

ESTUDIO DE **CLAPES UC** ESTIMA QUE LA DELINCUENCIA A CHILE LE COSTARÍA EL 9,83% DEL PRESUPUESTO DE 2025:

Costo del crimen ha generado una pérdida de 2,5% del PIB

El aumento de la tasa de homicidios en Chile ha generado una pérdida económica de 2,59% del PIB cada año, lo que equivale a un promedio de US\$ 8.222 millones, indicó un estudio elaborado por **Clapes UC**.

La investigación, realizada por Antonia Cabrera y Leonardo Hernández, abarcó desde los años 2016 a 2022 y apunta a calcular el costo económico de la delincuencia.

Este cálculo considera los efectos indirectos de la delincuencia, los cuales ocurren porque este flagelo desincentiva la inversión o, dicho de otro modo, hace que los proyectos sean menos rentables debido a los mayores costos en seguridad que

enfrentan las empresas.

Usando datos de varios países, el estudio estimó que, en promedio, un aumento de un homicidio por cada 100 mil habitantes reduce el PIB per cápita y total en un 1,57% anual, en países con tasas de homicidios moderadas como la de Chile.

En Chile, si bien la tasa de homicidios promedio ha sido históricamente de las más bajas de Latinoamérica, al hacer un *zoom* a los datos se observa un quiebre estructural en 2015, materializado en una tendencia al alza a partir de ese año, asegura el estudio.

Según la investigación, la delincuencia en este escenario le estaría costando al país en 2025 el

equivalente al 9,83% del presupuesto del gobierno central. Esto sería suficiente para financiar casi dos veces (1,82) al Ministerio de Vivienda.

Otro hallazgo relevante del estudio es que el impacto negativo del crimen es más fuerte en contextos donde la violencia es moderada (como en Chile). Por el contrario, en países que han tenido tasas crónicamente altas, la economía parece "adaptarse" a estos niveles, amortiguando el efecto de un homicidio adicional.

Todo lo anterior releva la urgencia de implementar políticas de prevención antes de que Chile cruce el umbral donde los costos económicos sean aún más difíciles de revertir, dice la investigación.