Drozo              |
|  |  |  |  | 108.A Portela          |
|  |  |  |  | 109.Esperón            |
|  |  |  |  | 110.A Poza             |
|  |  |  |  | 111.Estanco            |
|  |  |  |  | 112.A Raiña            |
|  |  |  |  | 113.Gaiteiro           |

				114.A Ramalleira
				115.Lago
				116.A Regueira
				117.Lodeiro
				118.A Revolta
				119.Lodeiro
				120.A Ribeiriña
				121.Marco
				122.A Tarroeira
				123.Monte
				124.A Torre
				125.Monte
				126.A Torre
				127.Outeiro
				128.A Veiga
				129.Outeiro
				130.Adina
				131.Outeiro
				132.Adrán
				133.Pedrido
				134.Aián
				135.Penedo
				136.Aquelabanda
				137.Penedo
				138.Ardexurxo
				139.Piñeiro
				140.Argonte
				141.Piñeiro
				142.As Salgueiras
				143.Rueiro
				144.As Táboas
				145.Vilar
				146.Orellán
				147.Astande
				148.Os Bedugos
				149.Bacelo
				150.Os Bulleiros
				151.Bailía
				152.Os Campóns
				153.Balvís
				154.Os Condes
				155.Barbeito
				156.Os Currás
				157.Beade

				158. Outeiro de Abaixo
				159. Bidual
				160. Outeiro de Arriba
				161. Boimir
				162. Parada
				163. Borreiros
				164. Pazos
				165. Brille
				166. Perra
				167. Cabanas
				168. Piñeiro de Arriba
				169. Calvelos
				170. Presedo
				171. Cambela
				172. Quenllo
				173. Cañas
				174. Quintán
				175. Carral
				176. Reboredo
				177. Casanova
				178. Río Brexo
				179. Castelo de Abaixo
				180. Samede
				181. Cerneda
				182. San Roque
				183. Cima Arriba
				184. Seoane
				185. Cobazas
				186. Sigrás de Arriba
				187. Codeseda
				188. Silvar
				189. Coiro
				190. Sobrecarreira
				191. Condes
				192. Sobrepiñeiro
				193. Cornedo
				194. Tarroeira de Paleo
				195. Couto
				196. Toroño
				197. Covelo
				198. Vilamouro
				199. Currelos
				200. Vilar
				201. Enxertos



				202. Vilar
				203. Escaravalleira
				204. Vilaverde
				205. Esperón
				206. Vista Real
				207. Folgueira
				208. Vista Real
				209. Folgueira
				210. Xermar
				211. Fonte Da Vila
				212. Xián
				213. Fontefría
				214. A Agrela
				215. A Caneta
				216. A Aldea
				217. A Capela
				218. A Ameixeira
				219. A Casagrande
				220. A Armucela
				221. A Casanova
				222. A Baiuca
				223. A Casanova
				224. A Baiuca de Pulleiro
				225. A Casanova
				226. A Barcala
				227. A Casaqueimada
				228. A Braña
				229. A Casavella
				230. A Brea
				231. A Chá
				232. A Cachavella
				233. A Coruña
				234. A Costa
				235. A Ponte Quinín
				236. A Costa
				237. A Porta Santa
				238. A Costa
				239. A Portela
				240. A Costa
				241. A Poza
				242. A Cova
				243. A Rocha
				244. A Covada
				245. A Rúa

246.A Edreira  
247.A Sobreira  
248.A Eirexe  
249.A Taberna  
250.A Escaravalleira  
251.A Teixoeira  
252.A Espenica  
253.A Telva 158  
254.A Ferrala  
255.A Tenda 0  
256.A Ferraría 9  
257.A Torre 67  
258.A Fonte  
259.A Torre  
260.A Fontenla  
261.A Veiga  
262.A Fontenla  
263.A Xesteira  
264.A Fortaleza  
265.A Xesteira  
266.A Fraga  
267.A Zapateira  
268.A Fraga  
269.Abeleiras de  
270.Abaixo  
271.A Gándara  
272.Alborín  
273.A Hedreira  
274.Aldea de Arriba  
275.A Igrexa  
276.Alvite  
277.A Igrexa  
278.Amande  
279.A Igrexa  
280.Amarante  
281.A Igrexa  
282.Ambroa  
283.A Lagarteira  
284.Andrís  
285.A Lamela  
286.Apeadeiro  
287.A Lata de Abaixo  
288.Arcai de Abaixo  
289.A Mota

