

jueves 2 de marzo de 2023

La Laguna limpia más de 21.000 metros cuadrados de barrancos del municipio y retira casi 500 m³ de residuos y especies invasoras

El plan de empleo de las áreas de Medio Ambiente y Desarrollo Económico Local, cofinanciado por el SEPE, ha permitido mejorar la empleabilidad de 70 personas en paro del municipio



[Descargar imagen](#)

Plan de barrancos La Laguna

La Concejalía de Medio Ambiente del Ayuntamiento de La Laguna ha concluido la campaña de limpieza intensiva en barrancos y canales del municipio, una iniciativa de tres meses de duración que ha supuesto la intervención en una superficie de 21.452 metros cuadrados, mayor que en ediciones anteriores, y que ha permitido la retirada de 472,35 metros cúbicos de residuos vegetales y sólidos. El proyecto, en el que participaron 70 personas en situación de desempleo y residentes en el municipio, ha tenido como objetivos reducir los riesgos de incendios y de proliferación de plagas, así como facilitar la evacuación de los cauces y eliminar especies invasoras y agentes contaminantes.

En esta actuación intensiva, se intervino en 9 grandes áreas, correspondientes a los barrancos de El Muerto

(San Miguel de Geneto), Gonzaliáñez (Jardina), El Gomero (San Bartolomé de Geneto), Hormicián (Punta del Hidalgo), La Higuera y El Rincón (La Manzanilla). Además de actuaciones en los barrancos Cha Marta y Los Trazos, ambos en Camino La Villa, así como en Solís y el Lirio, estos dos en Valle de Guerra.

El concejal de Medio Ambiente y Lucha contra el Cambio Climático, José Luis Hernández, explica que “estas intervenciones son fundamentales para recuperar, acondicionar y mejorar la red de drenaje de aguas superficiales que discurre por nuestro territorio y que se encuentra en franco deterioro debido a la existencia de múltiples vertidos y escombros, así como de vegetación espontánea y de flora exótica invasora que ha ido colonizando los cauces”.

Además, con actuaciones como esta, “se quiere evitar una situación que contribuye a la aparición de roedores e insectos que, en algunas épocas del año, pueden llegar a convertirse en plagas, y aumenta el riesgo de conatos de incendios en verano”. Hernández recuerda que, en la planificación, se ha dado prioridad a los tramos próximos a viviendas y se ha tenido en cuenta las demandas ciudadanas y principales necesidades transmitidas por la Corporación, el personal del Área y de otros departamentos municipales.

Las intervenciones, que se han desarrollado desde el mes de noviembre hasta finales de febrero, se han adaptado a las características particulares de cada zona de intervención, que abarcan desde el monte hasta el litoral.

Así, se ha procedido a la retirada, corte de diferentes arbustivas y limpieza de diferentes malas hierbas y zonas de zarzales (*Rubus ulmifolius*), vinagrera (*Rumex lunaria*), “amor seco” (*Bidens pilosa*), cañaverales (*Arundo donax*), tuneras (*Opuntia ficus-indica*), tartaguero (*Ricinus communis*), kikuyo (*Pennisetum clandestinum*) y rabo de gato (*Pennisetum setaceum*), con la aplicación de los protocolos de recogida apropiados a cada especie.

Además, también en colaboración con Urbaser, se recogieron 36,1 m³ de residuos sólidos, tales como estructuras metálicas, plásticos, maderas, latas, botellas de vidrio, etc., todo con un proceso estandarizado para la correcta retirada, gestión y tratamiento de los residuos.

El barranco en el que más superficie se intervino fue el de Solís, en Valle Guerra con 4.289 m², seguido de Hormicián (Punta de Hidalgo), con 4.210 m², y el de La Higuera, con 3.818 m². Además, en el que más se retiraron restos vegetales fue el de Gonzaliáñez o Jardina, con 90,5 m³, barranco en el que se registró también el mayor volumen de residuos sólidos, con 9,35 m³.

70 personas en paro

Este plan de empleo “Barrancos en el Tránsito por el Medio Rural - La Laguna 2022” se ha desarrollado conjuntamente con el Área de Desarrollo Económico Local para contribuir a la inserción laboral de personas desempleadas del ámbito rural del municipio y ha permitido la contratación de una persona graduada en Ingeniería Agrícola y del Medio Rural, 2 capataces agrícolas, 12 oficiales de primera y 55 peones agrícolas.

El proyecto ha supuesto una inversión de 285.101,27 euros, de los que 266.196 euros están subvencionados por el Servicio Público de Empleo Estatal (SPEE), con cargo al Programa de Fomento de Empleo Agrario (PFEA), mientras que el Ayuntamiento asume los 18.905,6 euros restantes.

Este plan forma parte de los seis convenios de empleo gestionados por el Área de Desarrollo Económico Local para finales de 2022 y este 2023 y destinados a diferentes áreas municipales. Estos programas, explica la concejala del Área, Aitami Bruno, están “orientados a mejorar la empleabilidad de los vecinos y vecinas en situación de desempleo, especialmente de aquellas en situación de vulnerabilidad o en desempleo de larga duración”.

La edil añade que estas acciones permitirán contratar a 333 personas en situación de desempleo del municipio y supondrán que “el municipio pueda invertir casi 4 millones de euros en el refuerzo de las políticas de empleo locales, al menor coste para las arcas municipales y con un gran esfuerzo del personal del Área para acceder a diferentes programas de fomento del empleo insulares, regionales, estatales, así como a fondos comunitarios”.

Por otra parte, José Luis Hernández recuerda que, además de esta intervención intensiva en los cauces del municipio, que se complementa con otras actuaciones localizadas a lo largo del año, la Concejalía de Medio Ambiente está ultimando el encargo a la empresa pública Gesplan de un plan integral de actuación para la limpieza, durante todo el año, de todos los barrancos de la localidad y atender, así, las demandas transmitidas por la ciudadanía.

