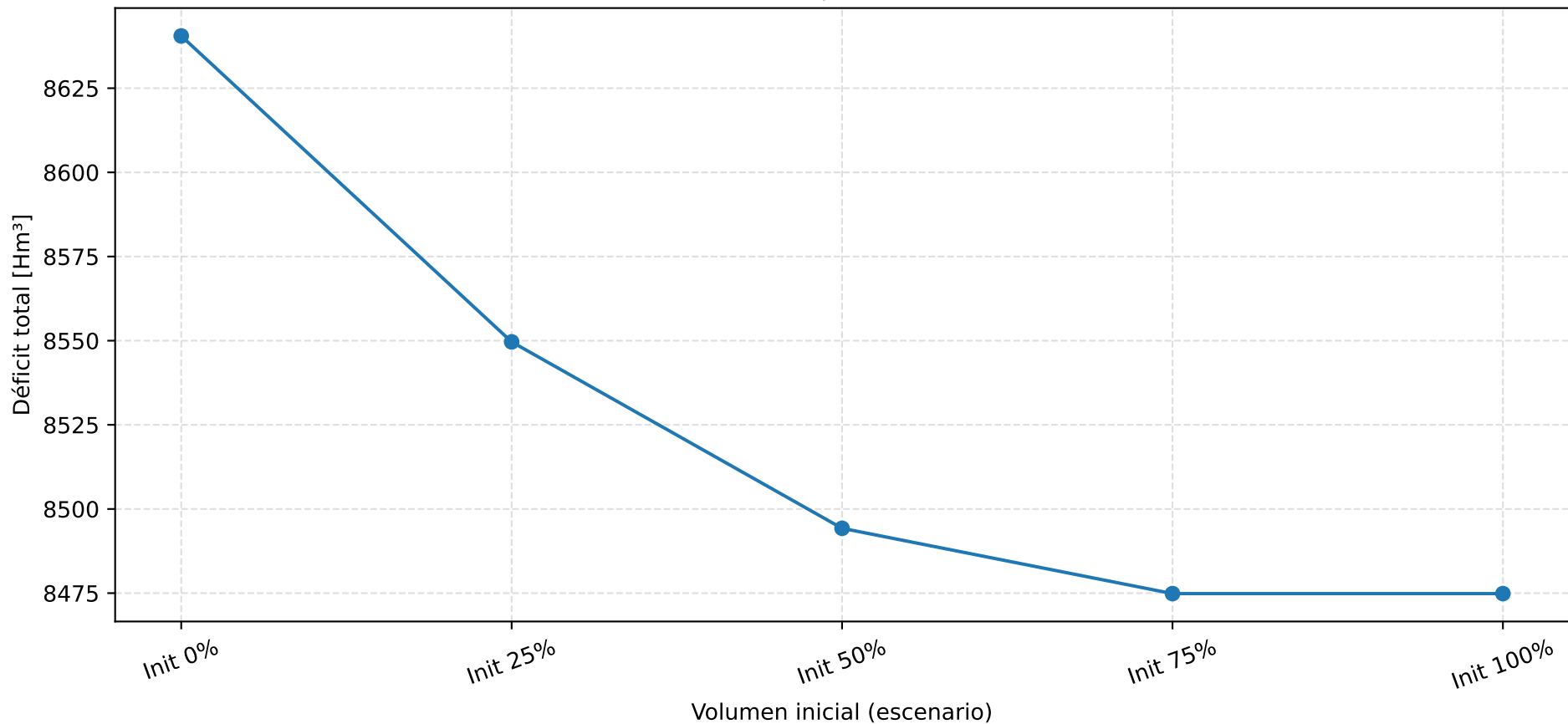
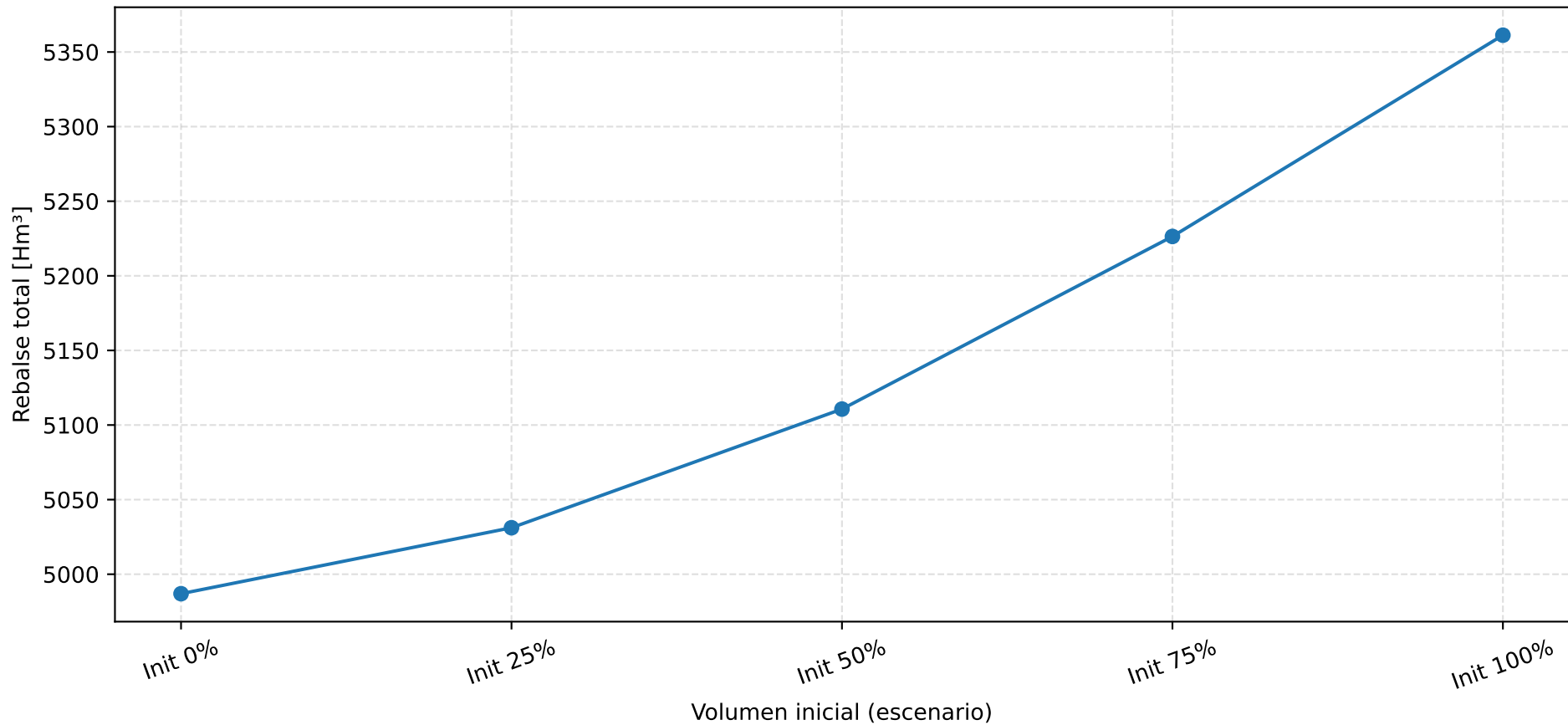


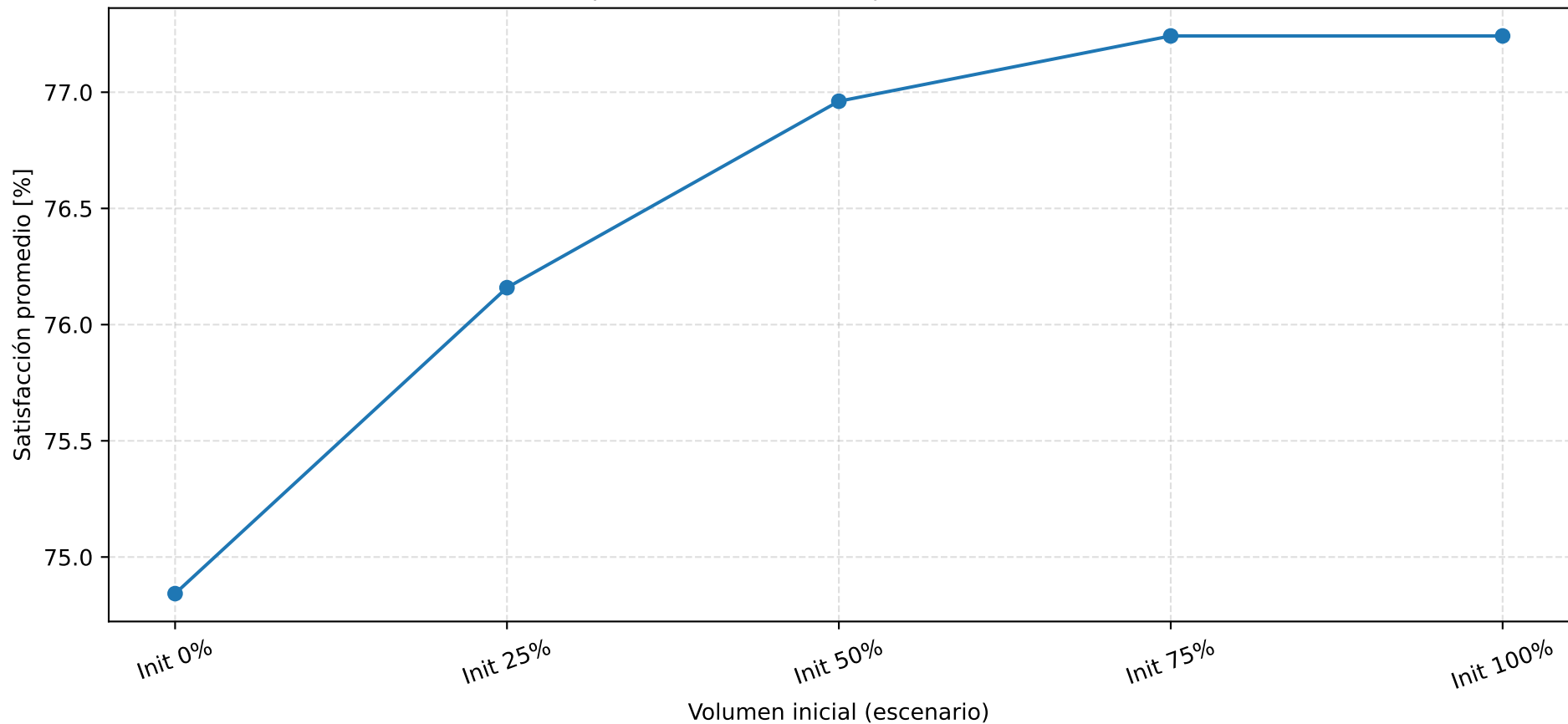
Déficit total [Hm³] — FE fijo = 0.50 — Periodo 15 años



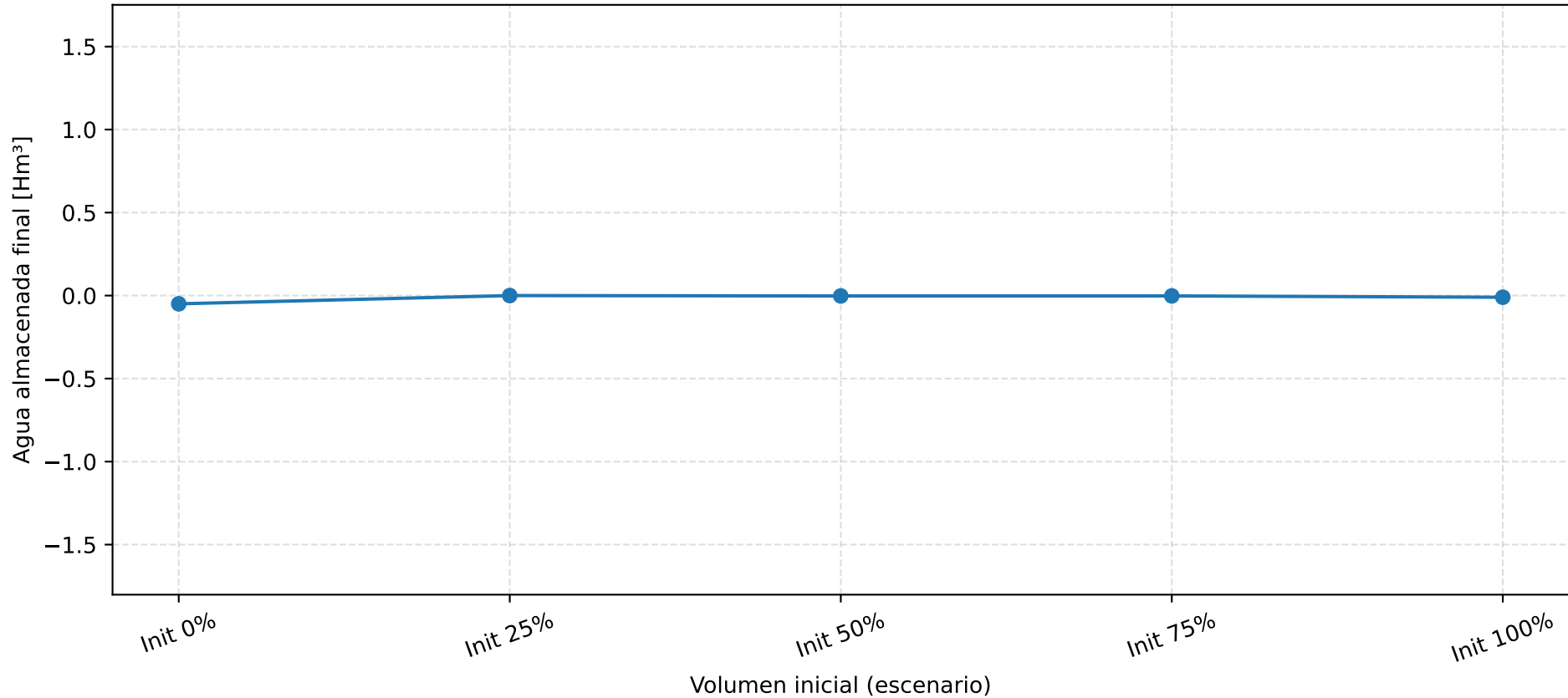
Rebalse total [Hm³] — FE fijo = 0.50 — Periodo 15 años



