

## III - BESTE ADMINISTRAZIO PUBLIKOAK

## LURRALDE POLITIKAKO ETA FUNTZIO PUBLIKOKO MINISTERIOA

## GOBERNUAREN ORDEZKARIORDETZA ARABAN

## Industria eta Energia Arloa

**Iragarkia, Burgosen Gobernuaren Ordezkariordeztako Industria eta Energia Bulegoarena eta Arabako Gobernuaren Ordezkariordeztako Industria eta Energia Arloarena, non jendaurrean jartzen diren Burgos eta Arabako probintziako «Solaria Zierbena Solar 26», «Solaria Zierbena Solar 27» eta «Solaria Zierbena Solar 28» eguzki-instalazio fotovoltaikoen eta ebakuazio-azpiegituren ingurumen-inpaktuari buruzko deklarazioaren eta alde zuzeneko administrazio-baimenaren eskaerak, «Solaria Eguzki Sorkuntza, SL» merkataritza-sozietateak sustatuak. PFot-1174-AC kodea**

Ingurumen-ebaluazioari buruzko abenduaren 9ko 21/2013 Legearen 36. artikuluan, Sektore Elektrikoari buruzko abenduaren 26ko 24/2013 Legearen 53. artikuluan eta energia elektrikoko instalazioak garraiatzeko, banatzeko, merkaturatzeko, hornitzeko eta baimentzeko jarduerak arautzen dituen abenduaren 1eko 1955/2000 Errege Dekretuaren 125. artikuluan ezarritakoaren ondorioetarako, honako eguzki-instalazio fotovoltaikoen eta haren ebakuazio-azpiegituren ingurumen-inpaktuaren deklarazioaren eta alde zuzeneko administrazio-baimenaren eskaera hauek jendaurrean jartzen dira: Buggedo, Miranda de Ebro eta Santa Gadea del Cid udalerrietan «Solaria Zierbena Solar 26», Burgos probintzian; «Solaria Zierbena Solar 27» eguzki-planta fotovoltaikoa eta haren ebakuazio-azpiegiturak, Miranda de Ebro udal-mugartean, Burgos probintzian; eta «Solaria Zierbena Solar 28» eguzki-planta fotovoltaikoa eta ebakuazio-azpiegiturak, Miranda de Ebro udal-mugartean, Burgos probintzian, eta Lantarón udal-mugartean, Araba probintzian.

Ebakuazio-azpiegitura horiek honako hauek dira: 30 kV-ko goi-tentsioko bi (2) lurpeko linea elektriko, «Solaria Zierbena Solar 26» eta «Solaria Zierbena Solar 27» eguzki-instalazio fotovoltaikoak Ebakitzeko Zentroetatik 30/220 kV SE Pinavera azpiestaziora; 30/220 kV SE azpiestazio Pinavera; eta 30/220 kV SE Pinavera azpiestazio horretatik Lantarón 2 (MAG2) sarbideko euskariraino 220 kV-ko goi-tentsioko linea elektriko bat. Gainerako ebakuazio-azpiegitura, (MAG2) Lantarón 2 lotuneko euskarri horretatik Zierbena 400 kV azpiestazio elektrikoko garraio-sarera – Red Eléctrica de España, SAUren jabetzakoa – konektatu arte, ez da sartzen iragarki honen xede diren eskabideen irismenean.

Eskaera horiek modu metatuan izapidetzen dira, Energia Politikako eta Meatzeetako Zuzendaritza Nagusiaren 2025eko abenduaren 1eko metatze-akordioan aurreikusitakoaren arabera.

Organo eskuduna, adierazitako hiru (3) instalazioak baimentzeko: Trantsizio Ekologikorako eta Erronka Demografikorako Ministerioaren Energia Politikako eta Meatzeetako Zuzendaritza Nagusia.

Ingurumen-organoa, ingurumen-inpaktuaren adierazpena egiteko, instalazio horiek ingurumen-inpaktuaren ebaluazio arrunta egin behar dutelako: Trantsizio Ekologikorako eta Erronka Demografikorako Ministerioko Ingurumenaren Kalitate eta Ebaluazioko Zuzendaritza Nagusia.

Organo izapidegilea, jendaurreko informazioaren eta alegazioen, kontsulten eta kontsulta horien ondoriozko txostenen izapidearen ondorioetarako: Burgosko Gobernuaren Ordezkariordeztako Industria eta Energia Bulegoa, Vitoria kalea 34, 09004 Burgos; eta Arabako Gobernuaren Ordezkariordeztako Industria eta Energia Eremu Funtzionala, Olaguibel kalea 1, 01071 Vitoria-Gasteiz (Araba).

