



BIBLIOTECA PÚBLICA
SANT GREGORI
MIQUEL
MARTÍ
I POL

Recull de Premsa de la Vall del Llémena

Font: El Periòdico.com Plana: Data: 26/03/13

Girona dispone de un nuevo enlace con la AP-7

El Gobierno anuncia que este año se adjudicarán los proyectos para desdoblarse la N-2 hasta la frontera francesa

El director general de Carreteras no pone fecha al desvío de los camiones por la autopista

Martes, 26 de marzo del 2013 - 16:40h

AGENCIAS / Girona

Este mediodía se ha puesto en servicio el nuevo **enlace de la autopista AP-7** Girona Oest-Sant Gregori, que da entrada al centro de la ciudad y que se suma a los **accesos Norte y Sur** de la capital gerundense. La obra ha supuesto una **inversión** de unos 12 millones de euros y los estudios de movilidad prevén que cada día circulen por esta entrada a la ciudad unos 20.000 vehículos.

El director general de **Abertis**, Josep Lluís Giménez, ha confirmado que el próximo verano se abrirá el nuevo enlace de **Fornells de la Selva** y a principios del 2014 se pondrá en funcionamiento el de **Vilademuls**, con lo que se completará toda la circunvalación gratuita de Girona para los trayectos internos a través de un tramo de autopista de cuatro carriles con un recorrido de unos 20 kilómetros.

DESVÍO DE CAMIONES Y DESDOBLAMIENTO DE LA N-2

Durante la inauguración del nuevo enlace, el director general de Carreteras, Jorge Urrecho, ha anunciado que el Gobierno ha encargado los **proyectos para desdoblarse la N-2 entre Girona y la frontera francesa**. Una obra que se dividirá en 7 tramos y cuyos proyectos se sacarán a concurso durante este año, en paralelo con la licitación de los trabajos para desdoblarse la carretera entre Sils y Maçanet de la Selva.

Urrecho ha explicado que el desdoblamiento de la N-2 seguirá "al máximo" el actual trazado de la carretera e incluirá dos variantes, la de Bàscar y la de Pont de Molins. Mientras la obra no esté acabada, los camiones se desviarán por la AP-7, aunque el director general de Carreteras no ha especificado cuándo se pondrá en marcha esta medida.