



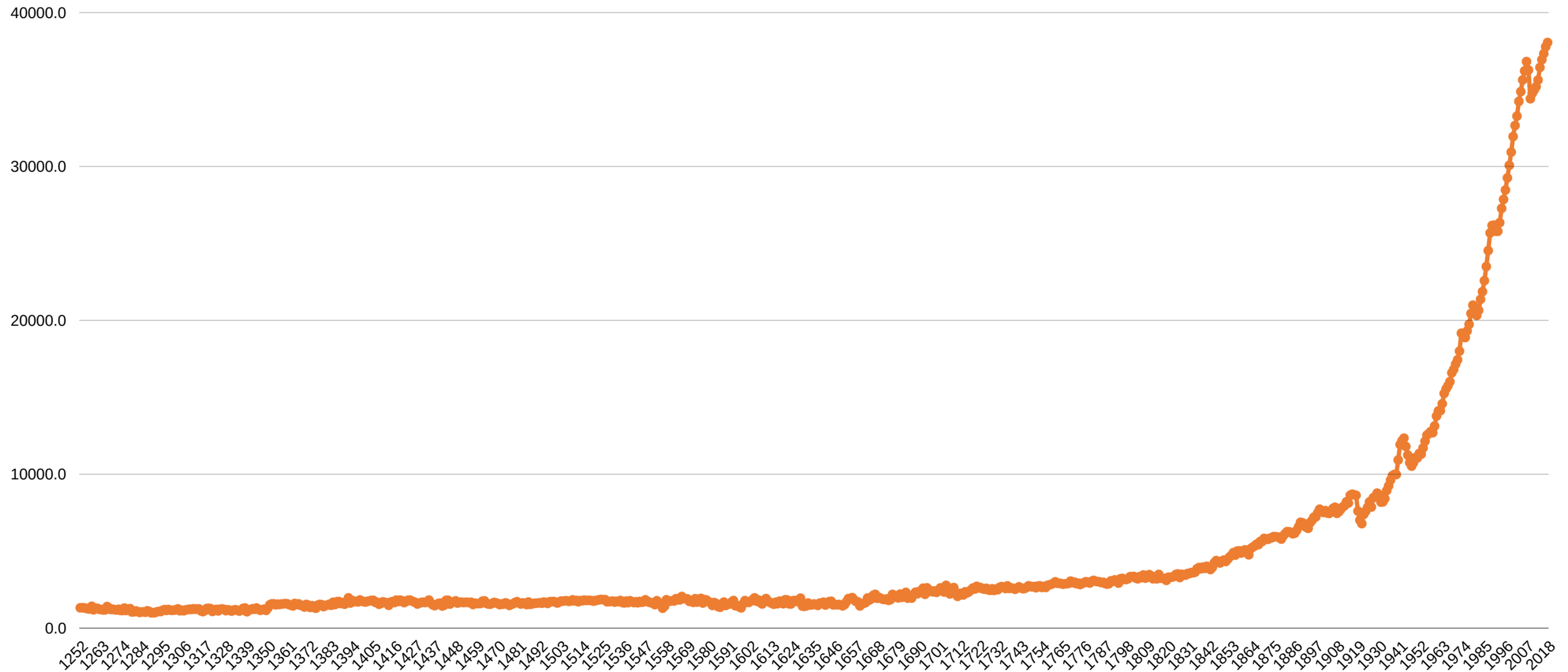
Comisión  
Nacional de  
**Evaluación y  
Productividad**

