# Portada

**Título del informe**: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
**Instrumento**: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
**Autores / Equipo**: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
**Institución**: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
**Fecha**: ***/***/\_\_\_\_\_\_

# Página de créditos

**Equipo de trabajo**  
- Coordinador/a: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
- Analista de datos: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
- Revisor/a metodológico/a: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
- Colaboradores adicionales: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Agradecimientos**  
[Espacio para reconocer apoyos, financiamiento, participantes, etc.]

# Índice (tabla de contenido)

*Este índice se generará automáticamente en Word/Google Docs usando los estilos de encabezado.*

## Resumen ejecutivo

[Máx. 250 palabras que destaquen propósito, metodología, hallazgos clave y conclusiones.]

## 1 Introducción y marco teórico

1.1 Contextualización y relevancia del constructo  
1.2 Necesidad del nuevo instrumento / validación  
1.3 Objetivos del estudio  
1.4 Revisión de literatura y base teórica

## 2 Método

### 2.1 Participantes

* **Tamaño de la muestra**: [N = \_\_\_]
* **Características demográficas**: [Edad, género, etc.]
* **Criterios de inclusión/exclusión**: [Describir]

### 2.2 Instrumento

* **Descripción breve del instrumento**: [Ítems, escala]
* **Proceso de desarrollo/adaptación**: [Sintetizar]

### 2.3 Procedimiento

* **Recolección de datos**: [Lugar, medio, ética]
* **Consideraciones éticas**: [Consentimiento, confidencialidad]

### 2.4 Análisis de datos

* **Software utilizado**: [Jamovi, R, SPSS, etc.]
* **Pruebas estadísticas**: [AFE, AFC, fiabilidad, correlaciones]

## 3 Resultados

### 3.1 Análisis factorial exploratorio (AFE)

* KMO, Bartlett
* Método de extracción y rotación
* Tabla de cargas factoriales

### 3.2 Análisis factorial confirmatorio (AFC)

* Índices de ajuste (χ²/df, CFI, TLI, RMSEA, SRMR)
* Figura del modelo (opcional)

### 3.3 Fiabilidad

* Alfa de Cronbach, Omega de McDonald
* Fiabilidad test‑retest (si aplica)

### 3.4 Evidencia de validez

* Validez convergente y discriminante
* Validez relacionada con el criterio (concurrente/predictiva)
* Consecuencias del test (si aplica)

## 4 Discusión y conclusiones

4.1 Interpretación de hallazgos  
4.2 Comparación con estudios previos  
4.3 Limitaciones del estudio  
4.4 Implicaciones teóricas y prácticas  
4.5 Recomendaciones para futuras investigaciones

## Referencias

[Formatear según estilo APA u otro requerido.]

## Apéndices

* **Apéndice A**: Instrumento final
* **Apéndice B**: Tablas adicionales (cargas, comunalidades, matrices)
* **Apéndice C**: Gráficos y figuras complementarias

### Notas finales

* Utiliza **estilos de encabezado** (H1‑H3) para que el índice se actualice automáticamente.
* Inserta tablas y figuras usando el formato recomendado por la revista o la institución.