

## PAISES BAJOS

### **COSTES LABORALES POR UNIDAD DE PRODUCTO<sup>15</sup>**

#### **Introducción**

La disminución de los costes laborales por unidad de producto, generalmente propicia una posición competitiva en el mercado y favorece las exportaciones. La evolución de los costes laborales no sólo viene determinada por la evolución de los salarios sino también por la productividad laboral. Desde este punto de vista se analiza la evolución de los costes laborales por unidad de producto en función de los costes salariales y de la productividad laboral en algunos países de la Zona Euro. Los aumentos salariales no tienen que conducir necesariamente a mayores costes laborales por unidad de producto y, como consecuencia, a un deterioro en la posición competitiva y en las exportaciones. Un crecimiento relativamente moderado de los costes salariales sí puede conducir a unos costes laborales por unidad de producto constantes, o incluso inferiores, si la productividad laboral mantiene la misma tendencia o crece con mayor fuerza.

#### **Costes laborales y productividad laboral**

Los datos disponibles sobre costes salariales y productividad laboral no se acoplan entre sí por completo. El problema estriba en que la evolución salarial y los costes por unidad de producto guardan relación con el sector de mercado, en tanto que las cifras de productividad laboral (con excepción de las holandesas) están relacionadas con la economía en su conjunto. La evolución de la productividad laboral en el sector de mercado se sitúa por lo general por encima del total de la economía, aunque un análisis cualitativo muestra algunas evoluciones interesantes.

#### **En los Países Bajos se han registrado los siguientes costes laborales por sector en 2004 y 2005**

<u>Costes</u> laborales de empresas particulares por sector (empresas >= 10 empleados)								
		<u>Costes</u> laborales por hora de trabajo	<u>Costes</u> laborales por unidad	Composición de los costes laborales				
				Total	<u>Salarios</u>	<u>Salarios</u> directos retribuciones especiales	y <u>Cuotas</u> sociales	<u>Resto</u> de costes
	Periodo	euro	x 1 000 euro	%				
Total empresarial	2004	27,23	47,3	100,0	76,5	66,3	21,4	2,1
	<u>2005*</u>	27,41	47,7	100,0	76,9	66,6	21,0	2,1
Extracción mineral	2004	46,97	83,3	100,0	74,2	65,6	23,6	2,1

<sup>15</sup> Fuente: Oficina Central de Estadística, 28 de noviembre de 2006.

	<a href="#">2005*</a>	48,84	86,0	100,0	74,5	65,9	23,3	2,1
Industria	2004	28,08	47,6	100,0	76,0	66,4	22,7	1,4
	<a href="#">2005*</a>	28,50	48,4	100,0	76,3	66,7	22,3	1,4
Empresas de energía	de 2004	39,07	64,9	100,0	75,6	64,8	22,1	2,3
conducción de aguas	y <a href="#">2005*</a>	37,88	63,0	100,0	76,0	65,2	21,7	2,3
Construcción	2004	27,50	47,9	100,0	77,1	65,1	20,8	2,2
	<a href="#">2005*</a>	27,80	48,5	100,0	77,2	65,2	20,6	2,2
Comercio y reparación	2004	23,54	41,3	100,0	76,6	66,6	21,0	2,4
	<a href="#">2005*</a>	24,17	42,3	100,0	76,9	66,9	20,7	2,4
Hostelería	2004	17,83	31,1	100,0	79,3	70,0	18,9	1,8
	<a href="#">2005*</a>	17,37	30,4	100,0	81,7	72,1	16,5	1,8
Transporte, almacenamiento y comunicación	2004	25,67	46,1	100,0	76,4	67,0	21,8	1,9
	<a href="#">2005*</a>	26,03	46,6	100,0	76,6	67,2	21,5	1,9
Instituciones financieras	2004	43,00	71,3	100,0	73,1	62,6	23,4	3,5
	<a href="#">2005*</a>	44,18	73,4	100,0	73,5	63,0	23,0	3,5
Prestación de servicios	de 2004	26,73	47,0	100,0	78,1	67,3	19,7	2,1
	<a href="#">2005*</a>	26,14	46,0	100,0	78,6	67,7	19,3	2,1

© Centraal Bureau voor de Statistiek, Voorburg/Heerlen 2007-01-30

### Evolución muy moderada de los costes salariales en Alemania

Un descenso de los costes laborales por unidad de producto puede tener dos causas. La primera es un descenso o una muy moderada evolución de los costes salariales. En los últimos años este ha sido el caso en Alemania. Comparándolo con otros países de Europa, el crecimiento de los costes salariales en el sector de mercado fue muy moderado.

