



UNE será el operador ancla de esta ruta expresa desde Miami



UNE será el operador ancla de esta ruta expresa desde Miami

“GlobeNet continúa impulsando los avances más innovadores a lo largo de nuestra red, como lo demuestra la construcción de este nuevo cable submarino en Colombia”: Erick W. Contag, presidente.

BOCA RATON, FL - Diciembre 5, 2013 - GlobeNet, proveedor mayorista internacional de capacidad submarina, y filial de Oi, anuncia que ha completado la construcción de la nueva extensión de su red submarina en Colombia.

El arrendatario principal de esta nueva ruta expresa, desde su llegada en la Costa Atlántica hasta Miami, Florida, es UNE EPM Telecomunicaciones, el proveedor más grande de internet y operador

líder en servicios integrados de telecomunicaciones de Colombia.

“Nos enfocamos fuertemente en servir la región de Latinoamérica y estamos comprometidos en apoyar el crecimiento y desarrollo de la infraestructura de TIC de Colombia. Para GlobeNet es muy grato iniciar un acuerdo estratégico con UNE, que está liderando la entrega de la tecnología 4G/LTE y IPTV en su país y que se beneficiará de una capacidad internacional insuperada para servir a su creciente número de clientes”, afirma Erick W. Contag, presidente de GlobeNet.

La construcción es una extensión directa del sistema de cable submarino de GlobeNet existente que conecta a Estados Unidos, Venezuela, Brasil y las Bermudas, y busca responder a la gran demanda de alta capacidad de navegación en internet para Colombia. Esta extensión submarina del sistema de cable GlobeNet fue adjudicada a Alcatel-Lucent e incluye el equipo Light Manager 1620 de Alcatel-Lucent, que permite la transmisión de 100 Gbps y está totalmente equipado con tecnología avanzada coherente.

“La región latinoamericana es un mercado que está creciendo tan rápidamente, que estimula la demanda de redes de alto desempeño”, dice Philippe Dumont, presidente de Redes Submarinas de Alcatel-Lucent. “La nueva ruta expresa de GlobeNet se diseñó para manejar la última tecnología óptica submarina a través de la misma plataforma, lo que posibilita actualizaciones muy fáciles de capacidad según se requiera para mantenernos al día con la demanda del mercado”.

La construcción, que se hizo en un tiempo récord gracias a la estrecha colaboración entre GlobeNet y Alcatel-Lucent, también garantiza la ruta de menor latencia desde Colombia hasta Brasil y complementa el servicio de capacidad internacional en anillo protegido de GlobeNet para Colombia. La extensión cuenta con una nueva estación de recepción de cable (CLS, por su sigla en inglés) en Barranquilla, en la Costa Atlántica colombiana, que a la vez brinda acceso abierto a los proveedores de capacidad terrestre en el país.

“La terminación del nuevo sistema de cable submarino permite que UNE cumpla con sus ambiciosas proyecciones de crecimiento en banda ancha de internet y 4G/LTE mediante estándares de la más alta calidad entre sus competidores”, comenta Marc Eichmann Perret, presidente de UNE EPM Telecomunicaciones.

La Red de GlobeNet ahora abarca más de 23.500 kilómetros que conectan

a las américas con la más avanzada tecnología submarina a través de todas sus rutas. Además, GlobeNet fue el ganador del oro en el Golden Bridge Award 2013 para la categoría de Innovaciones en Telecomunicaciones, Cable, Banda ancha y Voz.

Para más información sobre las soluciones mayoristas de telecomunicaciones ganadoras de premios de GlobeNet, por favor visite <http://globenet.net/products/vertical-markets/>

Para ver el mapa de redes completo de GlobeNet, por favor visite <http://globenet.net/network/>

# # #

### **Qué es GlobeNet**

GlobeNet brinda capacidad internacional entre Norteamérica y Suramérica a través de su sistema de cable submarino ganador de premios que sirve a Brasil, Bermudas, Colombia, los Estados Unidos y Venezuela. Con un recorrido de más de 23.500 kilómetros, este sofisticado sistema de red por cable submarino ofrece la menor latencia disponible entre las américas. La red conecta estaciones de recepción de cable en Tuckerton, Nueva Jersey, y en Boca Ratón, Florida (EE.UU.), con estaciones de recepción de cable en Fortaleza (CE) y Río de Janeiro (RJ), Brasil, en Saint David, Bermudas y en Barranquilla, Colombia, así como en Maiquetía, Venezuela. GlobeNet es una filial de propiedad absoluta del proveedor brasileño de servicios integrados de telecomunicaciones Oi.

Para información a medios sobre GlobeNet, por favor comuníquese con:

Jaymie Scotto & Associates

+1.866.695.3629

[pr@jaymiescotto.com](mailto:pr@jaymiescotto.com)

### **Qué es UNE**

UNE EPM Telecomunicaciones es una filial de Empresas Públicas de Medellín que provee paquetes de servicios a más de 2.2 millones de hogares en Colombia, España y Estados Unidos. UNE es el proveedor líder de servicios de internet de banda ancha en Colombia, con aproximadamente un billón de dólares en ingresos, y es el segundo jugador más grande en el mercado de TV por suscripción y telefonía

fija.

En junio de 2012 UNE inició operaciones comerciales en la primera red de gran escala de 4G/LTE de América Latina. Para más información, por favor visite [www.une.com.co](http://www.une.com.co)

Para información a medios sobre UNE EPM Telecomunicaciones, comuníquese con:

Neiro Jaime Pérez

+57.1.606 55 55 ext. 5359 Móvil: 300 205 83 88

+57.4.515 19 44 Móvil: 314 729 42 97

[Neiro.jaime@une.com.co](mailto:Neiro.jaime@une.com.co)

Para ver fotografías del evento, visite nuestro banco de imágenes en el siguiente enlace:

<http://www.fotosune.com/thumbnails.php?album=1261>