



Se pondrá en marcha a finales de septiembre gracias al convenio de colaboración suscrito por la Consejería de Digitalización, Microsoft y Fundación 29

La Comunidad de Madrid prueba un proyecto pionero para reducir el tiempo de diagnóstico de enfermedades raras con Inteligencia Artificial

- La iniciativa se aplicará en todos los centros públicos de Atención Primaria de la región y ayudará a los profesionales de la sanidad a identificar este tipo de patologías
- El acuerdo incluye futuras mejoras y otros posibles usos de la IA en el Servicio Madrileño de Salud

15 de septiembre de 2023.- La Comunidad de Madrid ha firmado un acuerdo de colaboración con Microsoft y la Fundación 29 para implantar un proyecto pionero en el mundo que aplicará la Inteligencia Artificial (IA) en el diagnóstico de enfermedades raras, ayudando a los profesionales sanitarios a reducir los tiempos a la hora de identificar este tipo de patologías, entre otras aplicaciones.

Así, lo ha anunciado hoy el consejero de Digitalización, Miguel López-Valverde, quien ha explicado que esta iniciativa comenzará a desarrollarse a finales de septiembre en todos los centros públicos de Atención Primaria de la región.

De este modo, el convenio establece el uso de IA Generativa para ofrecer a los médicos del Servicio Madrileño de Salud una lista de enfermedades compatibles con los síntomas que sufre una persona, de tal manera que cuenten con la mayor información posible a la hora de tomar sus decisiones, agilizando la derivación de los pacientes a los especialistas más adecuados para su valoración y, si procede, el plan terapéutico que deban seguir.

“Cada día son más evidentes las ventajas que ofrece la aplicación de las nuevas tecnologías en el campo de la medicina, especialmente para el diagnóstico, algo que adquiere aún más valor cuando hablamos de patologías consideradas como raras”, ha destacado López-Valverde. En este sentido, el consejero ha añadido que “la IA, utilizada con todos los estándares de responsabilidad y seguridad, está ofreciendo grandes avances para la Sanidad madrileña”.

El acuerdo firmado por la Consejería de Digitalización incluye, igualmente, futuras mejoras y otros posibles usos de la IA en el Servicio Madrileño de Salud, con el objetivo de optimizar los recursos que ofrece la región en este ámbito.