

El consejero López-Valverde ha participado hoy en la capital en un curso de la nueva plataforma formativa Madrid Aula Digital

---

## La Comunidad de Madrid crea la Red de Centros de Capacitación Digital para acercar el uso de la tecnología a zonas rurales y personas vulnerables

- Habrá 20 sedes distribuidas en 13 zonas estratégicamente diseñadas para dar soporte técnico, asesoramiento y formación en todo el territorio
- El Gobierno regional facilitará los recursos técnicos y el personal necesario para la puesta en marcha de este recurso público

**3 de junio de 2024.-** La Comunidad de Madrid ha dado luz verde a la Red regional de Centros de Capacitación Digital (CCD), una iniciativa con la que el Ejecutivo autonómico pretende acercar la tecnología a zonas rurales menos pobladas o alejadas geográficamente de las grandes ciudades, además de reforzar estas habilidades especialmente en aquellos colectivos sociales más vulnerables y con mayor riesgo de afección por la llamada brecha digital.

Así lo ha dado a conocer hoy en la capital el consejero de Digitalización, Miguel López-Valverde, durante su participación en uno de los cursos de la nueva plataforma formativa Madrid Aula Digital, que se puso en marcha la semana pasada para impulsar el empleo tecnológico y derribar las barreras de acceso a la innovación.

Tras el seminario, ha explicado que el ritmo al que evolucionan las nuevas tecnologías en ocasiones es difícil de seguir por toda la sociedad en su conjunto con el mismo nivel de intensidad. “Desde la Administración pública queremos poner a disposición de quienes lo precisen las herramientas adecuadas para garantizar que todos los madrileños puedan incorporarse a la transformación que nuestro entorno y nuestras vidas están experimentando”, ha asegurado.

La Red de CCD servirá de punto de encuentro para que la sociedad tome contacto con las TIC y avance en su uso y en su conocimiento de forma sencilla y segura. “Además de reforzar las competencias de nuestros ciudadanos y de posibilitar que accedan a los recursos técnicos, con este tipo de medidas de integración digital vamos a mejorar su calidad de vida y a contribuir a seguir fortaleciendo el desarrollo económico de la región”, ha añadido López-Valverde.

## COBERTURA A TODA LA POBLACIÓN

Para dar apoyo a todo el territorio, la región se ha dividido en 13 zonas estratégicamente diseñadas, cada una de las cuales dará cobertura a varios municipios y tendrá asignado uno o dos CCD, en función de la población que englobe. A la hora de decidir la ubicación de cada sede, los ayuntamientos interesados podrán realizar una solicitud que deberá cumplir algunos requisitos, como disponer de un local amplio y accesible para personas con discapacidad, que puedan instalarse al menos una docena de puestos informáticos y disponer de condiciones técnicas como acceso a Internet.

Las candidaturas se valorarán por orden de registro y el número de centros podrá ampliarse en función de la demanda. Por su parte, el Gobierno regional los dotará con los recursos técnicos necesarios, básicos y de última generación para cumplir con el doble objetivo de acercar la tecnología a todos los municipios de la región y trabajar por la inclusión digital. También designará personal para la atención de los usuarios.

La Red de CCD se enmarca en el Plan regional de Capacitación Digital 2022-2025 y está financiada con fondos europeos. Uno de sus objetivos es detectar posibles riesgos de exclusión tecnológica y atajarlos, proporcionando herramientas que eviten el aislamiento de los ciudadanos y les permitan adquirir habilidades para llevar a cabo acciones cotidianas como comunicarse, comprar, realizar transacciones o relacionarse con las administraciones con autonomía.