



TRANSCRIPCIÓN

INTERVENCIÓN DEL PRESIDENTE DEL GOBIERNO EN EL ACTO DE PRESENTACIÓN DEL PROYECTO DEL CENTRO TECNOLÓGICO DE DESARROLLO Y EXPERIMENTACIÓN (CETEDEX) EN EL POLÍGONO INDUSTRIAL 'NUEVO JAÉN'

Jaén, 2 de diciembre de 2022



DISCURSO DEL PRESIDENTE DEL GOBIERNO

Muchas gracias, en primer lugar, al presidente de la Diputación, al alcalde de Jaén, a la consejera de la Junta de Andalucía, al director general del INTA, a todo el Ministerio de Defensa; desde luego a sus ejércitos, a la secretaria de Estado de Defensa, que nos ha especificado de manera mucho más detallada los pormenores de este importante proyecto.

Y quisiera reconocer también el liderazgo de la ministra de Defensa, de Margarita Robles, ayer estuvo en Odesa, en Ucrania, y hoy está aquí en Jaén, con nosotros y con nosotras. Es una gran ministra, que creo que si demuestra algo es precisamente eso. Ministra, nuestra admiración, nuestro agradecimiento y nuestro reconocimiento a las Fuerzas Armadas de nuestro país, que en momentos tan difíciles como un incendio, o ahora mismo también ayudando a Ucrania, está siendo un ejemplo de inspiración, no solamente dentro de nuestras fronteras, sino también fuera de nuestras fronteras.

Amigos y amigas, yo creo que hoy estamos de enhorabuena y tenemos que celebrarlo. Más allá de las discrepancias legítimas e ideológicas que se puedan tener, hoy es un día feliz para Jaén, para Andalucía y para toda España. Lo es. Lo es porque -mirad- desde hace muchos siglos toda esta provincia, desde las puertas de Andalucía a la Sierra de Cazorla, desde la comarca de la Sierra del Segura a la campiña de Jaén, siempre ha mirado hacia su tierra, como bien nos decía antes el presidente de la Diputación.

Lo han hecho sus agricultores y agricultoras, sus campesinos, quienes generación tras generación han trabajado duramente con sus manos para arrancarle frutos a un campo muchas veces difícil, lo sabéis bien. Pero hoy, con este acto, con este proyecto que parece muy lejano pero que se va a hacer realidad muy pronto, queremos que Jaén mire hacia otros horizontes posibles, complementarios, pero otros horizontes.

Me consta que esta provincia ya lo hace y, por eso, quiero agradecer la persistencia -querido Paco, querido alcalde-, de situar a Jaén también como foco de localización de esa nueva industria que se está creando en múltiples frentes, también en la industria de la Defensa, por ejemplo, aprovechando el enorme atractivo turístico -lo habéis hecho- de la Sierra Sur de Cazorla o en la Reserva de Sierra Morena; espacios naturales de una enorme belleza. Impulsando la industria del olivar, como aquí se ha dicho, que tiene su patria universal precisamente en esta tierra...

Durante años, es cierto, Jaén ha visto pasar de largo muchas oportunidades. Y la deuda, en consecuencia, contraída singularmente por la Administración General del Estado con esta tierra, creo que tiene que ser saldada, y es lo que empezamos a hacer hoy también con este proyecto en Jaén.

Por eso quiero que mi presencia, que la presencia tanto de la ministra de Defensa como la mía, aquí con vosotros y con vosotras, sirva para empezar a saldar esa deuda con hechos, más que con palabras, que sirvan a la causa de la cohesión territorial, a



la cual ha hecho antes referencia la secretaria de Estado, y que me parece muy importante. Hacer patria es esto, hacer patria es que todos y cada uno de los territorios sientan como propio todos aquellos procesos industriales que se están poniendo en marcha.

Hacer patria es, evidentemente, cohesionar desde el punto de vista territorial a nuestro país, y con el que evidentemente este Gobierno está comprometido desde su primer día de andadura. La mejor manera de garantizar esa igualdad real y efectiva entre todos los españoles es dar oportunidades a todos y cada uno de los territorios de nuestro país. Cohesionar el territorio es mucho más que licitar obras públicas, sin duda alguna importantes, o invertir en carreteras, sin duda alguna, necesarias. Es, sobre todo y, ante todo, romper inercias históricas de agravios injustificados. Es impugnar una falsa especialización que concentra recursos en unas zonas, mientras en otras se olvida por razones absolutamente injustificadas. Es luchar por la igualdad de oportunidades, poniendo sobre la mesa medios e iniciativas para reequilibrar el territorio.

