



## Grandstream Lanza el Servicio de Conferencia a Través de Video, Audio y Web en la Nube

*IPVideoTalk permite a los usuarios extender una conferencia en los equipos GVC3200 o GVC3202 de Grandstream a una reunión en línea global*

**14 de marzo de 2016 (Boston, MA, EE.UU.)** – [Grandstream Networks](#), conectando al mundo desde el 2002 con soluciones de comunicaciones unificadas SIP que han sido galardonadas, ha anunciado el lanzamiento de [IPVideoTalk](#), un servicio en la nube de conferencia a través de video, audio y Web. Este servicio de suscripción permite que cualquier videoconferencia realizada en un equipo GVC3200 o GVC3202 de Grandstream se convierta en una reunión en línea virtual a la cual se puede asistir fácilmente por medio de algún otro equipo GVC320x y pueden asistir también usuarios de la Web en cualquier parte del mundo.

IPVideoTalk permite a las empresas convertir su sala de conferencias física en una reunión en línea global a la cual puede asistirse ampliamente en todo el mundo, manteniendo productivas las colaboraciones de equipo remotas y contactando eficientemente a sus clientes estén donde estén. A las reuniones a través de IPVideoTalk pueden asistir usuarios de un equipo GXV320x y PC o Mac usando navegadores Web con capacidad de WebRTC (como Google Chrome y Mozilla Firefox). IPVideoTalk ofrece funciones avanzadas incluyendo resoluciones de video Full HD de 1080p líderes en la industria, audio HD, pantalla de computadora compartida, organizador de reuniones y recordatorios, control de reuniones y mucho más. Actualmente se están ofreciendo dos niveles de plan de servicio diferentes: IPVideoTalk Basic, que soporta hasta 25 asistentes y hasta 3 presentadores de video, e IPVideoTalk Pro, que soporta hasta 50 asistentes y hasta 8 presentadores de video.

“Las empresas de hoy cada vez necesitan más herramientas fáciles de usar para la colaboración entre equipos distribuidos geográficamente y comunicaciones visuales eficientes con sus clientes, sin importar dónde estén y sin importar qué computadora o dispositivo móvil usen” dijo David Li, CEO de Grandstream. “IPVideoTalk es un innovador servicio en la nube de conferencia a través de video, audio y Web con calidad de video líder en la industria y basado totalmente en los navegadores Web estándar sin requerir ningún software especial. La combinación de la innovadora tecnología de video escalable en la nube de IPVideoTalk, el poder del sistema de videoconferencia GVC320x y la popularidad elevada de los navegadores Web con capacidad de WebRTC subirán el nivel de la experiencia de los usuarios con la videoconferencia y reducirán espectacularmente los obstáculos para su adopción. Estamos muy emocionados por el potencial de IPVideoTalk y estamos totalmente comprometidos con hacer crecer este servicio significativamente en el futuro cercano.”

Las funciones de IPVideoTalk incluyen:

- **Video Full HD de 1080p y audio HD** – IPVideoTalk soporta H.264 High Profile o resolución de video Full HD VP8 de 1080p y audio HD, separándolo de la mayoría de los demás servicios de conferencia en línea en el mercado donde sólo se soporta video con resolución de hasta 720p.
- **Asista a una reunión haciendo un solo clic desde un navegador Web** – IPVideoTalk es una de las primeras plataformas de conferencia en utilizar la revolucionaria tecnología WebRTC. Esto permite que cualquier persona asista a reuniones a través de IPVideoTalk usando algún

navegador Web con capacidad de WebRTC (Google Chrome o Mozilla Firefox) sin tener que descargar algún software de uso exclusivo o instalar programas adicionales especiales.

- **Organizador de Reuniones Integrado y Control de Reuniones** – El organizador de reuniones completo (accesible desde [www.ipvideotalk.com](http://www.ipvideotalk.com) y cualquier sistema GVC320x vinculado con una cuenta IPVideoTalk) está disponible para planificar y comenzar automáticamente reuniones y enviar emails de notificación y recordatorio de reuniones a los participantes invitados. El control de reuniones completo también está disponible para permitir que un anfitrión platique con los participantes y ponga en silencio, active y desconecte a un participante.
- **Pantalla Compartida** – El presentador puede compartir una pantalla de computadora usando un sistema GVC320x o un navegador Web con otros participantes en una reunión a través de IPVideoTalk para una presentación de una a varias personas, mesas redondas, anotaciones interactivas de documentos, aprendizaje a distancia, etc.
- **Fácil integración de salas de conferencias en múltiples sitios** – Llame fácilmente y conecte múltiples equipos GVC320x en múltiples lugares con sus compañeros o clientes/socios usando IPVideoTalk sin preocuparse por el firewall/NAT traversal de lo cual se encarga automáticamente la plataforma IPVideoTalk.

### **Planes, funciones, recursos y videos de IPVideoTalk**

Para más información sobre los planes y funciones de IPVideoTalk, visite [www.ipvideotalk.com](http://www.ipvideotalk.com).

### **Precio y Disponibilidad**

IPVideoTalk está generalmente disponible para compra a través de los canales de distribución de Grandstream en todo el mundo. El Plan Básico es de \$39 dólares y el Plan Pro es de \$55 dólares al mes. Los usuarios de GVC320x actuales pueden registrarse para una prueba gratuita de 2 meses en [www.ipvideotalk.com](http://www.ipvideotalk.com). Antes de que la prueba gratuita expire, se recordará a los clientes que acudan con su revendedor Grandstream para comprar oficialmente los planes de IPVideoTalk. También pueden comprarse planes de IPVideoTalk junto con equipos GVC320x nuevos a través de un socio de Grandstream durante 14 meses de servicio al precio de 12 meses.

### **ACERCA DE GRANDSTREAM NETWORK**

Grandstream Networks, Inc. ha estado conectando al mundo desde el 2002 con productos y soluciones de Comunicaciones Unificadas SIP que permiten a las empresas ser más productivas que antes. Nuestras galardonadas soluciones atienden a pequeñas y medianas empresas y mercados de empresas y han sido reconocidas en todo el mundo por su calidad, confiabilidad e innovación. Las soluciones Grandstream reducen los costos de comunicación, aumentan la protección de seguridad e incrementan la productividad. Sus productos basados en SIP de estándar abierto ofrecen amplia interoperabilidad en toda la industria, junto con funciones y flexibilidad inigualables. Visite [www.grandstream.com](http://www.grandstream.com) para más información o contáctenos a través de [Facebook](#), [Linkedin](#) y [Twitter](#).

###

### **CONTACTO DE GRANDSTREAM**

Phil Bowers

1-617-566-9300

[marketing@grandstream.com](mailto:marketing@grandstream.com)