# Productividad para el desarrollo

28 de agosto, 2024



# La productividad no es todo, pero, en el largo plazo...



# Productividad: ¿qué es?

**Esencialmente**, es la capacidad de transformar recursos en mejores resultados

**Técnicamente**, es una medida de la eficiencia en la producción

## Depende de dónde la medimos

- trabajador
- línea de producción
- empresa
- país

# ¿Qué determina la productividad de un país?

**1. Capital Humano**

**2. Tecnología e Innovación**

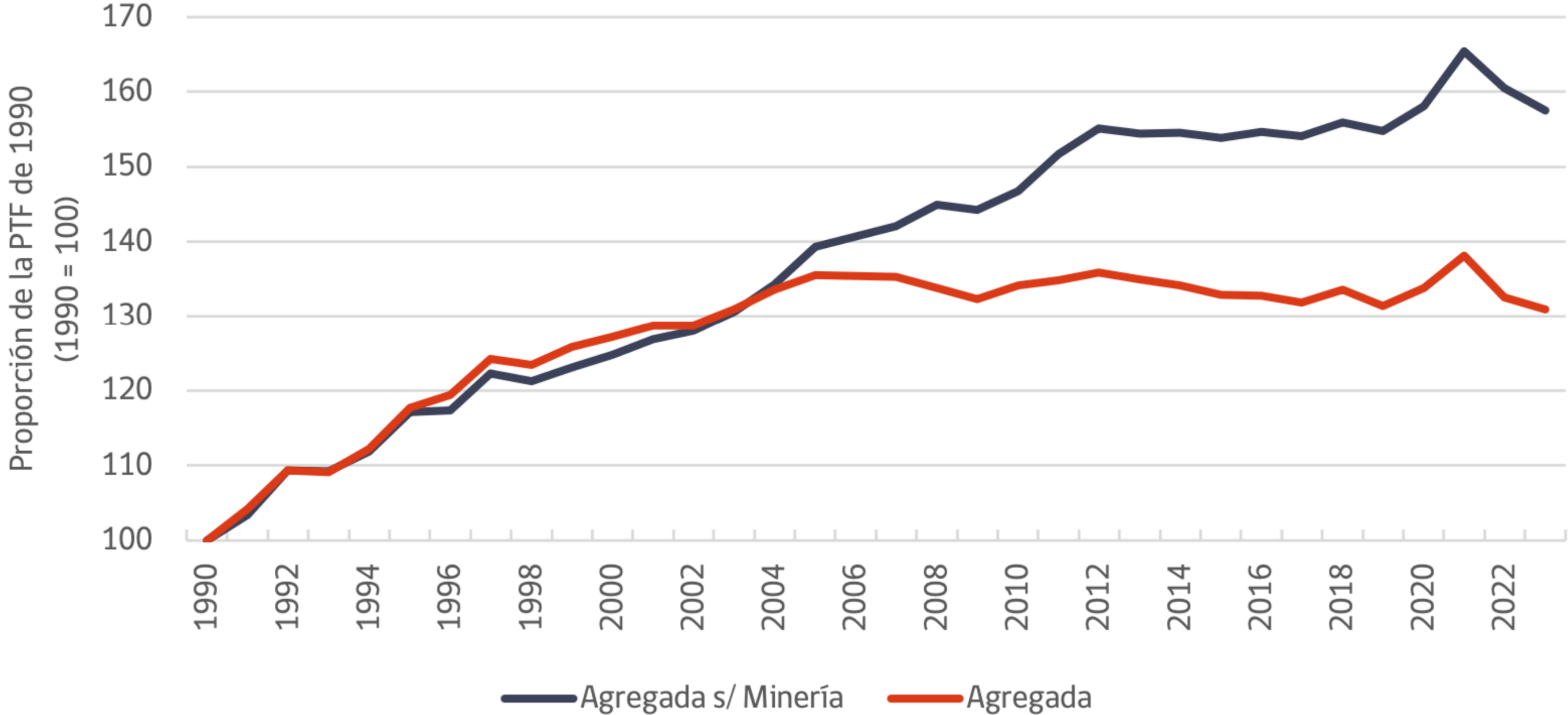
**3. Infraestructura**

**4. Instituciones y ambiente económico**

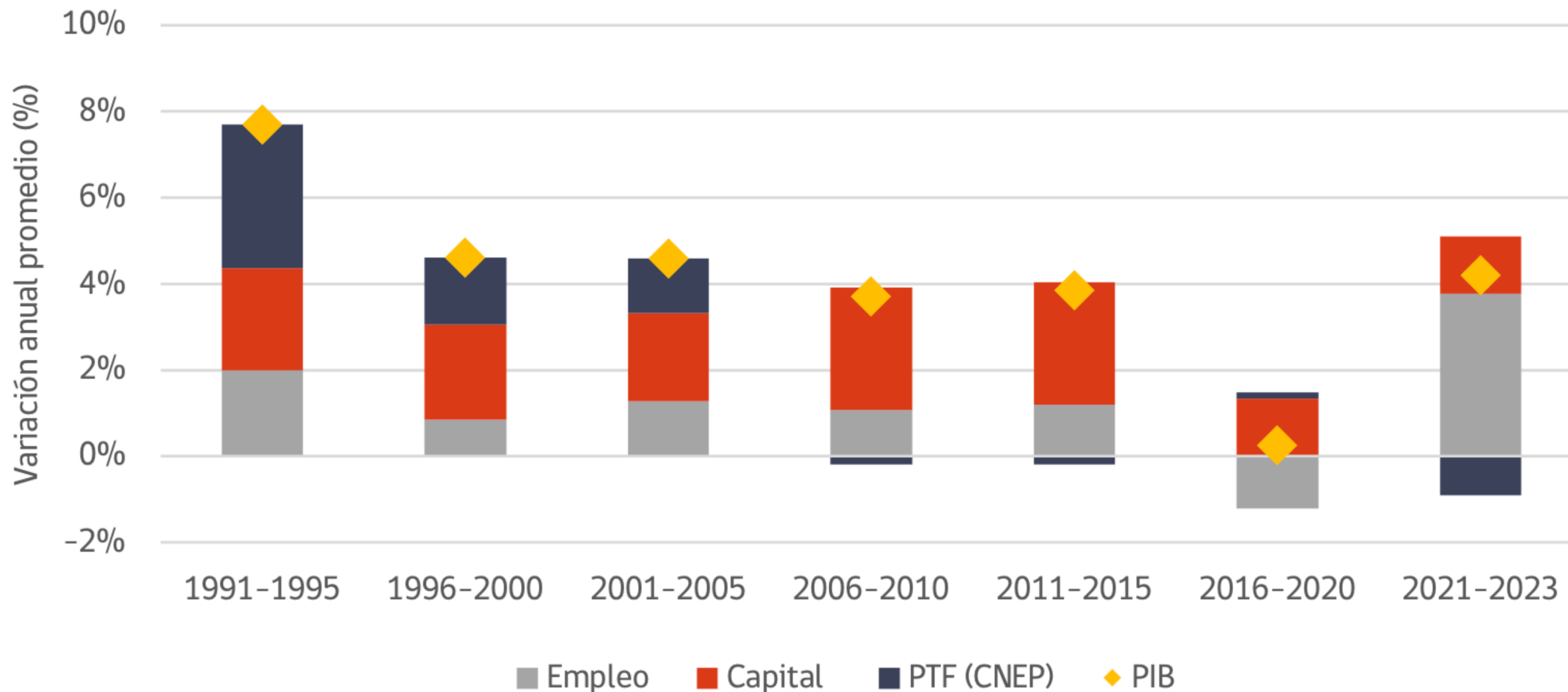
# Desde 2005 la productividad chilena se estanca

	<b>1991 a 1995</b>	<b>1996 a 2000</b>	<b>2001 a 2005</b>	<b>2006 a 2010</b>	<b>2011 a 2015</b>	<b>2016 a 2020</b>	<b>2021- 2023 (*)</b>
<b>PTF</b>	3,3%	1,6%	1,3%	-0,2%	-0,2%	0,1%	<b>-0,9%</b>