Es, en definitiva, desafiar prejuicios, respondiendo afirmativamente, positivamente, a una pregunta que me gustaría formular hoy aquí en voz alta: ¿por qué no en Jaén? El Gobierno de España responde a esta pregunta con la decisión de ubicar en Jaén uno de sus proyectos emblemáticos, de los más importantes que tiene el Ministerio de Defensa durante los próximos años, que es un Centro Tecnológico de Desarrollo y Experimentación.

La inversión, se ha dicho por parte de la secretaria de Estado, está cuantificada en 222 millones de euros y prevé la creación de más de 2.600 empleos durante los próximos seis años. Pero representa sobre todo un anhelo. Y el anhelo es convertir a Jaén en motor de investigación y de innovación, con una apuesta por sectores punteros en el ámbito tecnológico, la digitalización y en el conocimiento. Pero no sectores punteros que van a existir en un futuro, sino que ya están existiendo y que, además, condicionan a toda la industria de la Defensa y también la capacidad de seguridad que podamos articular y vertebrar desde nuestros ejércitos a través del Ministerio de Defensa y de este importante proyecto.

Las políticas de I+D+i van a echar raíces también aquí, en Jaén. Se va a impulsar el desarrollo económico y Jaén se va a posicionar en primera línea de la industria de la Seguridad y la Defensa. Eso es lo que estamos haciendo hoy aquí en Jaén.

El diseño del centro tecnológico se articula, como ha dicho antes la secretaria de Estado, en torno a tres grandes proyectos que hemos visto en el vídeo.

Tampoco quiero yo extenderme en ellos, pero sí volver a subrayarlos. El primero de ellos es, evidentemente, el Proyecto de Sistemas Anti-Dron, con la creación de un Centro de Desarrollo, de Experimentación de Defensa Anti-Drones. Es el presente ya y el futuro de la defensa.



En segundo lugar, el Proyecto de Vehículos Autónomos y Conectados, con la creación de un Centro Tecnológico de Plataformas Terrestres, sistemas avanzados de apoyo a la conducción y vehículos inteligentes que va a permitir su desarrollo, la experimentación y también la validación de este tipo de vehículos, de sus tecnologías relacionadas a su aplicación dual, tanto desde el punto de vista militar, pero también desde el punto de vista civil.

Y, en tercer lugar, el Proyecto de la Inteligencia Artificial, que a mí me parece que es absolutamente extraordinario secretaria, ministra. Cuando leí el dossier del mismo me parece que es de un enorme potencial de desarrollo. Con la creación, como he dicho antes, de este Centro de tecnología en Inteligencia Artificial para el impulso y el desarrollo de tecnologías relacionadas con esta materia, el procesamiento de datos, las tecnologías cuánticas y el machine learning.

En fin, estamos hablando de un impacto que trasciende evidentemente a la provincia de Jaén, pero que sitúa Jaén como el epicentro de todo el desarrollo de estos tres ejes. Y, en ese sentido, quiero volver a reconocer el trabajo del INTA y de todo su equipo, porque evidentemente, director, habéis estado también comprometidos desde el principio con esta tierra y con darles estas oportunidades.

Esta actuación, como las que todas las que se encuadran en el Plan de Recuperación que pusimos en marcha gracias también a los fondos europeos, tiene una vocación y es la de posicionar a nuestro país, a España, en la vanguardia de los sectores estratégicos. Y en la industria de la defensa -muchos de las empresas que estáis aquí presentes, que trabajáis desde hace muchísimos años con la defensa, lo sabéis bien- se van a mover muchas cosas, se va a movilizar muchos recursos privados y también desde el punto de vista público.

Por eso creo que España tiene la oportunidad, tiene los activos, tanto desde el punto de vista público como desde el punto de vista privado, para situarnos a la vanguardia en los sectores estratégicos a nivel europeo. Sectores vinculados ya trascendiendo la defensa, pero también implicados con la defensa, vinculados a la digitalización. Relacionados con la transición ecológica, como hicimos ayer precisamente en San Roque, con ese enorme anuncio que se está haciendo por parte de empresas energéticas para convertir Andalucía en la potencia verde del hidrógeno verde, no solamente para España y su industria, sino también para Europa.

En fin, todos ellos sectores que están llamados a transformar nuestra economía en positivo y que refuerzan nuestra apuesta de país a partir de dos conceptos cruciales. El primero es el de la reindustrialización, que significa modernizar la actual industria y atraer y crear nueva industria. Y, en segundo lugar, la autonomía estratégica, que creo que es también una de las lecciones que tenemos que extraer de la pandemia y de esta crisis energética provocada por Putin y su conflicto en Ucrania.

