Editorial

Esta plantilla ha sido elaborada para someter el editorial, este expresa la opinión sobre un tema en específico, generalmente de relevancia en salud pública para esta revista, respaldando sus puntos de vista con la literatura científica disponible.

# Requisitos generales

El manuscrito debe tener los siguientes apartados: [título (en español e inglés)](#_Título_del_artículo.), [discusión del tema](#_Resumen) y [referencias bibliográficas](#_Referencias_bibliográficas).

El texto debe tener un máximo de 1000 palabras y un mínimo de 700 (sin incluir referencias bibliográficas, resumen y texto de figuras y tablas).

Debe estar escrito con correcta ortografía y gramática.

Deben utilizarse los términos adecuados según los [Descriptores de Ciencias de la Salud (DeCS)](https://decs.bvsalud.org/es/).

El manuscrito no debe incluir los apartados de: agradecimientos, financiamiento y de conflictos de intereses.

# Plataforma de envío

El envío del manuscrito debe realizarse únicamente a través de la plataforma de gestión editorial [Open Journal System (OJS)](https://www.lamjol.info/index.php/alerta).

Documentos de envío

Manuscrito (.doc, .docs)

# Editorial

Título del artículo. Debe contener quince palabras a menos. No se permiten siglas ni abreviaturas

Título en inglés

# Discusión del tema

Los símbolos de porcentaje deben escribirse separado de la cifra numérica con espacio duro o indivisible (shift+control+espacio), por ejemplo: 80 %.

En la escritura de decimales debe usarse una coma en sustitución del punto y se recomienda el uso de un decimal.

Las centenas deben separarse de los millares a partir del quinto dígito por un espacio duro o indivisible (shift+control+espacio), es decir, para números mayores a 10 000. Ejemplo: 1300, 11 300, 111 300, 1 111 300.

En el caso de que se presenten cifras con grados de precisión que impliquen más de tres decimales, estos se deben escribir en formato de notación científica, por ejemplo: 0,0004 escribir 4 ×10-3. Los valores de probabilidad (p) deben escribirse <0,05 (menor de 0,05) o <0,01 (menor de 0,01), según corresponda.

En caso de los valores mayores o iguales a 0,05, se debe escribir el valor obtenido hasta 0,10. En el caso de los valores mayores o iguales a 0,10, se debe escribir ≥0,10. Evitar colocar valores como 0,00000001, en este caso debe escribirse <0,01.

Las ecuaciones deben incluirse con programas adecuados respetando las fórmulas originales y simbología; no se aceptan fórmulas en formato de imagen.

Si se utilizan comillas, deben escribirse las comillas españolas o angulares (« ») en lugar de las comillas altas o inglesas (“ ”).

Las tablas deben presentarse en un archivo adjunto, numeradas consecutivamente en el orden de citación del texto.

En caso de que el origen de la tabla sea de otra fuente publicada, debe obtenerse el permiso escrito de la persona titular de los derechos.

Las tablas deben tener fuente Arial, tamaño 10, interlineado sencillo.

Ninguna celda debe contener espacios en blanco o vacíos, se debe colocar guion cuando no se cuente con el dato.

No se aceptan tablas en formato de imagen.

# Referencias bibliográficas

1. La revista Alerta adopta el formato Vancouver para las referencias bibliográficas.
2. Deben escribirse según el [formato de referencias para publicar en la revista Alerta](https://alerta.salud.gob.sv/wp-content/uploads/2018/12/formatos-de-referencias_13_agosto_2020-1.pdf).
3. Se permite un máximo de 20 referencias bibliográficas y un mínimo de 15.
4. El 65 % de las referencias debe tener una antigüedad no mayor a cinco años.
5. Solamente se permite el 5 % de literatura gris como parte de las referencias bibliográficas.
6. No se permiten como referencia resúmenes, comunicaciones personales, póster, presentaciones, documentos no oficiales u observaciones no publicadas. Se pueden citar artículos aceptados en proceso de publicación escribiendo entre paréntesis en impresión.
7. El DOI de las referencias bibliográficas debe ser corroborado en [Crossref](https://search.crossref.org/references).
8. Debe asegurarse que los URL o códigos DOI de las referencias bibliográficas funcionen y sean los correctos.