Promotor-eskatzailea: «Solaria Eguzki Sorkuntza, SL»; IFK: B72752959; posta-jakinazpenak egiteko helbidea: Lumiere Anaiak kalea 11, eraikin nagusia, 1. solairua, 16. lokala, Arabako Parke Teknologikoa, 01510 Vitoria-Gasteiz (Araba); eta jakinarazpen elektronikoak egiteko ([registrogeneral@solariaenergia.com](mailto:registrogeneral@solariaenergia.com)).

Eskabideen xedea: Iragarki honen xede diren instalazioen Ingurumen-inpaktuaren adierazpena eta Aldez aurreko administrazio-baimena.

Iragarki honen xede diren hiru (3) instalazioen helburua: eguzki-instalazio fotovoltaikoen bidez energia elektrikoa sortzea eta energia elektrikoa garraiatzeko sarera hustea.

Udalerriak: Bugedo, Miranda de Ebro eta Santa Gadea del Cid, Burgos probintzian, eta Lantaron, Araba probintzian.

2025eko abenduaren 1eko jakinarazpenaren bidez, Trantsizio Ekologikorako eta Erronka Demografikorako Ministerioko Azpiegituren eta Energia Sistemaren Integrazioaren Zuzendariordetza Nagusiak (Energia Politikako eta Meatzetako Zuzendaritza Nagusiari dagokion Zuzendariordetza) honako hau eskatu dio Burgosko Gobernuaren Ordezkariordezako Industria eta Energia Bulegoari: «Solaria Zierbena Solar 26, Solaria Zierbena Solar 27 eta Solaria Zierbena Solar 28 eguzki-planta fotovoltaikoetarako eta horien ebakuazio-azpiegituretarako AAP eskaerak batera izapidetzeko hasiera, Araba eta Burgos probintzietan». Zehazki, honako hau adierazi du: «Ondorio horietarako, eta izapide hori egin dadin, ofizio hau bidaltzen da. Era berean, adierazi behar da sustatzaileei beren eskabideen eta horiekin batera aurkeztutako agirien kopia Arlo edo Bulego horretara bidaltzeko eskatu zaiela, organo eskudunak jendaurreko informazioaren izapidea has dezan eta eragindako administrazioei helaraz diezaien.»

2026ko otsailaren 23ko jakinarazpenaren bidez, Trantsizio Ekologikorako eta Erronka Demografikorako Ministerioko Azpiegituren eta Energia Sistemaren Integrazioaren Zuzendariordetza Nagusiak honako hau jakinarazi dio Gobernuak Burgosen duen Ordezkariordezako Industria eta Energia Bulegoari: «Solaria Zierbena Solar 26, Solaria Zierbena Solar 27 eta Solaria Zierbena Solar 28 eguzki-planta fotovoltaikoetarako eta horiek husteko azpiegituretarako AAP eskaerak zuzentzeko eskaeraren kopia». »; eskatzaileari bidalitako ofizioaren kopia erantsi du.

2026ko apirilaren 27ko jakinarazpenaren bidez, Trantsizio Ekologikorako eta Erronka Demografikorako Ministerioko Azpiegituren eta Energia Sistemaren Integrazioaren Zuzendariordetza Nagusiak honako hau jakinarazi dio Burgosko Gobernuaren Ordezkariordezako Industria eta Energia Bulegoari: «Solaria Zierbena Solar 26, Solaria Zierbena Solar 27 eta Solaria Zierbena Solar 28 instalazio fotovoltaikoetarako eta Araba eta Burgos probintzietako ebakuazio-azpiegituretarako AAP eskaerak batera izapidetzeko dokumentazio gehigarria»; zehazki, honako hau adieraziz:

«2025eko abenduaren 1ean [...] ofizioa bidali zitzaizen Gobernuaren Arabako eta Burgosko Ordezkariordezako Industria eta Energia Arloei, honako instalazio fotovoltaikoen aurretiazko administrazio-baimenaren eskaera izapidetzeko organo eskudun gisa: «Solaria Zierbena Solar 26», 32,47 MW-ko potentzia instalatua, «Solaria Zierbena Solar 27» 33,23 MW-ko potentzia instalatua eta «Solaria Zierbena Solar 28» 49,895 MW-ko potentzia instalatua, eta horien ebakuazio-azpiegiturek, Araba eta Burgos probintzietan.»

«2026ko urtarrilaren 28an, 2026ko apirilaren 10ean zuzenduta, izapidetu beharreko PFot-1174 AC espedientearen dokumentu guztiak aurkeztu zituen sustatzaileak, bakoitzaren baliozko azken berrikuspena identifikatzeko informazioa barne.»

