

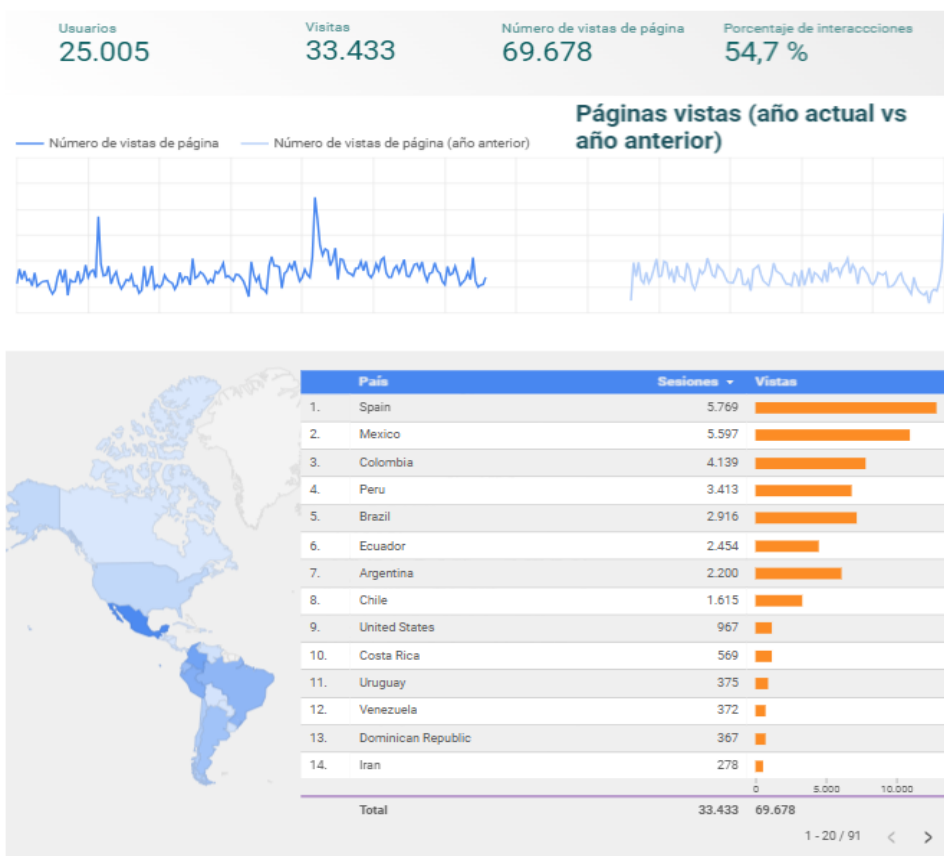
EDITORIAL Número 68

Estimados lectores

¡Hoy tenemos el placer de publicar el segundo número del año 2023!

Nos complace en esta oportunidad comentarles que si bien, mayoritariamente nuestros lectores son de España, México y Colombia, cuestión que no ha variado respecto de lo observado en la editorial anterior, han aumentado considerablemente las visitas al sitio web de la revista, pasando de casi 17.000 a cerca de 33.000 (ver estadísticas actuales en <https://union.fespm.es/index.php/UNION/stats>) y con un total de más de 25.000 usuarios. Por ello, queremos agradecer a todos nuestros lectores, ya que esto es un gran aliciente para seguir trabajando en mejorar la calidad de la revista.

Estadísticas



Vistas revista Unión. Agosto 2023

En particular, en este nuevo número se publican 23 (veintitrés) artículos, de autores que representan a los siguientes países: Argentina, Brasil, Colombia, España, México y Perú. Uno corresponde a la **Firma Invitada**, a cargo de Julio Rodríguez Taboada (España), quien relata acerca de **“Por calles y plazas: Matemáticas en tu entorno”**, mostrando varios ejemplos del potencial del entorno de nuestro alumnado como recurso para la educación matemática. Luego, se encuentran 11 (once) trabajos que corresponden a la sección **Artículos**, y 5 (cinco) son **Propuestas Áulicas**.

Asimismo, en el **Rincón de los Problemas**, el profesor Uldarico Victor Malaspina Jurado presenta un problema que titula **“Duraznos y mandarinas. Cuidado con la proporcionalidad”**, donde se comenta una experiencia didáctica de creación y resolución de problemas, con profesores de primaria y secundaria, a partir de una situación que se dio en un puesto de ventas de frutas y que pretende discutir acerca de la solución que se ofrece. Por otro lado, nos es grato comunicar que ya se encuentra disponible la primera contribución en el flamante **Rincón Intercreativo**, de esa Sección (**El Rincón de Problemas**), que coordina Uldarico Malaspina ¡Se hizo realidad nuestro deseo de interactuar con los lectores! Agradecemos a los profesores J.J. Rodríguez y Mariano González Ulloa, que realizaron comentarios en relación al problema y la solución del problema de la “vereda perimétrica de una piscina”, expuesto en el número anterior de UNIÓN. Los invitamos a **intercrear** sobre el problema de este número “Duraznos y mandarinas. Cuidado con la proporcionalidad”.

En **GeoGebra en UNIÓN**, Alejandro Gallardo nos comparte en su editorial los pormenores del **Congreso Internacional de GeoGebra**, que se encuentra próximo a realizarse en la ciudad de Córdoba (España) en el mes de noviembre. Además, menciona detalles de la firma invitada en esta Sección, en la que, en esta oportunidad, Agustina Bayés y Viviana Angélica Costa, presentan un artículo titulado: **Recursos educativos en GeoGebra para su uso en dispositivos móviles**. En este artículo, las autoras presentan algunos recursos creados especialmente para ser usados en dispositivos móviles en las aplicaciones de GeoGebra y mencionan ciertos lineamientos a seguir, para lograr una buena visibilidad en la pantalla de tales dispositivos y de los elementos que componen el recurso.

En la Sección **UNIÓN Divulga** se publica la editorial a cargo de Juan Carlos Toscano y de Óscar Macías Álvarez, quienes escriben acerca de **“El arte como elemento de la vida cotidiana”**, iniciando con ello una serie de artículos de divulgación en los que irán mostrando algunos textos de diversos autores de los libros que en la colección Miradas matemáticas se han publicado. Además de la editorial, se publica un artículo que se titula **“Matemáticas y Arte”** a cargo de Pilar García Adra, quien muestra en algunos ejemplos las posibilidades que ofrece el arte en la enseñanza y en la divulgación de la matemática.

Asimismo, antes de despedirnos queremos recordarles que en la pestaña **Novedades** se encuentran los eventos próximos a realizarse y que son fruto de los aportes que recibimos mediante el formulario que se encuentra en el margen derecho (**Aportes del lector**). En particular, podremos encontrar información respecto al Día Geogebra Iberoamericano, que se realizará durante los días 27 y 28 de octubre de 2023 y se celebrará en Coimbra (Portugal), el Congreso Internacional de Geogebra que se realizará del 9 al 12 de noviembre de 2023, en Córdoba (España) y diversos talleres y concursos vigentes como el concurso [FotoGebra](#). Si conoces un evento ¡No dudes en compartirlo!

Deseando tengan una buena lectura, agradecemos la labor invaluable de los revisores de los artículos (los nombres los encontrarán en el archivo de Créditos adjunto a esta sección), y a los autores que han elegido esta revista para difundir sus trabajos.

Esperamos volver a encontrarnos en las lecturas de UNIÓN en el próximo número de este año.

Karina y Viviana
Equipo Editorial