

Excelentes perspectivas de futuro para los smartphones con 4G en Perú

Según se desprende de los datos dados a conocer por la consultora 4G Américas en base a estimaciones de Counterpoint Research, **en 2014 Perú tenía 31,9 millones de líneas móviles** y para **2020** se espera que haya registrado un importante crecimiento y llegue a los **39,8 millones**.

Por otra parte, el informe también apunta que **el 60 por ciento de las líneas en el país**, 19,2 millones, **empleaban redes 2G en 2014**, y asegura que en ese mismo año las 3G eran de 11,4 millones y las de LTE 1,3 millones.

De cara al futuro las previsiones son muy buenas para los **mercados 3G y 4G en Perú**, ya que está previsto que las primeras alcancen los **20,3 millones de líneas** o el 51,1 por ciento del mercado, mientras que las segundas tendrán **18,4 millones** y una participación del 46,2 por ciento.

En cambio, **las conexiones 2G** verán como su influencia se ve reducida a la mínima expresión, ya que **apenas serán 1,1 millones en 2020**, cifra equivalente a un 3 por ciento del total.

José Otero, director de 4G Americas para América Latina y el Caribe, destaca que **“LTE es la tecnología móvil de mayor crecimiento en la historia del Perú**. Las mayores velocidades que ofrece esta tecnología crean una oportunidad para que un número mayor de peruanos acceda a Internet con conexiones de alta velocidad y pueda tener la oportunidad de utilizar aplicaciones que les permita mejorar su calidad de vida”.

Además, los datos de Counterpoint Research para **la penetración de smartphones entre el total de la población peruana** aseguran que pasará del 25 por ciento registrado en 2014 al **75 por ciento para 2020**.

Por último, se añade que **los smarthpones con 4G LTE** serán los más populares **en 2020**, ya que se espera que **3 de cada 4 móviles vendidos** ese año sean compatibles con esa tecnología.