### Evolución de la base salarial, productividad y costes laborales por unidad de producto en Alemania



#### Leyenda:

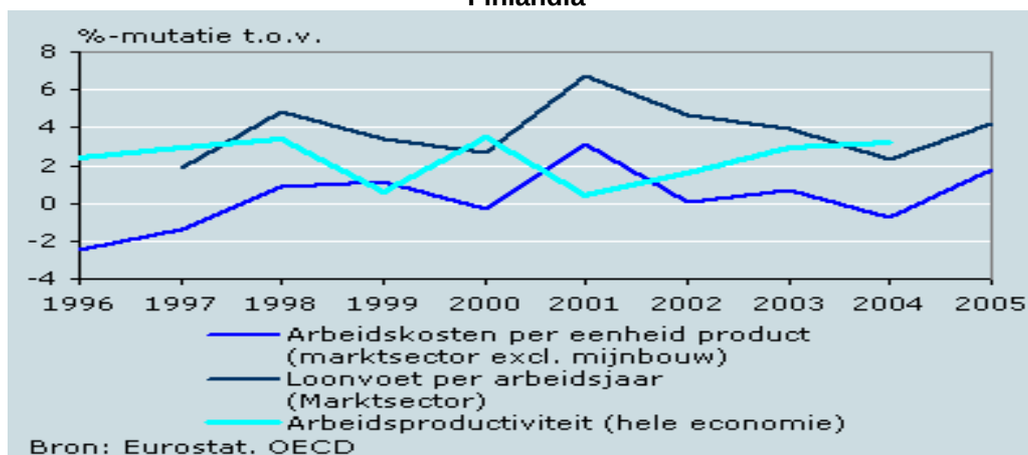
- % mutatie t.o.v. voorgaande jaar = % de cambio en relación con el año anterior
- Arbeitskosten per eenheid product (marktsector excl. mijnbouw) = Costes laborales por unidad de producto (sector de mercado excluyendo la minería)
- Loonvoet per arbeidsjaar (Marktsector) = Base salarial por año laboral (Sector de mercado)
- Arbeitsproductiviteit (hele economie) = Productividad laboral (Economía en su conjunto)
- Bron: Eurostat, OECD (arbeidsproductiviteit) = Fuente: Eurostat, OCDE (productividad laboral)

### Crecimiento de la productividad laboral en Finlandia

Una segunda posibilidad para disminuir los costes laborales por unidad de producto es a través de la aplicación de una mayor eficiencia en el trabajo. Un crecimiento de la productividad laboral significa que se necesita poner menor cantidad de trabajo por unidad de producto. La forma en que repercute esto en los costes laborales por unidad de producto depende de la proporción entre el crecimiento de los costes salariales y el crecimiento de la productividad laboral.

Cuando la productividad laboral crece suficientemente, un claro crecimiento de los costes salariales no supone necesariamente que crezcan también fuertemente los costes laborales por unidad de producto. Esto es el caso muy claro de Finlandia. Por lo general, el salario anual en el sector de mercado ha crecido considerablemente en los últimos diez años; sin embargo, los costes laborales por unidad de producto en Finlandia o no han crecido o lo han hecho muy moderadamente.

