

GOBIERNO DE NAVARRA

ECONOMÍA, HACIENDA, INDUSTRIA Y EMPLEO

CULTURA, TURISMO Y RELACIONES INSTITUCIONALES

PRESIDENCIA, JUSTICIA E INTERIOR

EDUCACION

DESARROLLO RURAL, MEDIO AMBIENTE, Y ADMINISTRACIÓN LOCAL

SALUD

POLÍTICAS SOCIALES

FOMENTO

SEGURIDAD Y EMERGENCIAS

## El Gobierno foral financia con 500.000 euros la renovación de las calles Mayor y Cañada de Carcastillo

*La Presidenta Barcina ha visitado el lugar para conocer el resultado de las obras*

Martes, 15 de julio de 2014

El Gobierno de Navarra ha financiado con algo más de 500.000 euros la renovación de la pavimentación y de las redes de abastecimiento y saneamientos de las calles Mayor y Cañada de Carcastillo. Este monto supone el 70% del presupuesto subvencionable de las obras, cuya inversión asciende a los 768.000 euros.

La Presidenta de Navarra, Yolanda Barcina, ha visitado este martes el lugar con motivo de la finalización de los trabajos, que han sido promovidos por el Ayuntamiento de Carcastillo (pavimentación y pluviales) y la Mancomunidad de Mairaga (redes de abastecimiento y saneamiento).

Durante la visita, la Presidenta ha estado acompañada por el consejero de Desarrollo Rural, Medio Ambiente y Administración Local, José Javier Esparza, así como por el alcalde de la localidad, Constantino Alfaro, y el presidente de la Mancomunidad de Mairaga, Patxi Irizar, entre otros representantes locales.

### Calle Mayor

En la calle Mayor, se ha pavimentado una superficie de 1.435 metros cuadrados. De ellos, 1.135 corresponden a calzada, pavimentada con hormigón HF-3,5, y 300 a aceras, hechas a base de baldosa hidráulica y bordillo de hormigón prefabricado.

Además, se ha construido un colector de pluviales de hormigón armado, de 800 mm de diámetro, que evacuará al



Las autoridades visitan las obras acometidas en la calle Mayor de Carcastillo.



Las autoridades visitan las obras acometidas en la calle Cañada de Carcastillo.

río Aragón, cruzando el canal de riego existente, con sus correspondientes pozos prefabricados de hormigón, acometidas y 147 metros de sumideros.

Asimismo, se ha renovado la red de abastecimiento de agua, con 200 metros de tubería y 15 nuevos contadores, y se ha construido una nueva red de saneamiento de fecales, con 200 metros de tuberías, pozos y acometidas.

### **Calle Cañada**

En el caso de la calle Cañada, se ha pavimentado una superficie de 3.220 metros cuadrados, de los que 2.380 corresponden a calzada, pavimentada con hormigón HF-3,5, y 840 a aceras, realizadas con baldosa hidráulica y bordillo de hormigón prefabricado.

Además, se ha construido un colector de pluviales que evacuará al canal de riego del Molinar. La tubería del colector principal, de 200 metros de longitud, es de hormigón armado y tiene un diámetro de 1.200 mm.

Por su parte, se ha renovado la red de abastecimiento con 400 metros de tubería, 32 acometidas, cuatro bocas de riego y un hidrante de incendios enterrado. Asimismo, se ha construido una red separativa de fecales y pluviales, con 215 metros de tubería, y se han repuesto las 32 acometidas domiciliarias existentes.

Las obras han sido ejecutadas por la UTE formada por Florencio Suescun Construcciones S.L. y Valderán Construcción S.L.