

Exportaciones

Febrero 2014

✦ Análisis exportaciones enero y febrero 2014

- Crecimiento de las exportaciones en enero- febrero de 2014
- Efecto de los precio y volúmenes exportados sobre las exportaciones
- Participación sectorial en las exportaciones totales

✦ Análisis exportaciones febrero 2014

- Crecimiento de las exportaciones en febrero de 2014
- Participación sectorial en las exportaciones totales

✦ Análisis exportaciones enero y febrero 2014

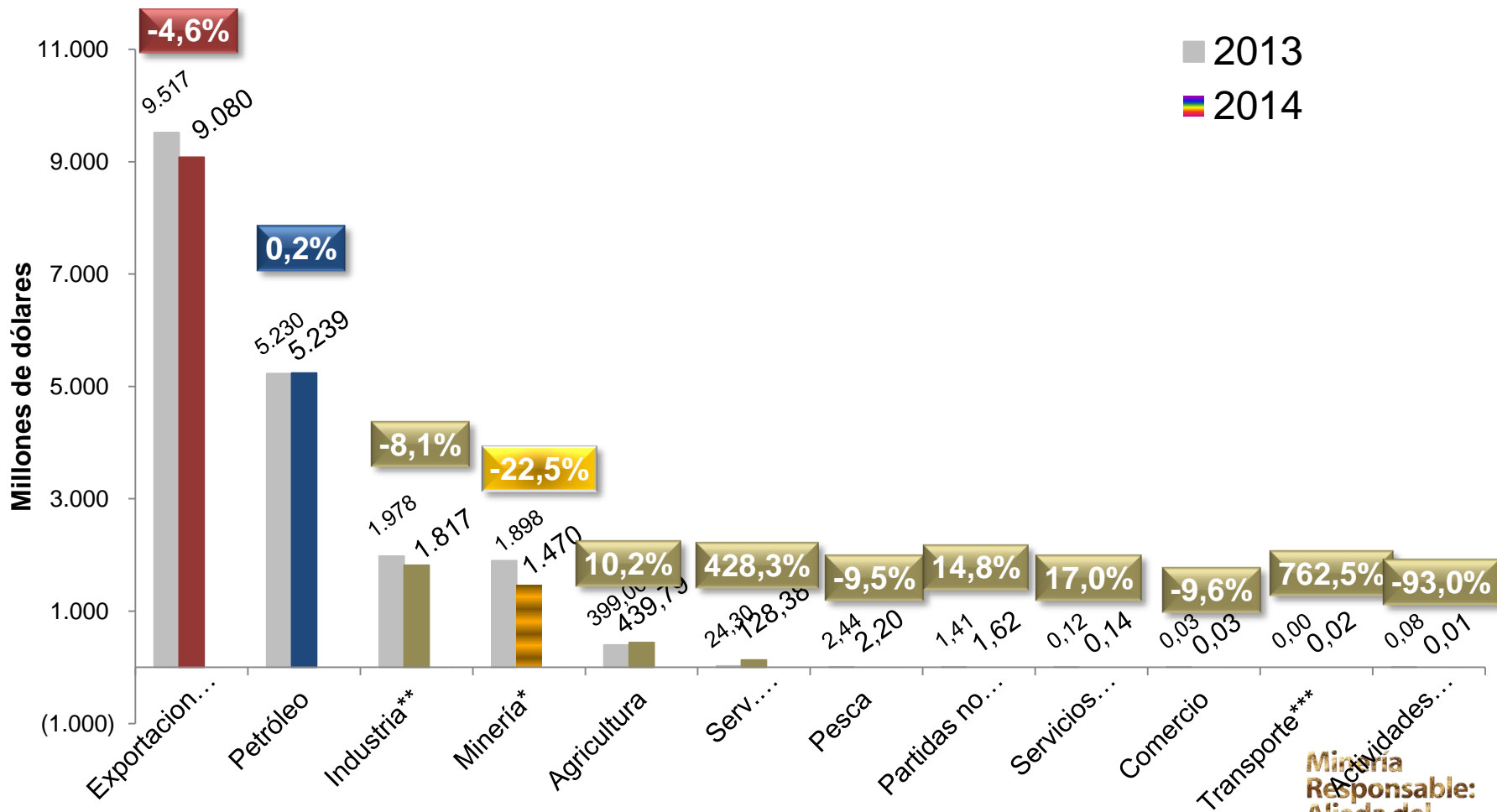
- Crecimiento de las exportaciones en enero- febrero de 2014
- Efecto de los precio y volúmenes exportados sobre las exportaciones
- Participación sectorial en las exportaciones totales

