

CES 2024

CES (Consumer Electronics Show) es el evento tecnológico más importante del mundo donde las marcas hacen negocios, conocen nuevos socios y se presentan los últimos lanzamientos y avances más innovadores.

A continuación, algunas de las innovaciones del CES 2024, el cual tuvo lugar en Las Vegas, Nevada.

Ballie: Un asistente robot con IA para el hogar. Puede hacer llamadas, alimentar mascotas, también cuenta con un proyector.



Vehículos eléctricos: Empresas como Sony y Honda colaboraron en el proyecto Afeela, un automóvil controlado con un control de PlayStation.



También se presentaron conceptos de Mercedes Benz y Hyundai, algunos con capacidades autónomas.



TVs: LG lanzó un televisor transparente 4K inalámbrico que se puede utilizar en lugares como lobbys de hoteles y vitrinas de alimentos. También se destacaron tecnologías de pantalla como MicroLEDs o MiniLEDs, que permiten crear pantallas grandes de alta calidad.

Robótica para el hogar: Cocinas inteligentes y los drones de entrega. Walmart expandió su servicio de entrega de drones y DJI presentó un nuevo dron para transporte y carga.





Hypershell ProX: un exoesqueleto todoterreno diseñado para correr más rápido, hacer caminatas de larga distancia, cargar objetos pesados y más.

Refrigerador BESPOKE 4-Door Flex: Con su función AI Vision Inside. Este producto incorpora cámaras internas que registran los alimentos almacenados y te informa cuando algo haga falta así como la fecha de caducidad. AI Vision Inside envía notificaciones a los usuarios y sugiere recetas a través del servicio Samsung Food.



Conciencia eco: Samsung anunció una nueva estrategia medioambiental para responder al cambio climático y fomentar la circularidad de recursos. Estableció un cronograma de sostenibilidad con el objetivo de lograr la neutralidad de carbono en 2050.

En el **"Taller Circular"**, se detalló el ciclo de vida de productos como Galaxy Book4, Neo QLED 8K y lavadora BESPOKE AI, resaltando su enfoque sostenible.

SmartThings Energy introdujo el AI Energy Mode, que permite a los usuarios controlar el uso de energía y reducir las facturas, disminuyendo las emisiones de carbono.



CES 2024 presentó una diversidad de innovaciones tecnológicas que abarcaron entretenimiento, movilidad, soluciones para el hogar y el medio ambiente.

Aunque la inteligencia artificial y los vehículos eléctricos fueron protagonistas, también se destacó la atención a la sostenibilidad y la creatividad en diversas áreas tecnológicas.