



SESIÓN PLENARIA ORDINARIA

7.- Interpelación N.º 216, relativa a criterios en relación con el desarrollo de proyectos para la producción de hidrógeno verde, presentada por el Grupo Parlamentario Popular. [10L/4100-0216]

EL SR. PRESIDENTE (Gómez Gómez J.): Pasamos al punto número 7.

LA SRA. OBREGÓN ABASCAL: Interpelación número 216, relativa a criterios en relación con el desarrollo de proyectos para la producción de hidrógeno verde, presentada por el Grupo Parlamentario Popular.

EL SR. PRESIDENTE (Gómez Gómez J.): Realiza la exposición por el Grupo Popular, su portavoz el Sr. Vidal de la Peña.

EL SR. VIDAL DE LA PEÑA LÓPEZ-TORMOS: Gracias señor presidente, buenas tardes señorías.

Bien, a mí me corresponde a la interpelación relativa a criterios en relación con el desarrollo de proyectos, casi que me quedaría ahí, pero bueno, continúa con para la producción de hidrógeno verde, porque en sí me viene a ser lo mismo, ya que no entiendo de proyecto, ninguno, hoy por hoy, en todo cuanto se desarrolla.

Es decir, a mí me toca hablar de futuro a verle, toca hablar quizá de utopías, de empleo, cuestiones de..., bueno, de prepararse, de tener un plan, de planificar, bueno, en fin, de lo que hoy sería realidad si hubiéramos hecho algo ayer.

Y me explico, la interpelación que hoy realizo busca conocer cuáles son los criterios con los que se está trabajando desde la Consejería de Industria de Cantabria, para fomentar la producción de hidrógeno verde en la región, si se cree en ello, evidentemente, ya sé que suena un poco a chino. Hace cinco años, cuatro años y pico, ya lo hablé, en la anterior legislatura con su antecesor, pero, bueno, no sé si vendrá a ser parecido a decírselo hoy o quizás hoy ya es una realidad por algunos detalles que le voy a contar.

Bien, si es posible, me gustaría que fuera claro en su exposición y con esto me refiero a que estaría muy bien que por una vez hiciese su exposición para que lo entendamos, cualquier ciudadano de a pie, y no solo para que lo entiendan usted y los suyos, sino... Bien, por una vez lo que me gustaría pedirles, que bajar a tierra y que nos cuente de una manera clara y si es posible también al inicio de la exposición y no al final de carrerilla, como me suele tener acostumbrado, cómo se está trabajando desde la consejería para lograr ser, bueno otra utopía, un territorio líder en el desarrollo del hidrógeno verde.

Sí, no me mire extrañado cuando les solicito ser líderes en algo, porque realmente no deja de ser utópico en esta nuestra Cantabria. Porque a día de hoy sabemos, y ahí viene cuando le cuento y usted supongo que quizá estará al corriente que una de las favoritas de la Comisión Europea es Asturias y que ha sido seleccionada a través de la alianza europea del hidrógeno verde como una de las tres primeras áreas, con una concentración singular de proyectos vinculados al hidrógeno renovable.

Y dirán: bueno y ¿esto qué supone? Supone futuro, supone que nuestros jóvenes, que ahora tienen que irse a otro lado generalmente hacia el País Vasco, pues mañana van a tener que irse hacia Asturias porque aquí seguiremos sin haber hecho absolutamente nada.

Y ¿por qué lo han seleccionado? Pues es sencillo, miren, han presentado 43 proyectos que van desde la producción de hidrógeno limpio a su uso en la industria, la movilidad, la energía o el sector de la edificación; un cinco por 100 de todas las iniciativas analizadas por la comunidad económica ha surgido de Asturias, curioso, podrían haber sido de aquí pero no, como siempre, aquí no. Y no, porque vivimos en una eterna parálisis, indudablemente, gracias a los gobiernos del Partido Regionalista.

Si siempre hemos mirado, insisto, con el rabillo del ojo hacia el oriente, ahora lo vamos a hacer hacia el occidente también. Y cada vez Cantabria va asumiendo ese, en ese pozo negro, que es la inactividad, el no hacer nada, el no tener nada.

Asturias va a saltar del carbón al hidrógeno verde, curioso. El hidrógeno verde se convertirá en uno de los combustibles claves de cara a la disminución de emisiones contaminantes en los próximos años. Parece que hablo en chino ¿verdad?, pues hablo de futuro.