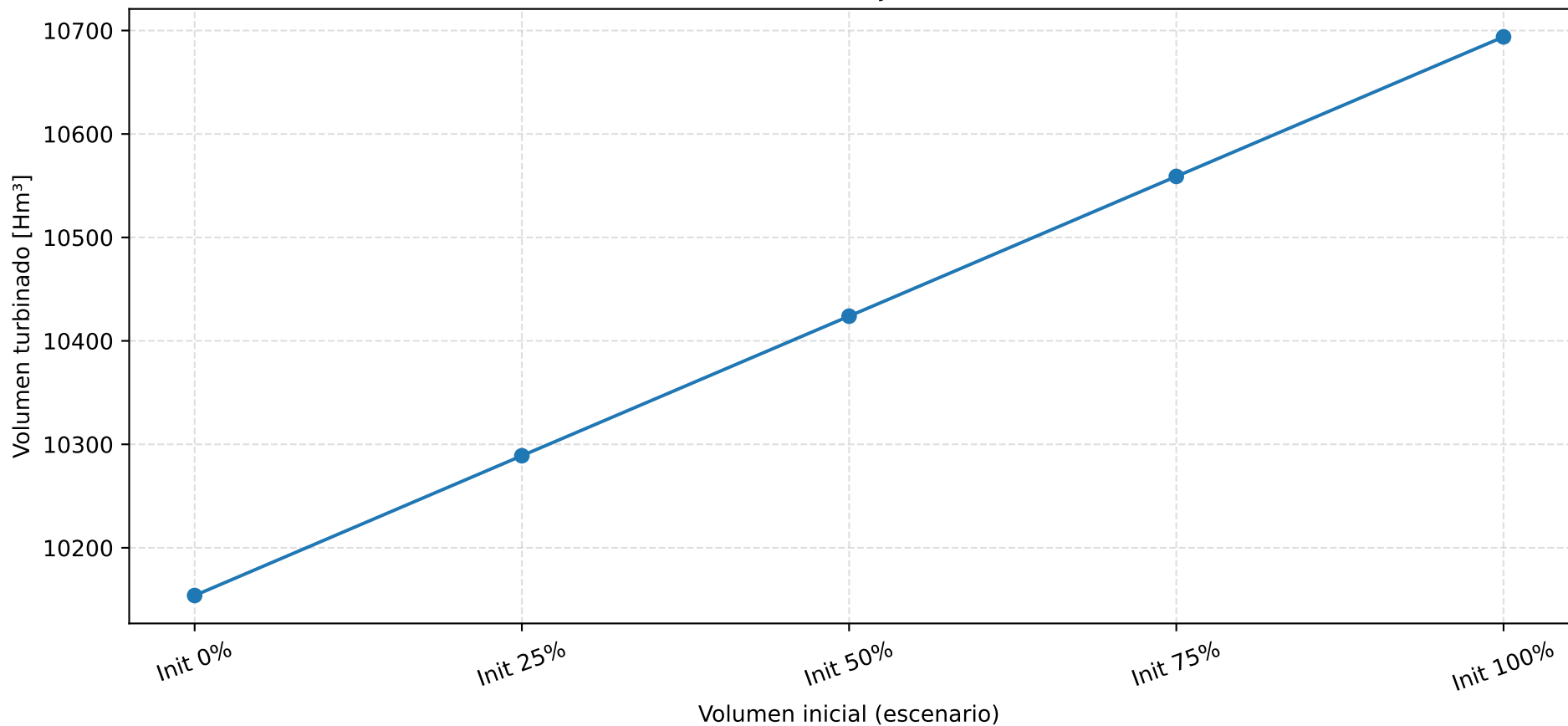
Satisfacción promedio [%] — FE fijo = 0.50 — Periodo 15 años



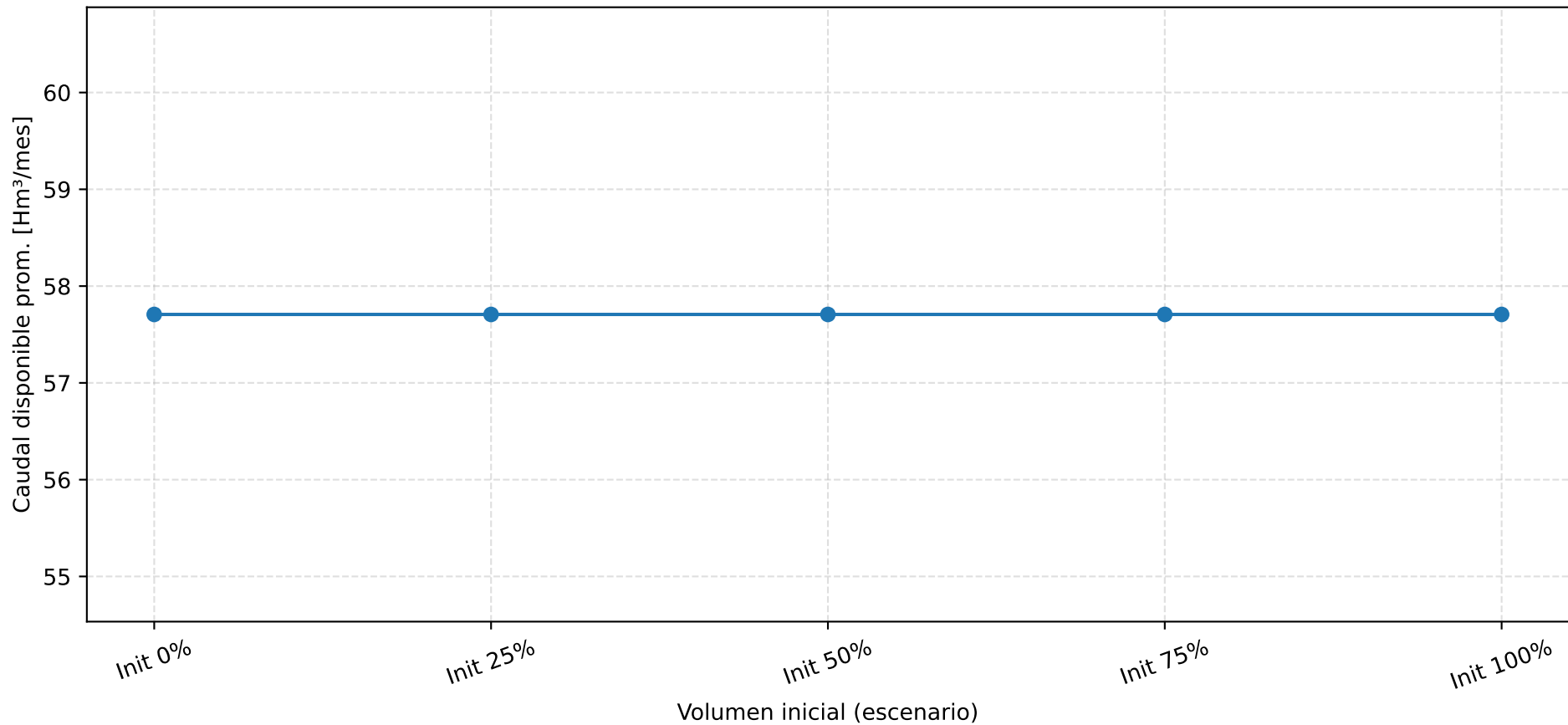
1e-10+1.749128714e2 Agua almacenada final [Hm³] — FE fijo = 0.50 — Periodo 15 años



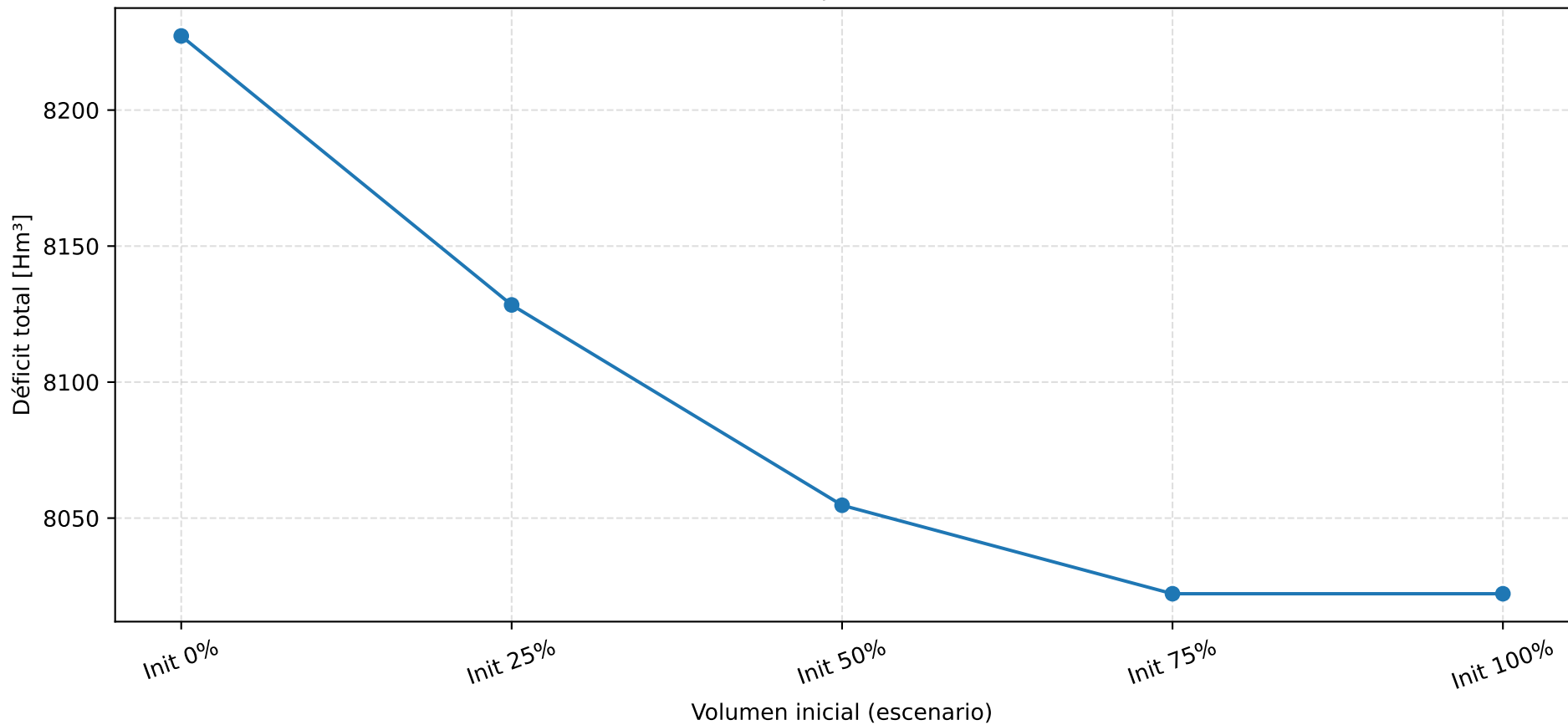
Volumen turbinado [Hm³] — FE fijo = 0.50 — Periodo 15 años



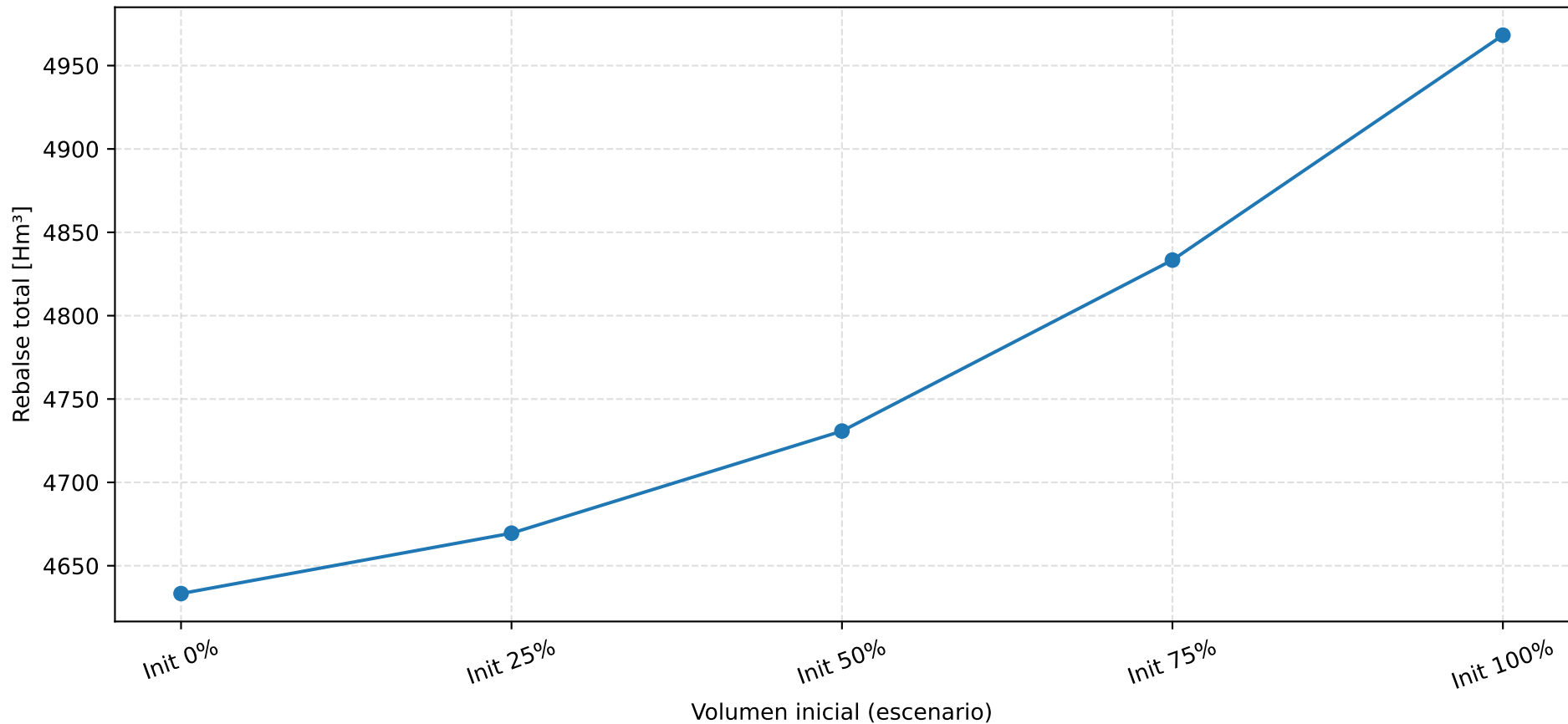
Caudal disponible prom. [Hm³/mes] — FE fijo = 0.50 — Periodo 15 años



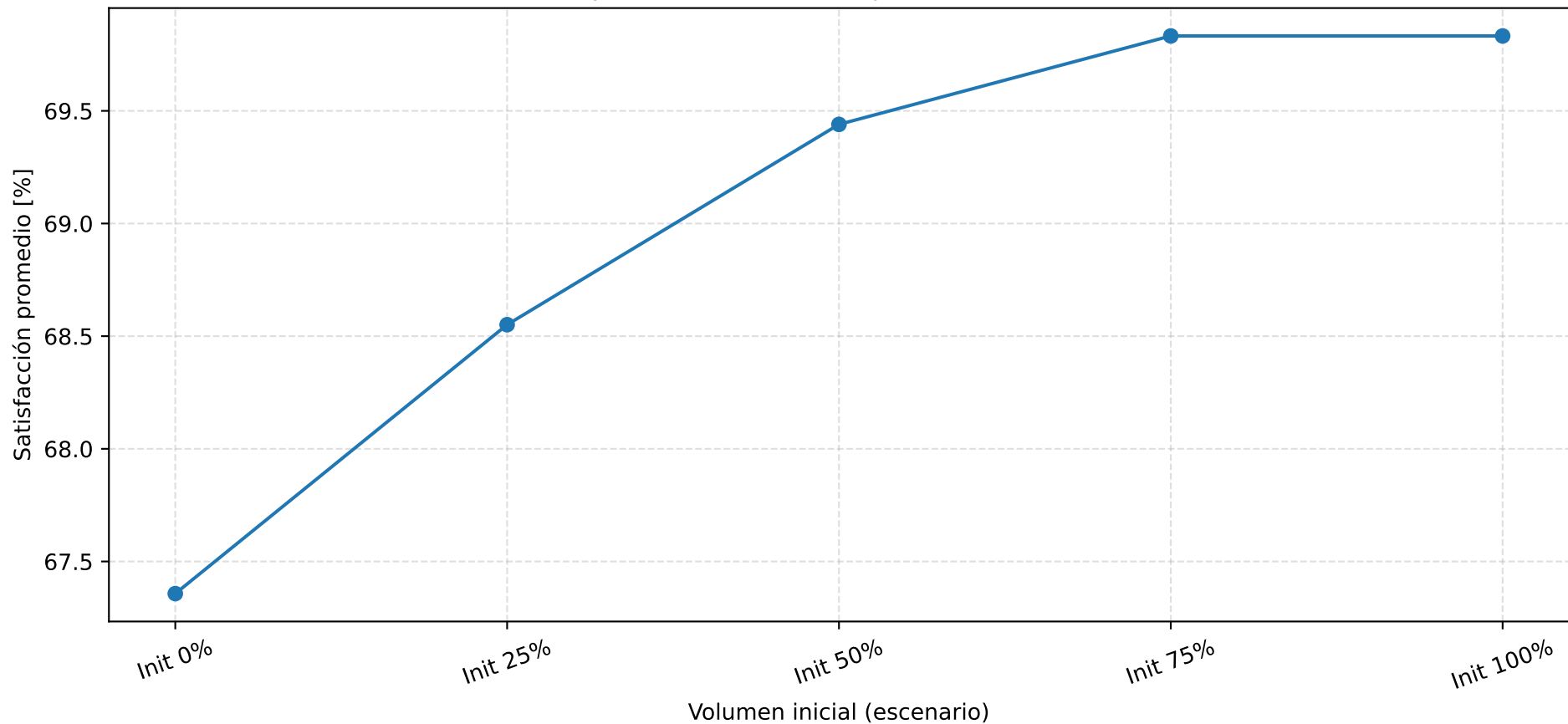
Déficit total [Hm³] — FE fijo = 0.60 — Periodo 15 años