				290.Arillo
				291.A Pedreira
				292.As Bouzas
				293.A Pedreira
				294.As Casas Novas
				295.A Pedreira
				296.As Corredoiras
				297.A Pereira
				298.As Leiras
				299.A Pezoca
				300.As Pardiñas
				301.A Poceira
				302.As Rañeiras
				303.A Ponte
				304.As Rapadas
				305.A Quenlla
				306.As Tablas
				307.A Raposeira
				308.As Valías
				309.A Rega
				310.Augalada
				311.A Regueira de Arriba
				312.Baldomir
				313.A Ribeira
				314.Baraio
				315.Baxoia
				316.Covo
				317.Belsar
				318.Cristín
				319.Bendrade
				320.Ermida
				321.Betanzos Vello
				322.Fernandelo
				323.Bidueiros
				324.Figueredo de Arriba
				325.Bos
				326.Folgozo
				327.Bribes Pequeno
				328.Fondevila
				329.Brufe
				330.Fondevila
				331.Buño
				332.Fondo Da Aldea
				333.Cabanas 3

				334. Fontemouro
				335. Cabanelas
				336. Formarigo
				337. Caboladrón
				338. Fraís
				339. Calobre
				340. Franzomel
				341. Campo Soandres
				342. Gandarela
				343. Cances
				344. Gas
				345. Caraña de Abaixo
				346. Gasalla
				347. Caraña de Arriba Godón
				348. Caraña do Medio
				349. Gomesende
				350. Carballadrade
				351. Guiliade
				352. Castelo
				353. Illobre
				354. Castrelo
				355. Castrillón
				356. Lavandeira de Baixo
				357. Castro
				358. Leirou
				359. Castro
				360. Lendoiro
				361. Cesuras
				362. Limiñón
				363. Choride
				364. Lista
				365. Chouselas
				366. Loureda
				367. Coirón
				368. Lourido Grande
				369. Coirós de Arriba
				370. Lourido Pequeno
				371. Condús
				372. Mandín
				373. Cordeda
				374. Mariñán
				375. Cortes
				376. Mediavila
				377. Coruxo

				378.Méixome
				379.Cos
				380.Mera
				381.Costa de Ouces
				382.Nosiño
				383.Cotá
				384.Aguiúncho
				385.Covas
				386.Francés
				387.Alto
				388.Freixeiro
				389.Amilladoiro
				390.Grixario
				391.Arganal
				392.Igrexario
				393.Barral
				394.Igrexario
				395.Bosque
				396.Lameiro
				397.Briallo
				398.Loureiro
				399.Cal
				400.Maseo
				401.Campamento
				402.Mato
				403.Campo da Porta
				404.Moneco
				405.Campo da Ran
				406.Monte
				407.Campo do Souto
				408.Mosteiro
				409.Campo Xesteda
				410.Ouro
				411.Canle
				412.Outeiro
				413.Caño
				414.Outeiro
				415.Carballal
				416.Outeiro
				417.Carballal
				418.Outeiro
				419.Carballal
				420.Outeiro
				421.Carballo

				422. Paraxal
				423. Carril
				424. Paraxón
				425. Casal
				426. Pastel
				427. Castillo
				428. Pazo
				429. Castiñeiro
				430. Pazo
				431. Codesal
				432. Pazo
				433. Conde
				434. Pazo
				435. Coroto
				436. Pedrouzo
				437. Corral da Igrexa
				438. Pereiro
				439. Couso
				440. Piñeiro
				441. Couto
				442. Pomariño
				443. Covelo
				444. Pombo
				445. Covelo
				446. Porto
				447. Cruceiro Novo
				448. Pousadoiro
				449. Empalme
				450. Ramo
				451. Espírito Santo
				452. Rueiro
				453. Ferrador
				454. Seixal
				455. Fontao
				456. Seixo
				457. Forte
				458. Souto
				459. Quistilán
				460. Toural
				461. Ramonde
				462. Verdeal
				463. Raxás
				464. Vieiro
				465. Raxide