En Asturias quieren utilizar masivamente la toma de energías renovables, a través de las cuales se nos suministrará la energía necesaria para la producción de este material, por medio de algo que se denomina electrólisis, todavía caro pero plausible.



Señor consejero, la pregunta es sencilla, ¿tienen un plan?, ¿tienen objetivos? No sé, por ejemplo, que el hidrógeno verde previsiblemente sustituirá al uso masivo de combustibles fósiles en diferentes industrias, entre las que se incluye, por ejemplo, el sector de la movilidad eléctrica.

Hace, no sé a principio de la legislatura, aprobamos por mayoría absoluta o por unanimidad, si no me equivoco, un Plan de movilidad sostenible en el cual ya también hacíamos mención a esto, pero bueno, aquí no sé no debe ser el foro o quizá sí, no lo sé, la cuestión es que da igual.

Parece que la administración, las grandes empresas que operan en Asturias, como también lo hacen en Cantabria, quieren aprovechar el tirón que va a generar esta industria y, de acuerdo con los datos de la Asociación Española del hidrógeno en España, la industria del hidrógeno podría alcanzar en una década un volumen de negocio de 1.300 millones de euros, 1.300 millones de euros. Entiendo que para sus arcas no es importante.

Igual que también podría crear 227.000 empleos. Bueno, pues no sé, miren ya de aquí podrían sacar un proyecto para estas elecciones y a vivir, ¡eh!, lo van contando y no hacemos nada. Bien, pues sería otro punto. Pero en otros lugares se hace con conocimiento.

Desde el punto de vista medioambiental apostar por estas tecnologías de generación energética implicaría ahorrar 15,12 millones de toneladas de dióxido de carbono por año. Otra nimiedad, un absurdo, nada a considerar, al menos aquí.

También se considera que en poco más de una década, cerca de 150.000 vehículos propulsados por el hidrógeno circularan por las carreteras españolas. Hoy, hay tres. Es cierto: tres en España.

Sin embargo, le quiero contar que hace esos cuatro años y pico tuve la suerte de ser invitado a Noruega, a probar vehículos de estas características. A que el Gobierno no se enseñara el desarrollo que tenía previsto en cuanto a hidrogenas, y a que viéramos por dónde iba a estar el futuro. Y cuando volví se lo expuse a su Gobierno, en la anterior legislatura. Da igual, da igual; aquí, no sé cuál es el futuro de esta comunidad, creo que el de ustedes tampoco. Pero el de los demás, como decía aquel: estamos fastidiados –voy a decirlo así–.

Sr. Marcano, quisiéramos saber qué se está haciendo desde su área de Gobierno, la de la industria, para generar un ambiente que invite al desarrollo de proyectos en Cantabria.

¿Qué soporte está dando su consejería al consorcio que se creó el Green hidrógeno Cantabria? En fin, señor consejero, quisiéramos saber qué se está haciendo por el futuro de esta comunidad, en cuanto a proyectos. Entiendo, y ya se lo he oído más de una ocasión, que como usted declara está aprendiendo con la industria, está aprendiendo. Cada vez que va a una empresa, o a una industria, usted aprende, o eso manifiesta.

Mi opinión con el debido respeto es que se viene aprendido a esto, señor consejero.

Gracias.

LA SRA. AGUIRRE VENTOSA (en funciones de presidenta): Muchas gracias señor diputado.

Para turno de contestación por el Gobierno. Tiene la palabra el consejero de Industria, Turismo, Innovación, Transporte y Comercio. D. Javier López Marcano.

EL SR. CONSEJERO (López Marcano): Gracias, presidenta. Señorías.

Le noto a usted descreído. No digo escéptico ni agnóstico, digo descreído, como se hubiera perdido toda la confianza en la cosa pública. En la suya propia, no solo en la de los demás, sino también en la suya propia.

Pero su intervención ha rozado el límite. Porque para que yo esté aquí respondiéndole a usted, a una pregunta que no sé si ha hecho o se ha quedado a medias, porque se ha quedado a mitad del camino. Salía aquí a hacer una pregunta, pero no sé si la voy a hacer; son palabras más o menos textuales que usted ha pronunciado. Pues ha habido conversaciones, reuniones, envío de documentación, para darle a usted respuestas que las merece sin duda; porque es nuestra obligación atender al Parlamento. Pero que usted con ese ejercicio de no sé qué, de descreimiento, lleno de interrelaciones retóricas, pues parece que no las necesitan. Porque se adelanta como si de una interrelación retórica, de una perversión del lenguaje se tratara, a la respuesta.

