

LG Electronics, reconocida con 15 premios CES 2.010 a la innovación

- *Su excelencia en diseño e innovación ha sido reconocida en nueve categorías*
- *La compañía también logra la distinción ‘Best of Innovations’ por su labor en el sector de acceso a contenidos de audio y vídeo on-line*

Las Vegas, 8 de enero de 2010 – La asociación Consumer Electronics Association (CEA) ha premiado la excelencia en diseño y tecnología de LG Electronics con 15 de sus prestigiosos premios International CES® Innovations Awards 2010, entre ellos la categoría “Best of” por su labor en el sector de acceso a contenidos de audio y vídeo on-line.

Los teléfonos móviles, los electrodomésticos y las soluciones empresariales de LG Electronics han sido distinguidas en categorías muy disputadas: diseño ecológico y tecnología sostenible, pantallas de vídeo, contenido de audio y vídeo on-line, componentes de vídeo, componentes de audio, redes domésticas, audio profesional, electrodomésticos y kits inalámbricos.

“Lograr más de 100 premios CES a la innovación en sólo siete años subraya el liderazgo de LG en cuanto a excelencia, diseño e innovación”, afirma Peter Reiner, Marketing Senior vice President de LG Electronics USA. “Este reconocimiento del sector reconoce nuestro afán y dedicación por ofrecer al cliente productos que combinan una funcionalidad inteligente e intuitiva con un diseño sofisticado y con estilo”.

Los reconocimientos logrados por LG en 2010 corresponden a las categorías de televisores HD LCD, LED LCD y plasma; reproductores Network Blu-ray y sistemas de cine en casa; teléfonos móviles, electrodomésticos y dispositivos de almacenamiento de datos en red. Asimismo, las innovaciones distinguidas específicamente por el jurado incluyen las tecnologías NetCast Entertainment Access™ de acceso a Internet y Full LED Slim backlight LCD, ambas exclusivas de LG.

Los premios a la innovación CES son otorgados anualmente por un jurado formado por diseñadores industriales, ingenieros y periodistas especializados que valoran todos los productos presentados atendiendo a criterios como la funcionalidad, la estética, el diseño, la calidad o la contribución a mejorar la calidad de vida de los usuarios. Patrocinados por CEA y promocionados por la Industrial Designers Society of America, los premios a la innovación CES son, sin duda, la mejor referencia actual para distinguir los mejores avances en ingeniería y diseño.

Los premios conseguidos por LG en la edición 2010 del CES son:

Eco-Diseño y Tecnología sostenible

- **LG INFINIA LE8500 Full LED Slim LCD HDTV de 47” (47LE8500)** -- Dispositivo Full LED HDTV con tecnología inalámbrica que combina un diseño simple y estilizado, una

tecnología que ayuda a ahorrar energía –incluyendo atenuación local-, materiales reciclables y la función de sensor inteligente de LG.

Pantallas de Vídeo

- **LG INFINIA LE8500 Full LED Slim LCD HDTV de 47”* (47LE8500)** -- Dispositivo Full HD HDTV 1080p que incorpora elegante diseño, tecnología Full LED Slim con atenuación local, TruMotion 240Hz y certificación THX. También incluye tecnología NetCast™ Entertainment Access para un acceso ilimitado a contenidos de entretenimiento; DLNA; compatibilidad inalámbrica de banda ancha; dos puertos USB y compatibilidad inalámbrica HD ready.
- **LG INFINIA Full LED Slim LCD HDTV de 47”* (47LE9500)** -- Televisor Full HD 1080p que incorpora un sofisticado diseño con marco ultra-fino (8,5 mm); tecnología Full LED Slim con atenuación local; TruMotion 480 Hz y certificación THX. También incluye tecnología de acceso a internet NetCast Entertainment Access para un acceso ilimitado a contenidos de entretenimiento, DLNA, compatibilidad inalámbrica de banda ancha, dos puertos USB y compatibilidad inalámbrica HD ready.

Contenido de Audio/Vídeo On-line

- **LG INFINIA Full LED Slim LCD HDTV de 47” (47LE9500)** -- Dispositivo HDTV con capacidad inalámbrica que incorpora un innovador diseño y ofrece al usuario una ilimitada experiencia de entretenimiento a través de la tecnología NetCast Entertainment Access. También incorpora tecnología Full LED Slim con atenuación local, TruMotion 480 Hz y certificación THX. **(Premio ‘Best of Innovations’ a esta categoría).**
- **Televisor HD LCD LG INFINIA Wireless-Ready LED Plus de 47” (47LE7500)** -- Combina un diseño contemporáneo con conectividad inalámbrica y acceso a miles de opciones de entretenimiento a través de la tecnología NetCast Entertainment Access. También incluye tecnología LED Plus con atenuación local, TruMotion 120 Hz y certificación THX.
- **Reproductor Blu-ray con Wi-Fi Network y Media Library (BD590)** -- Incorpora una librería (Media Library) a través de un disco duro integrado de 250 GB, permitiendo al cliente descargar y almacenar películas desde el servicio VUDU, archivar su colección personal de CD a través del software Music ID de Gracenote, o almacenar y visualizar archivos de imagen y películas.