				466. Vilar
				467. Rebordelos
				468. Oleiros
				469. Oleiros
				470. Reboredo
				471. Os Campós
				472. Rorís
				473. Os Canedos
				474. Ruanova
				475. Os Carrás
				476. Sabón
				477. Os Curros
				478. Salgueiroas
				479. Os Ferreiros
				480. San Bartolomeu
				481. Os Lagos
				482. Os Loureiros
				483. San Paio
				484. Oseiro
				485. San Román
				486. Paradela
				487. San Sadurniño
				488. Paredes
				489. Santa Locaia
				490. Pazo
				491. Santaia
				492. Pecenín
				493. Sarro
				494. Pedrarrubia
				495. Seixeda
				496. Peirao
				497. Seixurra
				498. Penamoa
				499. Sesto
				500. Perillo
				501. Sisaldo
				502. Piadela
				503. Sobre A Igrexa
				504. Pintán
				505. Sobre Dos Campos
				506. Piñeiro
				507. Sobreguexe
				508. Piñeiro
				509. Soutelo



510. Piñeiro  
511. Souto  
512. Porpalla  
513. Souto da Igrexa  
514. Porta Dos Condes  
515. Soutozar  
516. Portociños  
517. Tieira  
518. Porzomillos  
519. Tiñoso  
520. Pousada  
521. Torre  
522. Punxeiro  
523. Vilarensal  
524. Vilar  
525. Vilela  
526. Vilar de Corna  
527. Vivente  
528. Vilar de Locrendes  
529. Vixide  
530. Vilarbó  
531. Xoez

O principal núcleo de poboación afectado paisaxisticamente corresponde A Coruña, con 213.516 habitantes.

**Afección severa e irreversible aos Espazos Naturais de Interese Local (ENIL). Quebra da conectividade ecolóxica, fragmentación de hábitats e perda de biodiversidade. A maior abundamento hai que ter en conta o incremento do feísmo paisaxístico que a acumulación de infraestruturas industriais produce ao redor destes espazos de alto valor ecolóxico:**

- "Río Abelleira".

- "Ribeiras do Mero - Barcés".

**Afección significativa e irreversible para o Camiño de Santiago\_ Camiño Inglés. Afección severa e irreversible para as paisaxes que rodean á vía cultural histórica.**

**Descontextualización irreversible e danos para a hostalería e o turismo.**

Non avaliado pola mercantil promotora.

**XERACIÓN E INCREMENTO DO FEÍSMO PAISAXÍSTICO. DANOS E AFECCIÓNS IRREVERSIBLES PARA O BENESTAR E A SÁUDE DAS FAMILIAS QUE VIVEN E RESIDEN NOS NÚCLEOS RURAIS AFECTADOS.**

A afección paisaxística tamen é severa para os seguintes elementos:

• Igrexas.

\* Mercurín (San Clemente)

\* Leira (Santa Mariña)

\* Ardemil (San Pedro)

\* Visantofía (San Martiño)

				<ul style="list-style-type: none"><li>* Bruma (San Lourenzo)</li><li>* Queixas (Santa María)</li><li>* Loureda (Santo Estevo)</li><li>* Vizoño (San Pedro)</li><li>* Vilacova (San Tomé)</li><li>* Paderne (Santiago)</li><li>* Cerceda (San Martiño)</li><li>* As Encrobas (San Román)</li><li>* Sumio (Santiago)</li><li>* Leiro (Santaia)</li><li>* Viós (San Salvador)</li><li>* Folgoso (Santa Dorotea)</li><li>* Beira (Santa Mariña)</li><li>* Montouto (Santa Cristina)</li><li>* Presedo (Santa María)</li><li>* Meirama (Santo André)</li><li>* Quembre (San Pedro)</li><li>* Cerneda (San Salvador)</li><li>* Cabanas (San Xián)</li><li>* Figueroa (San Miguel)</li><li>* Abegondo (Santaia)</li><li>* Sarandañas (Santa Maraña)</li><li>* Paleo (Santo Estevo)</li><li>* Soandres (San Pedro)</li><li>* Cañas (Santa Baia)</li><li>* Castelo (Santiago)</li><li>* Mabegondo (San Tirso)</li><li>* Tabeaio (San Martiño)</li><li>* Sergude (San Xulián)</li><li>* Vigo (San Vicente)</li><li>* Celas (Santa María)</li><li>* Veiga (San Silvestre)</li><li>* Vigo (Santa María)</li><li>* Andeiro (San Martiño)</li><li>* Ledoño (San Pedro)</li><li>* Sueiro (Santo Estevo)</li><li>* Brexo (San Paio)</li><li>* Meixigo (San Lourenzo)</li><li>* Sésamo (San Martiño)</li><li>* Anceis (San Xoán)</li><li>* Bribes (San Cibrán)</li><li>* Orro (San Salvador)</li><li>* Sigrás (Santiago)</li><li>* Culleredo (Santo Estevo)</li></ul>
--	--	--	--	--

