

Pág.: 29 Cm2: 352,1 Fecha: 11-06-2021 91.144 Tiraje: 224.906 Medio: Las Últimas Noticias Lectoría: Favorabilidad: Supl.: Las Últimas Noticias No Definida

Actualidad

Título: Por que los iPhone cuestan tres veces más que otras marcas

Tabla: valor promedio de los smartphones según fabricante

Por qué los iPhone cuestan tres veces más que otras marcas

cada aparato.

FRANCISCO NÚÑEZ

n la tabla que acompaña esta nota se detallan las marcas de los casi 8,5 millones de smartpho nes enviados a Chile a lo largo del 2020. Los datos de Aduanas incluyen unidades importadas y valor CIF (sigla de Cost, Insurance a Freight; o sea, el Aunque no es el valor sumado del costo, transporte y el seguro de la carga importada que más vende en cuando llega al puerto Chile, Apple sí es el de destino).

Dividiendo ambas cique más gana por fras, se puede calcular el precio promedio para los celulares de cada fabricante cuando llegan a Chile, antes de que salgan a la venta.

Pese a situarse en el tercer lugar de los aparatos enviados al país, los iPhone de Apple valen en promedio 3,4 veces más que un modelo de Samsung, por lejos la marca más popular a lo largo de nuestra larga y conectada faja de tierra (ver pág. 28).

¿Por qué tanta diferencia? A diferencia de Apple, que solo tiene los iPhone (teléfonos que de por sí son todos de gama alta), el abanico de modelos comprende todos los segmentos. A modo de ejem-

plo de sus extremos, solo este año Samsung lanzó el económico Galaxy A02 (\$74.990) y el S21 Ultra 5G (\$1.599.990, en su versión de 12 GB de RAM y 128 GB de memoria inter-

na). El iPhone más económico del año es el SE (\$349.990) y de ahí para arriba.

Pero esa no es la única razón, cuenta Jonathan Frez, académico de la Escuela de Informática y TelecomunicaCuánto cuesta en promedio un celular nuevo en Chile según marca Marca **Unidades Monto CIF** Costo promedio por (en dólares) unidad (aprox) Samsung 3.503.352 497.689.320 US\$ 142 (\$102.183) **Apple** 764.820 373.601.922 US\$ 488 (\$351.164) Huawei 1.580.920 225.047.701 US\$ 142 (\$102.183) Motorola 682.211 118.115.859 US\$ 173 (\$124.490) Xiaomi 75.390.081 US\$ 124 (\$89.230) 607.673 Nokia 150.654 14.541.173 US\$ 96 (\$69.081) 27.844 2.215.185 US\$ 79 (\$56.848) Lg US\$ 44 (\$31.662) Alcatel 2.436 107.163 Vivo 20.947 2.693.029 US\$ 128 (\$92.108) Blackberry 2.963 US\$ 92 (\$66.203) 32 1.135.484 61.927.832 Otras marcas US\$ 68 (\$48.932) **Total** 8.476.373 1.371.332.228 US\$ 161 (\$115.855)

Fuente: Servicio Nacional Aduanas, cifras 2020.

ciones de la Universidad Diego Portales. "Creo que lo que más pesa en este caso tiene que ver con la vida útil del equipo. Por ejemplo, el iPhone 6s va a recibir iOS 15 aún habiendo pasado seis años de su lanzamiento. Son básicamente seis años de vida útil con un sistema actualizado", explica

En el caso de los Android, la mayoría recibe actualizaciones de sus sistemas operativos hasta tres o cuatro años. Los modelos más antiguos, en tanto, solo reciben actualizaciones de seguridad una o dos veces al año.

"Los iPhone reciben actualizaciones constantemente dos veces al año. Apple trata a todos sus teléfonos como gama alta y les da soporte hasta que el hardware ya no permite incluirle nuevas mejoras. Pero si hablamos de precio, otra forma de verlo es preguntarse cuántos celulares uno se compró en seis años y por qué quedaban obsoletos", agrega.

