

El Cabildo Insular realiza mejoras en senderos y vías del municipio de Alajeró

Date : 15 septiembre, 2016



El Cabildo La Gomera ejecuta desde el pasado mes de junio diferentes actuaciones de mantenimiento y mejora de espacios públicos de la comarca de Alajeró. Todo ello, con el objetivo de garantizar la seguridad de las personas y vehículos que transitan por vías y senderos del municipio.

Dentro del proyecto de *Mantenimiento y Seguridad en la Red Vial*, ya se han realizado acciones de limpieza en las carreteras principales del municipio, tales como la carretera que va desde el cruce de Las Paredes al cruce de Targa o la carretera que va desde el cruce de la Degollada de Peraza hasta la zona de las Toscas o cruce de Benchijigüa. Estas labores han consistido en gran parte en el saneamiento de las cunetas a través de la limpieza de las mismas y la retirada de escombros. Además, se han reparado algunos muros de contención que se encontraban en mal estado, para evitar riesgos a los usuarios de las vías.

Por otro lado, dentro del proyecto *Recuperación y Mejora de Senderos*, los operarios ya han finalizado las labores de limpieza y adecuación de algunos senderos como el que discurre desde Imada hasta Igualero, el que va desde Imada a Benchijigüa, y el Camino del Drago. Además, también se han finalizado estas tareas de recuperación y mejora en los senderos que

van desde la carretera de Los Almacigos hasta El Campillo o el sendero de acceso a la Ermita de El Paso. Así mismo, actualmente los operarios se encuentran trabajando en los senderos que van desde Benchijigüa hasta Guarimiar y Los Roques.

En cuanto al programa de *Fortalecimiento y Minimización de Riesgos Forestales en el Medio Insular*, se están ejecutando labores de desalojo de residuos vegetales en diferentes zonas del municipio. Concretamente, se ha procedido a la retirada de cañaveral y residuos en la zona del Barranco de Santiago y en lugares donde el riesgo de incendio es mayor, como son las áreas próximas a viviendas y zonas públicas de riesgo.