### Evolución de la base salarial, productividad y costes laborales por unidad de producto en Finlandia



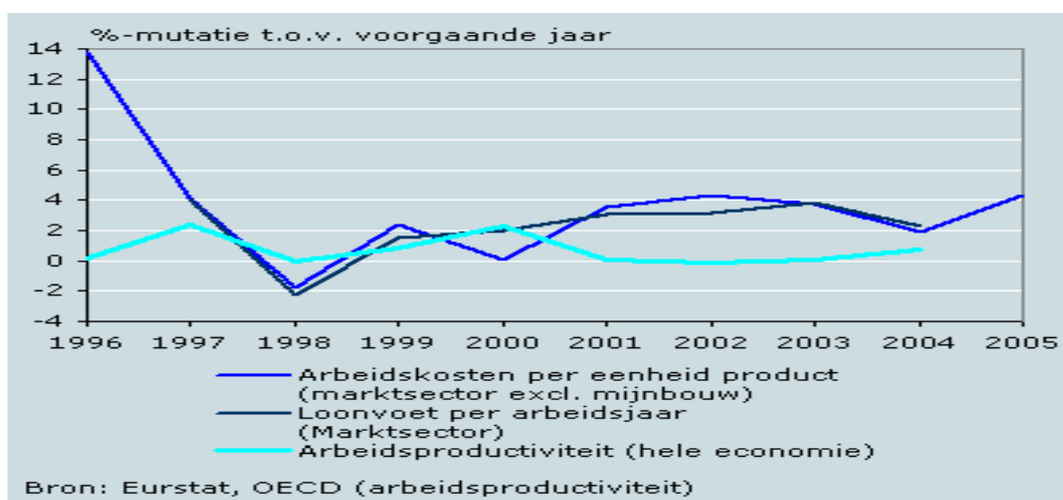
#### Leyenda:

- % mutatie t.o.v. voorgaande jaar = % de cambio en relación con el año anterior
  - Arbeidskosten per eenheid product (marktsector excl. mijnbouw) = Costes laborales por unidad de producto (sector de mercado excluyendo la minería)
  - Loonvoet per arbeidsjaar (Marktsector) = Base salarial por año laboral (Sector de mercado)
  - Arbeidsproductiviteit (hele economie) = Productividad laboral (Economía en su conjunto)
- Bron: Eurostat, OECD (arbeidsproductiviteit) = Fuente: Eurostat, OCDE (productividad laboral)

### Persistente crecimiento de los costes salariales en Italia

La situación contraria se da cuando la productividad laboral no crece lo suficiente como para poder compensar el crecimiento de los costes salariales. La consecuencia es un crecimiento de los costes laborales por unidad de producto. Esto es lo que viene ocurriendo en Italia desde 2001. Desde principios de este siglo Italia asume una paralización de la productividad laboral en combinación con un crecimiento de salarios, lo que está conduciendo a un gran crecimiento de los costes laborales por unidad de producto.

### Evolución de la base salarial, productividad y costes laborales por unidad de producto en Italia



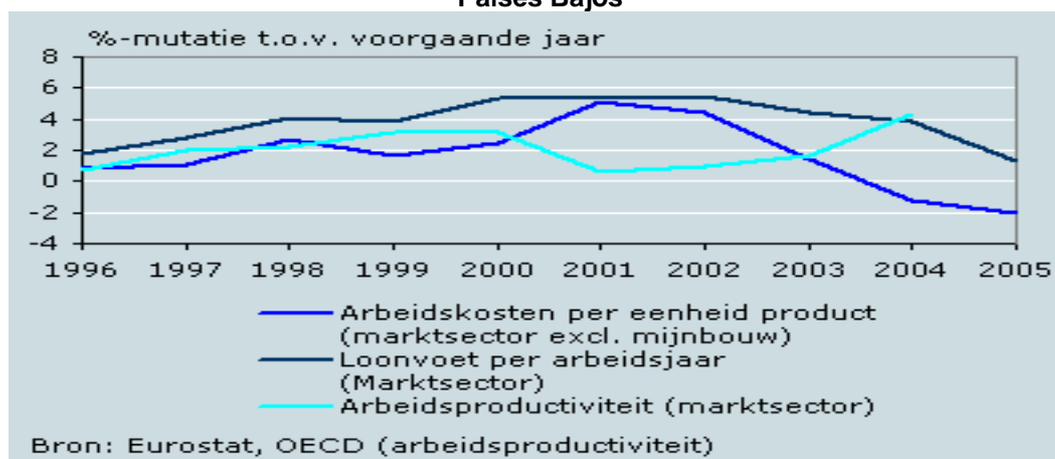
Leyenda:

% mutatie t.o.v. voorgaande jaar = % de cambio en relación con el año anterior  
 Arbeidskosten per eenheid product (marktsector excl. mijnbouw) = Costes laborales por unidad de producto (sector de mercado excluyendo la minería)  
 Loonvoet per arbeidsjaar (Marktsector) = Base salarial por año laboral (Sector de mercado)  
 Arbeidsproductiviteit (hele economie) = Productividad laboral (Economía en su conjunto)  
 Bron: Eurostat, OECD (arbeidsproductiviteit) = Fuente: Eurostat, OCDE (productividad laboral)

### Evoluciones favorables recientes de los costes salariales y de la productividad en los Países Bajos.

A principios de este siglo los Países Bajos han experimentado una evolución comparable a la de Italia. Se dio un escaso aumento de la productividad junto a un periodo de fuerte crecimiento salarial. Como consecuencia de ello crecieron los costes laborales por unidad de producto. En los últimos años, la productividad laboral en los Países Bajos ha crecido realmente de nuevo, mientras que la evolución de los gastos salariales ha sido cada vez más moderada. Como consecuencia han disminuido los costes laborales por unidad de producto.

### **Evolución de la base salarial, productividad y costes laborales por unidad de producto en los Países Bajos**



Leyenda:

% mutatie t.o.v. voorgaande jaar = % de cambio en relación con el año anterior  
 Arbeidskosten per eenheid product (marktsector excl. mijnbouw) = Costes laborales por unidad de producto (sector de mercado excluyendo la minería)  
 Loonvoet per arbeidsjaar (Marktsector) = Base salarial por año laboral (Sector de mercado)  
 Arbeidsproductiviteit (hele economie) = Productividad laboral (Economía en su conjunto)  
 Bron: Eurostat, OECD (arbeidsproductiviteit) = Fuente: Eurostat, OCDE (productividad laboral)

Las evoluciones en los Países Bajos se intensificaron porque a una alta coyuntura en el 2000 le siguió otra baja. En general, un cambio así va aparejado a un retroceso en la evolución de la productividad laboral. Cuando se produce un tirón económico, como el ocurrido después de 2003, a menudo se produce el efecto contrario. Las recientes evoluciones en los Países Bajos dejan ver como efecto positivo que los costes laborales por unidad de producto logrados son el resultado de una moderada evolución de los costes salariales y de un crecimiento en la productividad laboral.

## **Influencia de los costes laborales por unidad de producto sobre la exportación**

En los últimos años han mejorado de nuevo las exportaciones en la Eurozona y en Holanda. Anteriormente la evolución de las exportaciones era escasa. Entre los factores que influyen lógicamente está en primer lugar la evolución del comercio mundial. Además, un factor importante es la posición competitiva del país. La posición competitiva depende en gran medida de la cotización de la moneda del país y de los costes laborales por unidad de producto. Aquí se tratará la relación entre la evolución de los costes laborales por unidad de producto y la evolución de las exportaciones.

### La posición competitiva de un país

Junto a la cotización monetaria, la posición competitiva también se determina a través de la evolución de los costes de producción por unidad de producto en relación con otros países. Un crecimiento de los costes de producción inferior al de otros países conducirá a una mejora relativa en la posición competitiva. La previsión es que existe una relación global inversa entre la evolución de las exportaciones y los costes por unidad de producto. La evolución de los costes laborales por unidad de producto está determinada por la evolución de la productividad laboral y ésta por los costes salariales. Como contraposición, los cambios monetarios pueden influir en los costes laborales por unidad de producto de las empresas. La coyuntura internacional tiene también una clara influencia en las exportaciones. Eso explica que la evolución de la exportación de los diferentes países sea la misma en sus grandes líneas, aunque estén a diferentes niveles.

