

## Surfeando la ola / Japón

### Producción industrial

22,6%

interanual en jun-2021

21,1%

interanual en may-2021

6,2%

intermensual en jun-2021

-6,5%

intermensual en may-2021

- La producción industrial en Japón aumentó 6,2% intermensual en jun-2021, volviendo a terreno positivo luego de una caída en el mes anterior. Cabe destacar que durante mayo Japón sufrió el mayor pico de contagios y fallecimientos de COVID-19 y la situación sanitaria mejoró significativamente durante junio y luego se consolidó en julio.
- Los sectores que más contribuyeron al aumento de la producción fueron los *vehículos automotores* (+22,6% intermensual), *maquinaria* (+8,9%) y *dispositivos electrónicos y sus partes* (+3,9%).
- La mejora en la actividad económica se reflejó también en la disminución de la tasa de desempleo (2,9%, disminuyendo 0,1 puntos porcentuales respecto al mes anterior) que se explicó por un mayor número de empleados (210 mil) y mayor cantidad de personas buscando trabajo (+150 mil).

## De nuevo a terreno positivo/Corea del Sur

### Producción industrial

11,9%

interanual en jun-2021

14,9%

interanual en may-2021

2,2%

intermensual en jun-2021

-1,0%

intermensual en may-2021

- La producción industrial de Corea del Sur aumentó 2,2% en jun-2021 respecto al mes anterior, lo que representó el regreso a terreno positivo luego de 3 meses de caída.
- El aumento estuvo impulsado por mayor producción en el *sector manufacturero* (+2,3% intermensual), en la actividad de la *construcción* (+2,0%) y en los *servicios industriales* (+1,6%).
- La capacidad instalada de la industria aumentó 0,1% intermensual y su utilización tuvo un incremento de 0,8%. La inversión disminuyó 0,2% por menores compras de maquinaria (-1,5%), compensadas parcialmente por mayor adquisición de equipamiento de transporte (+3,3%).

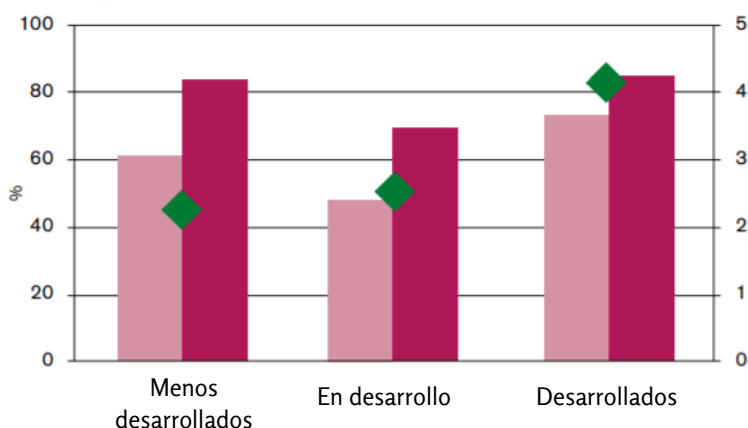
## Medidas no arancelarias en el mundo

Esta semana se presentó el informe anual elaborado por la Organización Mundial del Comercio (OMC), la Conferencia de las Naciones Unidas para el Comercio y el Desarrollo (UNCTAD) y el Centro de Comercio Internacional (ITC) donde se analiza la aplicación de medidas no arancelarias en el mundo.

El informe muestra que estas medidas cubren aproximadamente el 80% de las importaciones y poco más del 40% de las exportaciones mundiales. En el caso de las importaciones, los países desarrollados y menos desarrollados son los que más las utilizan son los que más utilizan estas medidas, mientras que los países en desarrollo, por el contrario, tienen mayor prevalencia en medidas no arancelarias a las exportaciones.

En términos sectoriales, los productos agrícolas y alimenticios son los más afectados por estas medidas tanto en lo que respecta a importaciones como exportaciones (principalmente por los controles sanitarios y fitosanitarios), sobre todo para productos de pesca, lácteos, y frutas y vegetales. En cambio, es menos común su aplicación en otros recursos naturales, como el petróleo. En los productos manufacturados, se destaca la utilización de medidas en la maquinaria eléctrica.

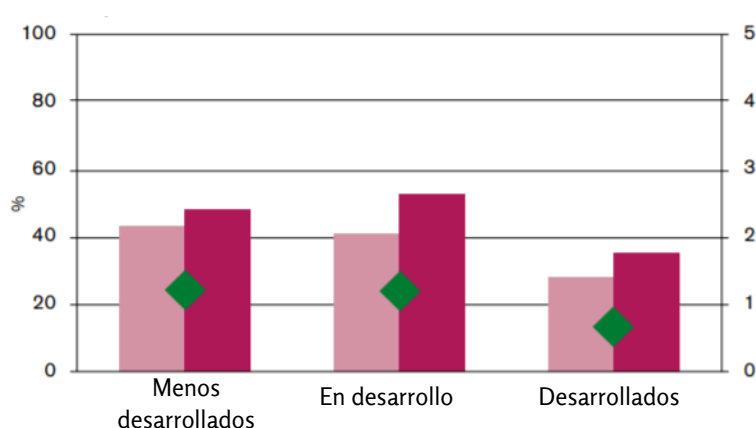
### Medidas no arancelarias en importaciones



Productos con al menos una medida no arancelaria (eje izq)

Comercio sujeto a medidas no arancelarias (eje der)

### Medidas no arancelarias en exportaciones



Promedio de medidas por producto (eje der)

Fuente: OMC, ITC y UNCTAD.