

## LOS PACIENTES TENDRÁN MÁS CONTROL SOBRE LA ATENCIÓN MÉDICA CON LA TECNOLOGÍA 5G

- Entre los principales hallazgos del informe de ConsumerLab de Ericsson, los pacientes consideran que la consulta en línea reducirá el doloroso tiempo de espera.
- Los consumidores tendrán más control sobre el monitoreo de su salud con los wearables cuando el 5G mejore su confiabilidad y seguridad.
- En América Latina y el Caribe, los ingresos de digitalización de la industria de la atención médica llegarán a USD\$18 mil millones para el 2026.

Ericsson (NASDAQ:ERIC) ha publicado su último informe de ConsumerLab, “*From Healthcare to Homecare.*” El informe revela la percepción de los consumidores sobre el impacto del 5G en el futuro de la atención médica y su transformación en la atención preventiva, de rutina y postoperatoria.

En América Latina y el Caribe, los ingresos de digitalización de la industria de la atención médica llegarán a USD\$18 mil millones para el 2026. De los cuales, USD\$10 mil millones serán ingresos accesibles para los operadores de 5G, con una tasa de crecimiento anual compuesta de 84% entre el 2020 y 2026. Las principales áreas en términos de generación de ingresos son las aplicaciones para pacientes y hospitales (con 62% y 30% de los ingresos respectivamente).



El informe indica que las redes de última generación serán fundamentales en la transformación de la atención médica, brindando una eficacia de transmisión en un ecosistema de comentarios y alertas, movilidad y poca latencia. Las redes se convertirán en el vehículo para la variedad de aplicaciones, lo que incluye el monitoreo remoto a través de los wearables de grado medicinal, la interacción virtual entre paciente y doctor, y la cirugía robótica operada remotamente.

# COMUNICADO DE PRENSA

1 DE JUNIO DE 2017



Los hallazgos clave incluyen la descentralización de la atención médica y su traslado de los hospitales hacia los hogares. Además, los datos de los pacientes se están volviendo más centralizados, lo que genera que los hospitales sean centros de datos. La creciente dependencia en los wearables y en tratamientos remotos, genera que la tecnología 5G sea esencial para proveer servicios confiables y seguros. Las evolutivas expectativas de los consumidores, el acceso a los datos de los pacientes en cualquier momento, y el uso creciente del internet también están generando un medio para que los participantes no tradicionales alteren la industria de la atención médica.

Este informe cubre las perspectivas de una encuesta en línea de 4.500 usuarios de banda ancha móvil/Smartphone avanzado en Alemania, Japón, Corea del Sur, el Reino Unido y Estados Unidos, más una encuesta en línea a 900 responsables de seis industrias en dichos países, en sectores como atención médica, seguros, empresas de tecnologías médicas, operadores de telecomunicaciones, desarrolladores/distribuidores de aplicaciones y entidades regulatorias gubernamentales.

## NOTAS A LOS EDITORES

Para encontrar kits de prensa, notas informativas y fotos de alta resolución, visite [www.ericsson.com/press](http://www.ericsson.com/press)

## SÍGANOS EN:

[www.ericsson.com](http://www.ericsson.com)  
[www.twitter.com/ericssonlatam](https://www.twitter.com/ericssonlatam)  
[www.facebook.com/ericssonlatinamerica](https://www.facebook.com/ericssonlatinamerica)  
[www.youtube.com/ericssonlatam](https://www.youtube.com/ericssonlatam)  
[www.slideshare.net/EricssonLatinAmerica](https://www.slideshare.net/EricssonLatinAmerica)  
[www.flickr.com/photos/ericssonlatinamerica](https://www.flickr.com/photos/ericssonlatinamerica)

## MÁS INFORMACIÓN EN:

Lea el informe completo: [Healthcare to Homecare](#)

[Escuche el podcast](#) con Vishnu Singh de ConsumerLab de Ericsson

## [Centro de Noticias](#)

### **México**

Rodrigo Varanda, Global Press & Media  
Correo: [rodrigo.varanda@ericsson.com](mailto:rodrigo.varanda@ericsson.com)

### **Centroamérica y Caribe**

Paola Torres, Global Press & Media  
Correo: [paola.a.torres@ericsson.com](mailto:paola.a.torres@ericsson.com)

### **Sudamérica (norte)**

Carolina Romero, Local Communications  
Correo: [carolina.romero@ericsson.com](mailto:carolina.romero@ericsson.com)

### **Sudamérica (sur)**

Agustina Cuffia, Local Communications  
Correo: [agustina.cuffia@ericsson.com](mailto:agustina.cuffia@ericsson.com)

*Ericsson es el líder mundial en tecnología y servicios de comunicación con sede en Estocolmo, Suecia. Nuestra organización consta de más de 111.000 expertos que han proporcionado soluciones*

# COMUNICADO DE PRENSA

1 DE JUNIO DE 2017



---

*y servicios innovadores a clientes de 180 países. Estamos construyendo juntos un futuro más conectado, donde cualquier persona o industria se sienta empoderada para alcanzar su máximo potencial. Las ventas netas en el 2016 alcanzaron los SEK 222.6 mil millones (USD 24.5 mil millones). Ericsson figura en la lista de la bolsa de valores de NASDAQ OMX en Estocolmo y en NASDAQ en Nueva York. Entérese más en [www.ericsson.com](http://www.ericsson.com).*

*En América Latina tenemos presencia desde 1896, cuando entregamos equipos por primera vez en Colombia. A principios del Siglo XX, aumentamos nuestra participación en el continente americano, firmando acuerdos en Argentina, Brasil y México. En la actualidad, estamos presentes en más de 50 países con oficinas en América del Sur, América Central, México y el Caribe, además de dos Unidades de Producción, un Centro de Innovación con actividades de I+D, un Centro de Entrenamiento y un Centro Global de Servicios. Ericsson es el proveedor líder del sector telecomunicaciones con más del 40% de cuota de mercado en América Latina y más de 100 contratos de servicios en telecomunicaciones en la región.*