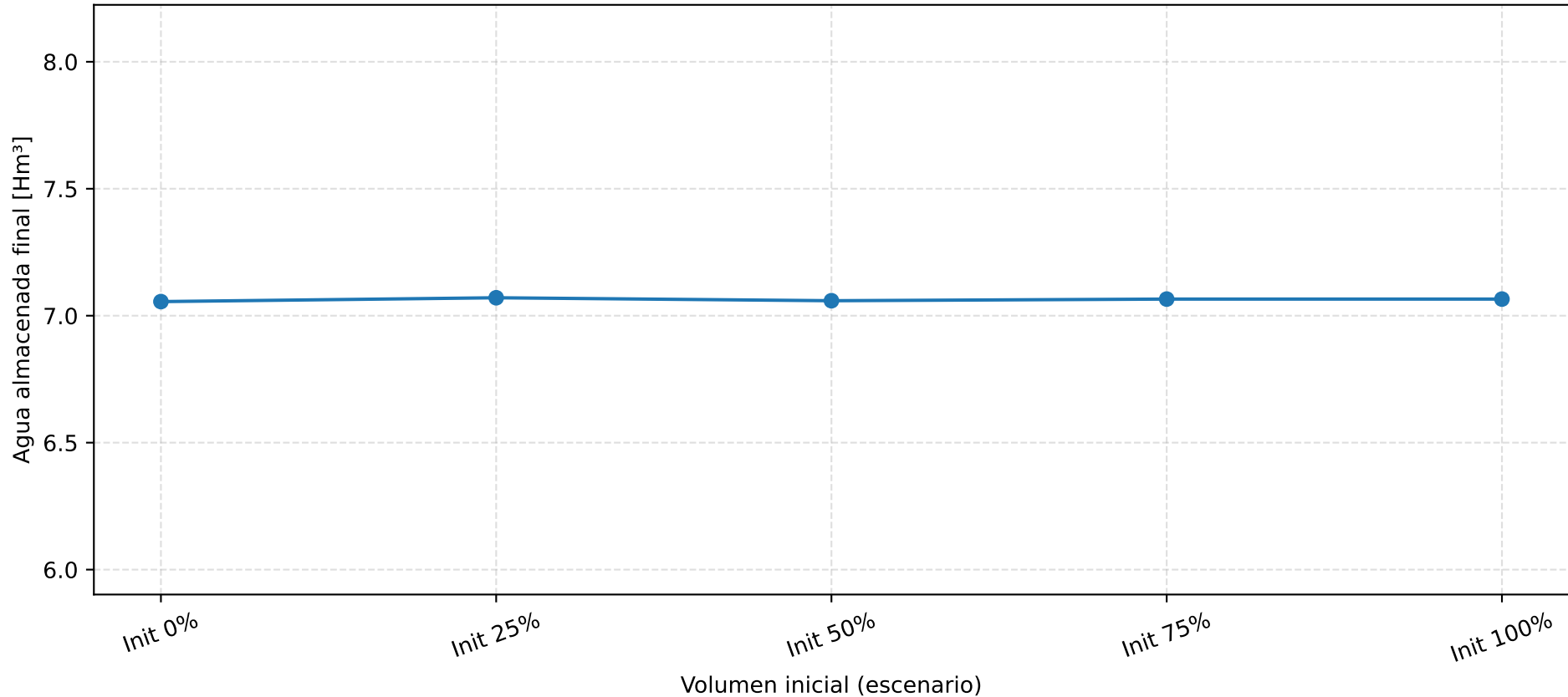
Rebalse total [Hm³] — FE fijo = 0.60 — Periodo 15 años



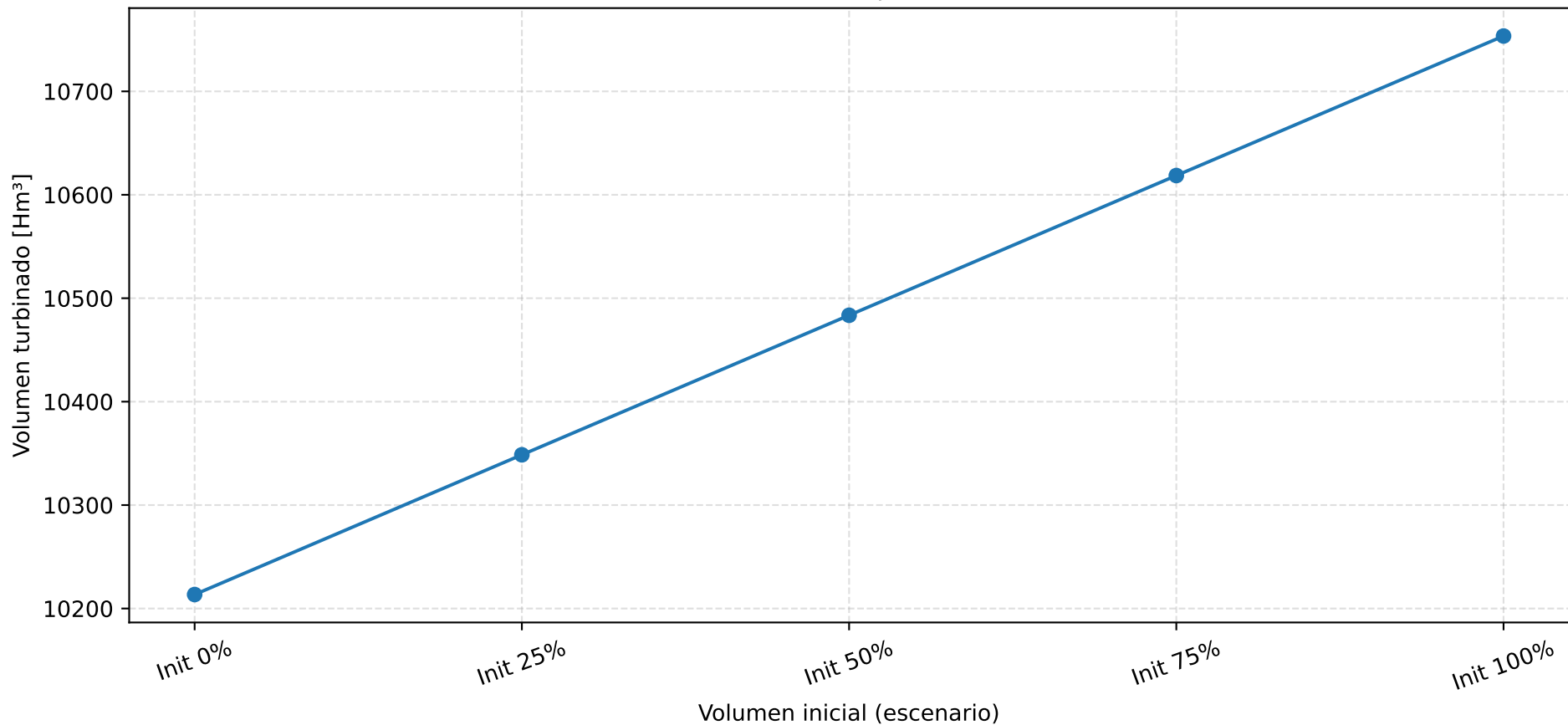
Satisfacción promedio [%] — FE fijo = 0.60 — Periodo 15 años



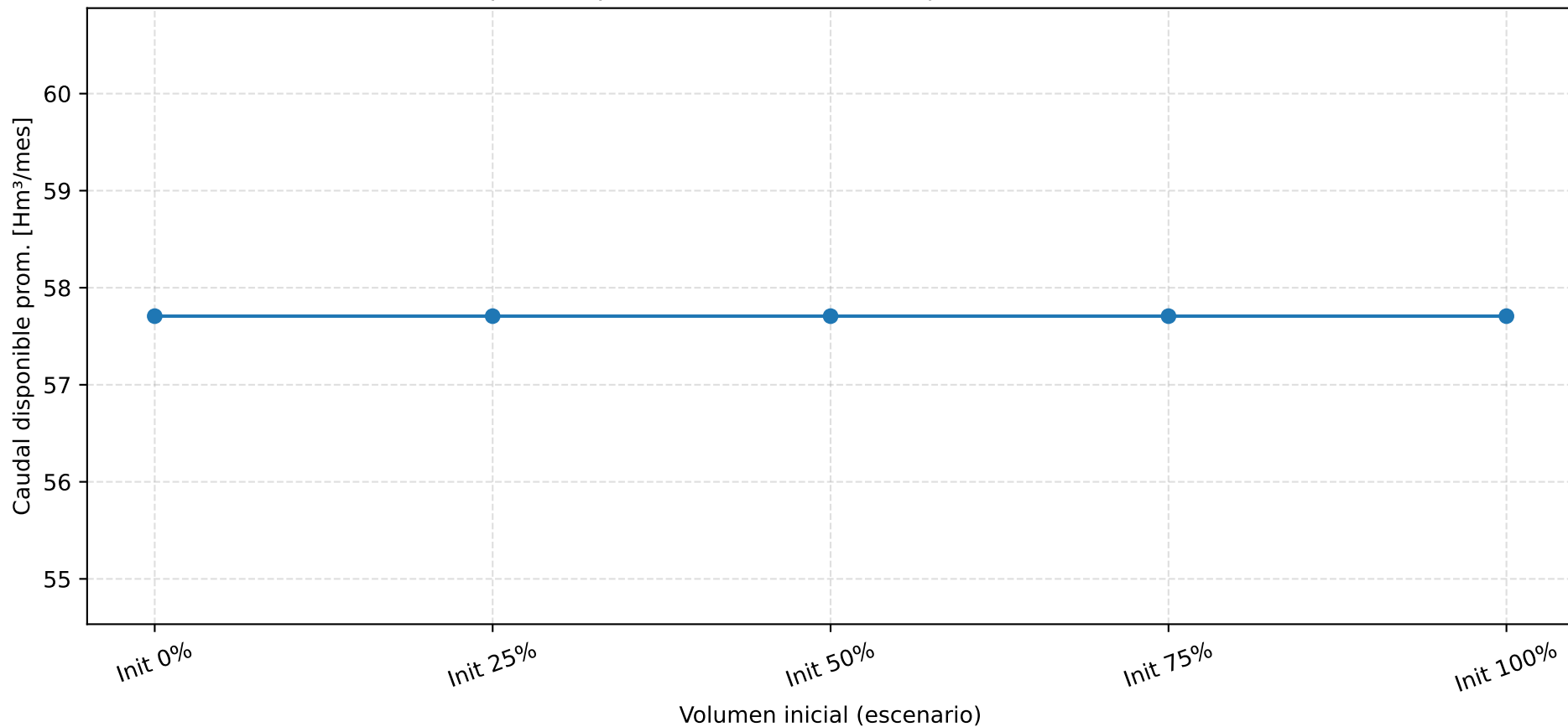
1e-10+1.152764684e2 Agua almacenada final [Hm³] — FE fijo = 0.60 — Periodo 15 años



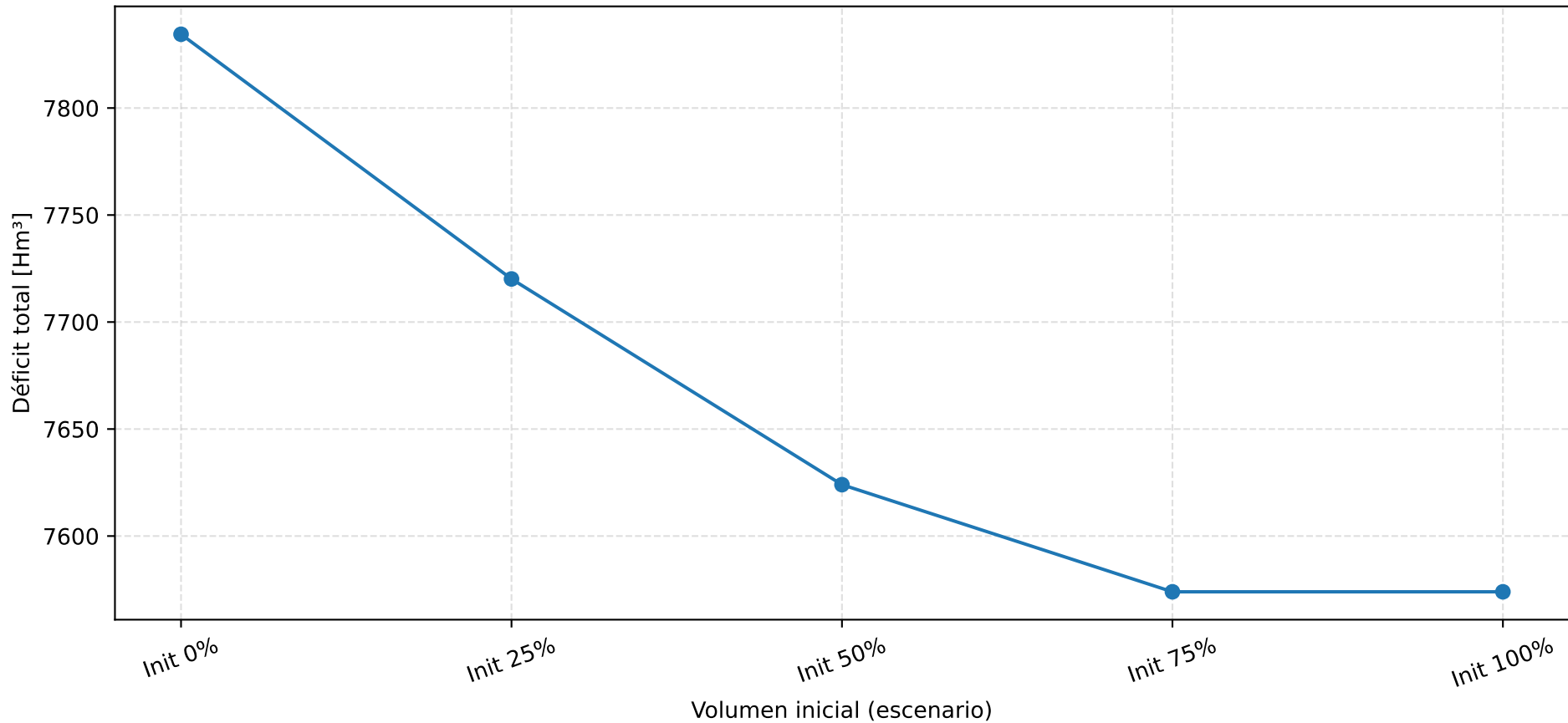
Volumen turbinado [Hm³] — FE fijo = 0.60 — Periodo 15 años



