

Desde Microsoft están trabajando junto con ingenieros para desarrollar nuevas e innovadoras funcionalidades para Skype, de forma tal que ya se comenzaron a ver ofertas de trabajo por parte de los de Redmond en donde se revela que están en busca de un ingeniero capaz de apoyar a su equipo para desarrollar un hardware y software realmente interesante.

Los de Redmond esperan desarrollar un producto que permita crear conferencias holográficas en 3D desde Skype, teniendo como objetivo ofrecer una comunicación en alta definición por medio de su cliente de mensajería y llamadas que hoy día esta reemplazando a MSN Messenger.

Este nuevo proyecto llevaría el nombre de Viewport, teniendo como funcionalidad el captar el rostro de la persona que este hablando por medio de cámaras infrarrojas y normales, con esto podrían hacer luego una proyección visible para personas que se ubiquen en otro lugar de la reunión o conferencia.

Más allá de que desde Cisco ya hace tiempo que han comenzado a trabajar en un proyecto similar, lo cierto es que al plantear Microsoft un trabajo de estas proporciones, será casi un hecho que esta tecnología podrá llegar a casi cualquier usuario, aunque habrá que esperar a ver que dispositivo diseñan para conocer la viabilidad y cuán accesible pueda ser el producto para un usuario promedio.

Link: The Verge

{jcomments on}