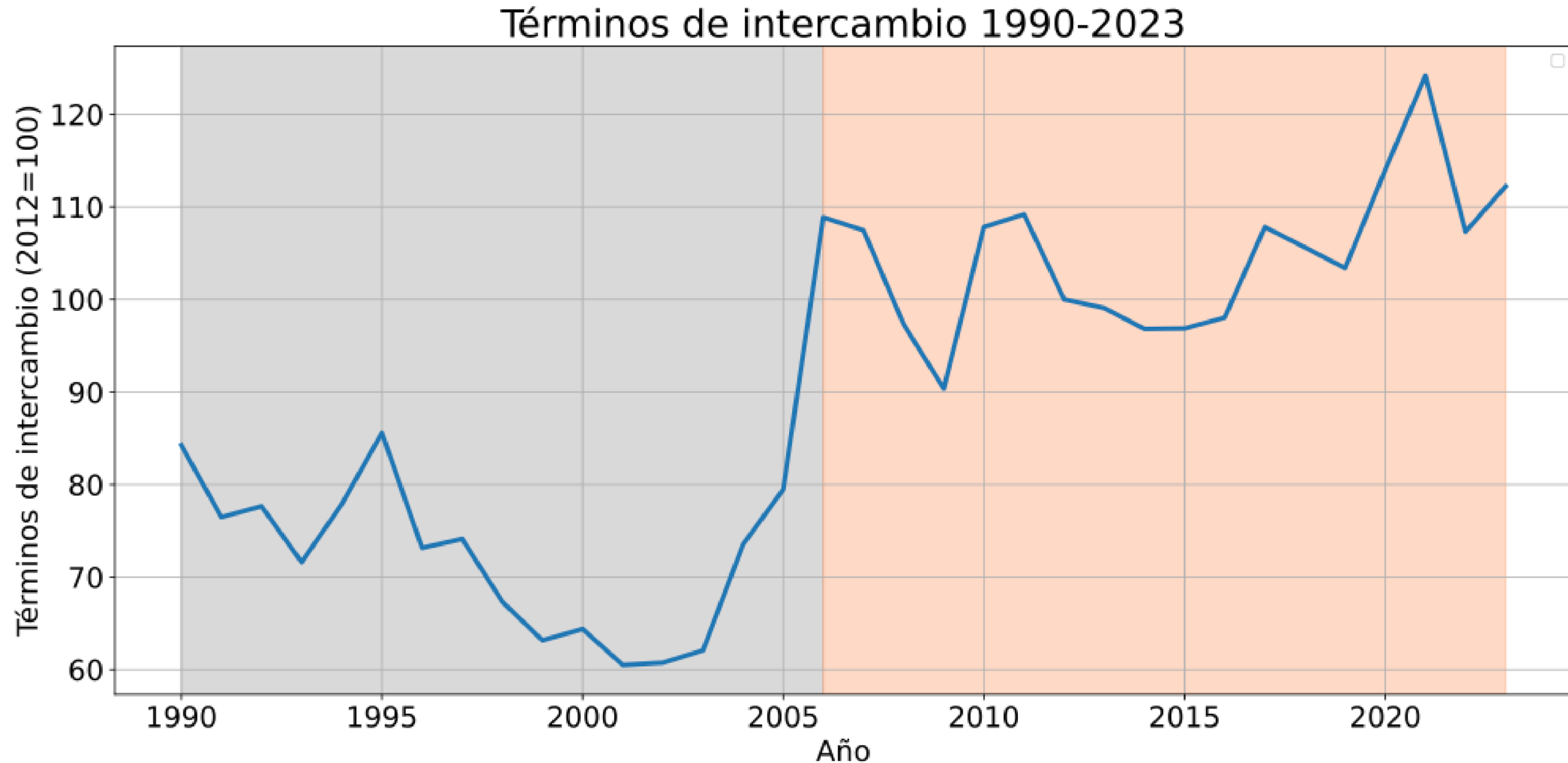
# Desde 2005 la productividad chilena se estanca