### Costes laborales por unidad de producto

Los costes laborales por unidad de producto para el sector de mercado están calculados como la remuneración de los trabajadores (salario bruto y cuotas sociales) dividida por el volumen de la producción (referido al valor añadido). En 1999 comenzaron a crecer los costes laborales por unidad de producto, con un especial incremento en 2001 y 2002. Junto a ello creció también la cotización del euro en relación con otras monedas, concretamente con el dólar. Estas dos evoluciones debilitaron la posición competitiva de los Países Bajos, lo que se tradujo en un claro retroceso en las exportaciones de bienes en el periodo 2001-2003. Hay que tener también en cuenta que la débil coyuntura internacional asimismo tuvo su influencia en ese periodo. Tras 2003 se produjo un descenso en los costes laborales por unidad de producto junto al restablecimiento de las exportaciones.

### Evolución de los costes laborales por unidad de producto (sector de mercado) y exportación en los Países Bajos



Leyenda:

% mutatie t.o.v. jaar eerder = % de cambio en relación con el año anterior

Arbeidskosten per eenheid product (linkeras) = Costes laborales por unidad de producto (eje izquierdo)

Export van goederen (constante prijzen, rechteras) = Exportación de bienes (precios constantes, eje derecho)

Bron: CBS = Fuente: CBS (Oficina Central de Estadística)

### Relación entre costes laborales y exportación en otros países de la zona Euro

En otros países de la zona Euro se puede ver el mismo efecto de espejo entre las exportaciones y los costes laborales por unidad de producto. El descenso o la evolución moderada de los costes laborales por unidad de producto, por lo general, van unidos a una evolución favorable en la exportación. Esta imagen se puede apreciar bien en los casos de Finlandia y Alemania a finales del siglo pasado.

### Evolución de los costes laborales por unidad de producto (sector de mercado) y exportación en Finlandia



Leyenda:

% mutatie t.o.v. jaar eerder = % de cambio en relación con el año anterior

Arbeidskosten per eenheid product (linkeras) = Costes laborales por unidad de producto (eje izquierdo)

Export van goederen (constante prijzen, rechteras) = Exportación de bienes (precios constantes, eje derecho)

Bron: CBS = Fuente: CBS (Oficina Central de Estadística)

Elevados costes laborales por unidad de producto afectan contrariamente a la posición competitiva y las exportaciones quedan sometidas a tensión. Un buen ejemplo de ello es Italia en donde los costes laborales por unidad de producto están aumentando desde hace años. Como consecuencia, desde el 2000 la evolución de las exportaciones en Italia está en una situación de debilidad.

#### Evolución de los costes laborales por unidad de producto (sector de mercado) y exportación en Italia



#### Leyenda:

% mutatie t.o.v. jaar eerder = % de cambio en relación con el año anterior

Arbeidskosten per eenheid product (linkeras) = Costes laborales por unidad de producto (eje izquierdo)

Export van goederen (constante prijzen, rechteras) = Exportación de bienes (precios constantes, eje derecho)

Bron: CBS = Fuente: CBS (Oficina Central de Estadística)

En Alemania la relación entre los costes laborales y la exportación parece ser menos estrecha. A pesar de que desde hace ya algunos años la evolución de los costes laborales por unidad de producto es muy moderada se registra un débil crecimiento en la exportación o incluso disminución. Aquí hay otros factores que influyen tales como la evolución de la coyuntura internacional y el aumento de competencia en el mercado mundial. No obstante, en grandes líneas, existe una relación real entre la evolución de los costes laborales por unidad de producto y la exportación en los casos de los cuatro países aquí contemplados.

**Evolución de los costes laborales por unidad de producto (sector de mercado) y exportación en Alemania**



**Leyenda:**

% mutatie t.o.v. jaar eerder = % de cambio en relación con el año anterior

Arbeidskosten per eenheid product (linkeras) = Costes laborales por unidad de producto (eje izquierdo)

Export van goederen (constante prijzen, rechteras) = Exportación de bienes (precios constantes, eje derecho)

Bron: CBS = Fuente: CBS (Oficina Central de Estadística)