\* Cambre (Santa María)  
• Pazos  
\*Pazo do Piñeiro  
\* Pazo de Aián  
\*Pazo de Sigrás  
\* Pazo de Sobre Carreira  
\* Pazo de Drozo  
\*Pazo de Anceis  
\* Pazo de Andeiro  
\* Pazo de Brexo  
\* Pazo de Santa María de Vigo  
\*Pazo de Balbén  
\*Pazo de Reboredo  
\*Pazo dá Riberia  
\* Pazo de Vilasuso  
\*Pazo de Quiroga  
\* Pazo de Pastoriza  
\* Pazo de Figueroa  
\* Casa de Barral  
\*Casa de Peito Bordel  
\* Pazo de Vilacova  
\*Pazo de Loureda  
\*Pazo de Codeseda  
\* Pazo de Lavandeiras  
\* Pazo de Quembre  
\*Castelo, torre ou fortaleza  
\* Torre de Celas  
\*Casa Grande  
\* Casa de Felipe II  
\*Casa dos Ferrer  
\*Casa de San Fernando  
\*Casa dúas Lembeye  
• Bens de Interese Cultural  
\* Torre de Andeiro  
\*Torre de Figueiroa  
\* Torre de Peto Bordel  
\*Torres de Viso  
\*Dolmen de Cabaleiros  
\*Torre de Boado  
\*Torre de Valbén  
\*Torre de Celas  
• Xacementos arqueolóxicos  
\* Asentamento Torreiro do Río  
\*Mámoa da Covada 1

\*Mámoa da Covada 2  
\*Mámoa da Covada 3  
\*Castro de Cillobre  
\*Castro de Sigrás  
\*Asentamento A Estima dá Vella  
\* Ponche Alvedro  
• Miradoiros:  
\* Miradoiro sobre a Mina en Meirama  
\* Monte Xalo  
• Carreiros  
PR- G 130 Meirama- Xalo-Meirama  
PR- G 101 Roteiro Mariñán Costa dá Égoa  
PR- G 17 Arredor de Cambre  
PR- G 117 Roteiro dá Fraga aos Muíños  
PR- G 131 Cerceda- Portobrea

**Impacto significativo e severo sobre o patrimonio. Descontextualización irreversible deste.**

RE15021001 CAZOLETA DO MONTE DA ARCA ABERTA 1.

RE15021002 CAZOLETA DO MONTE DA ARCA ABERTA 2.

TOP 01 MONTE DA ARCA ABERTA.

TOP 01 MONTE DA ARCA ABERTA.

✓ Castro Detorre / dá Torre. Tipo de ben: castro e outros xacementos da idade do ferro. Catálogo da Xunta e do Plan Xeral de Ordenación Municipal. Cód. RI.000003295. Situado a 911 m ao Leste do aeroxerador EN-01.

✓ San Román das Encrobas. Tipo de ben: igrexa bajomedieval. Catálogo da Xunta e do Plan Xeral de Ordenación Municipal. Situada a 779 m ao Oeste do aeroxerador EN- 04.

✓ Igrexa Santiago de Sumio. Tipo de ben: igrexa de idade moderna (s. XVI- XVIII).

✓ Capela do Pazo de Vilasuso. Tipo de ben: Iglesia, pazo / casa grande de idade moderna (s. XVI- XVIII). Inventario de Bens Patrimoniais da Xunta. Cód. RI.000003303. Situada a 713 m ao sueste do aeroxerador EN-02.

✓ Parque do Pazo de Vilasuso. Tipo de ben: pazo / casa grande de idade moderna (s. XIX-XVIII); paisaxe histórica-cultural. Catálogo da Xunta e do Plan Xeral de Ordenación Municipal. Situado á mesma distancia e dirección do aeroxerador EN-02.

A mercantil promotora non avaliou os muíños fariñeiros de auga existentes nos cauces nin as pontellas, nin as presas, nin os portos fluviais (O Porto e O Porto Vello), obviando o patrimonio etnográfico existente á beira ou sobre a multitude de cauces e fontes que existen na área de afección do proxecto. E obviando outros como o Batán Vello e o Lagueiro do Liño.

**Patrimonio cultural inmaterial: sen avaliar pola mercantil promotora.**