# 2006: Productividad deja de contribuir al crecimiento

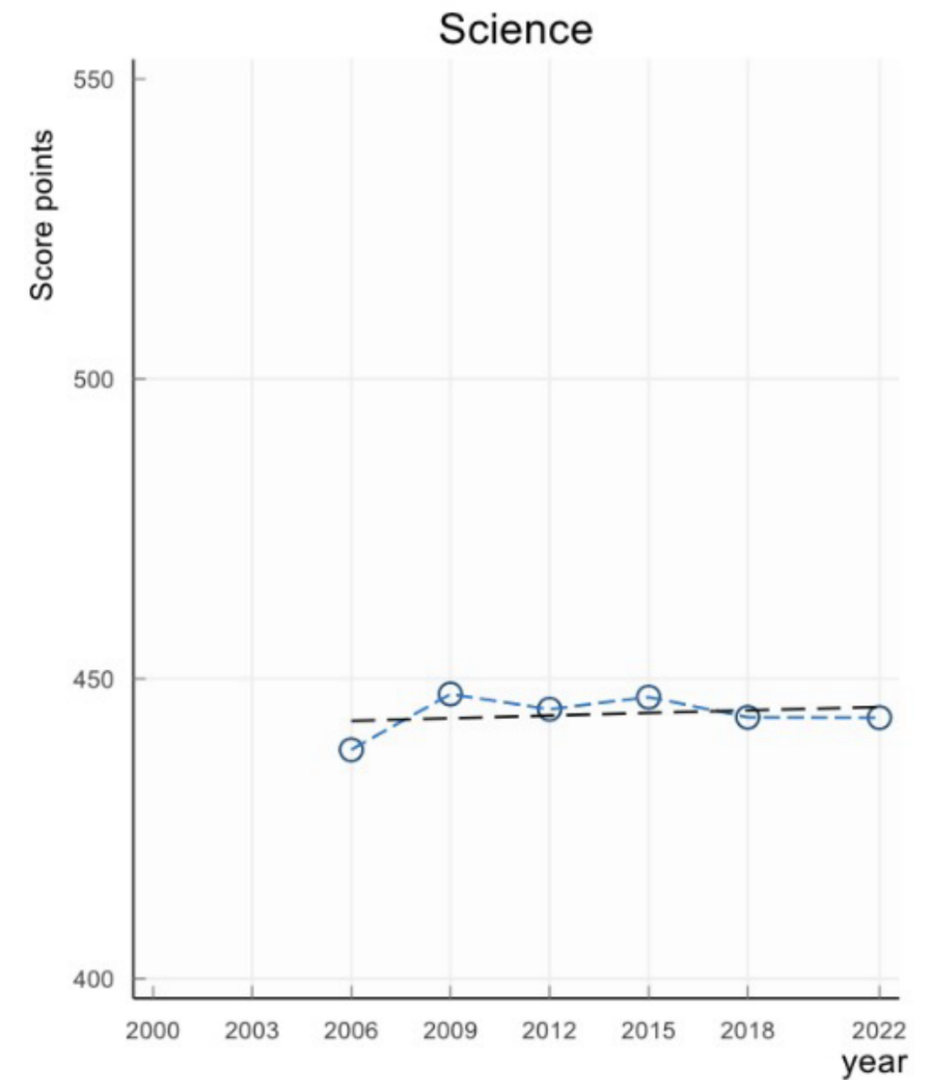
