



El Consell de Formentera informa que hoy por la mañana una delegación integrada por el president del Consell, Jaume Ferrer, el vicepresident y conseller de Hacienda, Bartomeu Escandell, y varios técnicos de la corporación, se han reunido en la sede del ministerio de Fomento, en Madrid, con Rosalia Bravo, subdirectora general de proyectos de la Dirección General de Carreteras y otros representantes de los ministerios de Hacienda y de Fomento en comisión de seguimiento para efectuar la liquidación del convenio de carreteras firmado en 2009.

## **Convenio de 2009**

Este convenio de carreteras supuso una inversión de 13,4 millones, dinero que permitió la construcción de las circunvalaciones de los núcleos de es Pujols y Sant Francesc, además de obras de mejora de los viales de la isla, como por ejemplo la zona escolar de Sant Francesc o la mejora de la carretera de ses Salines entre los núcleos de la Savina y es Pujols, siendo la última actuación la mejora de la carretera en es Cap de Barbaria, finalizada en 2015.

El president del Consell, Jaume Ferrer, ha destacado que “el de Formentera ha sido el primer consell en finalizar la ejecución del convenio de carreteras firmado con el Estado en 2009. Un convenio que, en voz de Ferrer, “ha permitido la remodelación de una parte importante de nuestra red viaria y la construcción de nuevas infraestructuras que han supuesto la posibilidad de peatonalización de los núcleos urbanos de Sant Francesc, Sant Ferran y es Pujols y poner las directivas de una nueva movilidad en nuestra isla”.

## **Petición de nuevo convenio**

Asimismo, el Consell de Formentera ha aprovechado el encuentro de la comisión de seguimiento para pedir la firma de un nuevo convenio, por valor de 27 millones 250 mil euros, que permita la mejora de la carretera principal de la Savina a la Mola, con nuevo asfaltado y soterramiento de líneas, así como las mejoras pertinentes en la carretera de cala Saona y en la carretera de es Cap des del restaurant es Cap hasta el Faro de Cap de Barbaria.