✦ Análisis exportaciones febrero 2014

- Crecimiento de las exportaciones en febrero de 2014
- Participación sectorial en las exportaciones totales

Exportaciones mineras

decrecieron un 22,5% en los primeros dos meses de 2014



Fuente: DANE; elaboración SMGE

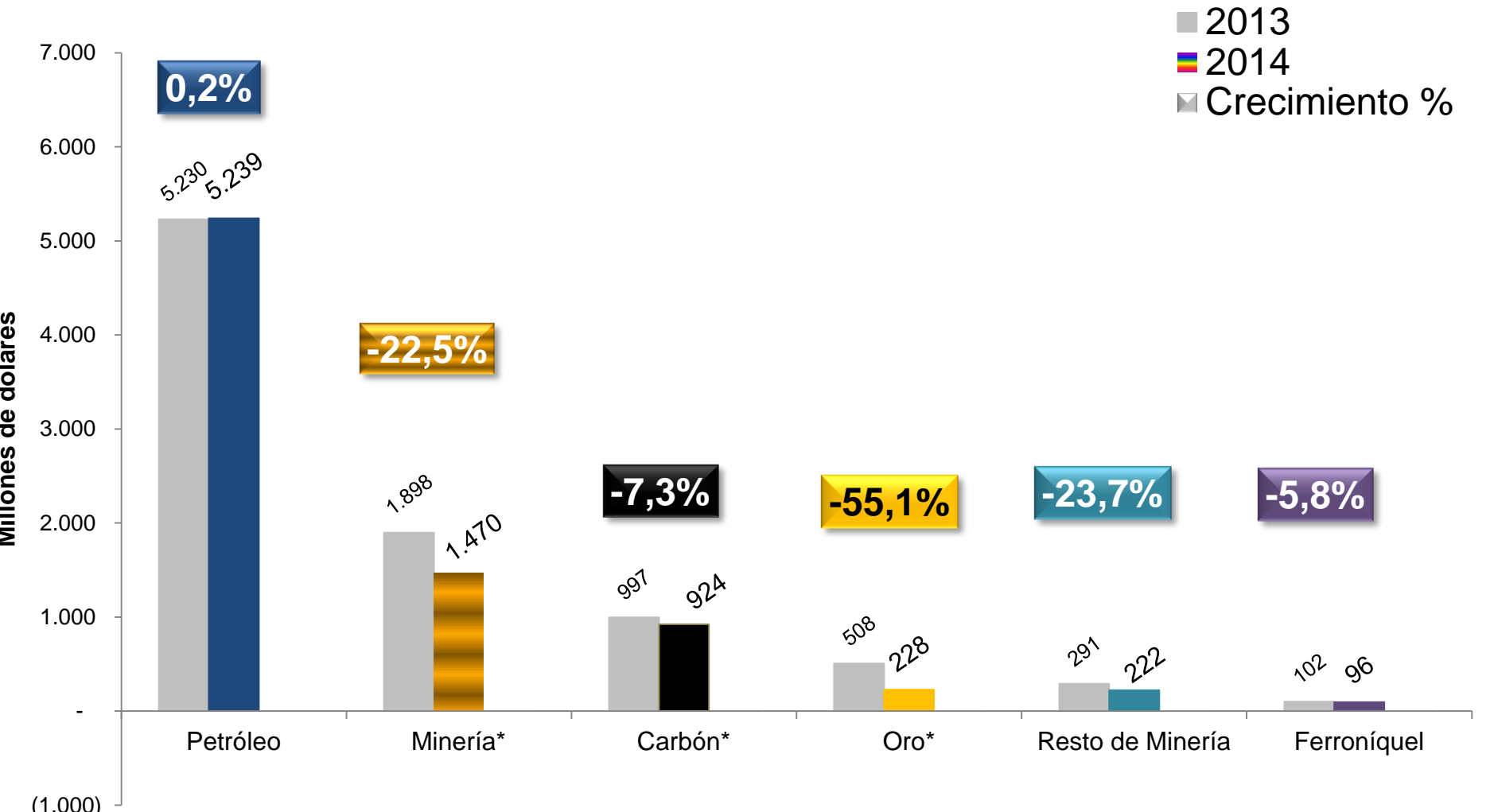
* Incluye líneas 231, 271, 272 y ferróniquel