La primera conclusión y la más importante es que a usted, mi respuesta le da lo mismo; porque no la va a creer y porque viene con una idea preconcebida. Pero yo se la voy a dar y se la voy a describir, escrita está. Si quiere y si no me da tiempo, luego se lo entrego todo.



Pero yo soy de un clásico. Llevo la mitad de mi vida, larga vida, a Dios gracias, la mitad de mi vida como docente y la otra mitad en la responsabilidad pública. Y nunca tuve tantos problemas como con usted; seguro será que los años me hacen perder reflejos. Ya no sé si me explico, si me hago entender; si se me entiende. Yo siempre creí que mis alumnos me entendían, usted no me entiende nada. Y es que para entender se requiere una primera condición que es querer. Pero pierda cuidado, que yo me he pasado toda la vida aprendiendo. Me paso toda la vida aprendiendo. Y cuanto más aprendo, menos sé porque es más lo que desconozco. Es un principio clásico, que los clásicos llevamos muy bien.

Un ecosistema, eso es lo que queremos para el hidrógeno verde; un ecosistema. Pero voy a empezar por la última de sus alusiones. Green hidrógeno Cantabria: 26 empresas, 24 de ellas cántabras; iniciativa que cuenta con socios tecnológicos, uno de ellos procedente de otra comunidad autónoma. Con un acuerdo financiero con una entidad de absoluto prestigio, por importe de 100 millones de euros, para llevar a cabo un proyecto de hidrógeno verde que tenga parte en toda la cadena de valor del hidrógeno, en toda la cadena: desde el proceso, proceso complejo del hidrógeno; esto es una perogrullada porque como usted sabe, el hidrógeno es un proceso, hasta el almacenamiento, pasando por la distribución y llegando a las hidrogeneras. En esa cadena de valor, ese proyecto quiere tener presencia.

Y lo que pretendemos en Cantabria, todos, todos, es contar con un ecosistema cuyo eje sea el hidrógeno; particularmente, pero no exclusivamente, el hidrógeno verde. Ese ecosistema que esté presente en todos los momentos de la cadena de valor. Y ese deseo, ese deseo de ecosistema "comienza" -lo de comienza entre comillas- deliberadamente entre comillas, comienza en el mes de marzo cuando ponemos en marcha la plataforma PH 2 C. La plataforma de Cantabria. A cuya presentación usted acudió. Y que hoy cuenta con 55 socios.

Ya sé, ya sé que según usted y su descreimiento, los 45 socios van allí a perder el tiempo; porque no tienen cosa mejor que hacer, que no aprenden nada, menos de este Gobierno que está rodeado... que está rodeado no, que está repleto de incapaces, de inútiles, de gente que no hace nada. No, eso no lo ha dicho, pero... (murmillos)... Bueno, no lo ha dicho literalmente, pero ha insinuado cosas parecidas... Vale, vale, lo puedo retirar, lo puedo retirar.

Ya sé que usted piensa que no hacemos nada y que van allí a perder el tiempo. Y que llegamos al despacho y encendemos las luces a primera hora de la mañana, para perder el tiempo todo el día. Eso ya lo sé.

Y no me diga usted que pensemos en las próximas elecciones. Si a mí eso no me preocupa. Si nosotros estamos permanentemente en campaña; si pensamos todos los días en los ciudadanos. Y eso es lo mismo que pensar en el presente, mirando hacia el futuro, que es lo que hacen ustedes, la inmensa mayoría de todos ustedes. No sé si usted hace lo mismo, no sé si usted hace lo mismo. Pero nosotros además lo confesamos sin falso pudor.

Un ecosistema. Un ecosistema con una estrategia. Y esa estrategia que se inicia con la plataforma del hidrógeno; tengo criterios, tengo criterios y si no me da tiempo a comentarlos en esta primera intervención, descuide su señoría que lo haré en la segunda. Tengo criterios, que son nuestra estrategia.

Pero esa plataforma que se crea en el mes de marzo -creo recordar- del pasado año, no es el primer paso. El primer paso, por parte de este Gobierno, se dio en el año 20, con una estrategia regional del hidrógeno que se remitió al MITECO y al Ministerio de Industria y Energía. Año 20.