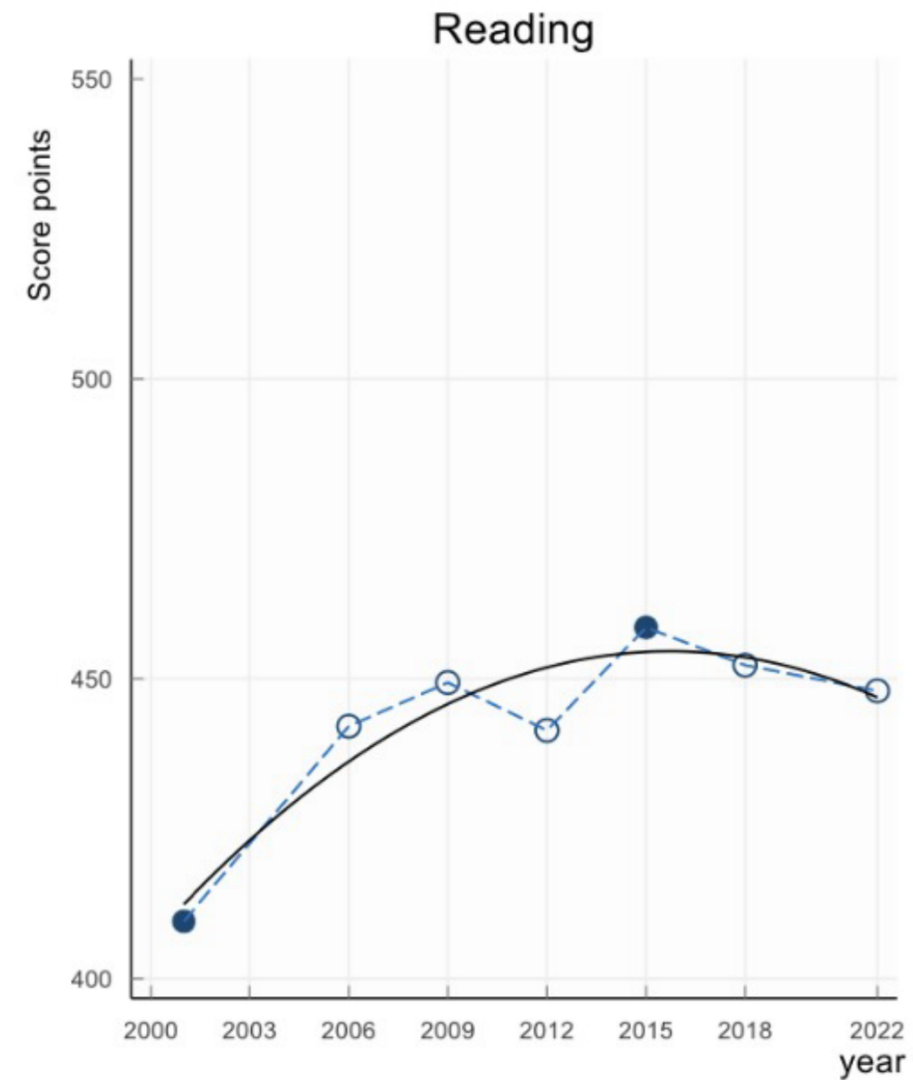
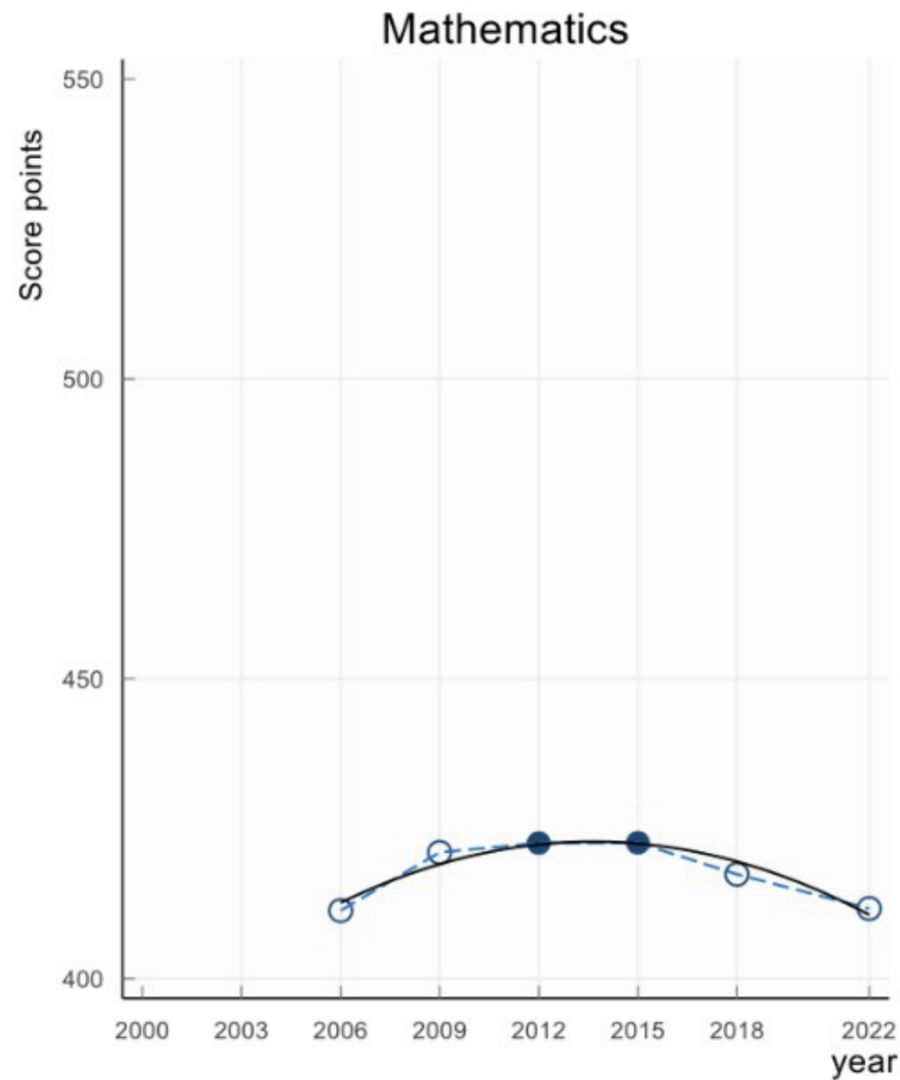