«Eguneratutako dokumentazio guztia izapidetu dadin, ofizio hau bidaltzen da. Era berean, adierazi behar da sustatzaileari eskatu zaiola aipatutako dokumentazioaren kopia igortzeko Arlo edo Bulego horretara, organo eskudunak jendaurreko informazioaren izapidearekin jarrai dezan eta eragindako administrazioei helaraz diezaien.»

2026ko maiatzaren 25eko jakinarazpenaren bidez, Trantsizio Ekologikorako eta Erronka Demografikorako Ministerioko Azpiegituren eta Energia Sistemaren Integrazioaren Zuzendariordetza Nagusiak honako honen berri eman dio Gobernuaren Burgosko Ordezkariordeztako Industria eta Energia Bulegoari: «Akatsen zuzenketa “Solaria Zierbena Solar 26”, “Solaria Zierbena Solar 27” eta “Solaria Zierbena Solar 28” eguzki-planta fotovoltaikoetarako eta horien ebakuazio-azpiegituretarako AAP eskaerak batera izapidetzen hastea, Araba eta Burgos probintzietan»; zehazki, honako hau adieraziz:

«Gaiaren espedienteari dagokionez, 2025eko abenduaren 1ean, Zuzendariordetza Nagusi horrek Burgosko Gobernuaren Ordezkariordeztako Industria eta Energia Arloari idazkia bidali dio, Solaria Zierbena Solar 26, Solaria Zierbena Solar 27 eta Solaria Zierbena Solar 28 eguzki-planta fotovoltaikoetarako eta horien ebakuazio-azpiegituretarako AAP eskaerak batera izapidetzen hasteko.

«2025eko abenduaren 1eko ofizio horretan zenbait akats atzeman direnez, Zuzendariordetza Nagusi honek idazki hau bidali du zuzendu ahal izateko, eta honako paragrafo hau erantsi behar zaio: 2025eko urriaren 30ean Ministerio honen Erregistroan sustatzailearen idazki bat sartu da, non 49,895 MWko potentzia instalatua duen “Solaria Zierbena Solar 26” instalazio fotovoltaikorako eta instalazio fotovoltaikorako 33,23 MWko potentzia instalatua duen “Solaria Zierbena Solar 27” instalazio fotovoltaikoa eta haren ebakuazio-azpiegitura batera izapidetzeko eskatzen den.»

«Eta esaten zen lekuan: [...]. Hau esan behar du: Egun horretan bertan, Energia Politikako eta Meatzeetako Zuzendaritza Nagusi honek metatze-akordioa eman du “Burgos eta Araba probintzietako Solaria Zierbena Solar 26”, 49,895 MW-ko potentzia instalatua, “Solaria Zierbena Solar 27”, 33,23 MW-ko potentzia instalatua eta “Solaria Zierbena Solar 28” 49,895 MW-ko potentzia instalatua duten eguzki-instalazio fotovoltaikoetarako eta haren ebakuazio-azpiegituretarako alde aurreko administrazio-baimenaren espedientei eta horien ebakuazio-azpiegiturei buruzko izapideak batera egiteko.»

Iragarki honen xede diren instalazioen ezaugarri orokorrak:

1. Solaria Zierbena Solar 26 eguzki-instalazio fotovoltaikoa, 49,895 MW-eko potentzia instalatua, modulu fotovoltaikoek, modulu horien euskarri-egiturek, inbertitzaileek, transformazio-zentroek eta behe-tentsioko lurpeko linea elektrikoek – modulu fotovoltaikoak inbertitzaileekin eta horiek transformazio-zentroekin konektatzen dituztenak –, eta 30 kV-ko goi-tentsioko lurpeko linea elektrikoek – transformazio-zentroak 30 kV-ko ebakitze-zentroarekin lotzen dituztenak –, bai eta 30 kV-ko goi-tentsioko lurpeko linea elektrikoak ere, aipatutako ebakitze-zentrotik 30 kV-ko Pinavera 30/220 kV-ko azpiestazioraino. Bugedo, Miranda de Ebro eta Santa Gadea del Cid udalerriak, Burgosko probintzian.

2. Solaria Zierbena Solar 27 eguzki-instalazio fotovoltaikoa, 33,23 MW-ko potentzia instalatua, modulu fotovoltaikoek, modulu horien euskarri-egiturek, inbertitzaileek, transformazio-zentroek eta behe-tentsioko lurpeko linea elektrikoek – modulu fotovoltaikoak inbertitzaileekin eta horiek transformazio-zentroekin lotzen dituztenak – eta 30 kV-ko goi-tentsioko lurpeko linea elektrikoek – transformazio-zentroak 30 kV-ko ebakitze-zentroarekin lotzen dituztenak – osatua; baita 30 kV-ko goi-tentsioko lurpeko linea elektrikoak ere, aipatutako ebakitze-zentrotik 30 kV-ko SE PINAVERA 30/220 kV-ko azpiestazioraino. Miranda de Ebro udalerria, Burgos probintzian.

