

Samsung lidera la innovación con electrodomésticos impulsados por Inteligencia Artificial

Samsung se ha concentrado en invertir lo mejor del ingenio y la artesanía tecnológicas de nuestros equipos humanos a fin de que, al final de cada día, se sumen más beneficiarios a la gran cantidad de personas que en sus hogares elevan su calidad de vida, cada vez que activan uno o varios electrodomésticos de esta marca.

Antes de exhibir la moderna vitrina parte del fruto de este esfuerzo, con los equipos más avanzados hasta la fecha, han destacado que sus logros actuales son el resultado de un viaje de varias décadas. Durante este tiempo, en Samsung han transformado y redefinido los electrodomésticos. Hoy, su portafolio refleja un espíritu revolucionario, y lo proclamamos con orgullo: la nueva era de Samsung está inspirada en la Inteligencia Artificial.

Presentan la optimización del manejo y control centralizado de un hogar con IA, para que sus habitantes puedan resolver infinidad de cuestiones domésticas con los beneficios que resultan de la integración del asistente de voz Bixby y la plataforma SmartThings.

Compatible con una gran cantidad de electrodomésticos de distintas marcas a Samsung, SmartThings continúa materializando su objetivo de crear opciones inteligentes para personalización de tareas diarias. Gracias a la última tecnología de IA, la efectividad, la comodidad, la seguridad y la tranquilidad signan tareas como la preparación de comidas, el cuidado de los seres queridos, la gestión de electrodomésticos conectados y las actividades de esparcimiento online, entre otros objetivos cotidianos.

La inteligencia artificial también está presente en la nueva línea de electrodomésticos Bespoke 2024 de Samsung: la placa de inducción Anyplace, el combo de lavadora y secadora BESPOKE AI y el horno BESPOKE. Mediante la interconectividad, facilitan cumplir tareas como recibir llamadas en pantallas de cocinas, hornear al mismo tiempo dos recetas a diferentes temperaturas y enviar notificaciones de lavandería a otros dispositivos. Son

formas de mejorar las conexiones entre dispositivos y brindar experiencias más inteligentes y convenientes a los consumidores.

Redacción La Mañana Digital