** Sin ferróniquel y líneas 231, 232, 271 y 272, según clasificación CIU Rev.3

*** Transporte Almacenamiento y comunicaciones

**** Actividades inmobiliarias, empresariales y de alquiler

El valor de las exportaciones mineras cayó en los dos primeros meses del año.



(1.000)
 Fuente: DANE; elaboración SMGE

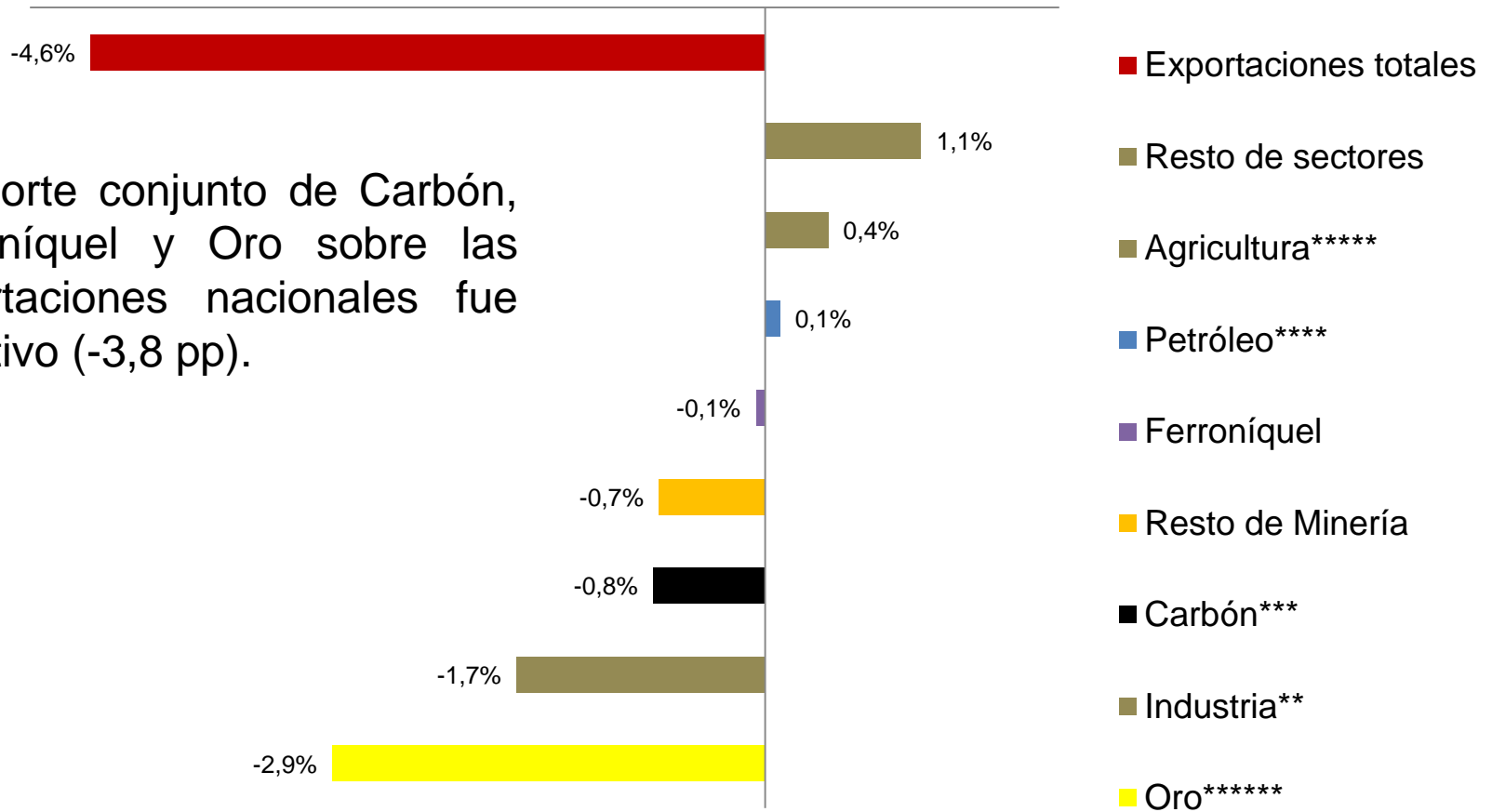
* Incluye líneas 231, 271, 272 y ferróniquel

