



El Mobile World Congress de la GSMA obtiene la certificación de huella de carbono cero

El MWC se convierte en la conferencia y exhibición más grande del mundo con huella de carbono cero

BARCELONA- 10 July 2014 La GSMA anunció hoy que el Mobile World Congress 2014 ha recibido la certificación oficial de huella de carbono cero, lo cual lo convierte en la conferencia y exhibición más grande del mundo en haber obtenido esta importante designación. La Asociación Española de Normalización y Certificación (AENOR) ha verificado que la GSMA completó con éxito el proceso de certificación de acuerdo con la normativa internacional PAS 2060, y el Mobile World Congress ha logrado una huella de carbono cero. El certificado fue entregado a John Hoffman, director ejecutivo de la GSMA Ltd., por Eva Subirá, directora de la AENOR de Cataluña.

El Mobile World Congress 2014 generó aproximadamente 165 000 toneladas métricas de dióxido de carbono equivalente (tCO₂e). Se calcula que el 89 % de las emisiones de carbono relacionadas con el Mobile World Congress fueron el resultado de los viajes de los participantes para asistir al evento y su permanencia durante el congreso, mientras que el 11 % restante está relacionado con el recinto ferial y la operación del evento.

“Estamos muy orgullosos de haber recibido esta certificación, ya que marca un hito importantísimo en nuestro compromiso continuo de reducir el impacto del Mobile World Congress en el medioambiente —dijo John Hoffman, director ejecutivo de la GSMA Ltd.—. Así y todo, este es solo un primer paso. Continuaremos trabajando para reducir la huella de carbono del Mobile World Congress a través de varias iniciativas —algunas ya en marcha y otras nuevas—, en conjunto con Fira Barcelona y otros socios locales. Es importante resaltar que estamos dedicados a educar a los expositores y los asistentes y a brindarles las herramientas necesarias para que puedan reducir sus propias huellas y trabajar con nosotros para compensar las emisiones”.

Para obtener la certificación, la GSMA trabajó de manera conjunta con la consultora Factor CO₂ para calcular la huella de carbono del Mobile World Congress, desarrollar un plan de gestión para reducir su impacto y compensar las emisiones restantes. Como entidad independiente, la AENOR ha confirmado que las fuentes de emisiones identificadas y las emisiones de gases de efecto invernadero son las correctas, de acuerdo con la normativa internacional PAS 2050:2011. Además, la AENOR ha verificado que el Mobile World Congress ha sido neutral en términos de carbono, dado que ha respetado la implementación de medidas de reducción y la compra de créditos de carbono de la GSMA para compensar las emisiones restantes que se generan durante el evento, de acuerdo con la normativa internacional PAS 2060.

Los créditos de carbono comprados por la GSMA ayudan a financiar varios proyectos para la reducción de emisiones registrados ante el Mecanismo de Limpio Desarrollo (CDM, por sus siglas en inglés) de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (UNFCCC, por sus siglas en inglés). Estos proyectos incluyen el proyecto de energía hidroeléctrica Dongliuxi Erji en la provincia Hubei de la China, los proyectos de energía eólica en el estado Rajasthan de la India y el proyecto de expansión geotérmica Olkaria II en Kenia, entre otros.

El Mobile World Congress es la piedra angular de la Mobile World Capital, que se celebra en Barcelona desde 2013 hasta 2018. La Mobile World Capital incluye programas y actividades que se desarrollan a lo largo de todo el año y que beneficiarán no solo a los ciudadanos de Barcelona, Cataluña y España, sino también a la industria móvil mundial. Para más información sobre la Mobile World Capital, visite www.mobileworldcapital.com.

Acerca de la GSMA

La GSMA representa los intereses de operadoras de móviles de todo el mundo. Con más de 220 países representados, la GSMA reúne a casi 800 de las operadoras de móviles del mundo, así como a 250 empresas del más amplio ecosistema de la tecnología móvil, entre ellas fabricantes de

teléfonos móviles y dispositivos, empresas de software, proveedores de equipos y compañías de Internet, además de organizaciones en sectores de la industria como servicios financieros, atención sanitaria, medios de comunicación, transporte y servicios básicos. La GSMA también organiza algunos de los eventos más importantes de la industria, como el Mobile World Congress y la Mobile Asia Expo.

Para más información, visite el sitio web corporativo de la GSMA en www.gsma.com. Siga a la GSMA en Twitter: @GSMA.

El texto original en el idioma fuente de este comunicado es la versión oficial autorizada. Las traducciones solo se suministran como adaptación y deben cotejarse con el texto en el idioma fuente, que es la única versión del texto que tendrá un efecto legal.

Medios de comunicación:

Para la GSMA

Charlie Meredith-Hardy

+44 7917 298428

CMeredith-Hardy@webershandwick.com

Núria Picas

+34 93 236 09 36

NPicas@webershandwick.com

Oficina de Prensa de la GSMA

pressoffice@gsma.com