

## Nota de prensa

Con esta actuación aumenta la seguridad vial

## Fomento licita la mejora de los sistemas de contención en el tramo Barcelona-Molins de Rei, de la B-23, en Barcelona

El presupuesto de licitación asciende a 2,19 M €

Madrid, 4 de marzo de 2009 (Ministerio de Fomento).

El Ministerio de Fomento ha licitado, con su publicación en el Boletín Oficial del Estado, las obras de mejora de la seguridad vial en el acceso a Barcelona centro, tramo Barcelona – Molins de Rei, de la B-23, en la provincia de Barcelona, con un presupuesto de licitación que asciende a 2.199.696,45 euros.

El objeto de esta obra es la mejora de los sistemas de contención y el balizamiento de la Autopista B-23 entre el p.k. 0+000 y el p.k. 11+140, en el acceso a Barcelona centro.

## Características Técnicas:

Las actuaciones previstas son:

- Sustitución de 13.570m de barrera de seguridad metálica bionda por barrera rígida de hormigón tipo BHSEJ0/0a, tipo New Jersey ejecutada in situ y con pasos de agua cada 3 m para facilitar el drenaje superficial, colocada en algunos tramos del lateral exterior de ambas calzadas y, principalmente, en ambas márgenes de la mediana.
- Sustitución de 815m de barandilla metálica por pretil prefabricado de hormigón armado PHPJ6/1-10a que se instala en bordes de tableros, en puentes, estructuras, pasos superiores, etc.



## Nota de prensa

- Protección de 5 pasos de mediana con barrera metálica de seguridad BMDDA4/100a, practicable, con aperturas centrales y conexión a la barrera New Jersey de hormigón existente. Esta barrera permite la apertura del paso de mediana por desplazamiento de elementos con un sistema de ruedas.
- Instalación de 19.705m de cerramiento perimetral con tela metálica de torsión simple.