



# Reforma del sistema tributario del sector móvil en Ecuador:

Maximizar los beneficios socioeconómicos del sector móvil a través de un sistema impositivo más eficiente

Los servicios de telefonía móvil desempeñan un rol cada vez más preponderante en el crecimiento económico y la inclusión social

EL SECTOR MÓVIL REPRESENTA EL

2,0%



DEL PIB DE ECUADOR

En 2017, el sector móvil generó **US\$2.100 millones** en ingresos

EL APOORTE FISCAL DEL SECTOR MÓVIL ES

2,4



VECES SU DIMENSIÓN EN LA ECONOMÍA

EL SECTOR MÓVIL APORTA

4,9%

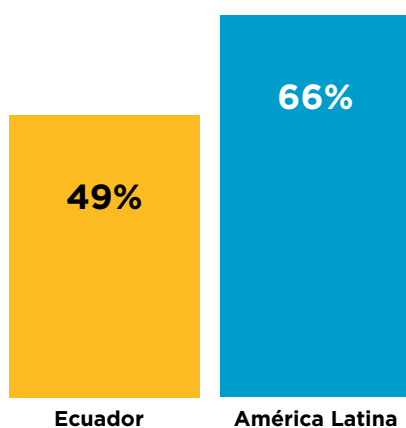


DE LA RECAUDACIÓN FISCAL DE ECUADOR

En 2017, el sector móvil pagó **US\$622 millones** en impuestos y tarifas

Ecuador se encuentra rezagado en comparación con América Latina respecto de la adopción de teléfonos inteligentes

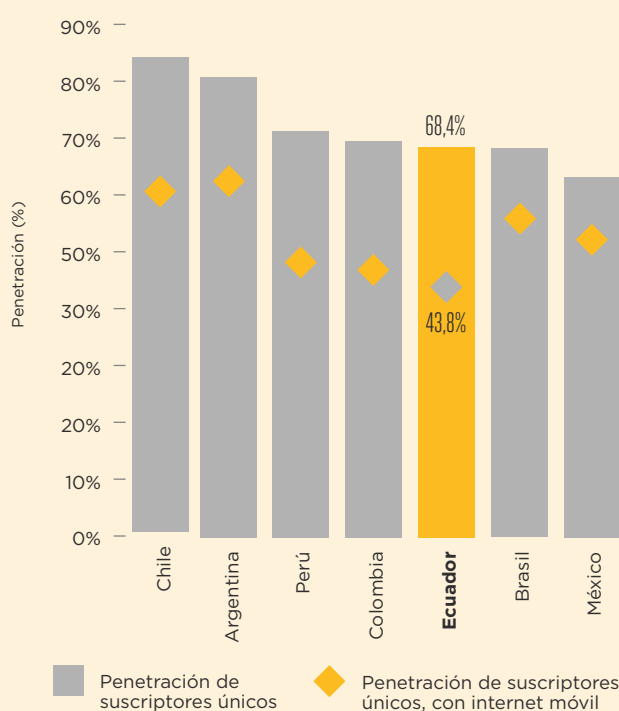
Penetración de teléfonos inteligentes (T1 2018)



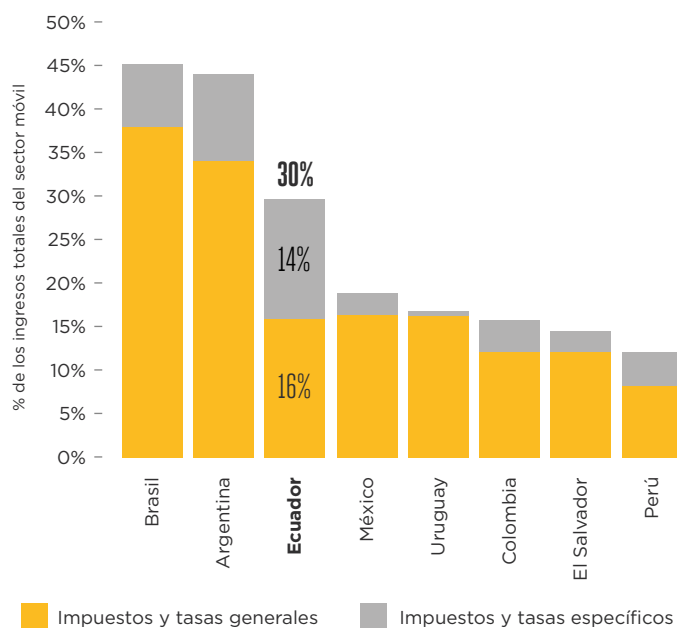
51%

DE LOS ECUATORIANOS NO CUENTA CON UN TELÉFONO INTELIGENTE

56% de los ecuatorianos todavía no tiene acceso a internet móvil



## El aporte fiscal del sector móvil en Ecuador es alto comparado con otros países latinoamericanos



## La alta carga tributaria se explica en gran parte por los elevados pagos recurrentes por el uso del espectro y tasas regulatorias



La alta carga tributaria sobre el sector móvil podría desalentar mayores inversiones y sus oportunidades de desarrollo

## LA CONECTIVIDAD MÓVIL MEJORA LA PRODUCTIVIDAD EN LA ECONOMÍA

Estudios académicos demostraron que *“un incremento del 10% en la penetración móvil aumenta la productividad entre 1,0% y 1,3%”*.

**Una reforma tributaria ofrecería a Ecuador la oportunidad de facilitar mayor inversión privada en el sector. Con ello no sólo se alentaría la creación de empleos, sino que al mismo tiempo, mejoraría el clima de negocios**

## IMPACTO ECONÓMICO DE UNA REFORMA TRIBUTARIA

EY estimó el impacto económico de tres opciones de reforma tributaria a lo largo de cinco años (2019-2023). A continuación se presentan los principales resultados para 2023.

		Nuevos suscriptores únicos	Incremento anual en la recaudación fiscal	Inversión adicional en la economía
<b>1</b>	Reducción del pago recurrente por el uso del espectro	+336.000	+USD39 millones	+USD171 millones
<b>2</b>	Reducción del pago por concentración de mercado	+166.000	+USD14 millones	+USD78 millones
<b>3</b>	Eliminación del impuesto al consumo especial (ICE) del servicio móvil avanzado prestado a sociedades	+172.000 (nuevas conexiones)	+USD22 millones	+USD85 millones

## ESTAS REFORMAS TRIBUTARIAS SERÍAN AUTOFINANCIABLES

Si bien es posible que las reformas planteadas impliquen un costo inicial en el primer año tras su implementación, el incremento a la productividad resultaría en un crecimiento del PIB y consecuentemente, una mayor recaudación en el mediano plazo.



OFICINA CENTRAL DE LA GSMA  
Floor 2, The Walbrook Building, 25 Walbrook,  
Londres, EC4N 8AF, Reino Unido  
Tel: +44 (0)20 7356 0600  
[www.gsma.com](http://www.gsma.com)

©GSMA 2018