

Presupuesto para publicación de un libro científico (~300 páginas)

1. Producción editorial

Concepto	Rango de costo (MXN)
Corrección de estilo y ortotipografía	4,500 – 7,500
Diseño y maquetación	8,000 – 15,000
ISBN + registro INDAUTOR	1,500 – 2,500
Edición digital (EPUB, PDF comercial)	5,000 – 8,000
Subtotal Producción	20,000 – 33,000

2. Impresión física

Concepto	Costo (MXN)
Impresión 500 ejemplares (80–100 c/u)	40,000 – 50,000
Subtotal Impresión	~45,000

3. Distribución y logística

Concepto	Costo (MXN)
Almacenaje + envíos nacionales	10,000
Plataformas digitales (Amazon KDP, Google Books, etc.)	Comisión 30–35%
Subtotal Distribución	~10,000

4. Publicidad y marketing

Concepto	Rango de costo (MXN)
Campaña redes sociales (3 meses)	10,000 – 20,000
Presentaciones académicas	10,000
Prensa / medios especializados	5,000 – 10,000
Subtotal Marketing	25,000 – 40,000

Inversión inicial estimada: 100,000 – 125,000 MXN

5. Escenarios de ventas y retorno estimado

Escenario	Físico (500 ej.)	Digital (1,000 descargas)	Ingreso Bruto MXN	Retorno neto aprox.
Mínimo (PV bajo)	350 c/u = 175,000	150 c/u = 105,000	280,000	1.8x

Medio (PV recomendado)	450 c/u = 225,000	200 c/u = 140,000	365,000	2.5x
Óptimo (PV alto)	500 c/u = 250,000	250 c/u = 175,000	425,000	3x