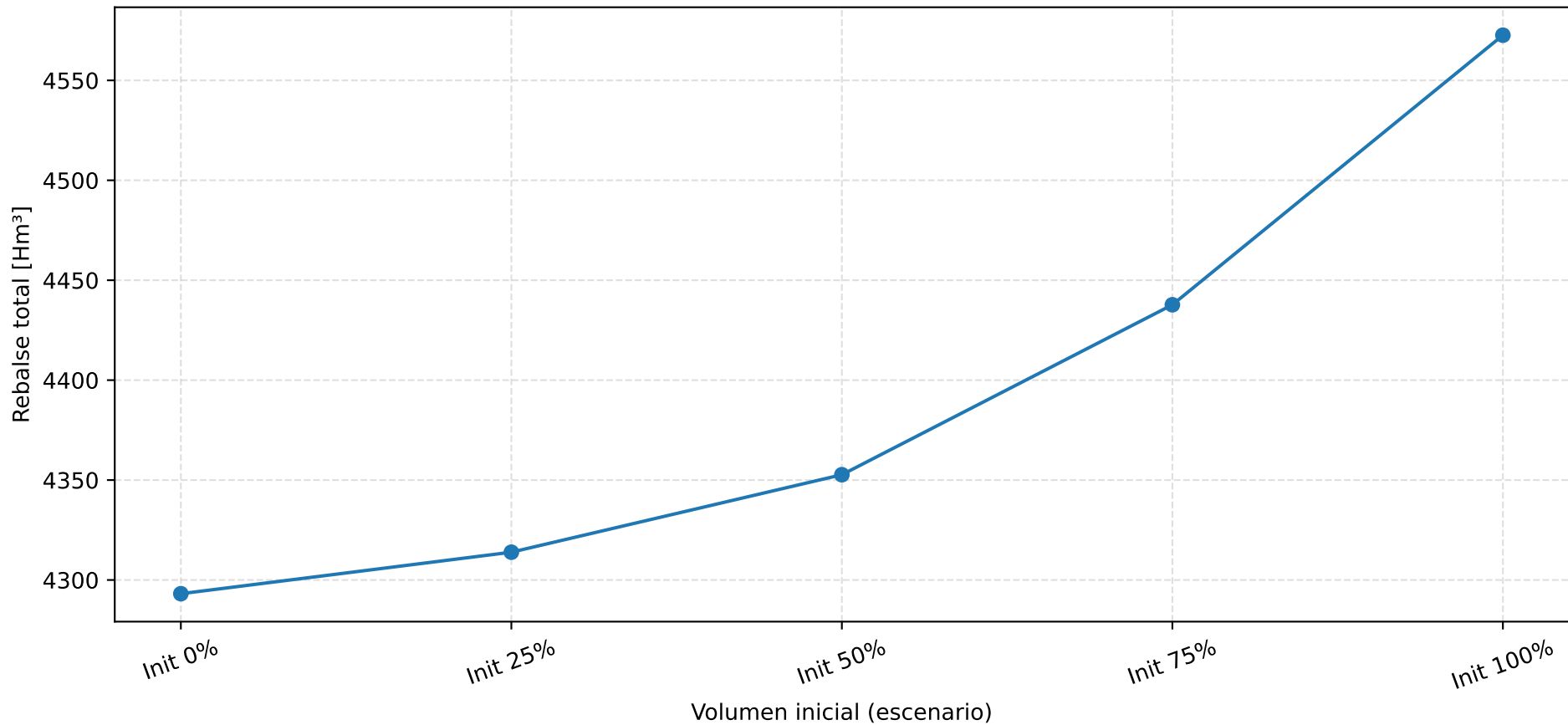
Caudal disponible prom. [Hm³/mes] — FE fijo = 0.60 — Periodo 15 años



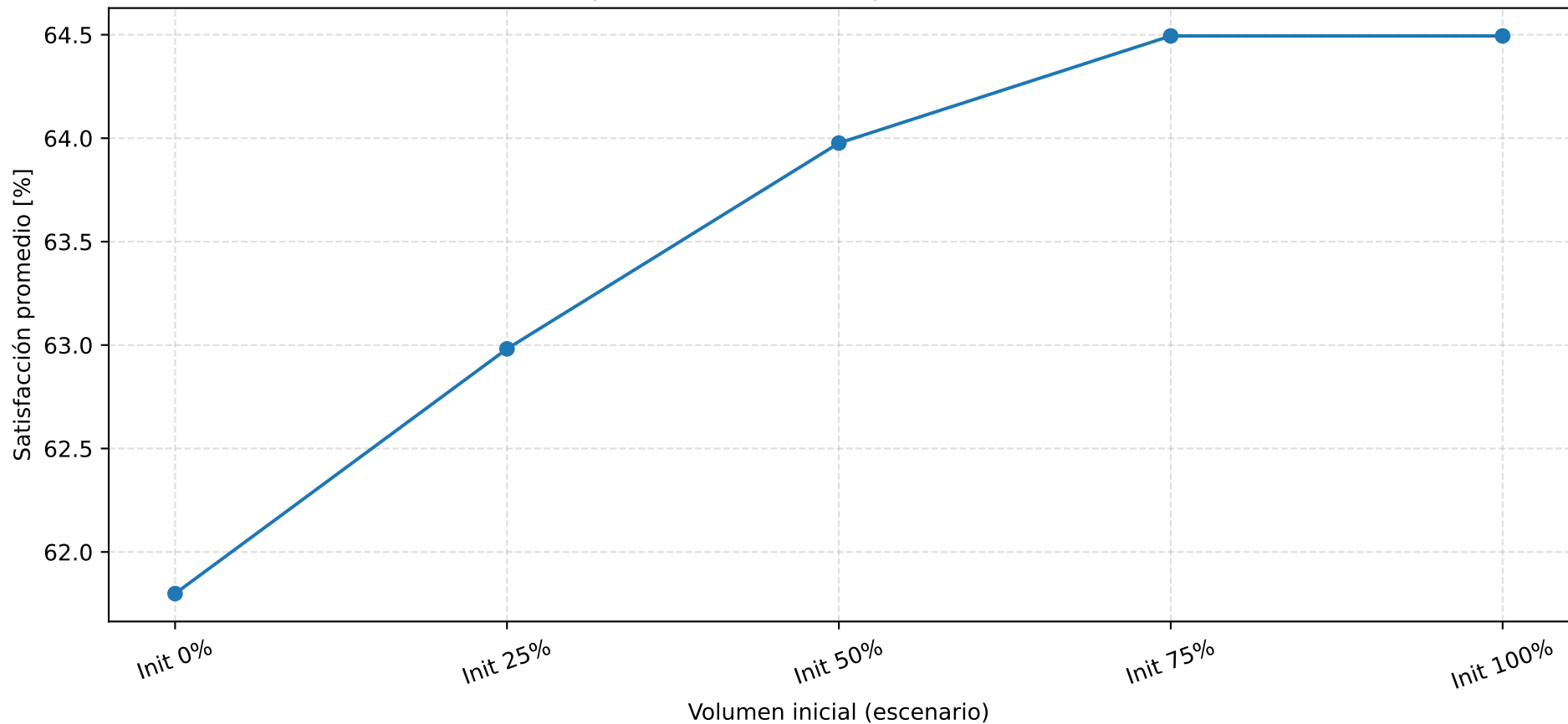
Déficit total [Hm³] — FE fijo = 0.70 — Periodo 15 años



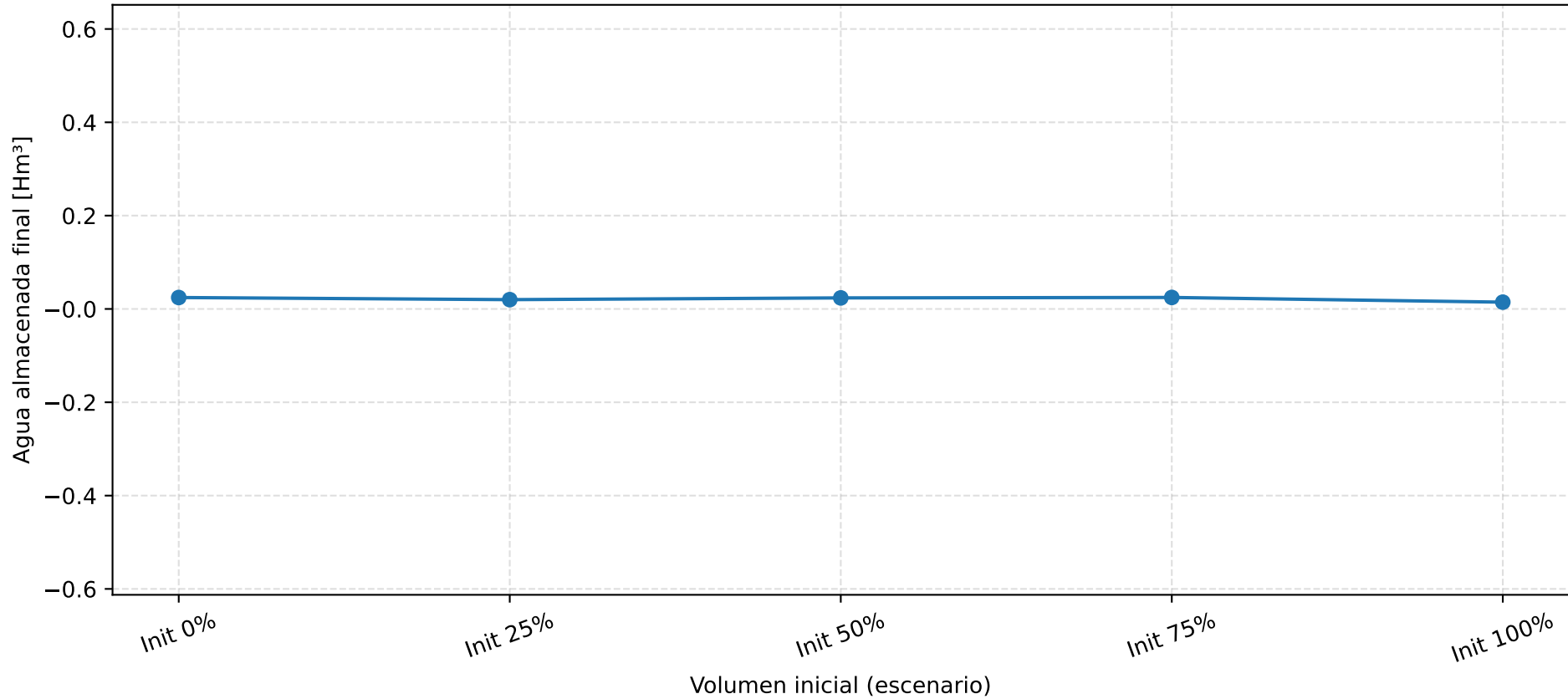
Rebalse total [Hm³] — FE fijo = 0.70 — Periodo 15 años



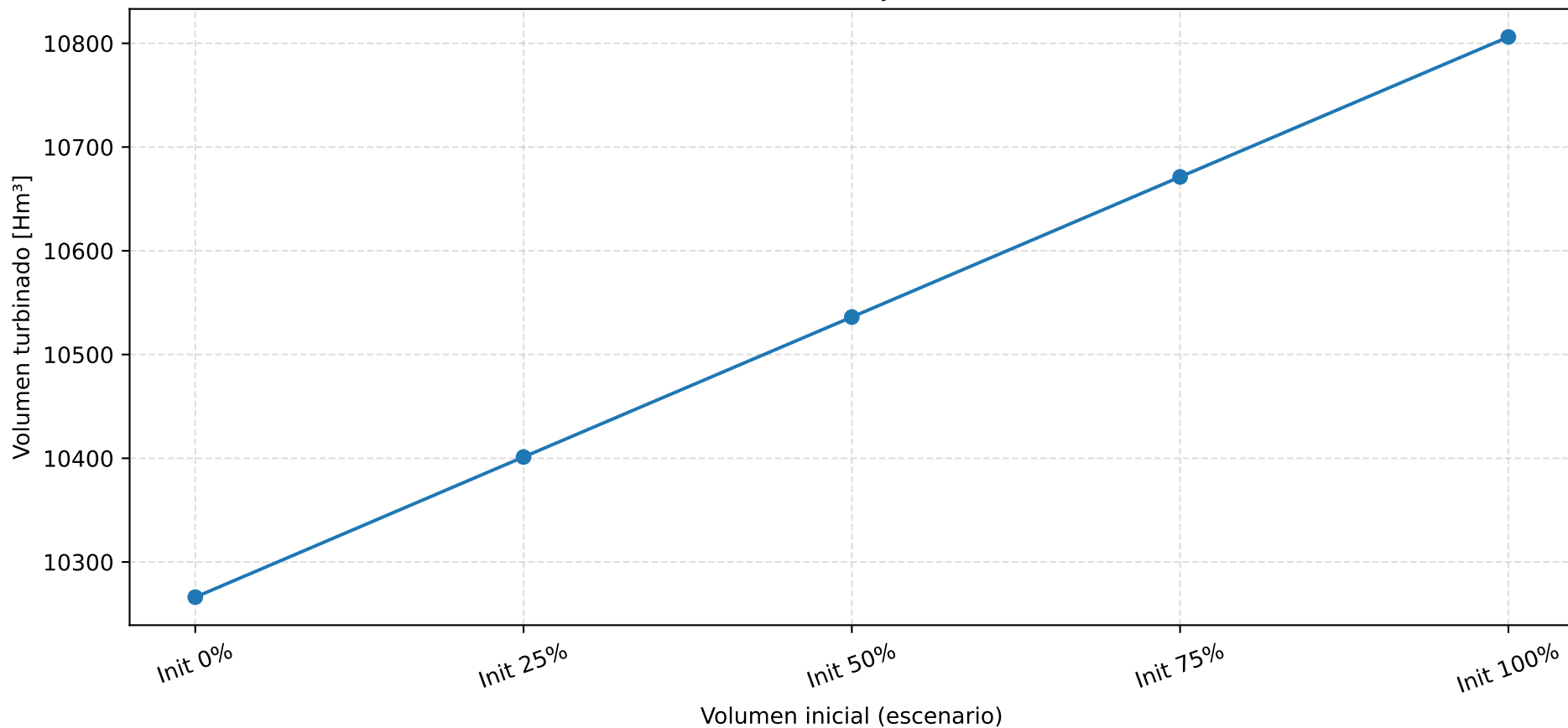
Satisfacción promedio [%] — FE fijo = 0.70 — Periodo 15 años



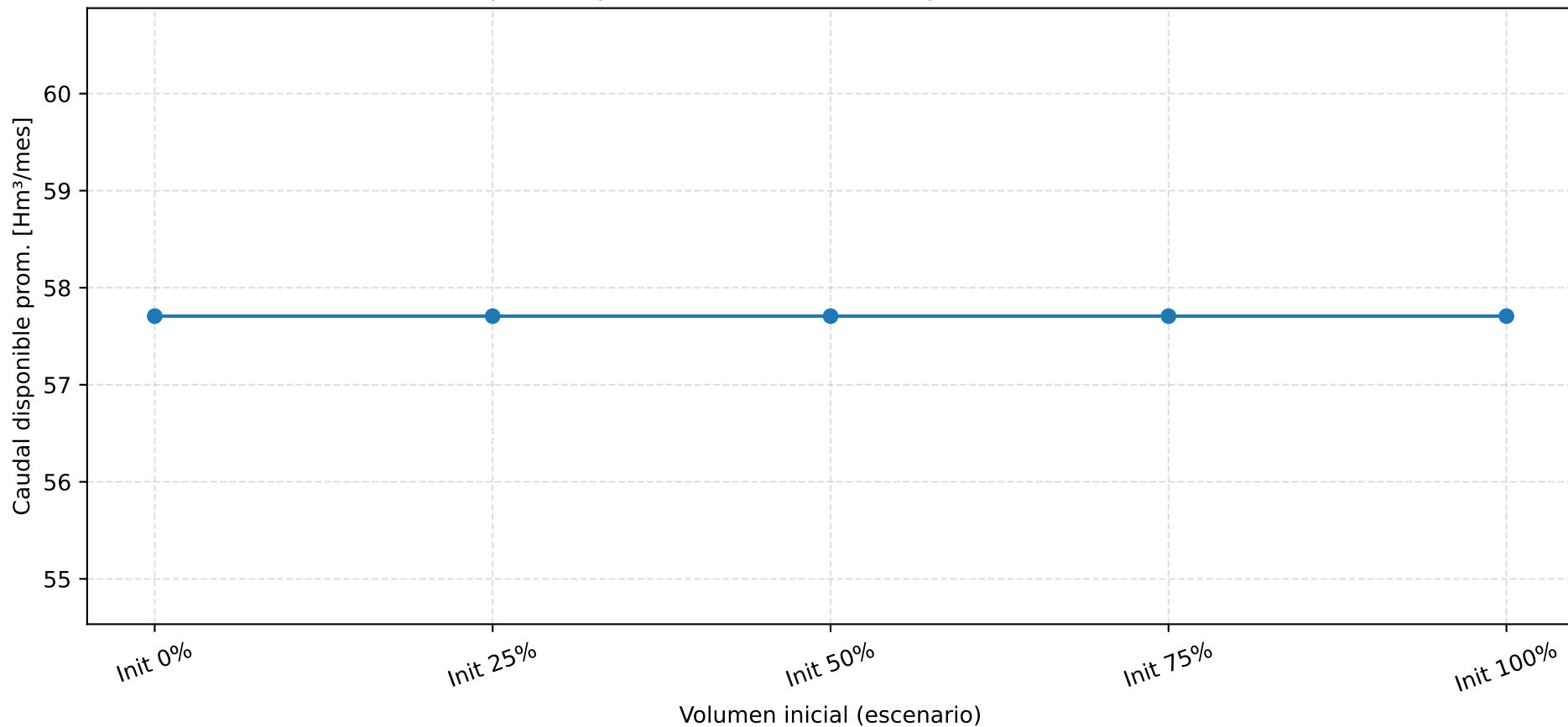
1e-10+6.266480195e1 Agua almacenada final [Hm³] — FE fijo = 0.70 — Periodo 15 años