Y en el año 17, la Unión Europea crea la plataforma del hidrógeno, la plataforma europea. Y voy enlazando. La plataforma europea, que era Fuel Cells and Hydrogen en el año 17. Y en esa plataforma europea hay doscientas entidades. De esas doscientas entidades, algunas son regiones españolas. De esas regiones españolas, de esas regiones españolas y europeas, se nombran 35 observadoras. Y de esas 35 observadoras, una es Cantabria y otra es Asturias. Y otra es Asturias, comunidad con la que tenemos estrechísimo contacto. Estrechísimo contacto, a nivel de presidentes, a nivel de consejeros; aquí estuvieron cuando estuvimos hablando de la energía off shore estuvieron el consejero asturiano y el consejero gallego, y de los directores generales de industrial y de energía; estrechísimo contacto semanal, por no decir diario.

Y la razón por la que Asturias obtuvo ese nombramiento tiene muchísimo que ver con el pasado y con la larga tradición minera y con la industria del carbón de Asturias, porque podía acogerse a un programa bien dotado que cristaliza en convenios con el ministerio responsable y que se llama zonas de transición suave, zonas de transición suave y eso permite que Asturias obtenga fondos especiales.

Y nosotros tenemos que conseguir las cosas entre todos y llamando a todas las puertas, de ahí que uno de los criterios fundamentales sea promover actuaciones colaborativas llamando a todos. Mañana se constituye Blue Economy, ya sé que es hidrógeno azul, pero no hay tanta diferencia como sus señorías saben, esas diferencias cromáticas de hidrógeno verde, de hidrógeno azul, hidrógeno gris, mañana se constituye. Y en la constitución del Blue Economy están el Clúster Marca, promovido por la Consejería de Industria, pero también está el Clúster Sea of Innovation y otros muchos.

¿Qué hacemos nosotros? Promover líneas de ayudas, promover acciones desde la consejería, incentivar la formación de consorcios, la formación de plataformas, la formación de iniciativas y sus señorías saben que hay muchas, muchas en marcha, muchas iniciativas en marcha. Y con esos tres criterios definiremos una estrategia que nos va a llevar al futuro y



que nos va a permitir sentirnos muy satisfechos cuando sepamos que sí que sí que hay sitios que tienen y no es una alusión Asturias, que es una tierra que quiero mucho, si lo mismo diría por el oriente, lo mismo diría por cualquier tierra de España. No es una alusión a eso, pero nos sentimos muy satisfechos cuando una fábrica de Cantabria ya se está produciendo hidrógeno verde, seguro que esto lo sabe su señoría...

LA SRA. AGUIRRE VENTOSA (en funciones de presidenta): Debe ir concluyendo señor consejero.

EL SR. CONSEJERO (López Marcano): O cuando vemos circular un autobús impulsado por hidrógeno verde, esas cosas pasan en Cantabria también.

Muchas gracias, presidenta.

LA SRA. AGUIRRE VENTOSA (en funciones de presidenta): Muchas gracias, señor consejero.

Para turno de réplica tiene la palabra el señor diputado.

EL SR. VIDAL DE LA PEÑA LÓPEZ-TORMOS: Gracias, señora presidenta.

Voy a ser moderado y por supuesto nunca llegaré a su nivel de dialéctica retórica, ni probablemente a entenderle, es cierto, es cierto, me siento incapaz porque en realidad es que no voy a ir ni a sus clases porque no me interesa. Me alegro por usted y de hecho quizá debiera haber se quedado allí que seguramente sus discípulos se lo agradecerían y hubieran continuado formándose, su disciplina, y no que se hubiera metido en la industria, en donde como usted bien sabe reconoce sus conocimientos son muy escasos.

Ah, eran, bien en los meses que lleva ha suplido cualquier experiencia. Bueno, mire, no voy a entrar en su discusión, ni mucho menos, la realidad es que, señoría, ¿le va a decir que me deje hablar o solo es a los que corresponde, ¿no? Entonces entablamos aquí un diálogo el señor consejero y yo o cómo va esto.

LA SRA. AGUIRRE VENTOSA (en funciones de presidenta): Sr. Vidal de la Peña anteriormente usted a una cuestión del señor consejero ha interpelado y no creo que le haya llamado la atención, otra es que es que fuera reiterativa.

Puede continuar.

EL SR. VIDAL DE LA PEÑA LÓPEZ-TORMOS: No, de hecho, ha tenido que corregir sus palabras porque...

LA SRA. AGUIRRE VENTOSA (en funciones de presidenta): Pero yo no le he interrumpido a usted.

EL SR. VIDAL DE LA PEÑA LÓPEZ-TORMOS: Porque estaba poniendo en mi boca lo que yo no había dicho.

