

## “Caminantes, vamos a trabajar ...”

Horacio Vázquez

*Acta Gastroenterol Latinoam 2017;47(1):06-07*

El título de la presente corresponde a la última frase expresada como desafío en la primera editorial de *Acta Gastroenterol Latinoam* 2015; 45: 106, de la nueva etapa que se iniciaba y que aún hoy permanece vigente. Arbitrariamente, solemos categorizar los períodos de tiempo y expresamos el inicio como nuevas etapas, pero la realidad es que todo es el resultado de la continuidad y suma de esfuerzos con diversos matices. Lo interesante es seguir construyendo y aportando al crecimiento de la revista de la Sociedad Argentina de Gastroenterología, nuestra ACTA GASTROENETROLÓGICA LATINOAMERICANA.

El entusiasmo y la expectativa previamente expresados siguen intactos, tratando de mejorar día a día, estimulando a la comunidad gastroenterológica para que publique en ACTA.

Nos hemos puesto a trabajar y creemos que estamos en pleno desarrollo del proyecto que lleva muchísimos años: nuestra revista es el resultado a través del cual los autores y los lectores comparten su experiencia, expresan e incorporan sus conocimientos, acción necesaria que favorece y fortalece nuestro trabajo diario.

La metodología para difundir la información científica en los últimos años ha cambiado. La era digital ha transformado por completo la sociedad y

hemos trabajado para que ACTA esté en sintonía con las nuevas necesidades y usos profesionales. La página *web* de ACTA, [actagastro.org](http://actagastro.org), es hoy el instrumento fundamental para difundir el trabajo de nuestros autores.

*Google Analytics*<sup>1</sup> nos ofrece métricas segmentadas del tráfico de la información en sitios *web* según la audiencia, la adquisición, el comportamiento y las conversiones que se llevan a cabo en él. Según el informe obtenido con dicha herramienta, correspondiente al periodo 01/10/2016 a 31/01/2017, la página *web* ha recibido un total de 23.377 visitas. Si lo comparamos con el periodo 01/10/2015 a 31/01/2016, en el que se obtuvieron un total de 16.113 visitas, se advierte un incremento del 45% en las visitas anuales (7.264 ingresos). El total de ingresos al sitio *web* en el periodo 01/10/2015 a 31/01/2017 es de 74.702, siendo el 68% nuevos visitantes.

Los dos manuscritos con mayor números de visitas entre nuestros lectores hasta el 01 de marzo de 2017 son la “Revisión sobre enfermedad por reflujo gastroesofágico (ERGE)”<sup>2</sup>, con un total de 8.161 visitas y la “Revisión Bypass gástrico versus manga gástrica: comparación de resultados sobre diabetes tipo 2, descenso de peso y complicaciones. Revisión de ensayos clínicos controlados aleatorizados”<sup>3</sup>, con 6.917 visitas acumuladas.

Con el objetivo de continuar fomentando la difusión de la información y compartir el conocimiento, también hemos generado presencia en las redes sociales, Facebook y Twitter, donde la interacción crece día a día. Asimismo, la reciente incorporación de la

---

Correspondencia: Horacio Vázquez  
Correo electrónico: [hvazquez@intramed.net](mailto:hvazquez@intramed.net)

aplicación de ACTA, les permitirá a nuestros lectores poder disfrutar de sus contenidos en celulares inteligentes y/o tabletas sin la necesidad de estar continuamente conectados a la red. Estos medios alternativos de comunicación nos permiten ampliar el acceso a nivel regional e internacional, estrechando los lazos con profesionales de todas partes del mundo.

La ayuda solicitada hace más de un año a todos los gastroenterólogos, hepatólogos y endoscopistas latinoamericanos ha sido escuchada. Hay un continuo crecimiento en los contenidos que recibe ACTA, lo cual refleja un mayor compromiso e interés en mostrar y compartir la actividad profesional, con más participación y trabajo multidisciplinario.

*Vamos por buen camino...*

## Referencias

1. <https://www.google.com.ar/intl/es/analytics/features/index.html>
2. Olmos JA, Piskorz MM, Vela MF. Revisión sobre enfermedad por reflujo gastroesofágico (ERGE). Acta Gastroenterol Latinoam 2016; 46: 160-172.
3. Acquafresca PA, Palermo M, Duza GE, Blanco LA, Serra EE. Bypass gástrico vs manga gástrica: comparación de resultados sobre diabetes tipo 2, descenso de peso y complicaciones. Revisión de ensayos clínicos controlados aleatorizados. Acta Gastroenterol Latinoam 2015; 45: 143-154.