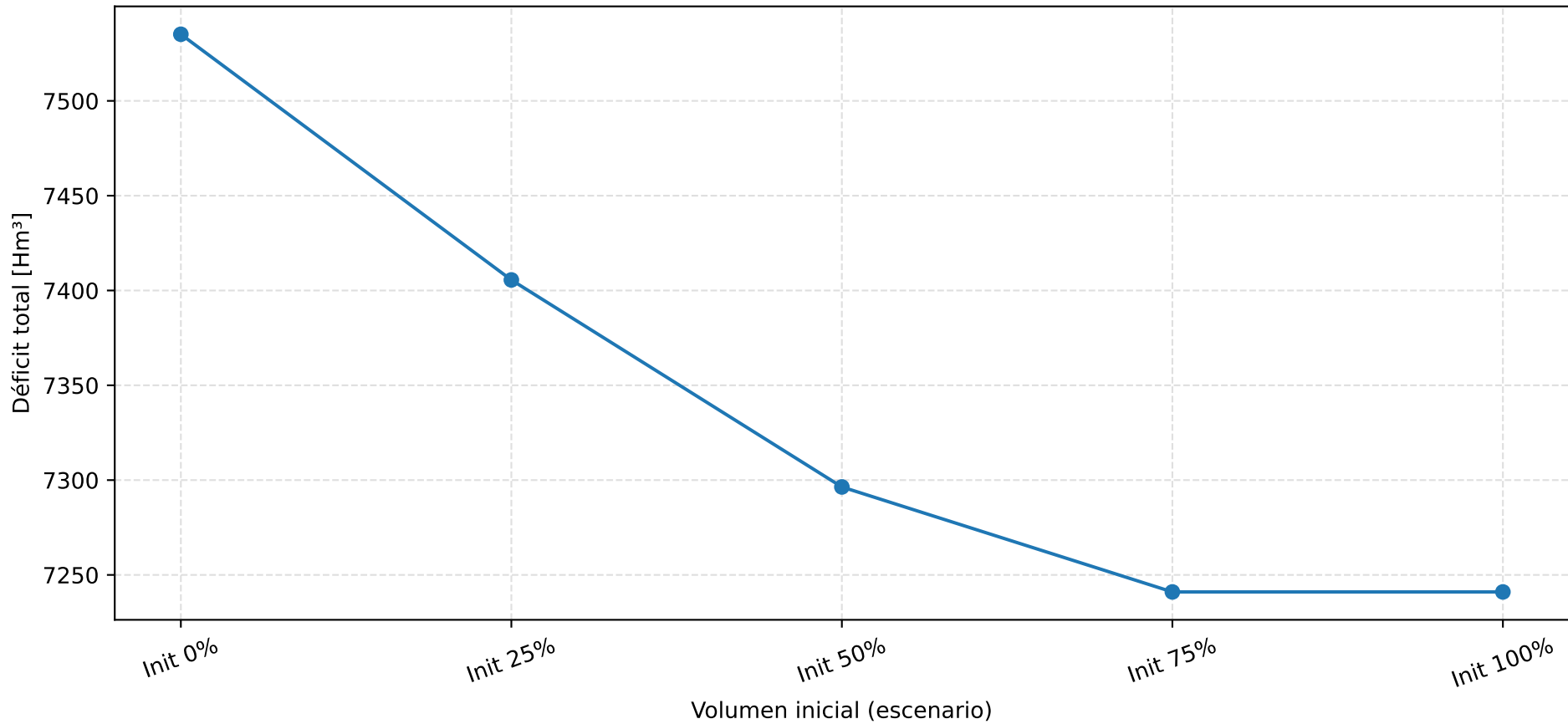
Volumen turbinado [Hm³] — FE fijo = 0.70 — Periodo 15 años



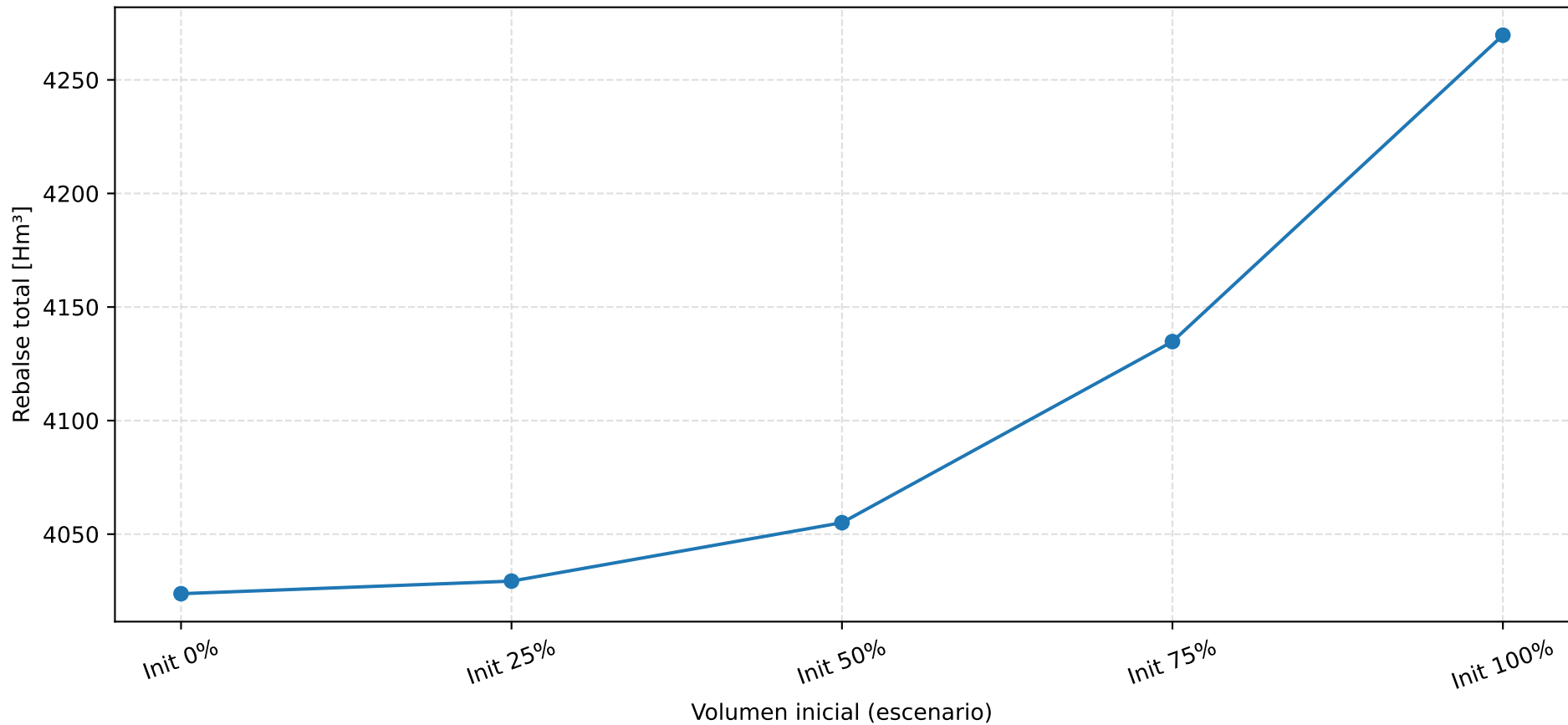
Caudal disponible prom. [Hm³/mes] — FE fijo = 0.70 — Periodo 15 años



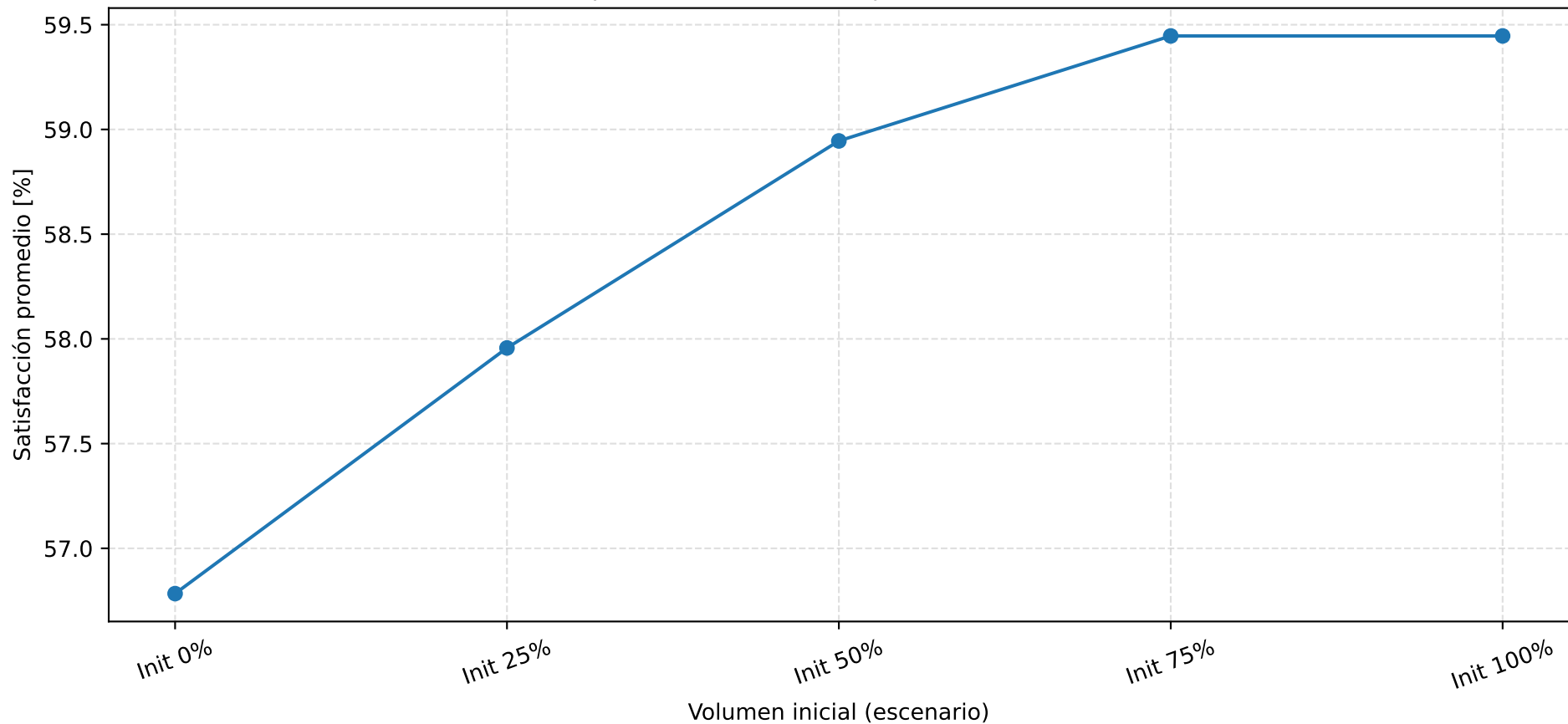
Déficit total [Hm³] — FE fijo = 0.80 — Periodo 15 años

