

Edición del Viernes, 18-Feb-11

Usuario

Hemeroteca

Fuente

INICIO

CEUTA

MELILLA

MARRUECOS

FORO FARO

MULTIMEDIA

BLOGS

SERVICIOS

ESPECIALES

Editorial

Política

Cultura

Sociedad

Economía

Educación

Sanidad

Tribunales

Medio Ambiente

Sucesos

Deportes

Domingales

ESTAS EN: MELILLA ► POLÍTICA ► EL PROYECTO PARA EL CABLE SUBMARINO PASA A CONTRATACIÓN EL PRÓXIMO LUNES

El proyecto para el cable submarino pasa a Contratación el próximo lunes

Jueves, 17 de Febrero de 2011 12:00 , **Silvia Perdiguero**

Me gusta



La cabecera del mismo estará en el Centro Tecnológico que en un plazo de dos meses se empezará a construir, según informó el consejero de Presidencia, Abdelmalik El Barkani.

Los proyectos para la instalación del segundo cable submarino de fibra óptica así como el Centro Tecnológico de Melilla están a punto de ver la luz. El consejero de Presidencia, Abdelmalik El Barkani, adelantó esta semana que el próximo lunes el cable de fibra óptica pasará por la Mesa de Contratación

para empezar a estudiar las ofertas realizadas por dos empresas en este concurso. Además, anunció que en un plazo de dos meses estarán también adjudicadas las obras para la creación del Centro Tecnológico en las inmediaciones de la urbanización de La Alcazaba.

Dos importantes obras que facilitarán la entrada de lleno de Melilla en la Sociedad de la Información y del Conocimiento como así apuntó el consejero ante los micrófonos de la Cadena COPE en Melilla. La cabecera del cable, de hecho, estará en el propio Centro Tecnológico que se erigirá como el centro neurálgico de las telecomunicaciones en Melilla, tal y como apuntó El Barkani.

El consejero reconoció que el proyecto se había retrasado más de lo previsto a causa de los terrenos en los que se ubicará, en el solar trasero del edificio Ánfora, "una zona reprimida que queremos dinamizar con la construcción del Centro Tecnológico", apuntó El Barkani. En este sentido, aseguró que el edificio podrá ser el centro del I+D+i, que ambiciona tanto su área como la ciudad. De hecho, en un encuentro reciente que mantuvo con el rector de la Universidad de Granada, El Barkani le solicitó la creación de una cátedra de Investigación, Desarrollo e Innovación con el objetivo de aprovechar las múltiples posibilidades que ofrecerá el Centro Tecnológico de Melilla.

Los proyectos para la instalación del segundo cable submarino de fibra óptica así como el Centro Tecnológico de Melilla están a punto de ver la luz. El consejero de Presidencia, Abdelmalik El Barkani, adelantó esta semana que el próximo lunes el cable de fibra óptica pasará por la Mesa de Contratación para empezar a estudiar las ofertas realizadas por dos empresas en este concurso. Además, anunció que en un plazo de dos meses estarán también adjudicadas las obras para la creación del Centro Tecnológico en las inmediaciones de la urbanización de La Alcazaba. Dos importantes obras que facilitarán la entrada de lleno de Melilla en la Sociedad de la Información y del Conocimiento como así apuntó el consejero ante los micrófonos de la Cadena COPE en Melilla. La cabecera del cable, de hecho, estará en el propio Centro Tecnológico que se erigirá como el centro neurálgico de las telecomunicaciones en Melilla, tal y como apuntó El Barkani. El consejero reconoció que el proyecto se había retrasado más de lo previsto a causa de los terrenos en los que se ubicará, en el solar trasero del edificio Ánfora, "una zona reprimida que queremos dinamizar con la construcción del Centro Tecnológico", apuntó El Barkani. En este sentido, aseguró que el edificio podrá ser el centro del I+D+i, que ambiciona tanto su área como la ciudad. De hecho, en un encuentro reciente que mantuvo con el rector de la Universidad de Granada, El Barkani le solicitó la creación de una cátedra de Investigación, Desarrollo e Innovación con el objetivo de aprovechar las