

ANTICIPÁNDONOS AL FUTURO

El proyecto de conexión de las Autovías A43 y IV Centenario convertirá a Miguelturra en una de las ciudades mejor comunicadas de Castilla-La Mancha

El alcalde anunció la redacción y el inicio del expediente de expropiación de los terrenos por donde discurrirá la carretera que servirá de unión entre dos de las grandes vías de alta capacidad que transcurren por la provincia, como son la A-43 y la Autovía del IV Centenario.

«La unión de ambas autovías tendrá su reflejo en el desarrollo industrial del municipio»

«El Alcalde aseguró que Miguelturra será una de las localidades mejor comunicadas de la región»

«Descongestionará el tráfico de la actual carretera a Ciudad Real y eliminará el paso de vehículos pesados por la zona urbana»

Rivero explicó que esta obra se trata de un eje que convertirá a Miguelturra en uno de los municipios mejor comunicados de Castilla-La Mancha ya que tendrá acceso directo a las dos autovías y, además, el enlace que unirá ambas pasará por el término municipal de la localidad.

A juicio del regidor, esta situación privilegiada influirá de manera decisiva tanto en el desarrollo urbanístico del municipio como en el aspecto económico, ya que afecta a la zona industrial previs-

ta en el Plan de Ordenación Municipal de casi un millón de metros cuadrados y, además, contará con entradas y salidas directas a las citadas autovías. Igualmente —añadió— descongestionará el tráfico de la actual carretera que une Miguelturra y Ciudad Real, ya que se podrá acceder a ambas poblaciones a través de las autovías y, por otro lado, eliminará el tráfico de vehículos pesados o peligrosos del casco urbano.

El trazado de esta nueva vía de comunicación rodeará todo el territorio calificado en el POM que sirve de límite entre la zona industrial y el Parque de la Sierra de San Isidro, con más de 400.000 metros cuadrados de titularidad municipal.

La Autovía del IV Centenario —ó CM-44— comunicará Ciudad Real con la autovía que está construyendo el Ministerio de Fomento entre Linares y Albacete, la A-32, cruzando las comarcas del Campo de Calatrava y el Campo de Montiel. Tendrá una longitud total de 150,9 kilómetros y se construirá en dos fases. La primera, de 57,6 kilómetros de longitud, comunicará Ciudad Real, Miguelturra, Pozuelo de Calatrava, Almagro, Granátula de Calatrava, Moral de Calatrava y Valdepeñas, con un coste aproximado de 157 millones de euros. La segunda supondrá una longitud de 93,3 kilómetros y un presupuesto de 255 millones.



Mínimo impacto ambiental

Román Rivero destacó el aspecto medioambiental del proyecto y, en este sentido, la intervención directa de la Consejería de Medio Ambiente junto con la Dirección General de Carreteras, que han logrado minimizar el impacto ambiental reduciéndolo a poco más de 500 metros de Sierra, recuperándose buena parte de la escasa vegetación afectada o aumentando ésta con nuevas plantaciones.

La Consejera de Industria visitó también el Centro de Proceso de Datos Municipal

Abre en Miguelturra el primer centro de competencia Adobe del país

Está integrado en el centro de informática de El Corte Inglés, donde, en un año, ya hay trabajando 60 personas además de becarios de la UCLM

Miguelturra vuelve a colocar su nombre en el mapa nacional al ser pionera de nuevo en materia de tecnologías de la información gracias al primer centro de competencia de Adobe España que se abre en el país.

Este centro, ubicado en el Espacio Calatrava de Informática El Corte Inglés, servirá —entre otros aspectos— para desarrollar y mejorar el software relacionado con la administración electrónica y será una referencia a nivel nacional, según subrayó la consejera de Industria, Energía y Medio Ambiente, Paula Fernández.

«Se trata de una apuesta muy importante del centro de desarrollo de software de El Corte Inglés que, en parte, ha sido posible gracias al compromiso del Gobierno de José M^a Barreda de atraer a este tipo de empresas a Castilla-La Mancha, porque consideramos que el compromiso público-privado es imprescindible para seguir avanzando en materias como la tecnología de la información y la comunicación y en el desarrollo sostenible que conllevan», apuntó Fernández, quien afirmó que «a ver si conseguimos que Miguelturra sea el Silicon Valley de

Castilla-La Mancha».

Para la consejera de industria, uno de los factores que ha posibilitado la implantación del centro de informática de El Corte Inglés y de el centro de competencia de Adobe ha sido el lugar estratégico que ocupa Miguelturra, así como su cercanía de un centro de formación de profesionales como la Universidad de Castilla-La Mancha.

Por su parte, el alcalde, Román Rivero el crecimiento que ha experimentado el centro del Corte Inglés de Informática "Espacio Calatrava" en nuestra localidad donde en un año ha incrementado notablemente su personal y ha conseguido traer a la localidad un centro de alta competencia al traer la aplicación adobe para seguir avanzando en la administración electrónica en la que tanto ha apostado también el Ayuntamiento de Miguelturra por tanto este año creo que el Espacio Calatrava ha cumplido así con todas las expectativas.

Fernández destaca «la apuesta» de Miguelturra por la Nuevas Tecnologías



El Alcalde, la Consejera y un dirigente de El Corte Inglés

Visita al Centro de Proceso de Datos

La Consejera de Industria, Energía y Medio Ambiente, Paula Fernández, ha visitado en Miguelturra las instalaciones del Centro de Proceso de Datos del Ayuntamiento y ha comprobado la eficacia de los servicios públicos telemáticos que ofrece Miguelturra como Ciudad Digital.