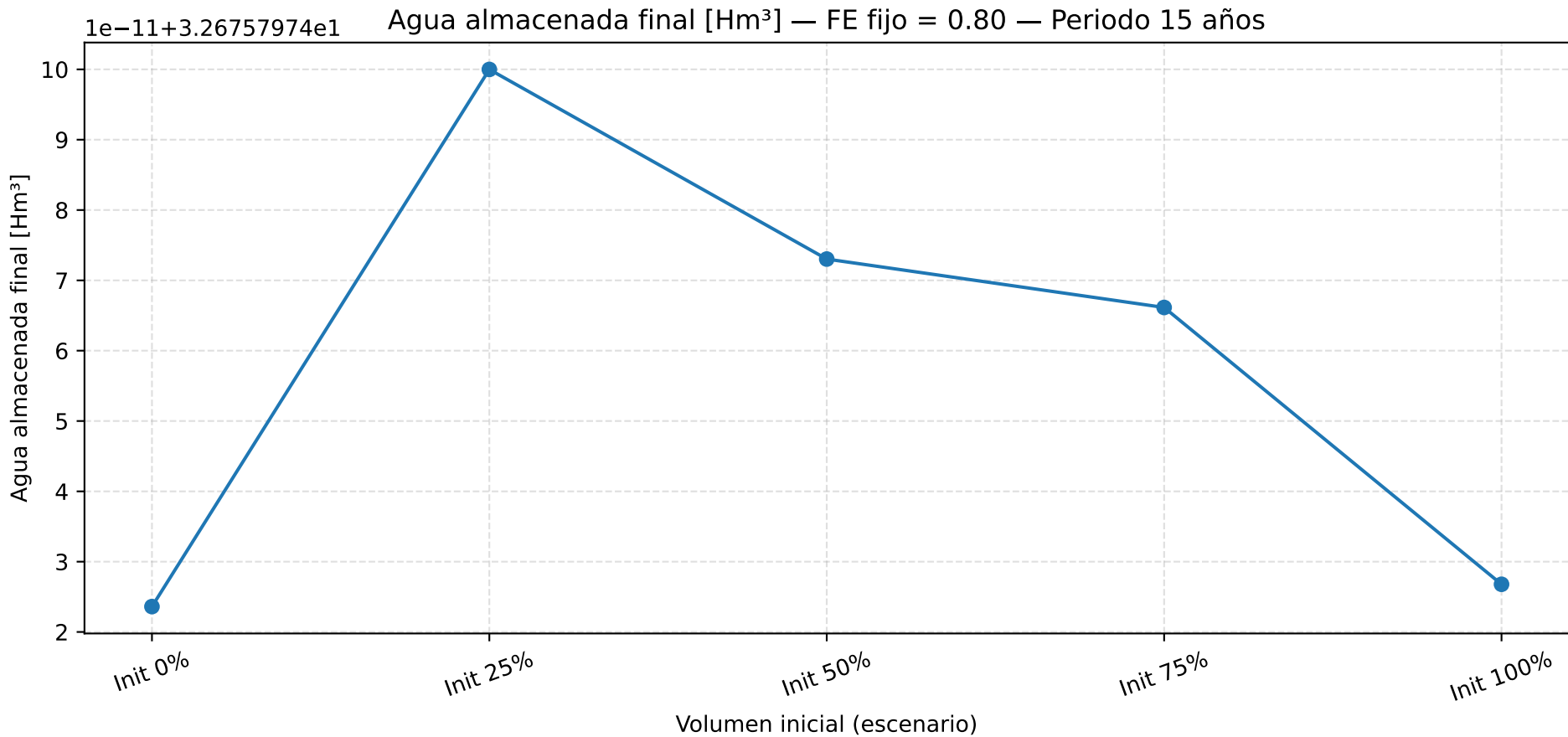


Rebalse total [Hm³] — FE fijo = 0.80 — Periodo 15 años

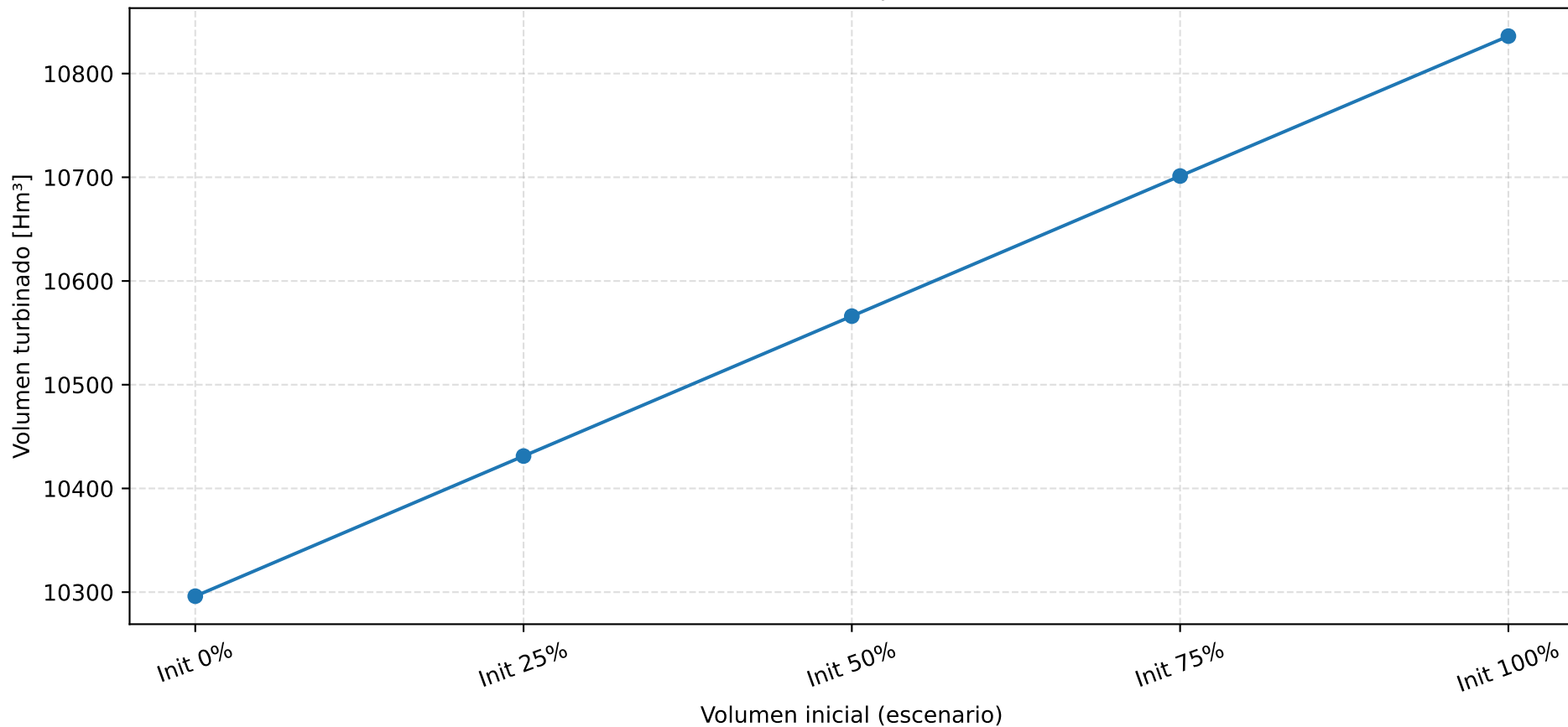


Satisfacción promedio [%] — FE fijo = 0.80 — Periodo 15 años

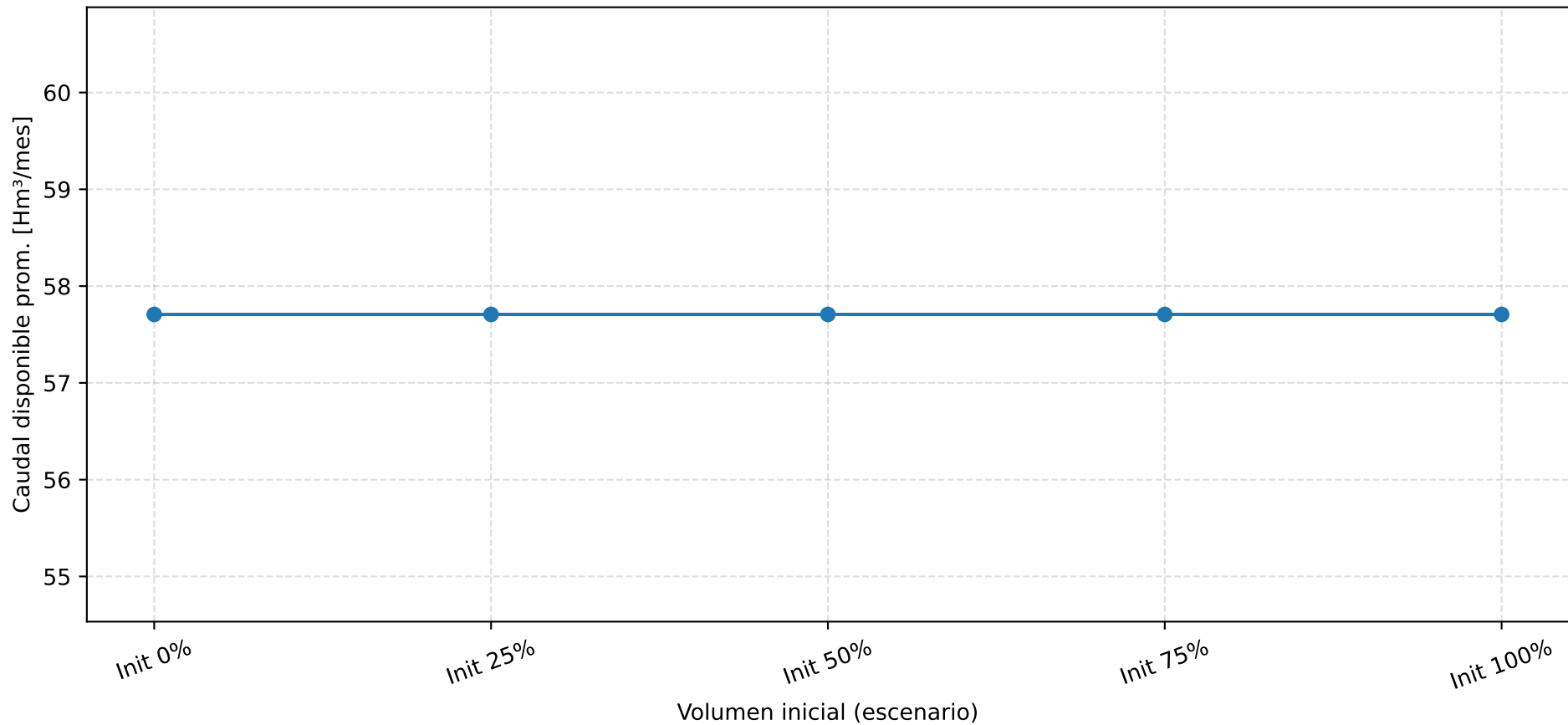




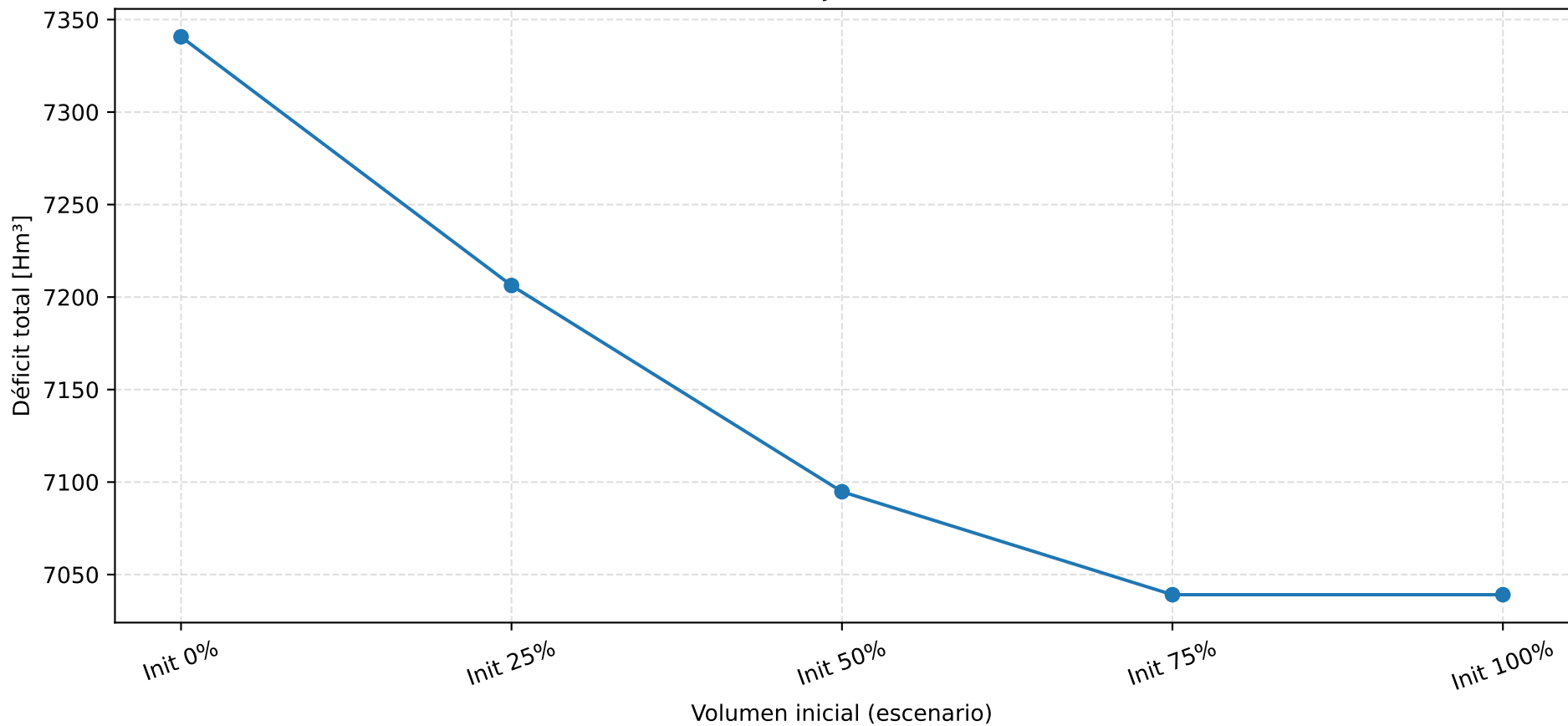
Volumen turbinado [Hm³] — FE fijo = 0.80 — Periodo 15 años



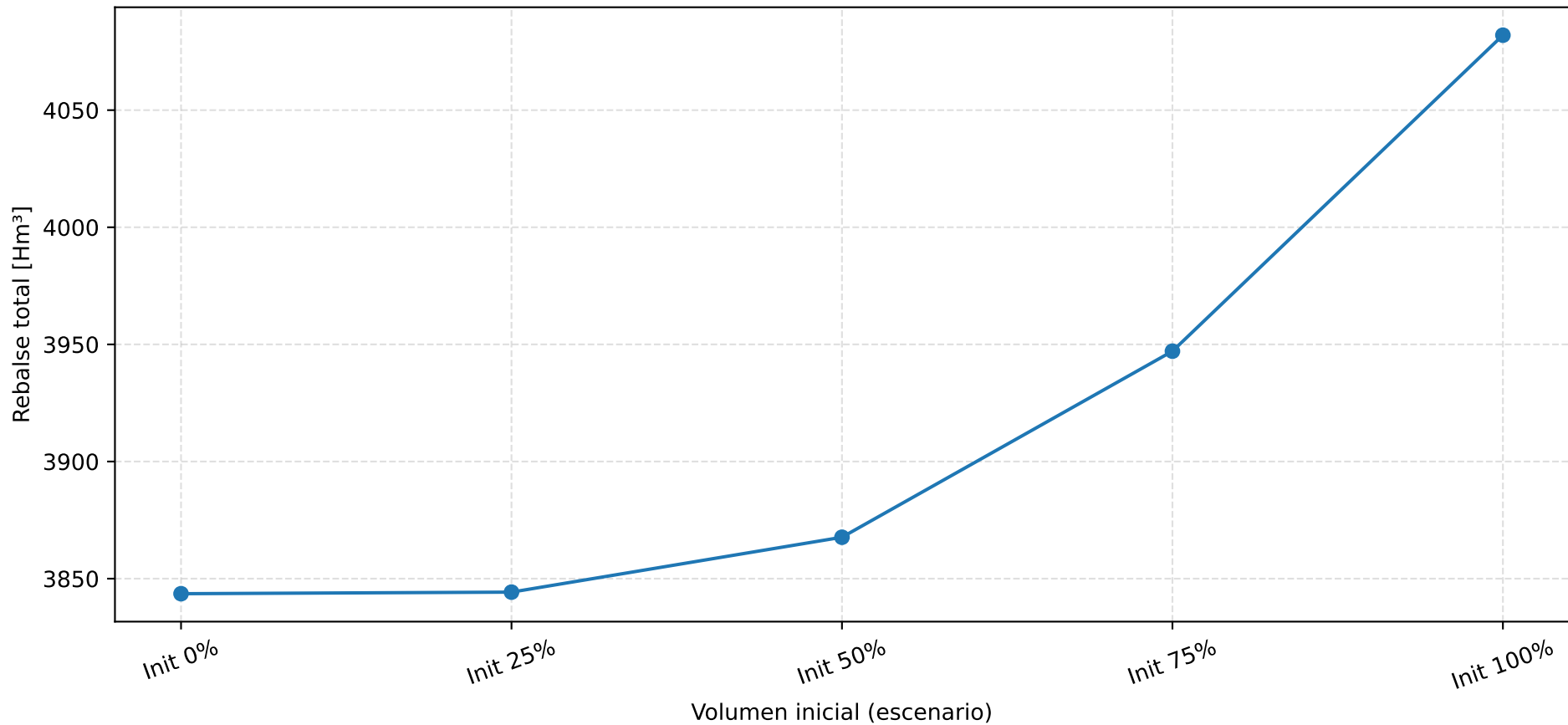
Caudal disponible prom. [Hm³/mes] — FE fijo = 0.80 — Periodo 15 años



