



Un informe sobre crímenes de odio LGTTTBIQNB+

, Latinoamérica

En Campaña

Ultima Actualizacion: 07-09-2023

Tipo de Alerta

En Campaña

Fuente

mundosur.org

Descripcion

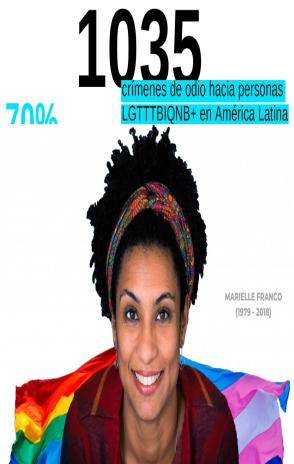
El [Informe Quinquenal del Monitor de Crímenes de Odio LGTTTBIQNB+ Marielle Franco](#) ya se encuentra disponible.

En este informe, se presentan los resultados de cinco años de recopilación, análisis y organización de datos sobre crímenes de odio dirigidos hacia la comunidad #lesbiana, #gay, personas #trans, #travestis, #bisexuales, #intersexuales, #queer y #nobinarios en América Latina y el Caribe, con información georreferenciada.

Los datos revelados en este informe destacan la preocupante falta de protección y las condiciones altamente peligrosas y persistentes que enfrenta la comunidad LGTTTBIQNB+ en la región. Este esfuerzo de seguimiento se realiza desde una perspectiva transfeminista e interseccional, apoyada en el feminismo de datos, con el propósito de describir la situación actual en cuanto a la violencia contra esta comunidad en Latinoamérica. Además, se presenta como una fuente de concienciación para las sociedades y un llamado a la responsabilidad de los gobiernos locales.

Es importante tener en cuenta que los datos proporcionados representan un mínimo estadístico y no son completamente representativos de toda la población, ya que se recopilaron bajo condiciones específicas. La realidad puede ser aún más alarmante de lo que muestran estos números.

Desde mundosur.org comentan que esta publicación tiene por objetivo convertirse en una herramienta valiosa para todas las personas que buscan construir sociedades que sean más equitativas, inclusivas, diversas, democráticas y respetuosas de los derechos humanos de todos.





Mas Informacion

- Monitor de Crímenes de Odio LGTTTBIQNB+ Marielle Franco | <https://mundosur.org/mmf/>
- Informe Quinquenal del Monitor de Crímenes de Odio LGTTTBIQNB+ Marielle Franco | https://sistemadealertasregional.org/uploads/20230907_Informe-Quinquenal-MMF-2023-3_web.pdf