

martes 15 de diciembre de 2015

El Alcalde de Antequera ofrece nuestra ciudad como núcleo vertebrador de los nuevos ejes de colaboración establecidos entre Córdoba, Granada, Málaga y Sevilla

Manolo Barón ha remitido una misiva a los Alcaldes de dichas capitales andaluzas en la que expone el interés de que Antequera continúe actuando como centro neurálgico de nuestra región también en el seno de los convenios de colaboración que ya han firmado Málaga y Sevilla y a los que se sumarán a principios de año Córdoba y Granada.



Descargar imagen

Ayuntamiento
de Antequera

El alcalde de Antequera, Manolo Barón, ha remitido cartas a los alcaldes de Córdoba, Granada, Málaga y Sevilla para ofrecer nuestra ciudad para que sirva como escenario y nexo de unión de los convenios de colaboración que recientemente ya han formalizado Málaga y Sevilla y a los que a principios de año pretenden sumarse formalmente Córdoba y Granada.

Estos convenios pretenden fortalecer los vínculos económicos, empresariales y turísticos de dichos ejes, que curiosamente están unidos ya por carretera a través de Antequera y en 2016

también lo harán por alta velocidad ferroviaria también con nuestra ciudad como vértice de unión.

Según manifiesta el alcalde Manolo Barón, el objetivo de estas misivas es “seguir potenciando la centralidad de Antequera y sus posibilidades económicas y logísticas sirviendo como puente de unión dentro de estos ejes de desarrollo que se están promoviendo en las últimas fechas”. “No cabe duda de la privilegiada posición que Antequera ha tenido históricamente para el conjunto de nuestra comunidad autónoma y que se plasmó en 1978 a través de la firma del Pacto de Antequera; es nuestro deber seguir apostando por nuestro potencial como cruce de caminos y, en ese sentido, hemos ofrecido nuestra colaboración a colindantes capitales andaluzas como Córdoba, Granada, Málaga y Sevilla para seguir haciendo que ese pasado de excepción cobre más fuerza en el presente para ser una realidad más palpable en un futuro”, concluye Manolo Barón.