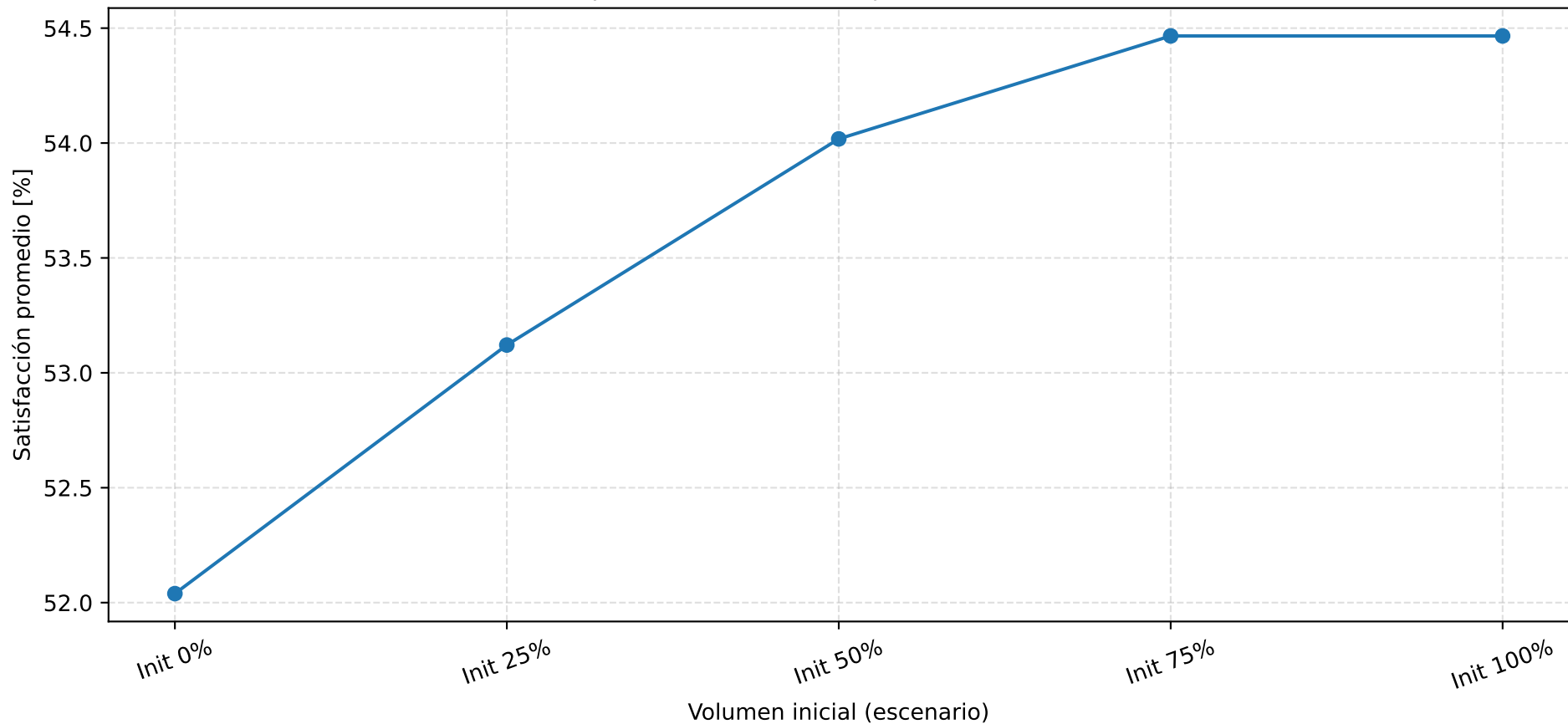
Déficit total [Hm³] — FE fijo = 0.90 — Periodo 15 años

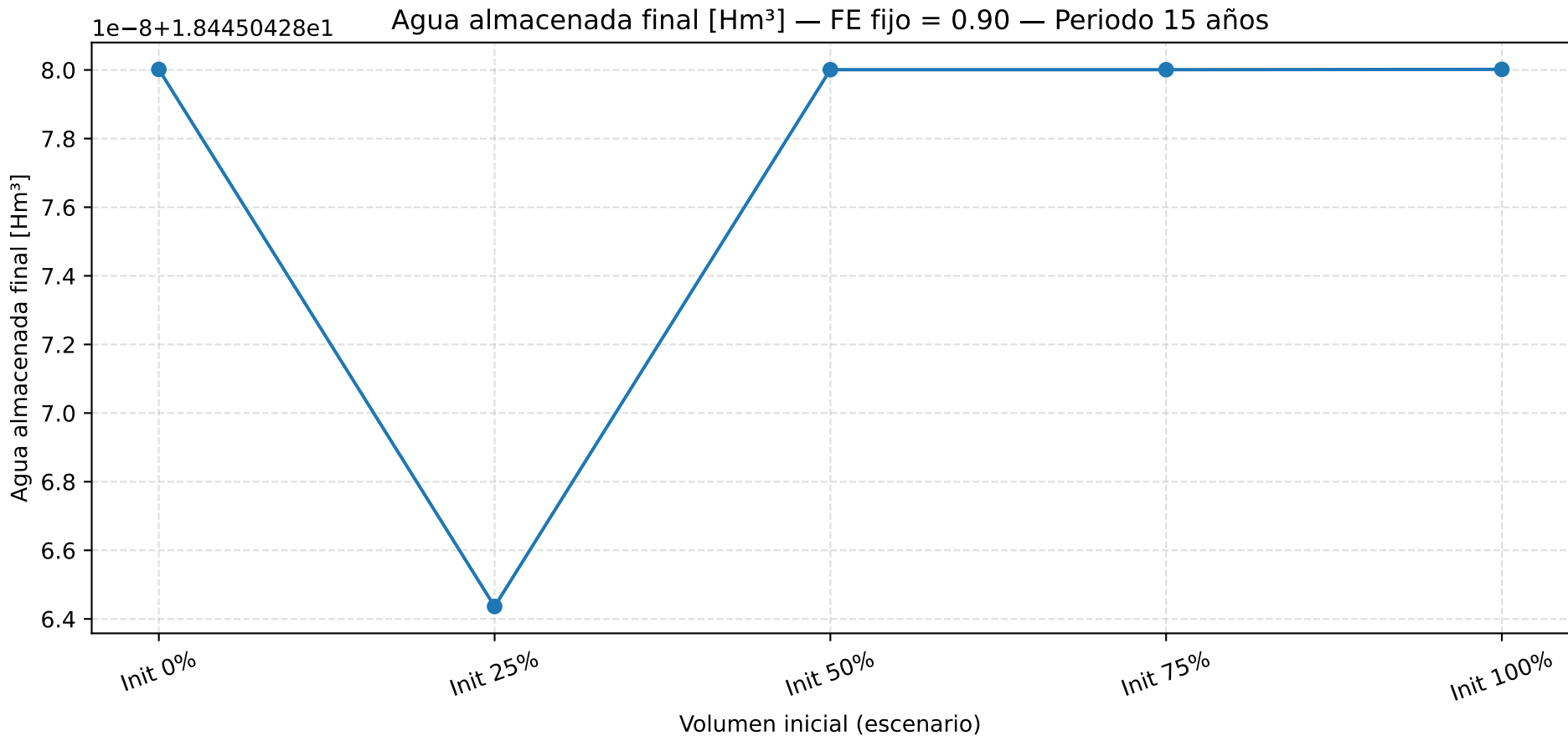


Rebalse total [Hm³] — FE fijo = 0.90 — Periodo 15 años

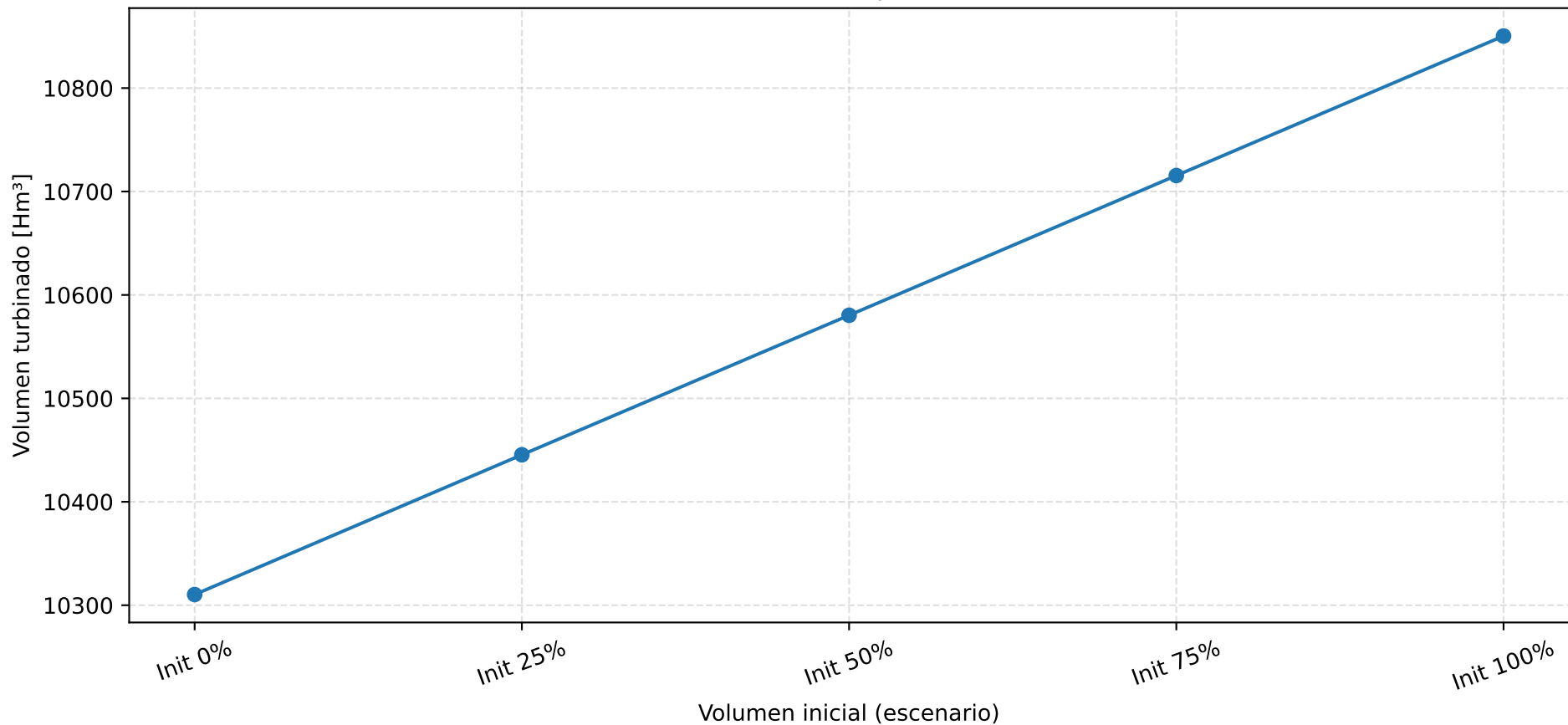


Satisfacción promedio [%] — FE fijo = 0.90 — Periodo 15 años

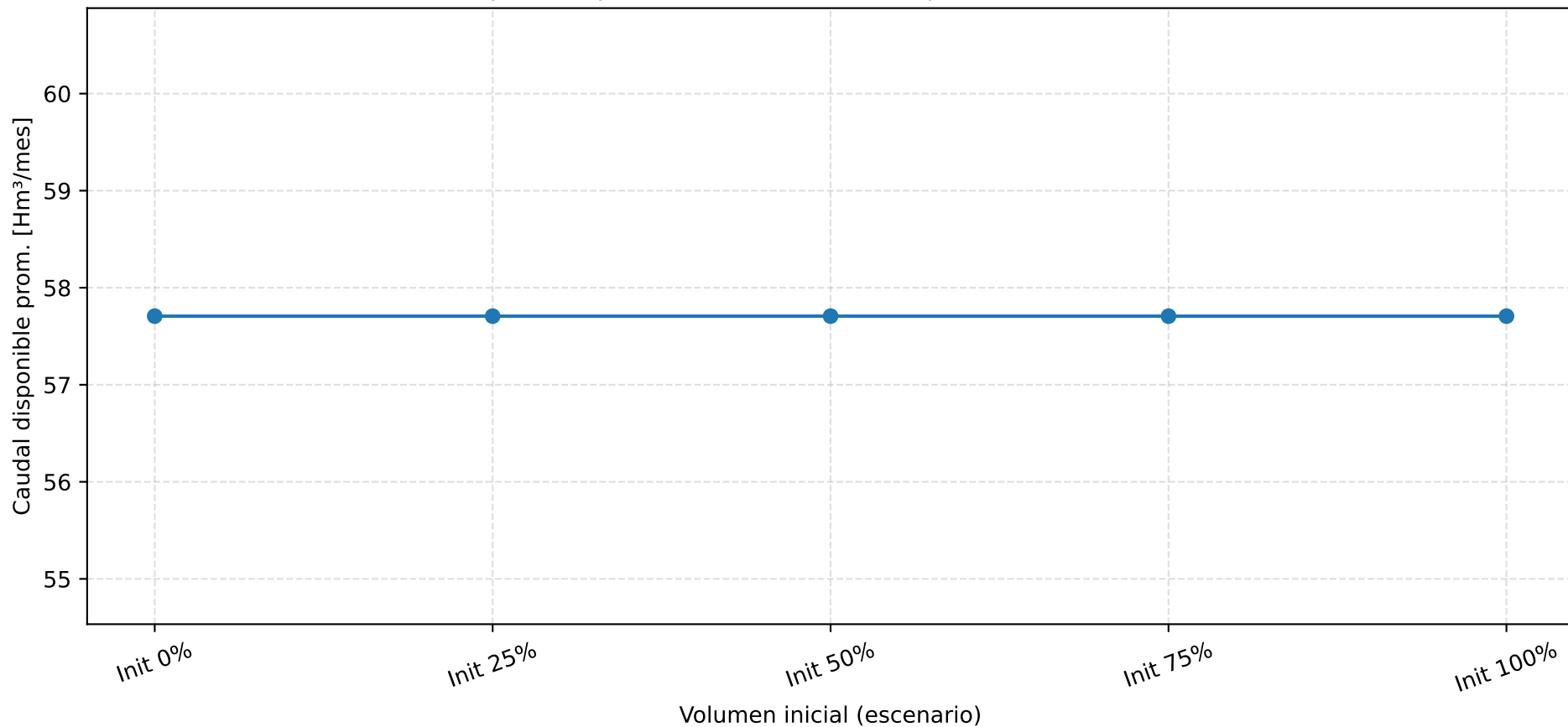




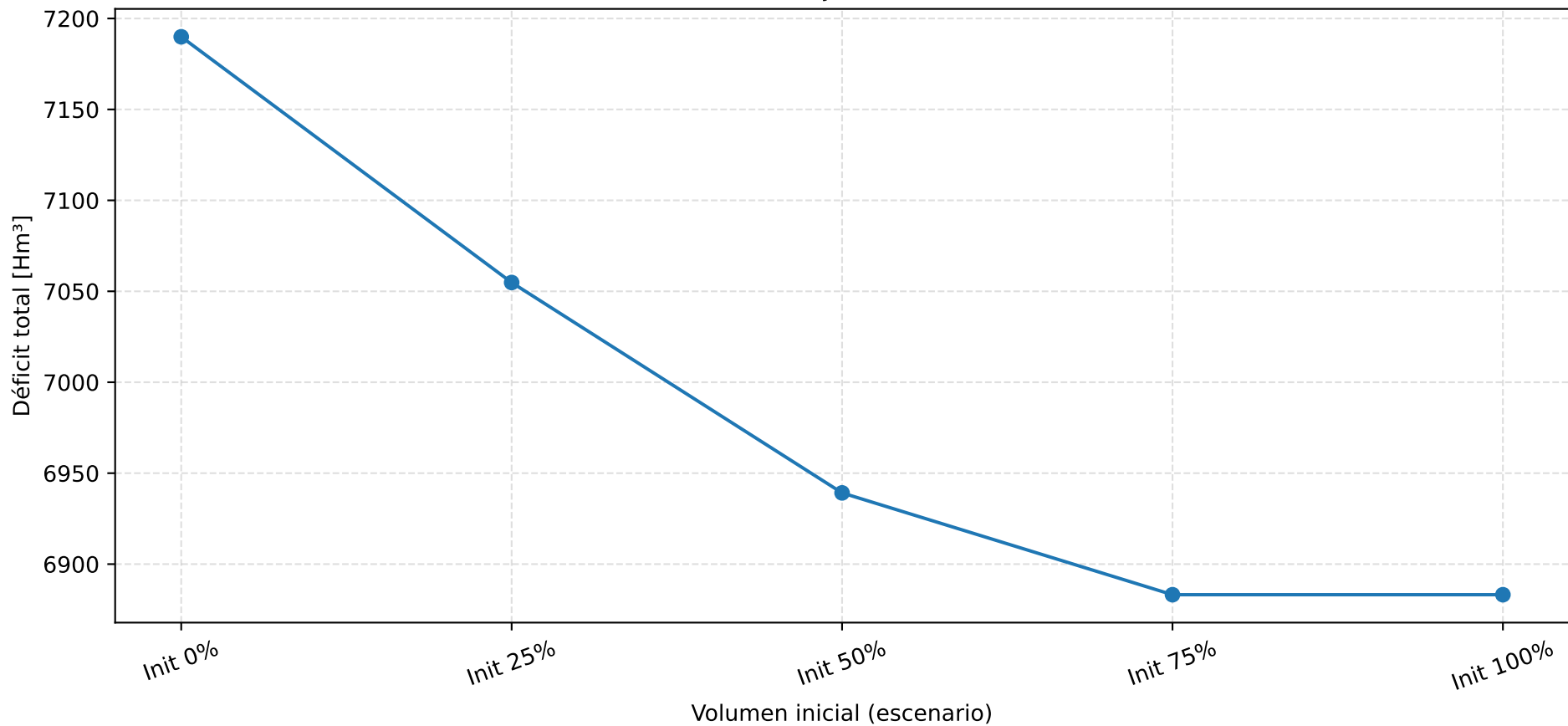
Volumen turbinado [Hm³] — FE fijo = 0.90 — Periodo 15 años