LA SRA. AGUIRRE VENTOSA (en funciones de presidenta): Continúe.

EL SR. VIDAL DE LA PEÑA LÓPEZ-TORMOS: Y le ruego que pare el tiempo mientras discutimos usted y yo o el consejero conmigo.

LA SRA. AGUIRRE VENTOSA (en funciones de presidenta): Luego le dejo un poco más de tiempo.

EL SR. VIDAL DE LA PEÑA LÓPEZ-TORMOS: Pero como es indudable ¿ve a dónde quería llegar señor consejero? Ese es su juego, mientras el mío es ponerles a sus pies y en sus manos la posibilidad de crear proyectos, de contar con la colaboración desde nuestro grupo y mía en particular, como en varias ocasiones se lo he hecho saber y nunca ha querido que así fuera, pero lo que indudablemente no podemos es entrar en dicho tipo de disquisiciones.

Mire, 26 empresas y organizaciones han impulsado al consorcio, es cierto, Green Hidrógeno Cantabria y estuve claro que estuve porque por interés propio y porque cualquier cosa que se haga en Cantabria que tenga visos de futuro me interesa y en las cuales se busca fomentar la transformación económica y tecnológica de Cantabria, lo cual ya de por sí es loable. Indudablemente hay que crear un ecosistema, indudablemente el Gobierno, su función es crear dicho ecosistema para que la parte privada pueda llevar a cabo su actividad.

No hay duda de que el tejido empresarial de Cantabria trabaja siempre, pese a las circunstancias, por mantenerse y por lograr un mayor desarrollo. El hidrógeno puede ser fuente para sectores que precisan energías más verdes y para ustedes, que deben fomentar la capacidad de atracción industrial. Esto sería una oportunidad para atraer empresas que generasen riqueza, innovación, desarrollo y empleo, y ahí nos va a encontrar siempre, si es que no es discutible. Podemos pasarnos el tiempo con retóricas y disquisiciones, pero al final lo que interesa es eso, que haya proyectos que haya futuro, crea un desarrollo que permita atraer empleos a diversos sectores como el tecnológico, que adolece de profesionales y lo que no es menos importante, nos permitiría mantener empleo, que ya tenemos.



Además, el desarrollo de proyectos vinculados al hidrógeno podría crear centenares de empleos directos e indirectos, y tras la presentación de la plataforma del hidrógeno y relatarnos la estrategia prevista por su consejería en esta materia, no hemos vuelto a tener más noticias. Eso también es cierto. Desde la fecha, esa que usted ha dicho hasta hoy, aquí más noticias sobre su trabajo al respecto son indudable, por lo tanto, no puedo confiar en que se esté trabajando en algo en lo que se adolece de la información.

Hasta el momento todas han sido buenas intenciones, también es cierto, es verdad, han tenido buenas intenciones a este respecto, no sé si para callar o para fomentar, pero también ha habido un ánimo de colaboración privado pública, y mire que digo privado, primero, porque siempre son las empresas las que dan los primeros pasos para espolear a la Administración. Es cierto, y es lógico, pero lo que necesitamos es concreción, necesitamos proyectos, saber que salen adelante y verlos crecer es que es la realidad es que, si no, de qué vamos a vivir.

Y, por el contrario, leemos noticias en otros sentidos más negativos, ya sé que a usted solo le gusta ver o escuchar las buenas como nos hace saber, pero la planta de hidrógeno que luego sea energía y (...) tenían previsto al puerto, está parada ¿verdad? Es una pena y mire que se lo estoy preguntando directamente para que luego no me digan.

Bueno, y como sé que siempre se guarda algo para el final y estoy convencido de ello, le voy a pedir que, por favor, nos hable de cómo está apoyando al Gobierno otros proyectos de interés, por ejemplo, como es Bahía H2 Off-Shore y qué puede suponer para Cantabria sería un detalle por su parte informarnos sobre ello.

Y como ve, simplemente hoy son, solamente buscamos saber más y con ello, ayudar a todas las empresas que están trabajando para que el desarrollo del hidrógeno verde sea una realidad en Cantabria y no me diga que la industria es una escuela de aprendizaje en su caso, por favor, otra vez.

Muchas gracias.

LA SRA. AGUIRRE VENTOSA (en funciones de presidenta): Muchas gracias, señor diputado.

Para turno de dúplica, tiene la palabra por el Gobierno, el señor consejero.