** Sin ferróniquel y líneas 231, 232, 271 y 272, según clasificación CIU Rev.3

* Resto de Minería incluye piedras preciosas, materiales de construcción y demás minerales metalíferos y no metálicos.

Minería descontó 4,5pp al crecimiento de las exportaciones nacionales

El aporte conjunto de Carbón, Ferroníquel y Oro sobre las exportaciones nacionales fue negativo (-3,8 pp).



✦ Análisis exportaciones enero y febrero 2014

- Crecimiento de las exportaciones en enero- febrero de 2014

- Efecto de los precio y volúmenes exportados sobre las exportaciones

- Participación sectorial en las exportaciones totales

✦ Análisis exportaciones febrero 2014

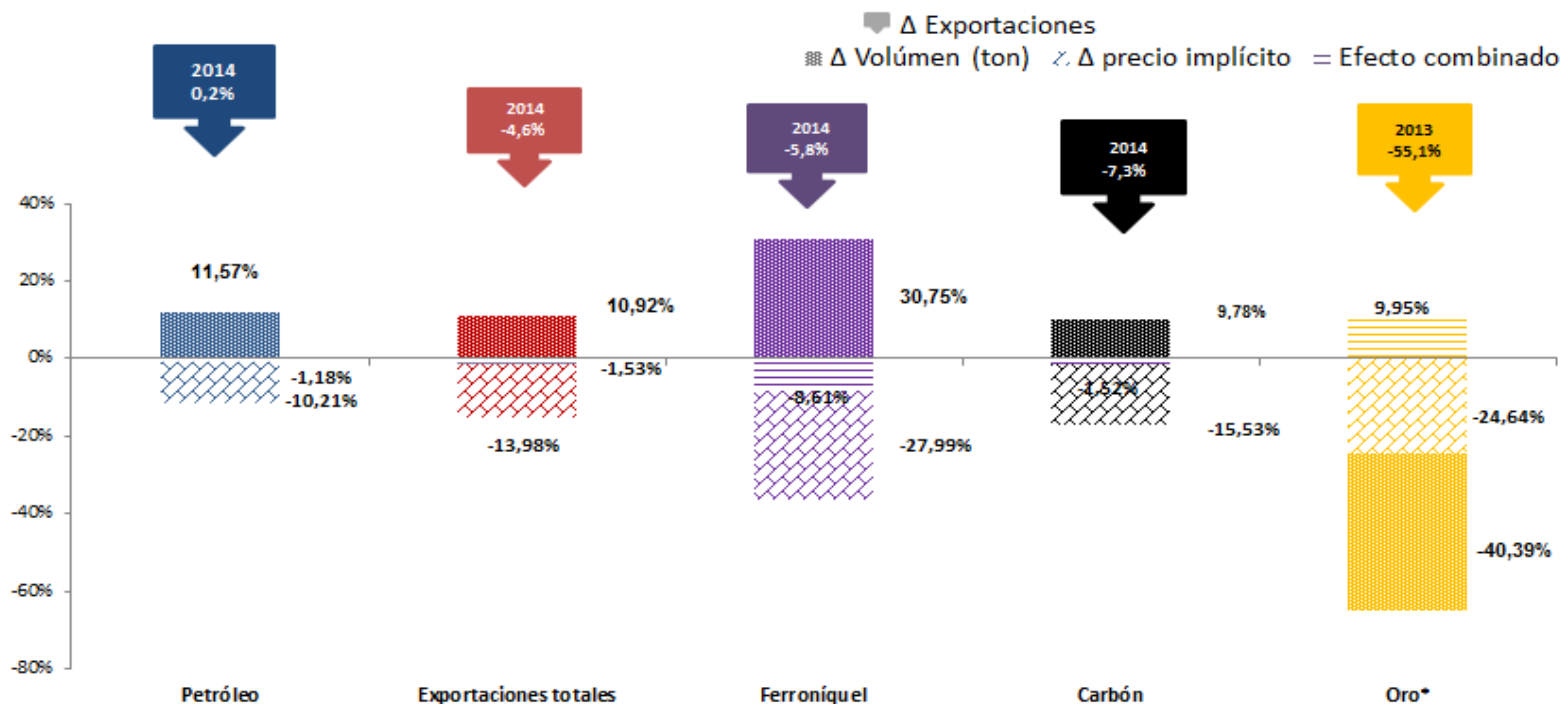
- Crecimiento de las exportaciones en febrero de 2014

