**9.3.3 Análisis de Costo-Beneficio (B/C Ratio)**

**¿Qué es el Costo-Beneficio?**

El **Índice de Costo-Beneficio (B/C Ratio)** compara los beneficios totales esperados de un proyecto frente a sus costos totales. Es una herramienta clave en la toma de decisiones de inversión.

**Datos clave del proyecto:**

| **Concepto** | **Valor (MXN)** |
| --- | --- |
| **Beneficios Totales Proyectados (5 años)** | $36,594,500 |
| **Costos Totales Proyectados (5 años)** | $23,360,500 |

*Los beneficios corresponden a ingresos acumulados por ventas, suscripciones y comisiones en los primeros 5 años.  
Los costos incluyen inversión inicial, gastos operativos, legales, nómina, y marketing.*

**Cálculo:**

**Interpretación:**

* Un **B/C Ratio de 1.57** significa que por cada peso invertido, el proyecto generará **$1.57** en beneficios.
* Este valor indica que **el proyecto es económicamente viable y rentable**.
* Un ratio mayor a 1 justifica completamente la ejecución del proyecto desde una perspectiva de inversión pública o privada.

**Conclusión:**

El proyecto tiene un excelente **índice beneficio/costo**, lo que respalda su factibilidad financiera. Además, esta métrica, junto con el ROI y el CPI previamente calculados, demuestra que tu plataforma **es sólida tanto en rendimiento financiero como en eficiencia operativa**.