

# Uruguay sigue líder en penetración LTE en América Latina

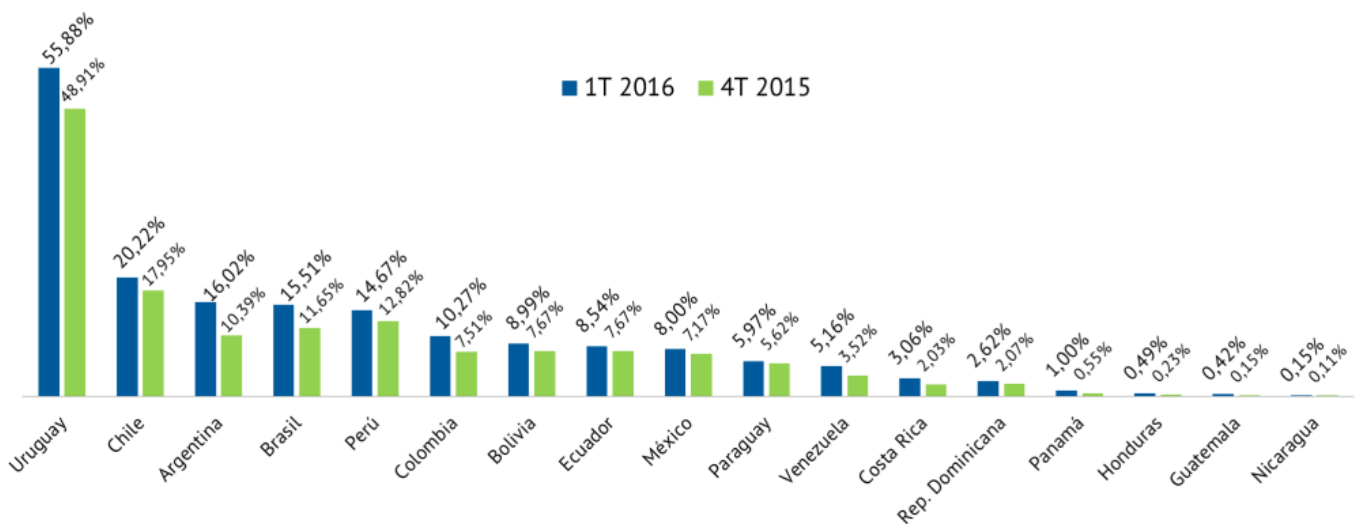
Uruguay mantiene el liderazgo en **penetración LTE en la región de Latinoamérica**, mientras **Argentina, Colombia y Costa Rica** destacan por haber sido las que más crecimiento han registrado en este asunto, de acuerdo con el **Índice 5G Americas de Penetración LTE**. Concretamente, a finales de este trimestre, **América Latina alcanzaba una penetración regional de LTE del 11,35%**, destacándose Uruguay como líder regional con 55,88% de penetración.

Después de Uruguay, encontramos a Chile con algo más del 20% de penetración, le sigue Argentina con un 16%, Brasil, Perú y Colombia ocupa el sexto puesto tras crecer en 3 puntos porcentuales en el último año. Por su parte llama la atención por estar en el puesto noveno, por detrás de otros países con menos recursos económicos como Bolivia o Ecuador. Tras México está Paraguay, Venezuela, Costa Rica, República Dominicana, Panamá, Honduras, Guatemala y Nicaragua con tan solo un 0,15% de penetración de redes LTE.

**El Salvador y Cuba se mantienen como los únicos dos mercados de la región sin ninguna red LTE** ofreciendo servicios en forma comercial durante el primer trimestre de 2016.

## Índice 5G Americas de Penetración LTE en América Latina 1T 2016

Penetración de líneas LTE en la población



Fuentes: 451 Research, Carrier & Asociados, CEPAL, ITC SA, Ovum, Teleco y The CIU.

A nivel regional, dice el estudio que “el Índice arroja una penetración de LTE del 11,35% sobre el total de la población latinoamericana. Esto **representa un crecimiento de 2,44 puntos porcentuales frente al cuarto trimestre de 2015**, cuando la penetración agregada total de América Latina era de 8,91%. Parte de este crecimiento se debe a una **mayor cobertura de las redes LTE junto con estrategias comerciales** por parte de los operadores que apuntan a promover la adopción de la tecnología entre sus clientes”.

El Índice confirma que **América Central continúa siendo la región más rezagada de América Latina en la adopción de LTE con tres mercados del área –Honduras, Guatemala y Nicaragua–** exhibiendo niveles de penetración inferiores al 1%.