- Participación sectorial en las exportaciones totales

Análisis de efecto precio y efecto cantidades

El cambio en volumen explica el comportamiento de las exportaciones mineras.

Descomposición del crecimiento de exportaciones: efecto cantidad, precio y combinado



Precio implícito (en dólares)	2014	2013	Δ Precio implícito
Oro*	1.025	1.360	-24,64%
Ferroníquel	9.080,7	12.609,7	-27,99%
Carbón	81	96	-15,53%

Volumen	2014	2013	Δ Volumen
Oro* (tn)	7	12	-40,39%
Ferroníquel (lb)	23.349	17.858	30,75%
Carbón (ml tn)	11,34	10,33	9,78%

*Minería incluye extracción e industrias básicas

Fuente: Dane; elaboración SMGE

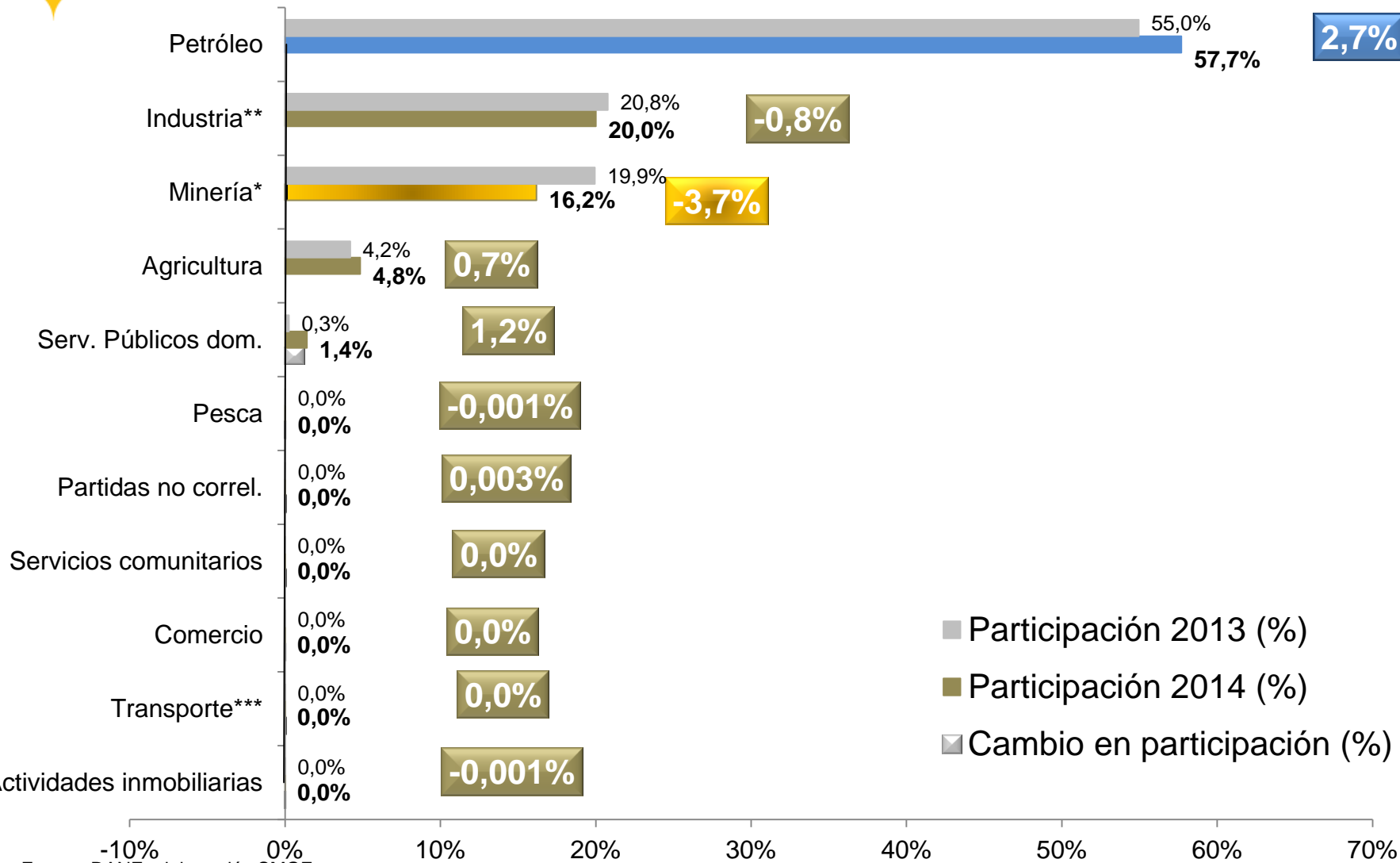
✦ Análisis exportaciones enero y febrero 2014

- Crecimiento de las exportaciones en enero- febrero de 2014
- Efecto de los precio y volúmenes exportados sobre las exportaciones
- Participación sectorial en las exportaciones totales

✦ Análisis exportaciones febrero 2014

- Crecimiento de las exportaciones en febrero de 2014
- Participación sectorial en las exportaciones totales