Así, la Estrategia Nacional de Inteligencia Artificial va a convertir a España en un referente internacional en la transformación hacia una economía del dato, con una inteligencia artificial integrada en las cadenas de valor de todo nuestro tejido industrial.



Hay un acrónimo que a mí no me gusta mucho, el de los PERTE, que son proyectos estratégicos de transformación que lo que van a hacer es articular en España una apuesta estratégica, con una inversión solamente de recursos públicos de 31.000 millones de euros provenientes de esos fondos europeos que logramos para responder desde un punto de vista positivo a la pandemia, y que pretenden a su vez, lógicamente, apalancar inversión privada.

Es lo que hicimos ayer, por ejemplo, en Cádiz, con Cepsa; o lo que estamos haciendo con Maersk u otras muchas inversiones muy potentes e importantes para la reindustrialización de Andalucía y que, evidentemente, también estamos haciendo en Jaén.

En fin, los proyectos tecnológicos que presentamos hoy van a tener un efecto catalizador de atracción de inversión privada, de tejido industrial, como ha dicho la secretaria de Estado, generando aún más empleo, riqueza y oportunidades para esta provincia.

Y en un contexto internacional complejo, reconozcámoslo -lo saben bien, sobre todo los ejércitos aquí presentes-, somos conscientes, probablemente más que nunca, de la necesidad de reforzar nuestra autonomía y de reducir la dependencia de terceros, sobre todo y particularmente en el ámbito energético, pero también otros muchos.

Creo que la pandemia hizo a la Unión Europea despertar y ser consciente de su propia vulnerabilidad en este ámbito. La guerra de Ucrania, sin duda alguna, está haciendo también reforzar tal convicción, a la que es preciso dar respuesta con liderazgo, con determinación para avanzar y con una visión integradora de lo que representa esa autonomía estratégica.

Esa es la misma determinación con la que el Ejecutivo de España se ha enfrentado a las consecuencias económicas de esta guerra, especialmente a la hora de combatir la subida generalizada de los precios.

En los últimos cuatro meses, con muchísima dificultad, desplegando muchísimos recursos y gracias también a los trabajadores y a las empresas, hemos conseguido doblar la curva de la inflación con mayor intensidad que ningún otro país en la zona euro. Hoy somos el país con menor tasa interanual de toda la zona euro, gracias al efecto de las medidas del plan de respuesta.

Y, además, esta mañana hemos conocido los datos del mercado laboral del mes de noviembre, que se ha comportado mucho mejor de lo que típicamente corresponde a un mes como el mes de noviembre, que suele ser desfavorable.

El empleo se mantiene y el paro ha descendido en más de 33.000 personas, el segundo mejor registro de toda la historia. En definitiva, lo que quiero decir con esto es que, a pesar de la incertidumbre provocada por Putin y su invasión en Ucrania, España está avanzando.



Estamos sorteando las dificultades mucho mejor que los países europeos y las cifras son claras. Este año España va a crecer más, va a crear más empleo y va a reducir el paro más que la mayor parte de los países de nuestro entorno y tenemos la inflación más baja de toda la zona euro.

Por lo tanto, estamos creciendo más, al tiempo que estamos protegiendo a la clase media y trabajadora de nuestro país, y también avanzamos en la reindustrialización y la modernización con nuevos proyectos basados en eso, en la digitalización y la transición ecológica, como lo que estamos, en el caso de la digitalización, presentando hoy aquí.

Apostar por una reindustrialización basada en nuevas tecnologías, en el equilibrio territorial y, lógicamente, su cohesión. Poniendo en marcha proyectos tan importantes como este centro, que serán fuente de generación de riqueza de empleo en muchas provincias, no solamente en la provincia de Jaén.

No podemos bajar la guardia, sin duda alguna. Persisten las amenazas extraordinarias e incertidumbres que no dependen de nosotros, sino, por desgracia, de una única persona. Pero también debemos valorar, además de reconocer esas incertidumbres y lo compleja de la situación, valorar las enormes potencialidades y las extraordinarias fortalezas de la economía española para afrontar cualquier tipo de desafío. Iniciativas como las que hoy nos convocan aquí en Jaén creo que invitan a ello y quiero que compartan conmigo lo que este proyecto representa.