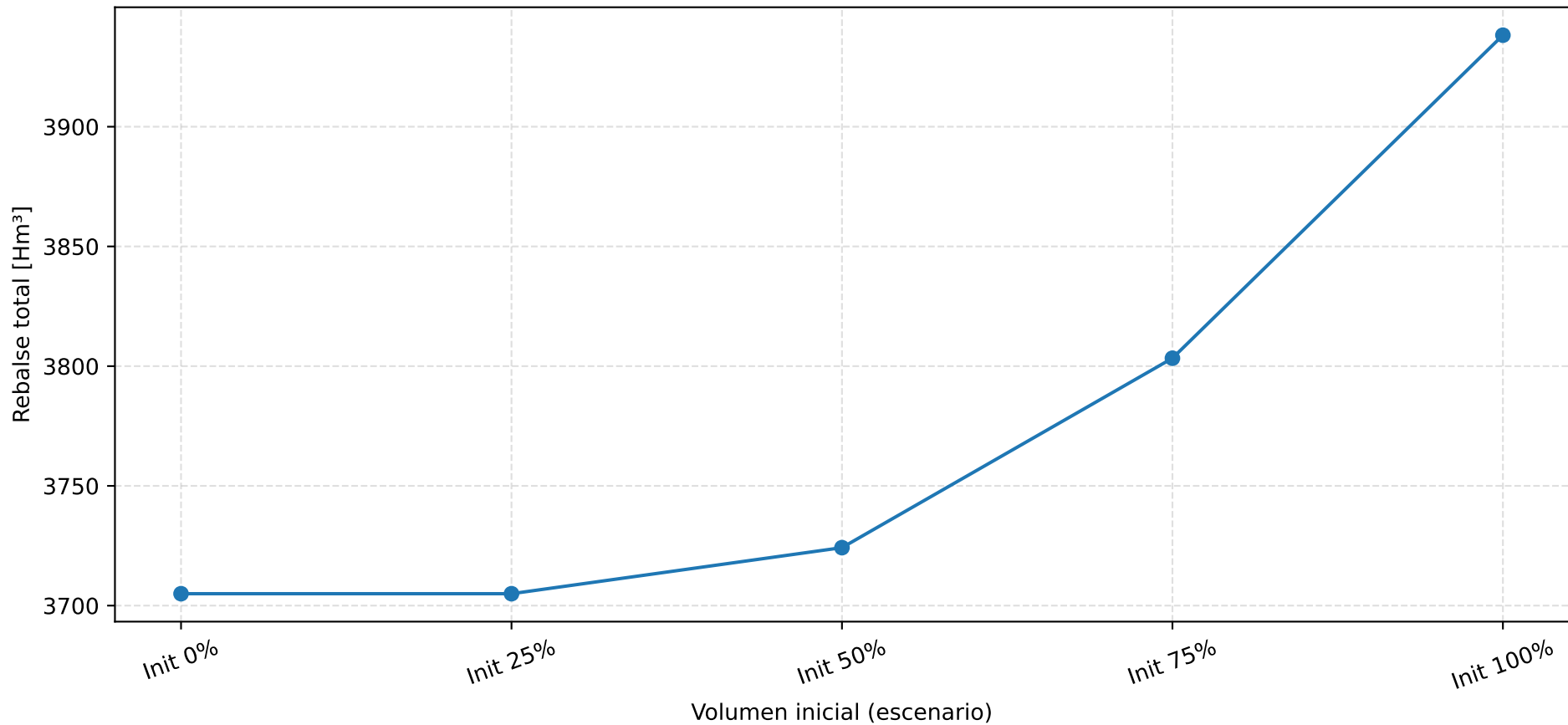
Caudal disponible prom. [Hm³/mes] — FE fijo = 0.90 — Periodo 15 años



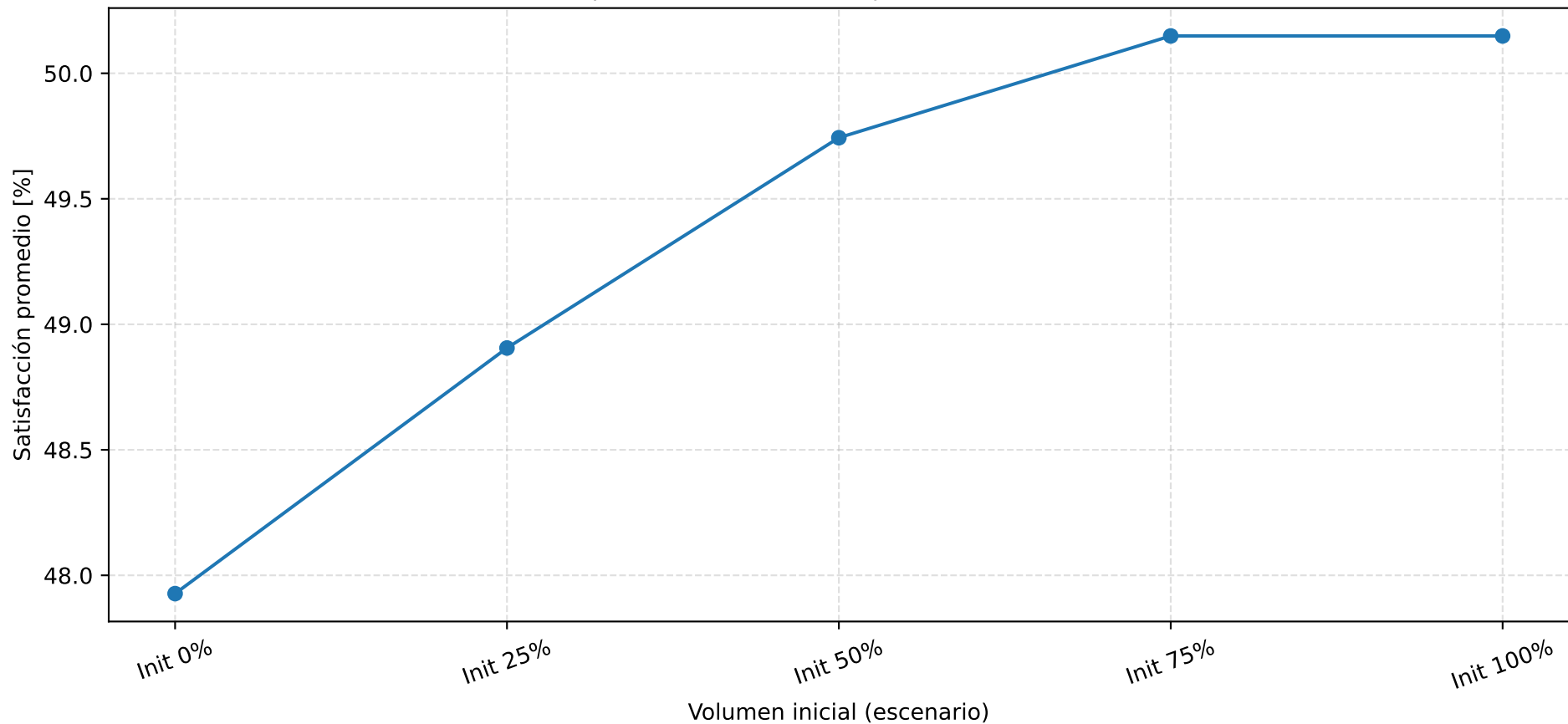
Déficit total [Hm³] — FE fijo = 1.00 — Periodo 15 años

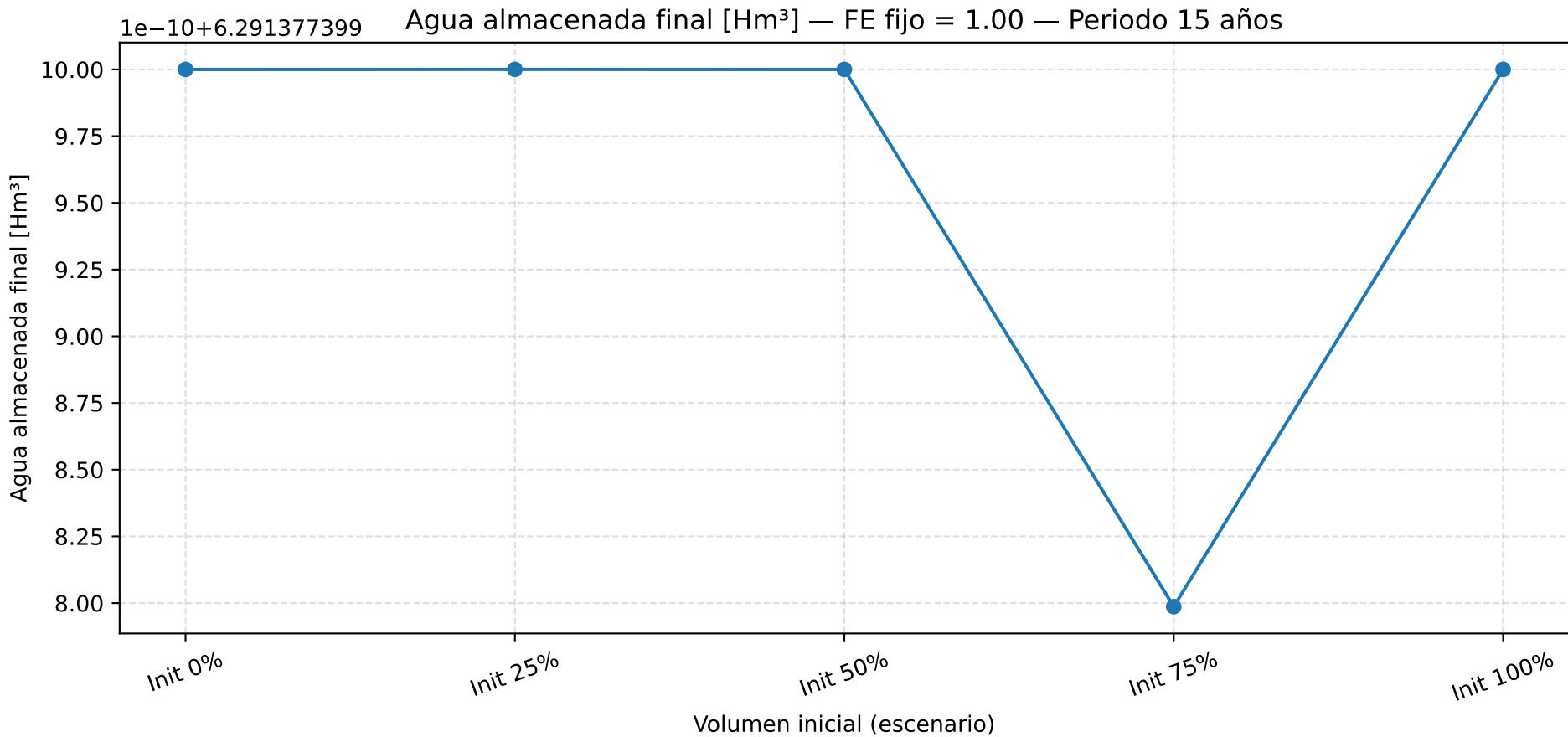


Rebalse total [Hm³] — FE fijo = 1.00 — Periodo 15 años

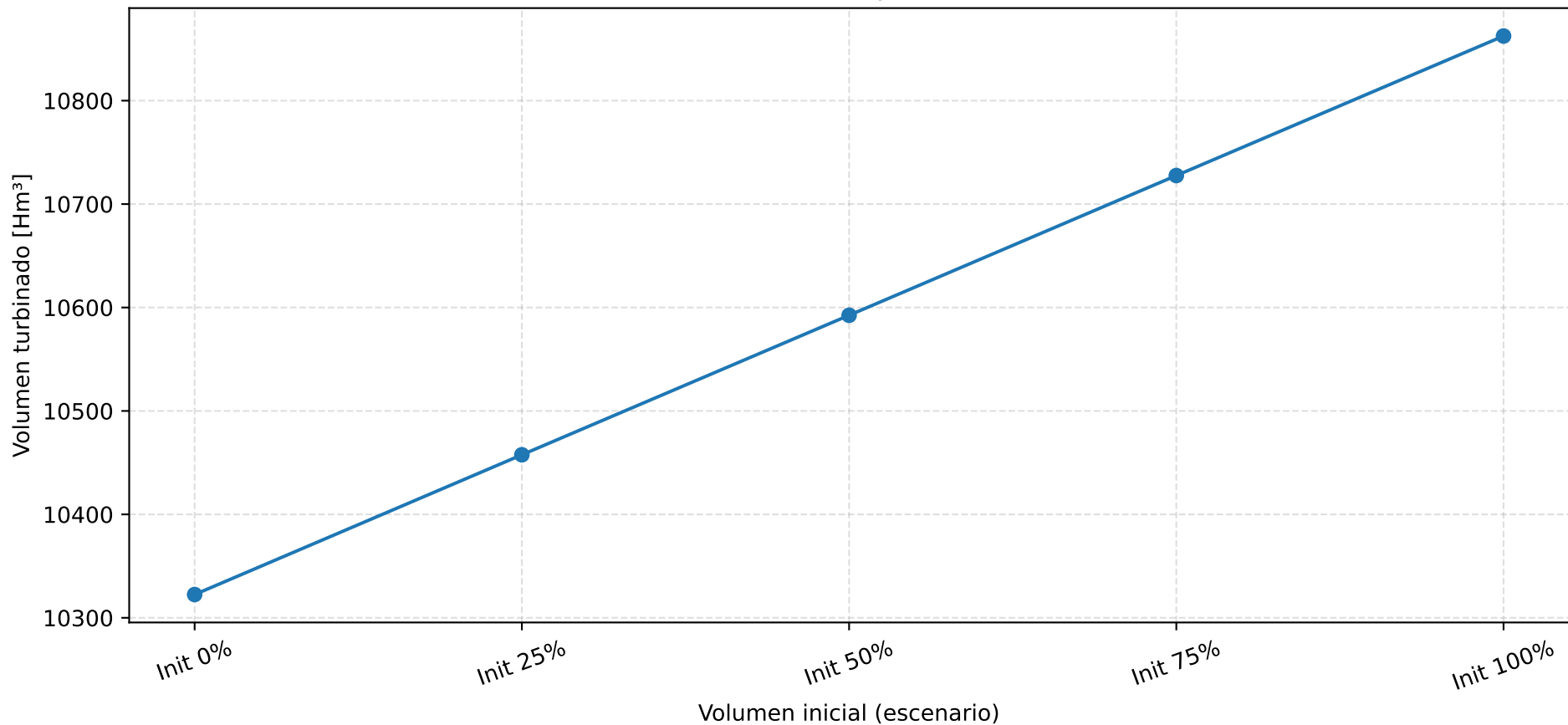


Satisfacción promedio [%] — FE fijo = 1.00 — Periodo 15 años





Volumen turbinado [Hm³] — FE fijo = 1.00 — Periodo 15 años



Caudal disponible prom. [Hm³/mes] — FE fijo = 1.00 — Periodo 15 años