Minería perdió 5,2 pp de participación en el total de las exportaciones



Fuente: DANE; elaboración SMGE

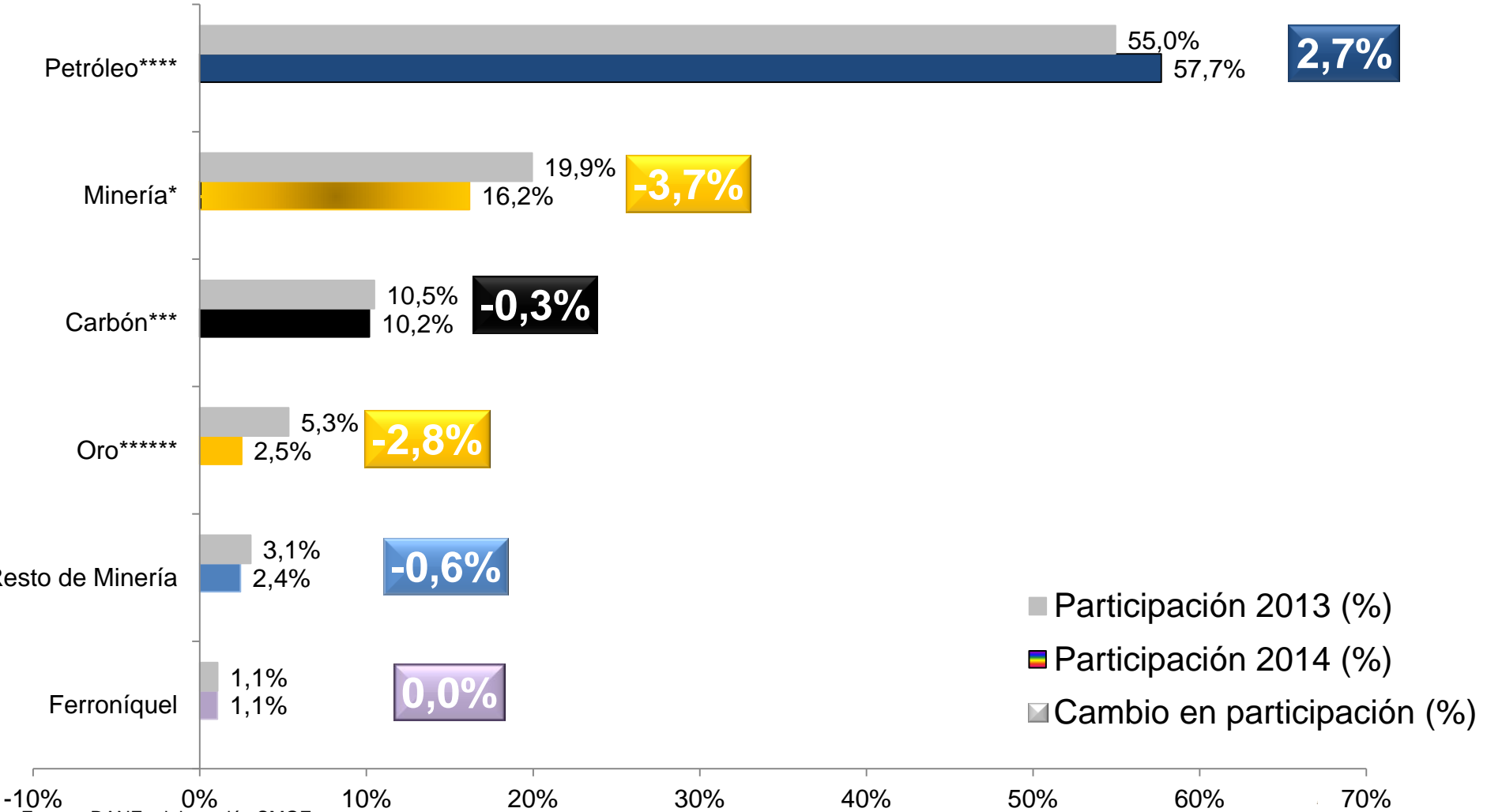
* Incluye líneas 231, 271, 272 y ferróniquel

** Sin ferróniquel y líneas 231, 232, 271 y 272, según clasificación CIIU Rev.3

*** Transporte Almacenamiento y comunicaciones

**** Actividades inmobiliarias, empresariales y de alquiler

Carbón, Ferroníquel y Oro representan conjuntamente el 13,8% de las exportaciones totales



Fuente: DANE; elaboración SMGE

* Incluye líneas 231, 271, 272 y ferroníquel

** Sin ferroníquel y líneas 231, 232, 271 y 272, según clasificación CIU Rev.3

*** Transporte Almacenamiento y comunicaciones

**** Actividades inmobiliarias, empresariales y de alquiler

- Las ramas de actividad que más aportaron al crecimiento de las exportaciones fueron: resto de sectores (1,1 pp) y agricultura (0,4 pp)
- La caída de las exportaciones de ferroníquel, carbón y oro (-5,8%, -7,3% y -55,1% respectivamente) descontaron 3,8pp al crecimiento de las exportaciones nacionales (-4,6%).
- El precio implícito del carbón restó 15,53pp al crecimiento de sus exportaciones, reforzado por la caída en los volúmenes.
- A su vez, la caída de las exportaciones de ferroníquel se debe a una fuerte caída en el precio implícito el cual restó un 27,99pp,
- El volumen de exportaciones del oro restó 40,39pp al crecimiento de sus exportaciones, reforzado por una caída en el precio implícito (-24,64%).

