

# **La Wholesale Applications Community anuncia el lanzamiento comercial en el Mobile World Congress 2011**

BARCELONA, España, February 16, 2011

- La Alianza de Desarrolladores de Aplicaciones Móviles ofrece centros de atención habilitados para aplicaciones WAC, dispositivos y aplicaciones compatibles con WAC

Con la celebración de su primer aniversario en el Mobile World Congress, la Wholesale Applications Community (WAC) anunció en el día de hoy la presentación comercial de la organización. En una rueda de prensa de hoy, al Consejero Delegado de WAC, Peters Suh, se unirán una serie de consejeros delegados de las 68 empresas miembro de la organización, al mismo tiempo que desvela centros de atención, dispositivos y aplicaciones web habilitados para aplicaciones WAC, y ofrece una visión de los futuros desarrollos de WAC.

"Durante este año desde que la WAC se formó inicialmente en el Mobile World Congress de 2010, hemos logrado muchas cosas, cumpliendo con el compromiso de nuestros calendarios de proyectos y objetivos en cada paso del camino", declaró Peters Suh, Consejero Delegado de WAC. "Al trabajar juntos de forma unificada como industria, tenemos un impacto positivo en el ecosistema del desarrollo de aplicaciones móviles, ofreciendo a los desarrolladores un método simplificado para la creación de aplicaciones y contenidos, y ofreciéndolos a través de operadores, dispositivos y sistemas operativos. Con el lanzamiento comercial de los centros de atención, dispositivos y aplicaciones, todos ellos habilitados para aplicaciones WAC, podemos decir que WAC ahora está oficialmente abierta para los negocios".

Los operadores líderes de telefonía móvil de todo el mundo, incluyendo China Mobile, MTS, Orange, Smart, Telefónica, Telenor, Verizon y Vodafone anunciarán en el Mobile World Congress que están conectados a la plataforma WAC, al mismo tiempo que la iniciativa cuenta con el respaldo de los fabricantes de teléfonos móviles Huawei, LG, Samsung, Sony Ericsson y ZTE. De los fabricantes de terminales, tanto Samsung como LG continuarán impulsando la respuesta de WAC, garantizando que todos los dispositivos fabricados por las dos compañías sean capaces de admitir el tiempo de ejecución de WAC.

Asimismo, la WAC anunció en el día de hoy que Ericsson ha desarrollado y está lanzando un centro de atención habilitado para aplicaciones WAC que pueda ser fácilmente personalizado para permitir que los operadores lancen sus propios centros de atención WAC de forma rápida y rentable. Además, la WAC anunció que miles de aplicaciones web están disponibles actualmente en los centros de atención habilitados para aplicaciones WAC, incluyendo numerosas aplicaciones y contenidos populares que los usuarios finales ya están descargando.

Los terminales y centros de atención lanzados hoy se basan en la especificación inicial WAC 1.0, publicada en septiembre de 2010. La WAC también anunció la disponibilidad de la especificación WAC 2.0, que admite aplicaciones web HTML5 con capacidades multimedia enriquecidas, ofreciendo a los desarrolladores un conjunto mayor de funcionalidades móviles específicas, que incluyen sistema de archivos, calendario y orientación.

Crítico para el éxito de la Wholesale Applications Community es el interés mostrado por las principales marcas a nivel global. El éxito de la WAC no sólo se medirá por la aceptación de los operadores, fabricantes de terminales y usuarios finales, sino también por la respuesta de la comunidad de desarrolladores y las aplicaciones que desarrollan para las actuales marcas líderes del mercado. WAC 3.0, que estará disponible en septiembre de 2011, permitirá que estas marcas ofrezcan aplicaciones incluso más atractivas, al mismo tiempo que los desarrolladores pueden desbloquear los activos de red internos incluyendo la facturación a través del móvil y autenticación del usuario.

Para demostrar las ventajas de esto, la WAC presentará hoy una aplicación WAC 3.0 desarrollada en conjunto con una cadena de televisión líder de los Estados Unidos. La aplicación incluirá atractivos contenidos de vídeo y música, incluyendo tonos de llamada, redes sociales, mensajería y capacidades de emisión de billetes. Fundamentalmente, la aplicación está diseñada específicamente para beneficiarse de los APIs de redes selectas, como la autenticación de usuario y la facturación a través del móvil, ofreciendo a los usuarios la

capacidad de acceder fácilmente y permitiéndoles realizar compras de forma sencilla y eficaz mientras utilizan la aplicación.

En una declaración sobre el rumbo en el futuro, la WAC anunció que permitirá que las aplicaciones de entornos del desarrollo de aplicaciones alternativas hagan un uso parecido de estos activos de red. Este enfoque es coherente con el objetivo de la WAC para reducir la fragmentación en el mercado de aplicaciones y ofrecerá valor a los ecosistemas de aplicaciones de la industria de comunicaciones móviles.