3. Solaria Zierbena Solar 28 eguzki-instalazio fotovoltaikoa, 49,895 MW-eko potentzia instalatua, modulu fotovoltaikoek, modulu horien euskarri-egiturek, inbertitzaileek, transformazio-zentroek eta lurpeko linea elektrikoek (behe-tentsiokoak, modulu fotovoltaikoak inbertitzaileekin eta horiek transformazio-zentroekin lotzen dituztenak) eta 30 kV-ko goi-tentsioko lurpeko linea elektrikoek (transformazio-zentroak SE Pinavera 30/220 kV azpiestazioarekin lotzen dituztenak) osatua. Miranda de Ebro udalerria, Burgos probintzian.

4. SE Pinavera 30/220 kV azpiestazioa. Miranda de Ebro udalerria, Burgos probintzian.

5. 220 kV-ko goi-tentsioko linea elektrikoa, SE Pinavera 30/220 kV azpiestaziotik Lantaron 2 (MAG2) lotura-euskarriraino. Miranda de Ebro (Burgos) eta Lantaron (Araba) udalerriak.

Gainerako ebakuazio-azpiegitura, Lantaron 2 (MAG2) lotuneko euskarri horretatik Zierbena 400 kV azpiestazio elektrikoko (Red Eléctrica de España, SAU) garraio-sarera konektatu arte, ez dago iragarki honen xede diren eskabideen irismenean.

Iragarki honen xede diren energia elektrikoko instalazioak HUSO 30 ETRS 89 (X:Y) koordenatuen inguruan kokatuko dira:

- Eguzki-planta fotovoltaikoa Solaria Zierbena Solar 26 (498.456: 4.724.087).
- Eguzki-planta fotovoltaikoa Solaria Zierbena Solar 27 (500.385: 4.725.386).
- Eguzki-planta fotovoltaikoa Solaria Zierbena Solar 28 (498.589 : 4.726.821).
- SE Pinavera 30/220 kV azpiestazioa (498.533: 4.726.845).
- Lantaron 2 lotzeko euskarri hori (MAG2) (501.957: 4.732.406).

Hori guztia argitara ematen da iragarki honen xede diren instalazioetako dokumentuak, teknikoak eta ingurumenekoak, kontsultatu ahal izan daitezzen, Gaztela eta Leongo Gobernuaren Ordezkaritzaren WEB orrian, «Proyectos, Campañas e Información» atalean, energia elektrikoko instalazioen «procedimientos de Información Pública» epigrafean, edo URL/WEB helbide honetan (<http://run.gob.es/tramitacion>), edo Burgosko Gobernuaren Ordezkariordeztan (Vitoria kalea, 34, 09004 Burgos), astelehenetik ostiralera, 9: 00etatik 13:00etara.

Dokumentu horiek Euskal Autonomia Erkidegoko Gobernuaren Ordezkaritzaren webgunean ere kontsultatu ahal izango dira, URL/WEB helbidean ([http://run.gob.es/ip\\_paisvasco](http://run.gob.es/ip_paisvasco)), edo Arabako Gobernuaren Ordezkariordeztan (Olaguibel kalea 1, 01071 Vitoria-Gasteiz, Araba).

Egoki iritzitako alegazioak aurkezteko epea hogeita hamar (30) egunekoa izango da, iragarki hau argitaratu eta hurrengo egunetik aurrera. Alegazioak Burgosko Gobernuaren Ordezkariordeztako Industria eta Energia Bulegora edo Arabako Gobernuaren Ordezkariordeztako Industria eta Energia Arlorara bidaliko dira.

Horrez gain, iragarki hau Ingurumen Ebaluazioari buruzko abenduaren 9ko 21/2013 Legearen 9.4 eta 37. artikuluen eta Administrazio Publikoen Administrazio Prozedura Erkidearen urriaren 1eko 39/2015 Legearen 4. artikuluen ondorioetarako egiten da, edozein «interesatuk» ere aztertu ahal izan ditzan iragarki honen xede den instalazioaren dokumentuak, teknikoak eta ingurumenekoak, eta, hala badagokio, egokitzat jotzen dituen alegazioak egin ahal izan ditzan.

Vitoria-Gasteiz, 2026ko maiatzaren 29a

*Arabako Gobernuaren Ordezkariordeztako Industria eta Energia Arloko zuzendaria*  
ÁLVARO ECEOLAZA SANTIAGO