



LAS MUJERES Y EL MUNDO LIBRERO

Guadalupe Ramírez
(fecha de nacimiento
y muerte desconocida)

La poeta Guadalupe Ramírez fue, junto con Concepción García y Ontiveros, fundadora y editora de la revista femenina *Las Hijas del Anáhuac* en la Ciudad de México, en 1873. Elvira Hernández Carballido da noticia de la mención que García y Ontiveros —bajo su seudónimo Ilancueitl— hace de Ramírez en su texto “Bienvenida” como una de las principales redactoras del semanario. Asimismo, la investigadora de la Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo sostiene que Guadalupe es la autora firmante de obras como el poema “Una gota de rocío” y la novela por entregas *Amor y misterio*.

Por su parte, el célebre “poeta del hogar” —Juan de Dios Peza— comenta sobre Guadalupe Ramírez en 1877: “Ha publicado varios ensayos poéticos, que le auguran si se dedica con especial esmero a las bellas letras, un lugar honroso entre las demás poetisas”. Peza publica esto en *El anuario mexicano* de 1878, recopilación de los acontecimientos más notables en la política, la literatura y el comercio de 1877. Esta obra es recuperada por Andrés Henestrosa —como editor, prologuista y anotador— en 1965, para las Ediciones de El Libro y el Pueblo de la Secretaría de Educación Pública.

Conoce más [Aquí](#)

Fuente: Elvira Hernández Carballido. “Publicaciones literarias, llaves de inspiración para las mujeres del siglo XIX en México”. *Revista Zur*, vol. 4, núm. 1 (31 de julio de 2022).

Juan de Dios Peza. “Poetas y escritores modernos mexicanos”. En *El anuario mexicano*. Edición de Filomeno Mata, 147-289. México: Tipografía Literaria, 1878.

_____. *Poetas y escritores modernos mexicanos*. Edición, prólogo y notas de Andrés Henestrosa. México: Secretaría de Educación Pública / Secretaría de Asuntos Culturales / Ediciones de El Libro y el Pueblo, 1965.

Investigación y redacción:
Francisco Mercado Noyola

Comisión Interna de Igualdad de Género del IIB

Instituto de Investigaciones Bibliográficas
Biblioteca Nacional - Hemeroteca Nacional