"La demostración de una aplicación de una importante marca de consumo, en combinación con los terminales compatibles con WAC y los centros de atención habilitados para aplicaciones WAC, proporcionan puntos de comprobación válidos para el trabajo llevado a cabo por la WAC desde sus comienzos", continuó Suh. "La WAC ofrece a la industria de las comunicaciones móviles, y más en concreto, a la comunidad de desarrollo de aplicaciones móviles, una forma simple y eficaz de impulsar el desarrollo y despliegue de aplicaciones innovadoras".

### **Acerca de la Wholesale Applications Community**

Lanzada en febrero de 2010, la Wholesale Applications Community (WAC) es una alianza global abierta formada por organizaciones líderes dentro del sector de las telecomunicaciones. Al unir a un mercado de aplicaciones fragmentado, la WAC creará una plataforma de industria abierta que beneficie a todo el ecosistema, incluyendo a desarrolladores de aplicaciones, fabricantes de dispositivos, propietarios de Sistemas Operativos, operadores de redes y usuarios finales.

### **La Wholesale Applications Community hará lo siguiente:**

- Acelerará y expandirá el mercado para las aplicaciones - Simplificará el desarrollo de aplicaciones brindando a los desarrolladores la oportunidad de escribir aplicaciones que puedan desplegarse en múltiples plataformas y operadores, y abordar un mercado global potencial de más de 3.000 millones de usuarios.
- Creará aplicaciones más atractivas - Permitirá a los desarrolladores utilizar capacidades de dispositivos y de red para crear la siguiente generación de aplicaciones.
- Ofrecerá más opciones a los usuarios - Permitirá la portabilidad de aplicaciones entre dispositivos, sistemas operativos y operadores de redes.

Los miembros actuales de WAC son:

Accenture, Adobe, Aepona, Alcatel-Lucent, Aplix, Amdocs, America Movil, ASPire, AT&T, Bell Mobility, Borqs, Bouygues Telecom, Camber Tech Inc (BVI) Limited, Capgemini, China Mobile, China Unicom, Deutsche Telekom, Ericsson, Eyeline, France Telecom, Fujitsu, GClue, Gemalto, HP, Huawei, Hutchison 3 Group, IBM, Infracore, Innoace, Intel, KDDI, KT Corporation, KT Innotz, LG Electronics, LG Uplus, LiMo Foundation, Minigate, MTS, Myriad Group, Neustar, NTT DOCOMO, Oberthur Technologies, Obigo, Opera Software, Orascom Telecom, Oracle Corporation, Panasonic, Qualcomm Incorporated, Research in Motion, Rogers Communications, Samsung, SanDisk, SAP, SFR, Sharp, SK Telecom, Smart Communications, SOFTBANK MOBILE, Sony Ericsson, Telecom Italia, Telefónica, Telekom Austria Group, Telenor, Verizon, Vimpelcom, Vodafone, ZTE y la GSMA.

Para obtener una lista de los miembros, así como más información, visite <http://www.wacapps.net>

## Citas de miembros de la WAC

### AT&T

"Estamos entusiasmados con la dirección que lleva este grupo", declaró Randall Stephenson, Presidente y Consejero Delegado de AT&T. "Como miembros fundadores, estamos animados por el impulso que ha alcanzado WAC en su primer año, y las oportunidades que se plantean son cada vez más atractivas. Los esfuerzos de estrategia, incluyendo el fomento de una estrategia común para redes API, conectarán las capacidades de los operadores con las innovaciones de los desarrolladores de nuevas formas que ayudarán a beneficiar a los clientes, a impulsar el crecimiento y llevar a la economía de las aplicaciones a nuevas alturas".

### Ericsson

"La eStore de Ericsson basada en la nube es una pieza clave con la intención estratégica de WAC para ofrecer una tienda única para que los desarrolladores lleguen a millones de consumidores. Completamente integrada con el depósito de WAC, la eStore permite que los operadores lancen centros de atención con más rapidez, con todo tipo de aplicaciones y contenidos", declaró Jan Wareby, Vicepresidente Ejecutivo y Director Ventas y Marketing de Ericsson, y miembro de la Junta Directiva de WAC.

### Huawei

"WAC es una excelente oportunidad y un desafío para los operadores de telefonía móvil y sus proveedores; Huawei es muy optimista sobre el futuro de WAC", declaró el Dr. Che Haiping, Director de Aplicaciones Software de Huawei, "Como observador de la Junta Directiva de WAC, Huawei ha adoptado las especificaciones de WAC en nuestras soluciones integrales, incluyendo el centro de atención habilitado para aplicaciones WAC, centro de marca blanca habilitado para aplicaciones WAC, pasarela de servicios comunes WAC, pagos y terminales compatibles con WAC. En asociación con Philippine SMART Communications, hemos desplegado uno de los primeros centros de atención habilitados para aplicaciones WAC y hoy se lanza de forma comercial. También estamos comprometidos con el respaldo total al desarrollo de WAC".

