**Razones para preferir un aire acondicionado inteligente en casa**

Los habitantes del norte de México tienen el reto de vivir en una región que experimenta fenómenos climáticos extremistas debido a su ubicación geográfica, su variabilidad altitudinal y la influencia de los sistemas meteorológicos. De acuerdo con **el Servicio Meteorológico Nacional en 2024, la temperatura máxima promedio fue de 30.1°C en Nuevo León**, con **un pico en mayo y junio superando los 37°C.** Ante este panorama el aire acondicionado es un aliado que no debe faltar en sus hogares.

Desde el ahorro de energía, hasta la purificación del aire, los sistemas modernos de aire acondicionado inteligente están diseñados para adaptarse a las necesidades del día a día, brindan un ambiente fresco y agradable, ofrecen comodidad y bienestar; además de que tienen varios beneficios para la salud.

Sin embargo, el aire acondicionado inteligente no sólo sirve para enfriar el ambiente interior, también trae a la mesa muchas ventajas para el estilo de vida de cada persona, ya que una ventilación adecuada y una regulación eficiente del flujo de aire mejoran significativamente la calidad del aire, el sueño y la productividad y reducir contaminantes, polvo y alérgenos; lo que beneficia a personas con alergias o problemas respiratorios.

1. **Un hogar fresco con ahorro de energía y de gastos**

En el mercado existen sistemas que cada día revolucionan la climatización inteligente debido a su control preciso del flujo de aire, temperatura y humedad, contribuyendo a reducir el consumo de electricidad, evitando los picos de energía que suelen generar los equipos convencionales e incorporando tecnología que permite a los usuarios monitorear y gestionar su consumo.

Marcas como LG Electronics están a la vanguardia en este sentido, ofreciendo aires acondicionados con tecnología Inverter que ajustan la velocidad del compresor según la necesidad de enfriamiento, reduciendo significativamente el consumo energético. Además, sus modelos cuentan con funciones de auto-limpieza y monitoreo inteligente del consumo a través de una app, permitiendo a los usuarios tener un control total sobre su gasto energético.

La integración de la inteligencia artificial, permite disfrutar de funciones como la detección automática de ventanas abiertas, que activa el modo de ahorro energético cuando identifica cambios bruscos de temperatura, evitando desperdicio innecesario de energía. Esta función, presente en algunos modelos de la línea Smart Inverter de LG Electronics, utiliza sensores inteligentes para detectar cambios en la temperatura y ajustar automáticamente el funcionamiento del equipo.

1. **Bienestar y salud para toda la familia**

Más allá de refrescar las distintas habitaciones, los aires acondicionados inteligentes también contribuyen a mejorar la calidad del aire en el hogar. Esto es especialmente importante para quienes padecen alergias o problemas respiratorios, ya que la purificación de los cuartos puede ayudar a reducir agentes irritantes en el ambiente.

Otra de las novedades tecnológicas de estos sistemas son las funciones que eliminan bacterias y moho acumulados, asegurando que el aire que respiran las familias sea más limpio y saludable. Modelos, como los de la línea DUALCOOL, de LG Electronics incorporan filtros avanzados que capturan partículas finas de polvo y alérgenos, contribuyendo a un ambiente más saludable para personas alérgicas o alteraciones respiratorias.

*“El aire acondicionado de Inteligencia Artificial LG DUALCOOL ejemplifica nuestra dedicación a mejorar el control de la temperatura interior y al bienestar de las personas”,* dijo Daniel Aguilar, Director de Comunicación de LG Electronics México. *“Estamos comprometidos con el avance de nuestra tecnología de IA de última generación para dar forma al futuro de las soluciones innovadoras de aire acondicionado”.*

1. **Diseño que se adapta a tu hogar**

La apariencia de los nuevos sistemas de aire acondicionado también ha evolucionado para integrarse de manera armoniosa a cualquier espacio. Algunos modelos, como el ARTCOOL Gallery, de LG Electronics, ofrecen un panel personalizable donde puedes colocar imágenes a tu gusto, transformando el equipo en una pieza de decoración funcional.

1. **Ayuda a dormir mejor y a mejorar la productividad**

El cansancio y lentitud mental es muy común en un día extremadamente caluroso. Esto se debe a que la energía del cuerpo se usa para mantener el cuerpo a una temperatura adecuada, cuando hay un sistema de climatización, hay grandes probabilidades de que el rendimiento mejore y se tomen mejores decisiones. Para aquellos que buscan una solución inteligente y versátil, la línea Smart Inverter ofrece un control preciso de la temperatura y funciones como el "Dual Sensing" para un confort personalizado.

Si alguna vez habías dudado sobre tener un aire acondicionado en casa, ahora hay razones de sobra para considerarlo. Convertir tu hogar en un refugio fresco y confortable es más fácil que nunca. ¿Te imaginas disfrutar de un ambiente ideal en cualquier época del año? Con la tecnología adecuada, como la que integran las soluciones de aire acondicionado de LG Electronics, todos pueden disfrutar de un hogar fresco, eficiente y saludable que reafirma la filosofía Life´s Good de la empresa pues sus soluciones impactan en el bienestar de toda la familia, logrando que la vida sea buena en cualquier espacio.

# # #

**Acerca de LG Electronics ES Company**

LG Eco Solution Company (ES) ofrece soluciones avanzadas de aire acondicionado, incluidas chillers, adaptadas a diversos sectores y climas. Proporcionamos un rendimiento excepcional en calefacción, ventilación y aire acondicionado (HVAC) a edificios de todo el mundo, mejorando el confort y la salud con nuestra gama de productos para el cuidado del aire. Aprovechando nuestra amplia experiencia y conocimiento del sector, ofrecemos a las empresas soluciones de HVAC digitalizadas diseñadas para reducir el impacto medioambiental. Como su socio ideal, integramos tecnología de vanguardia en sus operaciones diarias y ofrecemos apoyo continuo para su negocio. Además de las soluciones HVAC, también somos responsables del negocio de carga de vehículos eléctricos de LG, impulsando el crecimiento B2B dentro del sector de las tecnologías limpias, un área clave de crecimiento futuro para LG. Para más información, visite www.lg.com/global/business/hvac y www.LG.com/b2b.