

jueves 29 de enero de 2026

Ayuntamiento de San Cristóbal de La Laguna

[Web del Ayuntamiento](#)

C/ Obispo Rey Redondo, 1. - 38201 La Laguna - Tf. 922 601 100

Una treintena de mayores del Centro de Día Acaymo participarán en un taller sobre digitalización y nuevas tecnologías

El centro lagunero, dependiente de la concejalía de Bienestar Social y Calidad de Vida del Ayuntamiento, ha sido seleccionado para desarrollar estas acciones formativas que cuentan con financiación europea



Centro de día

[Descargar imagen](#)

El Centro de Día Acaymo, gestionado por el Área de Bienestar Social y Calidad de Vida del Ayuntamiento de La Laguna, acogerá a partir del mes de febrero una acción formativa dirigida a los mayores del municipio, la cual versará sobre las herramientas y las posibilidades que ofrece Internet y el correcto manejo de las nuevas tecnologías, más concretamente los smartphones y sus distintas aplicaciones.

La acción se dividirá en dos itinerarios, que constarán de 7,5 horas presenciales y una quincena de participantes cada uno, todo ello en las instalaciones del Centro de Día Acaymo. El proyecto se desarrolla con financiación de la Unión Europea a través del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia, y la intermediación de la Consejería de Universidades, Ciencia e Innovación y

Cultura del Gobierno de Canarias.

El alcalde de La Laguna, Luis Yeray Gutiérrez, recordó que “una de las principales preocupaciones que nos suele trasladar este sector de la población es el reto que les supone adaptarse al mundo virtual y a los nuevos contenidos digitales, especialmente para poder diferenciar la información que es veraz y segura frente a los bulos y las distintas amenazas que se esconden en la red”. Asimismo, aclaró que esta propuesta se adaptará de manera específica a los distintos perfiles de los usuarios y usuarias de esta instalación municipal.

La concejala de Bienestar Social del Consistorio, María Cruz, detalló que “la actividad se iniciará con un primer taller de nivel básico que se centrará más en los equipos informáticos, la importancia del software, las distintas alternativas para una búsqueda segura en Internet, recursos de ocio disponibles, descargas, programas ofimáticos y otras características de interés para nuestros mayores”.

“Esta primera aproximación a la alfabetización informática se complementará con un segundo módulo, también de nivel básico, que abordará la comunicación digital a través de los nuevos teléfonos móviles, o smartphones, que ya se han convertido en un elemento cotidiano de nuestras vidas pero que, en ocasiones, supone una barrera tecnológica si no se dispone de los conocimientos adecuados”, agregó la edil.

Esta segunda parte del proyecto ofrecerá un apoyo y acompañamiento personalizado de los participantes para que puedan aprender a usar estos dispositivos partiendo desde cero hasta llegar a dominar las distintas herramientas y aplicaciones que ofrecen en la actualidad, especialmente en lo que se refiere a la mensajería instantánea y la navegación interactiva.

Entre los objetivos específicos marcados por esta iniciativa se encuentran el aprendizaje de los parámetros básicos de configuración de un smartphone, la instalación y desinstalación de apps, la configuración de elementos de seguridad y el conocimiento de las diversas formas de conectarse a Internet desde un smartphone. Todo ello se acompañará de casos prácticos, para que los usuarios y usuarias puedan aplicar estos conocimientos a situaciones reales de su día a día.

Por último, hay que destacar que la empresa encargada del desarrollo de estos talleres incluirá en sus sesiones de aprendizaje algunos dispositivos basados en la robótica, para amenizar los itinerarios y adaptar estas nociones a otros ámbitos de las nuevas tecnologías que van más allá de los ordenadores o los teléfonos móviles.