### KT

"Si el anuncio de WAC fue una noticia sorprendente el año pasado, todos se sorprenderán de nuevo este año ante la velocidad y el desempeño de WAC. Se trata de una clara demostración de lo mucho que se han comprometido WAC y sus miembros para cumplir la promesa de crear un ecosistema próspero para la distribución de aplicaciones", declaró Dr. Hyun-Myung Pyo, Presidente del Mobile Business Group, KT Corp y miembro de la Junta Directiva de WAC. Con su presentación de dispositivos WAC y aplicaciones web en el MWC, KT se enorgullece de ser una parte integral de los esfuerzos globales para la rápida realización de WAC para todos".

### LG

"En los móviles, igual que en otros lugares, los contenidos son realmente primordiales, por ese motivo hemos trabajado tanto para desarrollar tecnologías para mejorarlos", declaró Dr. Jong-seok Park, Presidente y Consejero Delegado de LG Electronics Mobile Communications Company. "WAC será una de las plataformas líderes para las tiendas globales de aplicaciones, y LG estará a su lado para desarrollar mejores ecosistemas para los contenidos".

### Orange

"Estamos encantados de permitir la distribución de widgets WAC junto al resto de aplicaciones actualmente a la venta en la Tienda de Aplicaciones de Orange - es una indicación real de la forma eficaz en la que está trabajando WAC y cumpliendo sus promesas ", declaró Jean Philippe Vanot, Director General Adjunto de Orange y Vicepresidente de WAC. "Al dar este paso para abrir nuestra tienda para widgets WAC, estamos ampliando enormemente el alcance de distribución de los desarrolladores, y mejorando el catálogo global de contenidos que nuestros directores de tiendas de aplicaciones podrán ofrecer a nuestros clientes en cada mercado. Y me gustaría agradecer a nuestros socios Atos Worldline, SurfKitchen y LG Electronics, que

trabajaron mucho con nosotros para mostrarles hoy a ustedes cómo WAC y la Tienda de Aplicaciones de Orange pueden crear una atractiva propuesta de valor tanto a los desarrolladores como a los clientes de Orange".

#### Samsung

"Estamos encantados de ser parte de esta iniciativa estratégica para clientes de operadores de todo el mercado global. Samsung sigue estando comprometido con ofrecer a nuestros clientes un mayor valor y una mejor experiencia a través de los innovadores smartphones de Samsung", manifestó JK Shin, Presidente, División Móvil, Samsung. "Ofreceremos respaldo total a WAC 1.0 y 2.0 en la mayoría de smartphones que serán lanzados este año, y trabajaremos estrechamente con otros miembros de WAC para enriquecer su ecosistema".

#### Smart

"Como miembro pionero de la Junta Directiva de WAC, estamos orgullosos de que Smart se encuentre entre los primeros operadores del mundo en cumplir la promesa de WAC. En este Mobile World Congress, presentaremos el Netphone de Smart que admite las aplicaciones WAC tanto en dispositivos Android como Brew MP", declaró Napoleon L. Nazareno, Presidente y Consejero Delegado de Smart Communications, Inc. "Diseñado específicamente para clientes de los mercados emergentes, el Netphone permite que los usuarios accedan a Internet en cantidades asequibles y manejables. La facilidad de uso se ha mejorado de varias formas innovadoras, como vinculando los widgets al phonebook. Esperamos que el Netphone contribuirá de esa forma a hacer que Internet sea mucho más accesible a más personas en Filipinas y en otros lugares del mundo".

#### Telefónica

"Telefónica está comprometida con WAC para impulsar tanto la estandarización de las tecnologías como para mejorar la forma en la que los operadores y los desarrolladores realizan negocios entre sí", declaró Julio Linares, Consejero Delegado de Telefónica. "Hoy, Telefónica lanza su conexión a WAC 1.0, lo que nos permite distribuir miles de aplicaciones web atractivas a nuestros clientes. Además, en el MWC estamos haciendo una demostración de WAC 2.0, destacando la evolución de la WAC".

#### Telenor

"Telenor está comprometida con el desarrollo y la distribución de contenidos atractivos para teléfonos móviles. En este aspecto, una mayor disponibilidad y unos estándares comunes son criterios importantes para el éxito. Nuestro lanzamiento de la tStore de Telenor en Serbia marca el inicio de un despliegue adicional de nuestras operaciones", comentó Morten Karlsen Sorby, Vicepresidente Ejecutivo de Telenor Group y miembro de la Junta Directiva de la WAC.

#### Vodafone

"WAC continua haciendo unos sólidos progresos y nos complace respaldar sus metas y objetivos", declaró Michel Combes, Consejero Delegado de Vodafone en Europa.