# 2006: nos salva el cobre



# ¿Qué nos está pasando?

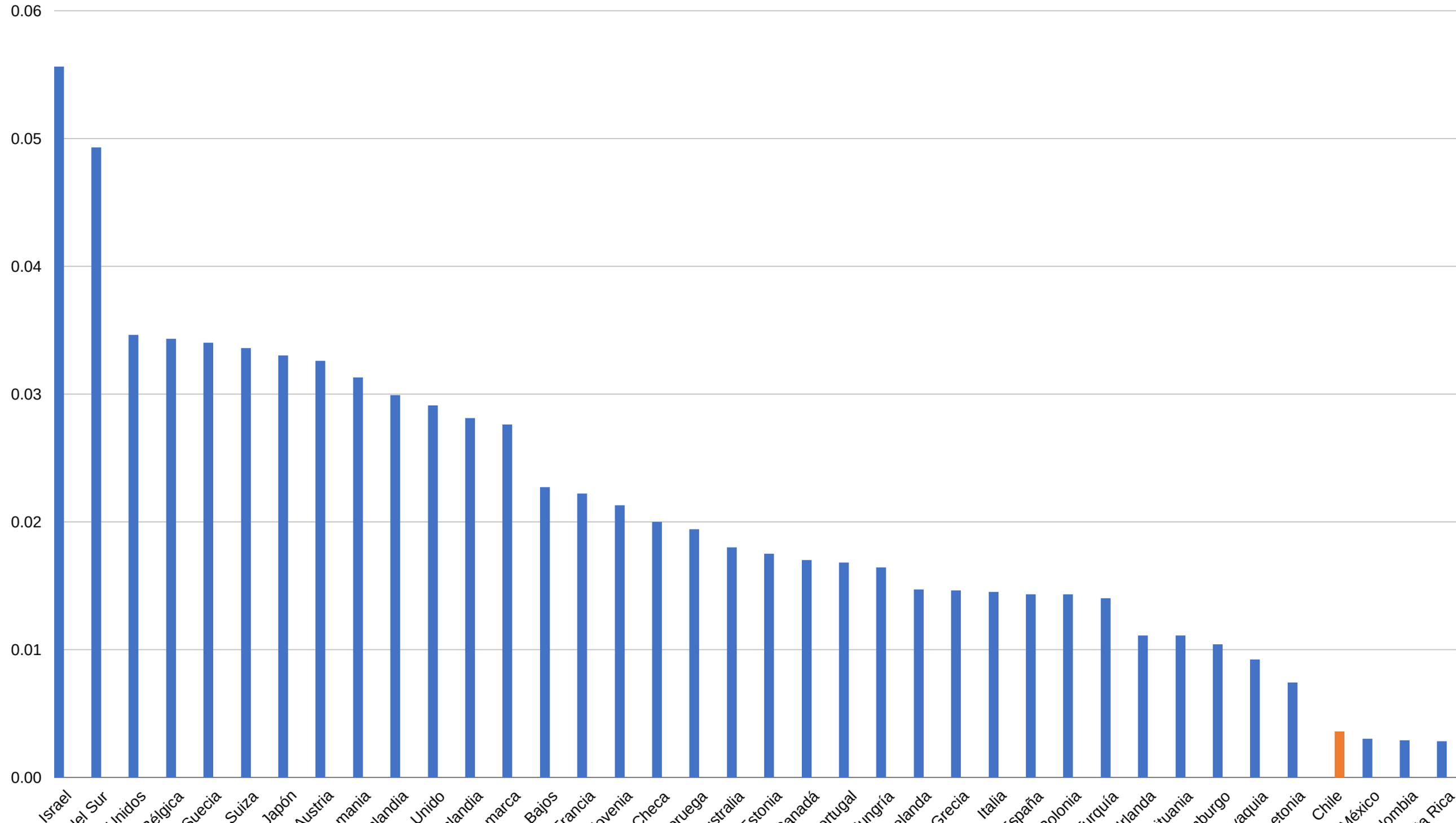
## 1. Capital humano



Puntajes prueba PISA 2006 – 2022

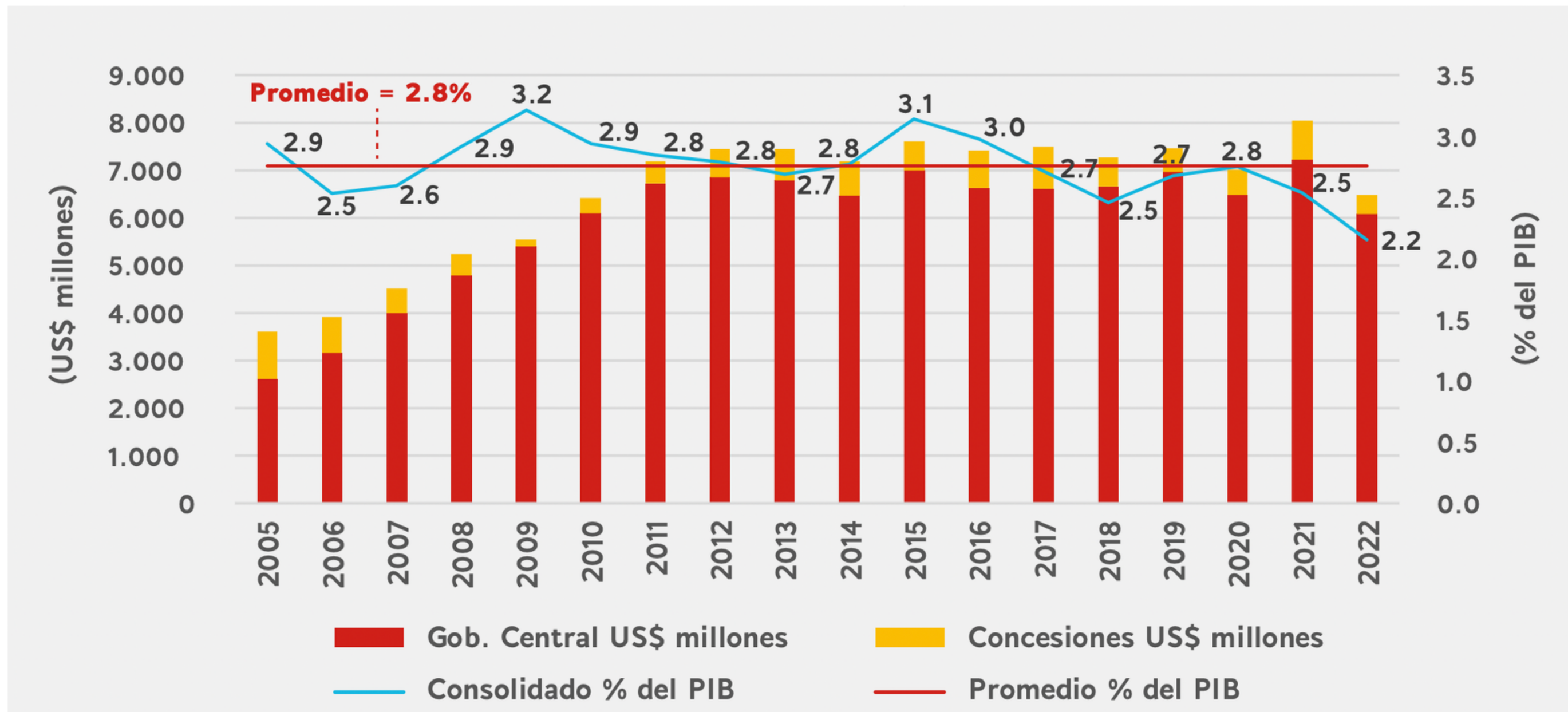
# ¿Qué nos está pasando?

