



Joxe Mari Aizaga (BCC), Ramiro González, Imanol Pradales, Vicente Atxa (Mondragon Unibertsitatea), Maider Etxebarria y Amaia Barredo. a. CASTILLO

Pradales: «Qué importancia tendría mejorar Foronda»

El lehendakari no pudo asistir a la ceremonia que hace dos semanas sirvió para colocar la primera piedra del campus del vino en Laguardia. Un retraso en el aeropuerto de Fráncfort impidió su presencia cuando volvía del foro internacional de Davos. «Qué importancia tendría mejorar Foronda», ironizó. Unas palabras que tienen lugar en un momento en que el Gobierno vasco se encuentra negociando con el Ejecutivo de Pedro Sánchez la posible transferencia del control de los aeródromos de Loiu, Hondarribia y Vitoria. En el acto también reclamó que la política agraria común (más conocida como PAC) se gestione desde un nivel autonómico.

El campus del vino inicia sus obras en Lakua para empezar las clases dentro de dos cursos

«No hacer nada supondría perder posiciones y quedarse finalmente fuera de la carrera», defiende el lehendakari

ANDER CARAZO



VITORIA. De la cepa a la copa y de la bodega al aula. El EDA Drinks & Wine colocó ayer su primera piedra junto a la estación de autobuses de Vitoria en un edificio que aspira a ofrecer formación «de primer nivel a escala internacional». Y no hay mucho tiempo que perder para levantarlo, pues el objetivo es que los alumnos inicien en él el curso

2027-2027. Eso será dentro de tan sólo año y medio por lo que pronto tendrían que entrar la maquinaria para transformar este solar. «Nos vemos aquí en septiembre del año que viene», instó el lehendakari, Imanol Pradales, que presidió el acto.

La idea es armarse ante la crisis que vive el sector enológico y la caída de un 4% en el consumo del vino durante el último año. «El consenso entre los enólogos es claro: hoy se está haciendo el mejor Rioja Alavesa de la historia. Es el fruto de décadas de apuesta por la calidad y la mejora continua. Pero el resto de los países y territorios aprietan fuerte. No hacer nada supondría perder posiciones y quedarse finalmente fuera de la carrera», apuntó Pradales. Planeó que EDA será «la nueva viña del talento», pues de aquí sal-

drán «las personas que liderarán la transformación de este sector en Euskadi, desarrollando nuevos productos, servicios y modelos de negocio».

Consumir 'made in Euskadi'

Este proyecto nació del plan de posicionamiento del vino que hace siete años realizó la Diputación de Álava. Entonces se le denominaba 'Centro de excelencia del vino', un nombre genérico que se ha concretado en un campus que se dividirá en dos sedes diseñadas por el reputado arquitecto portugués Jose Manuel Carvalho-Araujo. En Laguardia, rodeados de viñedos y con la Sierra Cantabria como telón de fondo, se centrarán principalmente en el vino y en Lakua, a su vez, en toda clase de bebidas, ya sean etílicas o no. Un objetivo que se reflejó en la urna

transparente con distintas botellas de vino, cerveza y sidra que simbólicamente se enterró bajo la parcela situada frente a las oficinas centrales del Gobierno vasco.

«Conocer, apreciar y consumir nuestros vinos contribuye de forma decisiva al sostenimiento y progreso de Euskadi. Según el modelo de consumo que elijamos, estaremos construyendo el tipo de sociedad en la que vivimos. Detrás de los vinos y txakolis de Álava hay personas, historias y sacrificio», apuntó el diputado general, Ramiro González. Un mensaje que coincidió con el que transmitió el lehendakari para tratar de incentivar

LA CLAVE

4%

ha caído el consumo del vino en el último año, lo que mantiene al sector en crisis.

«VIÑA DEL TALENTO»

Este proyecto nació hace siete años del plan de la Diputación para posicionar Rioja Alavesa

el consumo 'made in Euskadi'.

El Ayuntamiento de Vitoria ha cedido la parcela en la denominada plaza de Euskaltzaindia por 75 años, el máximo que la ley le permite. «Estamos hablando de un proyecto de formación, innovación y de una sede que atraerá todas las miradas. Estoy convencida de que se traducirá en posicionamiento estratégico y dará personalidad al barrio», consideró la alcaldesa Maider Etxebarria. No se tratará de un edificio convencional, sino que contará de 4.000 metros cuadrados e incluso será posible caminar por su cubierta. Se incluirán dos salas de análisis sensorial, cuatro laboratorios (cromatografía, física, química y microbiología), ocho talleres y un auditorio. Porque la idea es poner en práctica los nuevos conocimientos.

El EDA va a ser «estratégico y fundamental» para el Basque Culinary Center. Así lo indicó el rector de Mondragon Unibertsitatea, Vicente Atxa. «El sector de las bebidas forma parte de nuestra identidad y proyección internacional, pero que requiere de talento, reconocimiento, formación universitaria, innovación e investigación. Se trata de articular una estrategia completa».

Labraza pagará menos por la energía del parque eólico

A. CARAZO

VITORIA. Las obras del parque eólico de Labraza, en el municipio riojanoalavés de Oion, han arrancado y poco a poco se conoce cómo funcionará. Las juntas administrativas de Labraza y Barriobusto contarán con una tarifa especial en los precios de energía,

una vez la infraestructura renovable se ponga en marcha. Así lo comunicó ayer Iberdrola, que junto al Ente de la Energía del Gobierno vasco (EVE), impulsarán la instalación de ocho aerogeneradores de cinco megavatios (MW).

Labraza será el primer parque eólico que se instalará en Euskadi desde 2006. Veinte años de 'se-

cuja', aunque el cambio climático hace cada vez más urgente actuar. El proyecto supondrá una inversión de 59 millones de euros. Distintos colectivos están tratando de frenar su instalación en los tribunales, una vez que se han iniciado sus obras tras obtener todos los permisos medioambientales y el visto bueno del Ayuntamiento, que gobierna EH Bildu, a su plan urbanístico.

Las obras se desarrollan por la firma navarra ECAY, mientras que los aerogeneradores se han encargado a Siemens-Gamesa y la

ampliación de la subestación de evacuación, a la ingeniería EDS, ambas firmas vascas.

El parque eólico de Labraza prevé la creación de 90 puestos de empleo, fundamentalmente locales, durante la fase de construcción. La instalación supondrá para las arcas del Consistorio un ingreso inicial de alrededor de 1,2 millones de euros con el arranque de las obras y de unos ingresos recurrentes de en torno a 230.000 por ejercicio en concepto de impuestos y cánones.

La instalación de este parque

eólico de 40 MW supone incrementar la potencia eólica instalada actual de Euskadi en un 26%, al pasar de 155 a 193 MW. Una vez en funcionamiento, producirá anualmente 99.679 MWh que abastecerán mediante energía renovable a 30.000 hogares, con lo que se evitará la emisión a la atmósfera de 16.300 toneladas de CO2. Además, se aplicarán innovadoras medidas de protección de la biodiversidad. Se incluye la instalación de dispositivos de detección de avifauna sensible y parada de aerogeneradores.