**Aire acondicionado inteligente, el mejor aliado para los tapatíos**

Guadalajara, la Perla Tapatía, es conocida por su rica cultura y su clima desafiante durante todo el año, pues no sólo los veranos pueden ser de intenso calor, sino que todo el año es muy caluroso. De acuerdo **con el Servicio Meteorológico Nacional en 2024, la temperatura máxima promedio fue de 30.1°C en Jalisco, con un pico en abril, mayo y junio superando los 35°C**. Ante este panorama, la tecnología moderna tiene la solución para convertir tu hogar en un oasis de confort.

Los aires acondicionados son fundamentales en climas calurosos, especialmente en regiones donde las temperaturas pueden alcanzar niveles extremos durante los meses de primavera/verano y los aires acondicionados inteligentes, no sólo ofrecen comodidad y bienestar, también tienen varios beneficios para la salud.

La contaminación puede afectar la salud respiratoria, por lo que contar con un aire acondicionado con filtros avanzados es una inversión para el bienestar, garantizando un aire más limpio y saludable en el hogar. Una ventilación adecuada y una regulación eficiente del flujo de aire pueden mejorar significativamente la calidad del aire en interiores, reduciendo contaminantes y restableciendo el confort térmico.

**Disfruta de un hogar fresco sin preocuparte por el consumo eléctrico**

La eficiencia energética es un aspecto clave a considerar. Los aires acondicionados con tecnología Inverter ajustan la velocidad del compresor según la necesidad de enfriamiento, lo que se traduce en un menor consumo de energía y, por ende, en un ahorro económico. Esta tecnología, combinada con funciones de monitoreo inteligente del consumo a través de una app, permite a los usuarios tener un control preciso sobre su gasto energético.

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.

La integración de tecnologías innovadoras, como 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 la línea Smart Inverter de LG Electronics, utiliza sensores inteligentes para detectar cambios en la temperatura y ajustar automáticamente el funcionamiento del equipo, maximizando la eficiencia energética.

Por ejemplo, LG Electronics ofrece soluciones que integran tecnología innovadora y diseño funcional a través de modelos como la línea DUALCOOL que destacan por su eficiencia energética y su capacidad para purificar el aire o la línea ARTCOOL Gallery que combina diseño y funcionalidad, permitiendo a los usuarios personalizar la apariencia del equipo para que se integre armoniosamente en su hogar.

**Un ambiente saludable para toda la familia**

Imagina respirar aire puro y fresco en tu hogar, libre de polvo, polen y alérgenos. Un aire acondicionado inteligente lo hace posible, creando un ambiente ideal para ti y para aquellos que sufren de alergias o problemas respiratorios.

Más allá de refrescar las distintas habitaciones, los aires acondicionados modernos también contribuyen a mejorar la calidad del aire en el hogar, ya que la purificación de los cuartos puede ayudar a reducir agentes irritantes en el ambiente. Además estos productos contienen funciones que eliminan bacterias y moho acumulados en el sistema, asegurando que el aire que respira tu familia sea más limpio y saludable. La línea DUALCOOL de LG Electronics, incorpora filtros avanzados que capturan partículas finas de polvo y alérgenos, contribuyendo a un ambiente más saludable, libre de bacterias.

*“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”.*

**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. Los modelos 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.

**Un hogar más cómodo y eficiente**

Además de combatir el calor, los sistemas modernos de climatización ofrecen ventajas que impactan en el bienestar de toda la familia, mejorando la ventilación, optimizando el consumo energético y adaptándose a cualquier espacio. Con la tecnología adecuada, como la que integran las soluciones de aire acondicionado de LG Electronics, es posible disfrutar de un hogar fresco, eficiente y saludable.

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. Ya sea que priorices el ahorro de energía, el diseño o la comodidad, LG Electronics tiene la solución perfecta para ti.

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? Si alguna vez habías dudado sobre tener un aire acondicionado en casa, ahora hay razones de sobra para considerarlo. 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.

***Contacto de Prensa:***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***LG Electronics México***  Daniel Aguilar Gallego  Media & PR  Tel.  555321-1977  [**daniel.aguilar@lge.com**](mailto:daniel.aguilar@lge.com) | **LG Electronics México**  Daniela Medel  Media & PR  Tel. 56-6230-2485  [**daniela.medel@lge.com**](mailto:daniela.medel@lge.com) | **Burson**  Adriana López  Sr. Account Executive  [**adriana.ramirez@bcw-global.com**](mailto:adriana.ramirez@bcw-global.com) | **Burson**  José M. Saavedra  Account Executive  [**jose.saavedra@bcw-global.com**](mailto:jose.saavedra@bcw-global.com) |