Este proyecto representa, por ejemplo, que un estudiante o una estudiante de grado de Ingeniería Informática, Mecánica o de Telecomunicaciones de la Universidad de Jaén, ni más ni menos, tenga la esperanza de un futuro laboral empresarial vinculado a su provincia. Estos días he conocido a través de los medios locales la historia de Miguel Ángel, un joven, querido presidente, de Mengíbar, doctor en Ingeniería e Inteligencia Artificial. Un jienense formado en la universidad pública de esta tierra. Que habla con orgullo, estimado rector, de la formación recibida en la Universidad de Jaén. Y que recuerda cómo, a pesar de crecer en una familia humilde, ha cumplido su sueño. El sueño de exponer un proyecto de investigación propia, nada más y nada menos, que en la sede de la NASA.

El suyo no es un caso aislado. La semana pasada, por ejemplo, conocí a Pablo y a Sara, dos jóvenes formados en la Universidad de León, que han sido seleccionados nada más y nada menos que por la Agencia Espacial Europea entre más de 22.000 aspirantes.

Bueno, pues Miguel Ángel, Pablo, Sara están unidos en un relato común, que es lo que me gustaría para terminar reivindicar, reivindicando hoy aquí en Jaén. Los tres se han formado en universidades públicas, pero sobre todo se han formado en universidades públicas, en ciudades de poco más de 100.000 habitantes. Los tres han alcanzado el éxito sin olvidar sus orígenes.



Los tres desafían prejuicios y nos recuerdan que el talento en España reside en todos y cada uno de sus rincones. Y no es, en modo alguno, patrimonio de las grandes ciudades. Por eso creo que el día de mañana, el Centro Tecnológico de Desarrollo y Experimentación de Jaén va a poder nutrirse de jóvenes formados aquí, en su universidad.

Jóvenes que van a poder desarrollar su carrera profesional sin necesidad de tener que emigrar, como tantos tuvieron que hacer en el pasado no tan lejano. En ese sentido, querido alcalde, querido presidente, queridos amigos y amigas, el Gobierno va a seguir comprometido con esta tierra, Jaén, como lo ha estado a lo largo de esta legislatura, con la ejecución, como ha dicho antes su presidente de la Diputación, de las obras de la A-32, que une Bailén y Albacete, creo que es una infraestructura esencial para para Jaén.

Del mismo modo, vamos a seguir impulsando el despliegue del Plan de Recuperación en la provincia, en la que ya hemos invertido 56 millones de euros, en Jaén. Y en ese ámbito me parece muy importante, porque antes ha hecho una referencia explícita la propia secretaria de Estado, la necesidad de que haya conectividad de 5G. Bueno, pues quiero destacar las actuaciones para facilitar el acceso a internet de banda ancha ultra rápida, que está permitiendo ya mejorar la conectividad en más de 60 municipios de la provincia y que beneficia, lógicamente, a 30.000 hogares y también empresas.

O las actuaciones vinculadas a la Red Transeuropea de Transporte, como ha dicho antes el presidente de la Diputación, que creo que es una alternativa estratégica para el transporte ferroviario a través de mercancías de toda su provincia. En este punto, también quiero destacar, para finalizar el esfuerzo para mejorar la conexión por ferrocarril con Madrid, para alcanzar el horizonte de unir ambas ciudades en menos de tres horas.

Soy consciente, somos conscientes desde el Gobierno de España, que queda muchísimo por hacer, de que es necesario un esfuerzo sostenido para que Jaén tenga el futuro que merecen sus conciudadanos. Soy consciente. Pero si me permiten, creo que lo que estamos haciendo hoy aquí no es un paso más, sino son muchos pasos más en esa correcta dirección.

Es un salto hacia el futuro más brillante de Jaén. El que une el progreso, el conocimiento y la tecnología para crear más y mejor empleo, más y mejores oportunidades para los hijos e hijas en Jaén de esta tierra tantas veces ignorada y que hoy mira al porvenir con más esperanza que ayer.

Quiero terminar agradeciendo de nuevo la insistencia y la persistencia de sus autoridades locales y provinciales y sin duda alguna, a los Ejércitos, al INTA y a todo el equipo del Ministerio de Defensa. Créanme que este ha sido un trabajo muy intenso que hemos hecho durante estos últimos meses, pero que hoy presentamos a toda la sociedad jienense.



Les agradecemos lógicamente su compromiso. Les deseamos todo lo mejor y ponemos aquí una piedra muy importante para el progreso, el mejor de los progresos, para Jaén. Estamos de enhorabuena. Disfrútenlo, porque creo que el proyecto lo merece y desde luego estaremos dentro de muy poco ya, desplegando físicamente para que vean sus vecinos y vecinas el extraordinario potencial y el foco de desarrollo económico y de oportunidades que va a provocar el compromiso del Ministerio de Defensa con la provincia de Jaén.

Gracias.