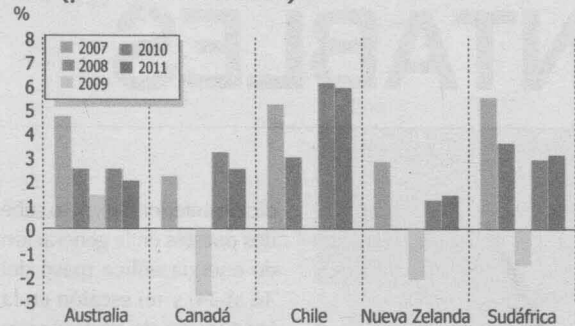


# PRODUCTIVIDAD Y COMPETITIVIDAD

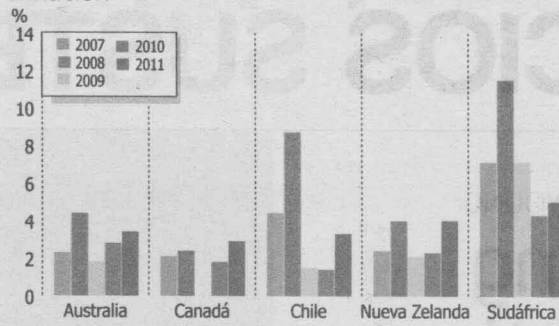
MIÉRCOLES 13 DE JUNIO DE 2012  
DIARIO FINANCIERO  
e-mail: chilecompetitivo@df.cl

## PIB (precios constantes)



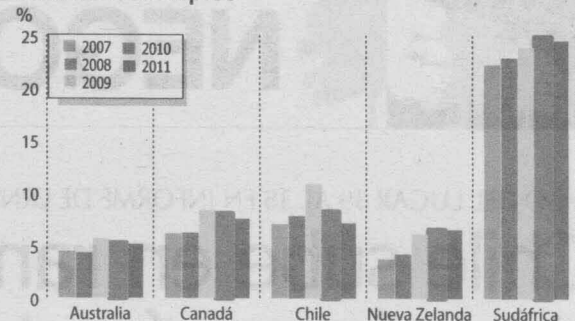
FUENTE: FONDO MONETARIO INTERNACIONAL

## Inflación



FUENTE: FONDO MONETARIO INTERNACIONAL

## Tasa de desempleo



FUENTE: FONDO MONETARIO INTERNACIONAL

CHILE DEBE AVANZAR TAMBIÉN EN DAR VALOR AGREGADO A LA EXPORTACIÓN DE MATERIAS PRIMAS

# Calidad de la educación e innovación, el talón de Aquiles de Chile para avanzar en competitividad

Expertos indican, además, que la alta desigualdad en el país influye en sus grados de competitividad.

## POR EQUIPO SUPLEMENTOS

Canadá, Nueva Zelanda, Australia, Sudáfrica y Chile tienen un factor común: son exportadores de materias primas, pero con una gran diferencia, mientras los tres primeros figuran en los lugares top en los últimos ranking de competitividad, Chile y Sudáfrica siempre se quedan atrás.

Los motivos son variados según los expertos, pero saltan a la vista la baja calidad en la educación, la falta de innovación, la gran desigualdad existente y el bajo o nulo valor agregado que le damos a nuestros commodities.

“En Chile la producción de vinos, cobre y salmónes es bien sofisticada, pero ahí se queda y no se expande. El cobre y el vino son productos que muchos exportan, pero los países desarrollados tienen productos que sólo ellos elaboran y que le venden a todo el mundo, y para llegar eso, necesitamos mucha sofisticación e inno-

## Índice Gini

Medida estadística de desigualdades en el ingreso de las personas, donde el valor "0" se interpreta como una igualdad absoluta y el valor "100" como una desigualdad absoluta.



FUENTE: BANCO MUNDIAL

vación”, comenta Bernardita Piedrabuena, economista de País del Banco Interamericano de Desarrollo (BID).

Piedrabuena agrega que hay “muchos factores que entran en juego” para estar en la posición de Chile. Pero a su criterio, se puede focalizar en dos: innovación y educación.

“El nivel de educación de países como Canadá, Australia y Nueva Zelanda es lejos mejor que el chileno, no sólo en años de educación, sino también en calidad”.

Agrega que al comparar a los mejores de esos países versus los mejores de Chile, el país también está por debajo.

Respecto de la innovación, dice que en esos lugares las empresas invierten más pero también existe una fuerte conexión entre las universidades y las compañías.

## Valor agregado a la exportación

Los expertos coinciden en que siempre se ha criticado que Chile es un país exportador de materias primas y que

no les da valor agregado.

Para el economista de la Universidad de Chile, Joseph Ramos, la diversificación exportadora es “insuficiente” y, “todavía está demasiado centrada en los recursos naturales”. Compara a Chile con Canadá y explica que en ese país “la base exportadora está más diversificada, y en productos manufacturados”.

Al respecto, Francisco Castañeda economista de la Universidad de Santiago, explica que “no hay mayor desarrollo industrial, no hay

búsqueda de nuevos nichos y, además, la energía tiene un costo alto. Muchos proyectos no son viables por el costo de la energía. De hecho, “Australia tiene una energía 30% más barata que la chilena y 14% más económica que la de la Comunidad Europea”.

De acuerdo a la experta del Instituto Libertad y Desarrollo, Natalie Kramm, “nos falta diseñar una matriz energética que sea sustentable y diversificada”. Agrega que los tres países que están sobre Chile tienen otros factores a