## 2. Innovación, I+D



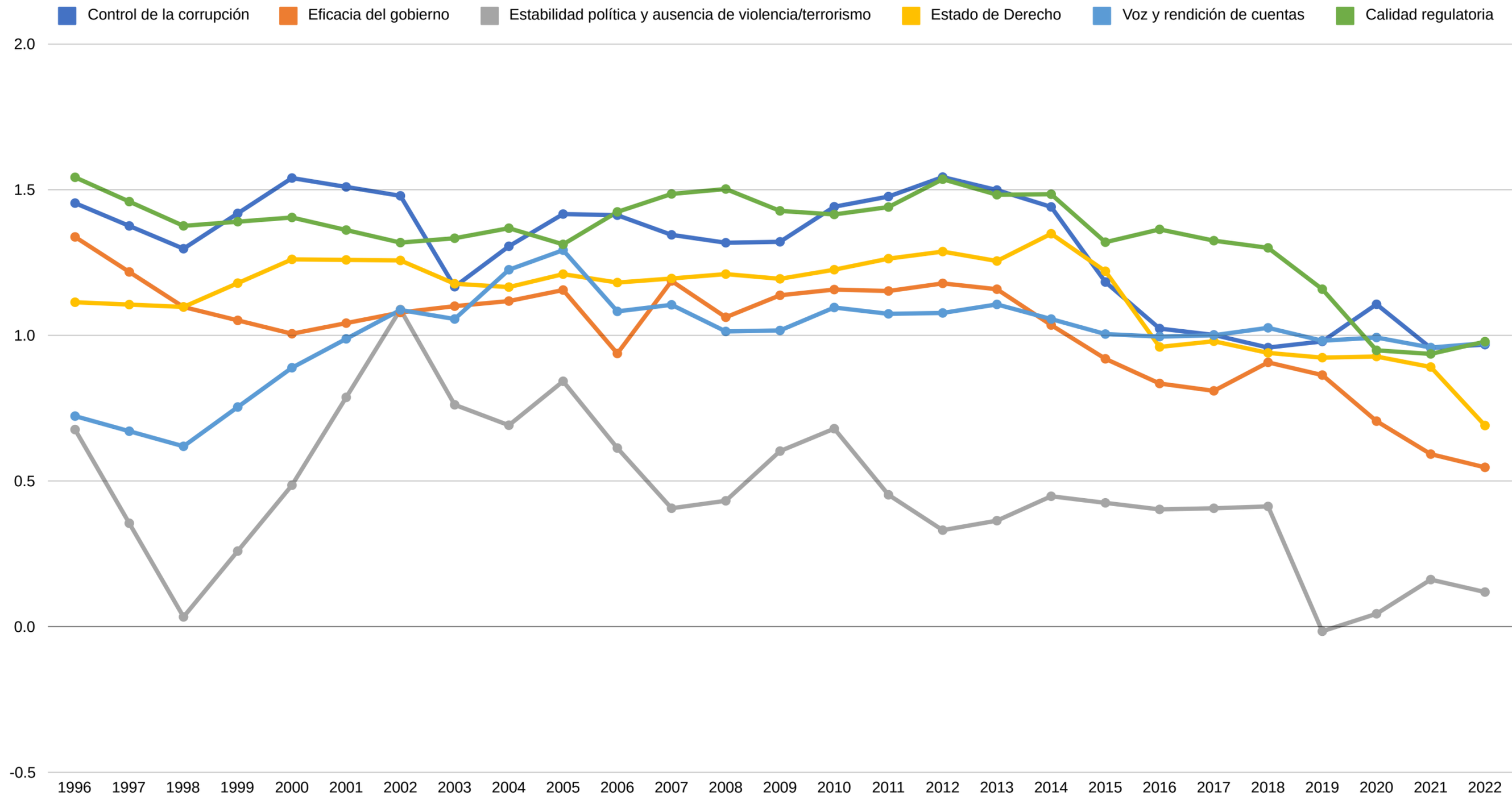
# ¿Qué nos está pasando?

## 3. Infraestructura



# ¿Qué nos está pasando?

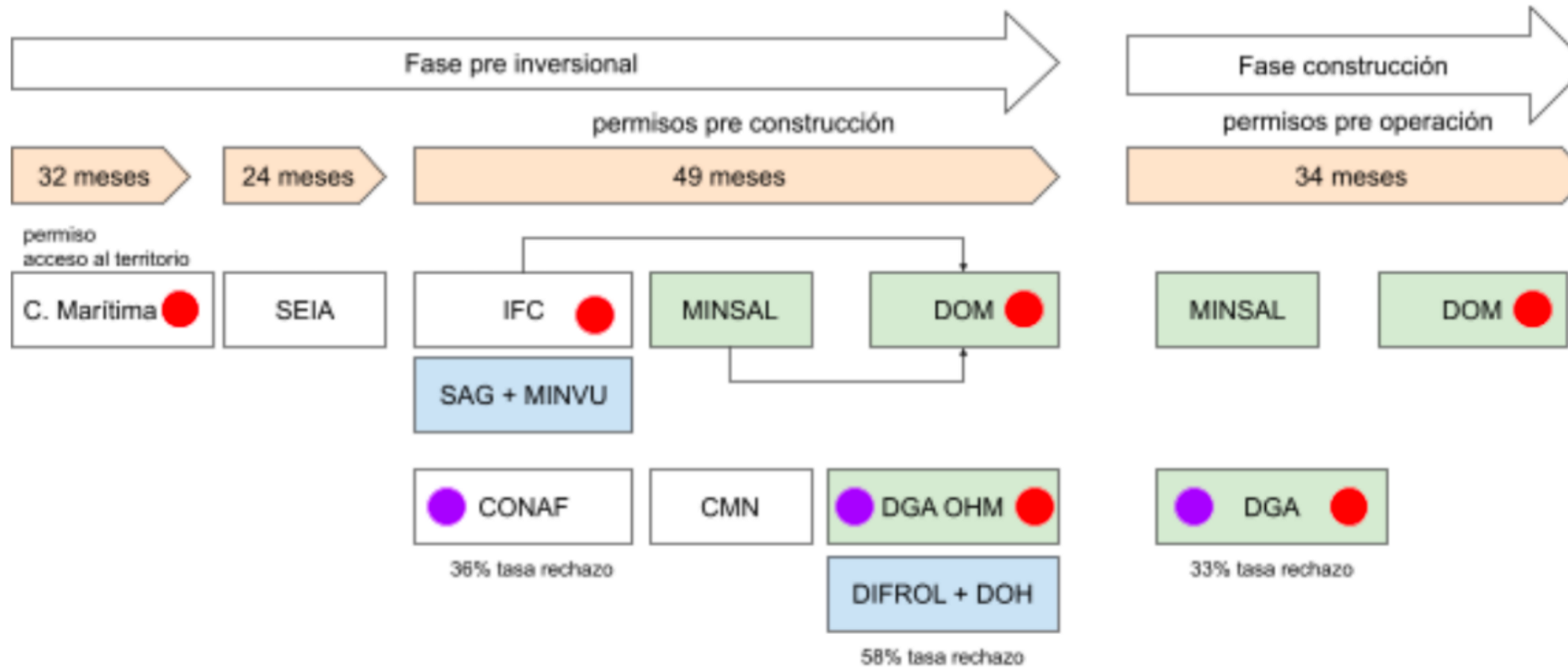
## 4. Instituciones y ambiente económico



