### 11/25 010

# **SOLARIA VISITA ZUIA**



El pasado 3 de noviembre, Zuia Bidean mantuvo una reunión con el alcalde de Zuia para conocer la muy escueta información que representantes de Solaria trasladaron al Ayuntamiento una semana antes. En esta visita, Solaria entrego un simple papel -nada más- de la nueva versión que pretenden tramitar.

Según lo comunicado por la empresa —y subrayamos que esta es únicamente su versión, pendiente de contrastar oficialmente— Solaria está ultimando una nueva versión de sus macroproyectos, que modificaría de manera sustancial las dos versiones anteriores (publicadas en los BOPVs del <u>02/05/2024</u> en el que publican <u>el primer proyecto</u> y el del <u>17/06/2025</u> donde publican <u>el segundo proyecto</u>).

Esta sería, por tanto, la tercera versión que presentan en menos de dos años. Asimismo, indicaron que la publicación de esta nueva versión se esperaba para finarles de noviembre del presente año.

Entre los cambios más relevantes que la empresa afirma incorporar, destaca el soterramiento del trazado de la línea de alta tensión -anteriormente soterrada menos de la mitad siendo el resto aéreo- en todo el término municipal de Zuia.

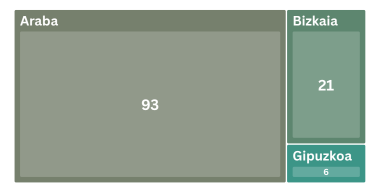
Desde el grupo motor de Zuia Bidean consideramos que será imprescindible esperar a la publicación oficial del proyecto —si es que finalmente llega a hacerse pública— para poder analizarlo en su conjunto. Solo entonces podremos valorarlo con rigor y decidir en asamblea qué postura adoptar. Seguiremos informando a medida que dispongamos de datos contrastados y oficiales.

### ÁLAVA CONCENTRA CASI EL 80 % DE LOS PROYECTOS EN TRAMITACIÓN

El ritmo de implantación de proyectos de energías renovables en la Comunidad Autónoma Vasca continúa en aumento, y los datos recientes muestran un claro desequilibrio territorial. Según la información aportada el 29 de octubre por el Gobierno Vasco al Parlamento, Álava es el Territorio con más nuevos proyectos en tramitación con 93 iniciativas, lo que representa casi el 79 % del total de la región.

En concreto, en Álava se encuentran 13 proyectos eólicos y 75 fotovoltaicos -29 de ellos en manos de Solaria-, a los que se suman 5 instalaciones de baterías de gran capacidad destinadas al almacenamiento energético. Por su parte, Bizkaia cuenta con 12 proyectos renovables (10 eólicos y 2 fotovoltaicos) y 7 de baterías, mientras que Gipuzkoa solo registra 6 proyectos eólicos. En total, Euskadi tiene 118 proyectos en tramitación.

En este conjunto de proyectos en Álava, sumados, alcanzan los 1.896,58 (MW) que para poner en perspectiva, sería tanta energía como la que casi producen 2 centrales nucleares.



## UNA GENERACIÓN QUE SOBREPASA EN UN 25% LA ENERGÍA TOTAL (NO SOLO ELÉCTRICA) CONSUMIDA EN ÁLAVA EN 2022

Este reparto evidencia un marcado protagonismo de Álava en la transición energética regional, concentrando casi cuatro quintas partes de todos los proyectos, frente al 16 % de Bizkaia y el 5 % de Gipuzkoa.

instituciones defienden Las la transición energética como una prioridad estratégica, pero siguen pendientes respuestas esenciales: la justificación de una potencia proyectada muy superior а las necesidades reales, concentración de casi un 80% de estos desarrollos en Álava y la valoración del impacto territorial asociado. A todo ello se suma una cuestión cada vez más presente entre la ciudadanía: ¿Quién se beneficia realmente de este despliegue?

Porque, mientras las promotoras consolidan un modelo basado en grandes infraestructuras y altas rentabilidades, somos los alaveses y alavesas quienes asumimos el coste ambiental, paisajístico y social.

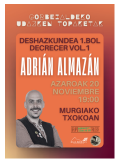
La provincia se ha convertido en el foco principal de la nueva planificación energética vasca, soportando una carga desproporcionada sin que exista un debate público profundo sobre la equidad en la distribución de los proyectos ni sobre la verdadera utilidad de este despliegue acelerado.

PROYECTO	ARABA	BIZKAIA	GIPUZKOA
Eólico	13	12	6
Fotovoltaico	75	2	0
Baterías	5	7	0

#### GORBEIALDEKO UDAZKEN TOPAKETAK

El ciclo Gorbeialdeko Udazken Topaketak alcanza ya su ecuador tras unas primeras sesiones que nos han permitido ampliar mirada y criterio en torno a los macroproyectos energéticos y sus impactos. De la mano del periodista Ahoztar Zelaieta, profundizamos en las implicaciones políticas que rodean a estos proyectos; con Álvaro Campos y Jaime Sánchez comprendimos cómo el Norte global presume de cumplir objetivos climáticos mientras traslada los costes reales al Sur global; y gracias al colectivo Horrela Ez Badaiotz descubrimos que existen alternativas al modelo que se pretende imponer.

Ahora entramos en la segunda fase del ciclo, centrada en el decrecimiento, con las aportaciones de Adrián Almazán y Carlos Taibo. Y, antes de la fiesta final que cerrará estas jornadas, tendremos la oportunidad de disfrutar del documental "Montañas en Armonía", un emocionante viaje por la relación entre las comunidades y sus montañas, y la búsqueda de un futuro en equilibrio con la naturaleza.







20-11-25 / 19:00

26-11-25 / 19:00

04-12-25 / 19:00