

Declaración STROBE: lista de verificación de elementos que deben incluirse en los informes de *estudios transversales*

	Artículo No	Recomendación	Número de página
Título y resumen	1	(a) Indique el diseño del estudio con un término de uso común en el título o el resumen	
		(b) Proporcionar en el resumen un resumen informativo y equilibrado de lo que se hizo y lo que se encontró	
Introducción			
Antecedentes/ justificación	2	Explicar los antecedentes científicos y la justificación de la investigación que se informa.	
Objetivos	3	Indicar objetivos específicos, incluida cualquier hipótesis preespecificada	
Métodos			
Diseño del estudio	4	Presentar los elementos clave del diseño del estudio al principio del documento.	
Ajuste	5	Describa el entorno, las ubicaciones y las fechas relevantes, incluidos los períodos de reclutamiento, exposición, seguimiento y recopilación de datos.	
Participantes	6	(a) Indique los criterios de elegibilidad y las fuentes y métodos de selección de los participantes.	
Variables	7	Defina claramente todos los resultados, exposiciones, predictores, posibles factores de confusión y modificadores de efectos. Proporcionar criterios de diagnóstico, si corresponde.	
Fuentes de datos/ medición	8 *	Para cada variable de interés, proporcione fuentes de datos y detalles de los métodos de evaluación (medición). Describa la comparabilidad de los métodos de evaluación si hay más de un grupo	
Parcialidad	9	Describa cualquier esfuerzo para abordar posibles fuentes de sesgo.	
Tamaño del estudio	10	Explicar cómo se llegó al tamaño del estudio.	
Variables cuantitativas	11	Explique cómo se manejaron las variables cuantitativas en los análisis. Si corresponde, describa qué agrupaciones se eligieron y por qué	
Métodos estadísticos	12	(a) Describa todos los métodos estadísticos, incluidos los utilizados para controlar los factores de confusión.	
		(b) Describa cualquier método utilizado para examinar subgrupos e interacciones.	
		(c) Explique cómo se abordaron los datos faltantes	
		(d) Si procede, describa los métodos analíticos teniendo en cuenta la estrategia de muestreo.	
		(e) Describa cualquier análisis de sensibilidad	

Resultados		
Participantes	13 *	(a) Informar el número de individuos en cada etapa del estudio, por ejemplo, números potencialmente elegibles, examinados para elegibilidad, confirmados elegibles, incluidos en el estudio, completando el seguimiento y analizados (b) Explique las razones de la no participación en cada etapa (c) Considere el uso de un diagrama de flujo
Datos descriptivos	14 *	(a) Proporcione las características de los participantes del estudio (p. ej., demográficas, clínicas, sociales) e información sobre exposiciones y posibles factores de confusión. (b) Indique el número de participantes con datos faltantes para cada variable de interés
Datos de resultados	15 *	Informar números de eventos de resultado o medidas de resumen
Resultados principales	16	(a) Proporcione estimaciones no ajustadas y, si corresponde, estimaciones ajustadas por factores de confusión y su precisión (p. ej., intervalo de confianza del 95 %). Deje en claro qué factores de confusión se ajustaron y por qué se incluyeron (b) Reporte los límites de la categoría cuando se categorizaron las variables continuas (c) Si es relevante, considere traducir las estimaciones de riesgo relativo en riesgo absoluto para un período de tiempo significativo
Otros análisis	17	Informar sobre otros análisis realizados, por ejemplo, análisis de subgrupos e interacciones y análisis de sensibilidad
Discusión		
Resultados clave	18	Resumir los resultados clave con referencia a los objetivos del estudio
Limitaciones	19	Discuta las limitaciones del estudio, teniendo en cuenta las fuentes de posible sesgo o imprecisión. Discutir tanto la dirección como la magnitud de cualquier sesgo potencial
Interpretación	20	Dar una interpretación general cautelosa de los resultados teniendo en cuenta los objetivos, las limitaciones, la multiplicidad de análisis, los resultados de estudios similares y otra evidencia relevante.
generalizabilidad	21	Discutir la generalizabilidad (validez externa) de los resultados del estudio
Otra información		
Fondos	22	Proporcione la fuente de financiación y el papel de los financiadores del presente estudio y, si corresponde, del estudio original en el que se basa el presente artículo.

* Brinde información por separado para grupos expuestos y no expuestos.

Nota: Un artículo de Explicación y elaboración analiza cada elemento de la lista de verificación y brinda antecedentes metodológicos y ejemplos publicados de informes transparentes. **El documento de explicación y elaboración de esta guía se publicó simultáneamente en 3 revistas. Puede leer el documento de explicación y elaboración en cualquiera de estas revistas utilizando los enlaces a continuación: PLOS Med**(<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/17941715/>), **Epidemiología**(<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/18049195/>) y **Ann Intern Med** (<https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/17938389/>).

La información sobre la Iniciativa STROBE está disponible en www.strobe-statement.org.