**LG ELIGE MÉRIDA PARA INICIAR LA PRESENTACIÓN DE SU NUEVA LÍNEA DE AIRES ACONDICIONADOS 2025**

**Mérida, Yucatán, a 20 de febrero de 2025** – LG Electronics, líder global en innovación tecnológica, ha elegido Mérida como la ciudad para dar inicio a la presentación de su nueva línea de aires acondicionados Smart Inverter, ARTCOOL Gallery y DUALCOOL VA 2025. Esta innovadora serie está diseñada para ofrecer un confort superior, eficiencia energética y un diseño vanguardista que se adapta perfectamente a los espacios modernos, aspectos clave para una ciudad como Mérida, donde el clima cálido exige soluciones de climatización avanzadas y sostenibles.

La serie DUAL Inverter de LG revoluciona la climatización inteligente con un control preciso del flujo de aire, temperatura y humedad, reduciendo al mismo tiempo el consumo de energía. La tecnología DUAL Inverter ajusta la velocidad del compresor para mantener una temperatura constante, disminuyendo el gasto energético y prolongando la vida útil del equipo. Además, la función **Soft Air** permite personalizar la temperatura y velocidad del aire sin corrientes molestas, ideal para los hogares y negocios en Yucatán.

**Funciones destacadas para el confort en climas cálidos:**

* **Comfort Humidity Control:** Ajusta automáticamente la humedad del ambiente, evitando la sequedad excesiva.
* **kW Manager:** Permite a los usuarios gestionar el consumo de energía y reducir costos eléctricos.
* **Detección de ventanas abiertas:** Activa el modo de ahorro energético si detecta cambios bruscos de temperatura.
* **Refrigerante R32:** Amigable con el medio ambiente, sin impacto en la capa de ozono.

El **ARTCOOL Gallery** no es solo un aire acondicionado, sino una pieza de arte funcional. Su panel personalizable permite a los usuarios cambiar la imagen frontal según su preferencia, integrándose perfectamente con cualquier decoración. Este innovador sistema no solo enfría de manera eficiente, sino que también transforma cualquier espacio con un toque de diseño exclusivo.

* **Viento tridimensional:** Distribución del aire en tres direcciones para una climatización uniforme.
* **Viento Indirecto:** Evita corrientes de aire directas para mayor comodidad.
* **Auto Clean+:** Elimina bacterias y moho, asegurando un ambiente más saludable.

La elección de Mérida para el lanzamiento de esta nueva línea no es casualidad. La ciudad se ha convertido en un referente de crecimiento y modernidad del sureste del país, con una creciente demanda de soluciones tecnológicas sostenibles. LG reafirma su compromiso con México al ofrecer productos innovadores que no solo mejoran la calidad de vida, sino que también respetan el medio ambiente.

**Daniel Aguilar, director de comunicación de LG México**, destacó: "Hemos elegido Mérida para este importante lanzamiento porque entendemos las necesidades y queremos ofrecer soluciones de climatización que se adapten a su estilo de vida, combinando diseño, tecnología y eficiencia energética porque tener un buen aire acondicionado LG significa pagar menos luz.”

Con esta nueva línea de aires acondicionados Smart Inverter, ARTCOOL Gallery y DUALCOOL VA 2025, LG continúa su apuesta por la innovación en el sector de la climatización, brindando tecnología avanzada que se ajusta a las necesidades específicas del mercado yucateco.

**Acerca de LG Electronics ES Company**

LG Eco Solution Company (ES) ofrece soluciones avanzadas de aire acondicionado, incluidos enfriadores, adaptados a diversos sectores y climas. Ofrecemos un rendimiento excepcional de calefacción, ventilación y aire acondicionado (HVAC) a edificios en todo el mundo, mejorando la comodidad y la salud con nuestra gama de productos para el cuidado del aire. Aprovechando una amplia experiencia y conocimiento de la industria, atendemos a empresas con soluciones HVAC digitalizadas diseñadas para reducir el impacto ambiental. Como su socio ideal, integramos tecnología de vanguardia en sus operaciones diarias y ofrecemos soporte 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 la tecnología limpia, un área clave de crecimiento futuro para LG. Para obtener más información, visite [www.lg.com/global/business/hvac](http://www.lg.com/global/business/hvac) y [www.LG.com/b2b](http://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) | **Burson**  Ana Muñoz  Account Executive  [**ana.munoz@bcw-global.com**](mailto:ana.munoz@bcw-global.com) | **Burson**  José M. Saavedra  Account Executive  [**jose.saavedra@bcw-global.com**](mailto:jose.saavedra@bcw-global.com) |