# “Permisología”, un síntoma

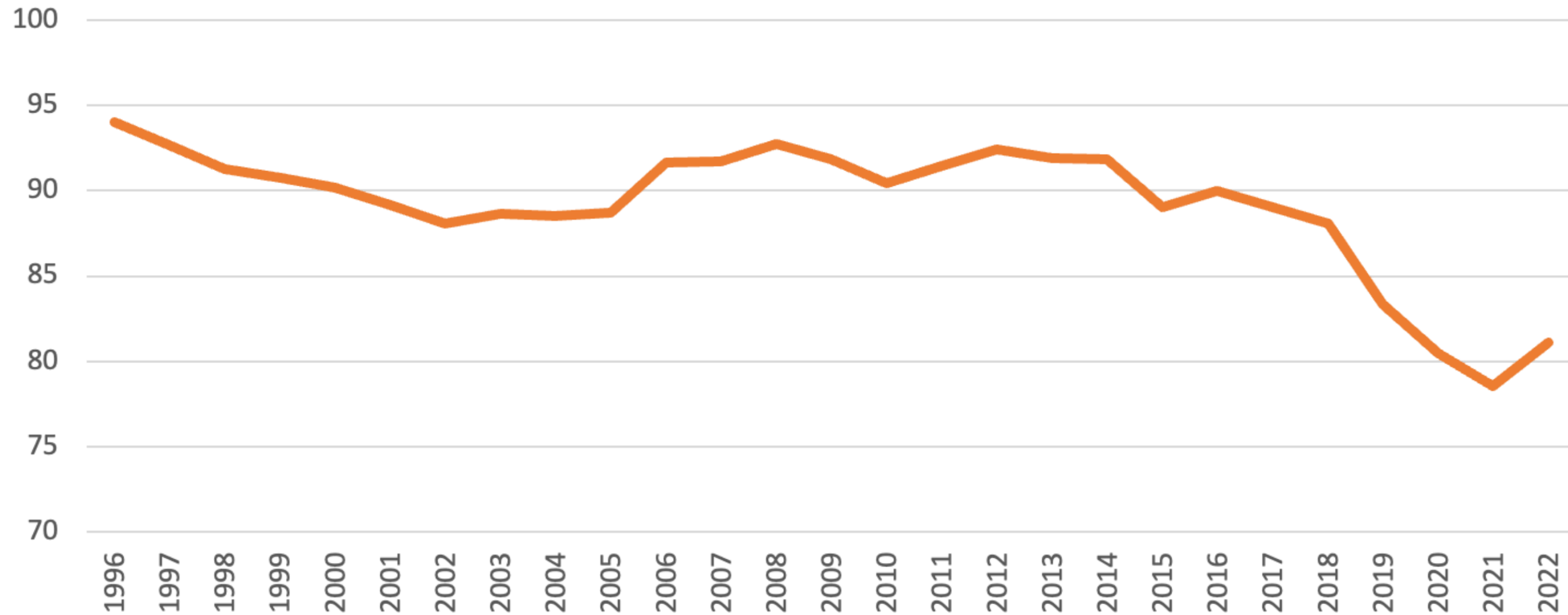
Proyecto de desalación nuevo (supuesto: ingreso al SEIA como EIA y emplazado en zona rural)

**139 meses** (11 años y 7 meses) para llegar a condición de estar listo para explotar activos y comenzar a generar retornos



# Calidad regulatoria

Índice de calidad regulatoria: Chile 1996-2022 (percentil)



# ¿Qué hacer para aumentar la productividad?

# Principales Estudios

<b>Revisión Agendas Productividad: 21 recomendaciones</b>	2016
<b>Mujeres en el Mundo Laboral</b>	2017
<b>Productividad de la Gran Minería del Cobre</b>	2017
<b>Formación de Competencias para el Trabajo en Chile</b>	2018
<b>Tecnologías Disruptivas: Regulación de Plataformas</b>	2018
<b>Revisión Regulatoria de Sectores Estratégicos</b>	2019
<b>Eficiencia en Pabellones y Priorización de Cirugías</b>	2019
<b>Análisis Técnico de Rebaja de Jornada Laboral Legal Máxima</b>	2020
<b>Productividad en el Sector de la Construcción</b>	2020



# Principales Estudios

<b>Revisión Regulatoria para MiPyMES</b>	2021
<b>Innovación y Competencia en el Sector Financiero</b>	2021
<b>Eficiencia del Gasto Social en Pandemia</b>	2022
<b>Gestión de la Atención Primaria de Salud</b>	2022
<b>Análisis de Permisos Críticos para la Inversión</b>	2023
<b>Productividad en el Sector de las Telecomunicaciones</b>	2023
<b>Gestión de Compras de Insumos Hospitalarios</b>	2024

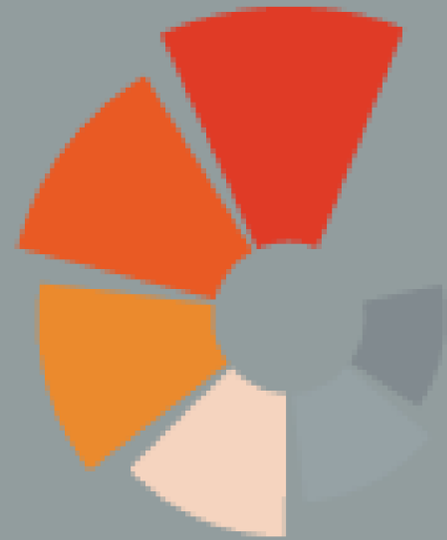


# Recomendaciones de la CNEP

**513 medidas para aumentar la productividad**

**Ninguna bala de plata**

**Principio general: mejorar la calidad de nuestras políticas públicas  
(programas, regulaciones y reformas)**



Comisión  
Nacional de  
**Evaluación y  
Productividad**