EL SR. CONSEJERO (López Marcano): Muchísimas gracias. Elijo a los mejores y aprendo más rápido. Me rodeo de los mejores, y quienes forman parte de mi equipo son los mejores. Los mejores, los que yo necesitaba para mejor servir a Cantabria.

Y usted se empeñará. Pero si es, que un porcentaje, muy elevado de sus palabras, me dan la razón. Sí, relea. relea su intervención y verán cómo decimos lo mismo.

Buenas noticias de cualquier carácter, si es que las hay, si es que las hay, usted seguro que lee los periódicos. Las hay. Viesgo, Iberdrola, Boluda, 18.000.000 que pueden ser de hasta 38 en el puerto de, en el puerto de Santander, Jardí, Dynasol. Hay buenas noticias. En una época complicada se producen buenas noticias. Seguro que, gracias al trabajo, gracias al trabajo de todos.

Le voy a hablar de los de los tres criterios, pero antes déjenme que corrija una afirmación pronunciada por usted. Sigue habiendo trabajo, sigue habiendo trabajo en la plataforma, en las cuales los consorcios, en todo, lo que no ha habido en los últimos días son eventos de esos que tienen reflejo público; pero trabajo, todos los días tenemos muy claro nuestro oficio de trabajadores, sobre todo de trabajadores. Tenemos muy claro que hemos venido aquí a sudar, como usted, como todos nosotros a sudar por el bien común. Pero para estar jubilado, yo, en particular, me podía haber quedado en casa tranquilamente, no me faltan ocupaciones, no me faltarían.

Por cierto, le hablaba antes de Bondalti, la multinacional, compañía portuguesa, afincada en Torrelavega, producción de hidrógeno, pero también CTL tiene proyectos vinculados al hidrógeno. Y empiezan a aparecer por ahí proyectos interesantes de comunidades energéticas en Castro, en Torrelavega, también, fomentando las energías renovables.

Fomentar actuaciones de carácter colaborativo, ese es el primero de los criterios para llegar a buen puerto, con el objetivo de conseguir la denominación que necesitamos.

Estimular la participación en convocatorias competitivas, PERTE del hidrógeno con determinadas partidas; suma hasta el momento presente 1.400 millones. Hay empresas cántabras que ya participan en ese PERTE, que hay dos partidas, una de 150.000.000 de euros y otras 250.000.000 de euros. La primera para proyectos pioneros, la de 150, y la segunda, la 250 para toda la cadena de valor puede ser incluso al revés, 250 para la primera y 150 para la segunda, puede ser, puede ser. Y ahí participan Global Steal, el grupo, el Grupo Celsa y varias, varias empresas con proyectos interesantes.

Como hay otras empresas cántabras participando en otros PERTE, en distintas PERTE, incluso el BEC, del PERTE de automoción.



Y el tercero de los criterios vinculado a potenciales aplicaciones finales, y ahí tiene encaje el comentario que hacíamos antes de Green Innovation, de Green Hidrógeno Cantabria, pero también Bondalti, que ya va suministrando, hidrógeno a consumidores importantes como Air Liquide, como la propia Solvay, como o como Ecrimesa.

A través de SODERCAN unas veces, y de las propias direcciones de la consejería, organizamos seminarios, analizamos con frecuencia, seminarios online, totalmente universalizados, sobre el hidrógeno como transición energética, sobre la ciencia e investigación para la competitividad empresarial. Y tienen éxito y participa muchísima gente.

Mantenemos encuentros, con, dicho está antes, con los responsables de Energía de la Junta de Galicia y Asturias, y casi siempre, casi siempre estamos, estamos de acuerdo.

Presentamos propuestas a los proyectos de interés europeo, común en el sector del hidrógeno, que son instrumentos...

LA SRA. AGUIRRE VENTOSA (en funciones de presidenta): Tiene que ir finalizando señor consejero.

EL SR. CONSEJERO (López Marcano): Termino presidenta, para impulsar la cadena de valor de las estrategias industriales. Y algunas de estas iniciativas, como el proyecto Bahía H2 Offshore, son que aglutina entidades del superclúster Atlantic Wind de Galicia, de Asturias, de Cantabria, o el clúster Marca o el clúster Sea of Innovation

Complementariamente, participamos activamente en todos los consorcios y hemos y hemos firmado en no menos de docena y media de proyectos nuestra aprobación, para que continúen con su tramitación en donde corresponde.

Muchísimas gracias presidenta.

LA SRA. AGUIRRE VENTOSA (en funciones de presidenta): Muchas gracias, señor consejero.