Componentes de Vídeo

- **TV HD de plasma ultra-delgado de 60” (60PK550)** -- Dispositivo Full HD 1080p con diseño TruSlim que posee el marco de pantalla más delgado del mundo: 0,9 pulgadas. También incorpora filtro anti-reflejos; tecnología Dual XD; sistema “Skin Glass”; TruMotion 600Hz; tecnología de sensor inteligente para ahorro de energía y puerto USB 2.0 para la interconexión y visualización de contenidos adicionales.
- **Reproductor Blu-ray con Wi-Fi Network y Media Library (BD590)** -- Incorpora una librería (Media Library) a través de un disco duro integrado de 250 GB, permitiendo al usuario descargar y almacenar películas desde el servicio VUDU, archivar su colección

personal de CD a través del software Music ID de Gracenote, o almacenar y visualizar archivos de fotografías y películas personales.

Componentes de Audio

- **Sistema de cine en casa Blu-ray (LHB335)** -- Un sistema de cine en casa Network Blu-ray Disc que ofrece reproducción de audio HD. Incluye reproducción Dolby TrueHD y dts-HD Advanced Digital, tecnología de acceso a internet de LG NetCast Entertainment Access y un sofisticado diseño que se adapta a cualquier ambiente.

Redes domésticas

- **Reproductor Blu-ray Wireless Network (BD570)** – Combina un estilizado diseño, una excelente reproducción Blu-ray y la tecnología de acceso a internet NetCast Entertainment Access. Todo para un mejor disfrute de la experiencia de entretenimiento en casa.
- **Dispositivo de almacenamiento en red (N2B1)** -- Diseñado para el almacenamiento en red con Blu-ray interno, permite al usuario almacenar y compartir multitud de archivos con total seguridad.

Audio Profesional

- **Sistema de cine en casa inalámbrico (HB994PK)** -- Dispositivo de cine en casa que incorpora tecnología de transmisión inalámbrica, reproducción Blu-ray, excelente calidad de audio y opciones ilimitadas de acceso a internet, a través de la tecnología NetCast Entertainment Access.

Electrodomésticos

- **Aspirador sin bolsa (LUV300)** -- Incorpora un sistema de compresión motorizada que ayuda a mantener la casa siempre limpia.
- **Frigorífico de 4 puertas (LMX28994ST)** -- Ofrece al cliente una gran facilidad para la organización de los alimentos. Presenta cajones de apertura y cierre automáticos y un cajón superior que puede convertirse en congelador.

Teléfonos móviles

- **LG eXpo (GW 820)** -- El primer teléfono móvil con procesador 1 GHz de los Estados Unidos. Con un peso de 51 gramos, se trata del primer teléfono móvil de Norteamérica que acepta un Pico-proyector adicional. El proyector Pico se coloca en la parte trasera del dispositivo y permite realizar presentaciones y pases de diapositivas y visualizaciones de vídeos de Internet desde el propio teléfono móvil. Dispone del software Windows Mobile® 6.5 Professional y Microsoft® Office Mobile para ayudar al cliente a estar completamente conectado e incorpora una cámara interna de 5.0 mega píxeles con flash automático.

Si desea más información o desea ver imágenes de nuestros productos, visite el dossier de prensa on-line de LG en la página www.lgusa.com/cespressroom

###

Sobre LG Electronics España

LG Electronics está presente en el mercado español desde 1994 y su actividad se centra en la comercialización de una amplia gama de productos electrónicos con sus 5 divisiones de ventas (Telefonía móvil, Electrónica de Consumo, Informática, Electrodomésticos y Climatización). LG Electronics España se ha consolidado como líder en el mercado de pantallas planas, sistemas de cine en casa y climatización doméstica. Además ocupa la primera posición del mercado de frigoríficos, microondas, reproductores DVD, dispositivos de grabación y almacenamiento óptico. La plantilla de LG Electronics en España es de 327 empleados, repartidos entre las oficinas centrales en Madrid, las delegaciones comerciales de Barcelona, Bilbao y Sevilla, y su Centro Logístico y de servicio técnico en Valencia. Para más información visite: www.lge.es

Sobre LG Electronics, Inc.

LG Electronics, Inc. (KSE: 066570.KS) es líder global e innovador tecnológico en electrónica de consumo, telefonía móvil y electrodomésticos. La compañía cuenta con más de 84.000 empleados repartidos en 115 centros de operaciones, incluyendo 84 subsidiarias en todo el mundo. En 2008 alcanzó unas ventas globales de 44.700 millones de dólares estadounidenses, con sus cinco unidades de negocio: Home Entertainment, Mobile Communications, Home Appliance, Air Conditioning y Business Solutions. LG es uno de los líderes mundiales en la producción mundial de televisores de pantalla plana, productos de audio y video, teléfonos móviles, aire acondicionado y lavadoras. LG ha firmado un acuerdo a largo plazo que le ha convertido en Partner Global de Formula 1™ y en Partner Tecnológico de Formula 1™, adquiriendo, entre otros aspectos, los derechos exclusivos de marketing como socio oficial de electrónica de consumo, telefonía móvil y procesamiento de datos de este evento deportivo mundial. Para más información visite www.lge.com

Para más información contactar con:

Asesores de Relaciones Públicas y Comunicación

Laura Bárcena lbarcena@comunicacionrrpp.es

M^a José Rodríguez mjrodriguez@comunicacionrrpp.es

Telf.: 91 577 45 54

Fax: 91 431 98 45