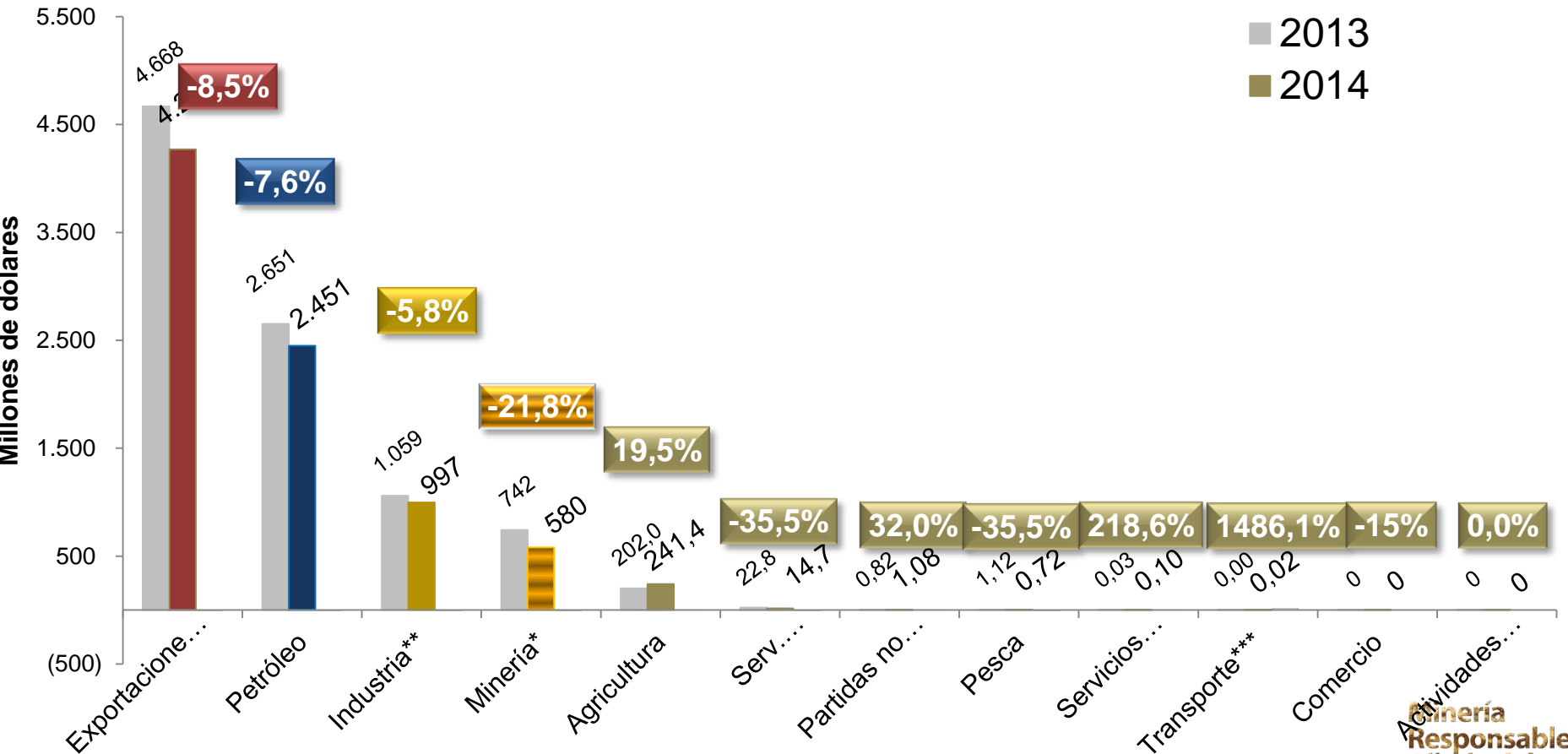
✦ Análisis exportaciones enero y febrero 2014

- Crecimiento de las exportaciones en enero- febrero de 2014
- Efecto de los precio y volúmenes exportados sobre las exportaciones
- Participación sectorial en las exportaciones totales

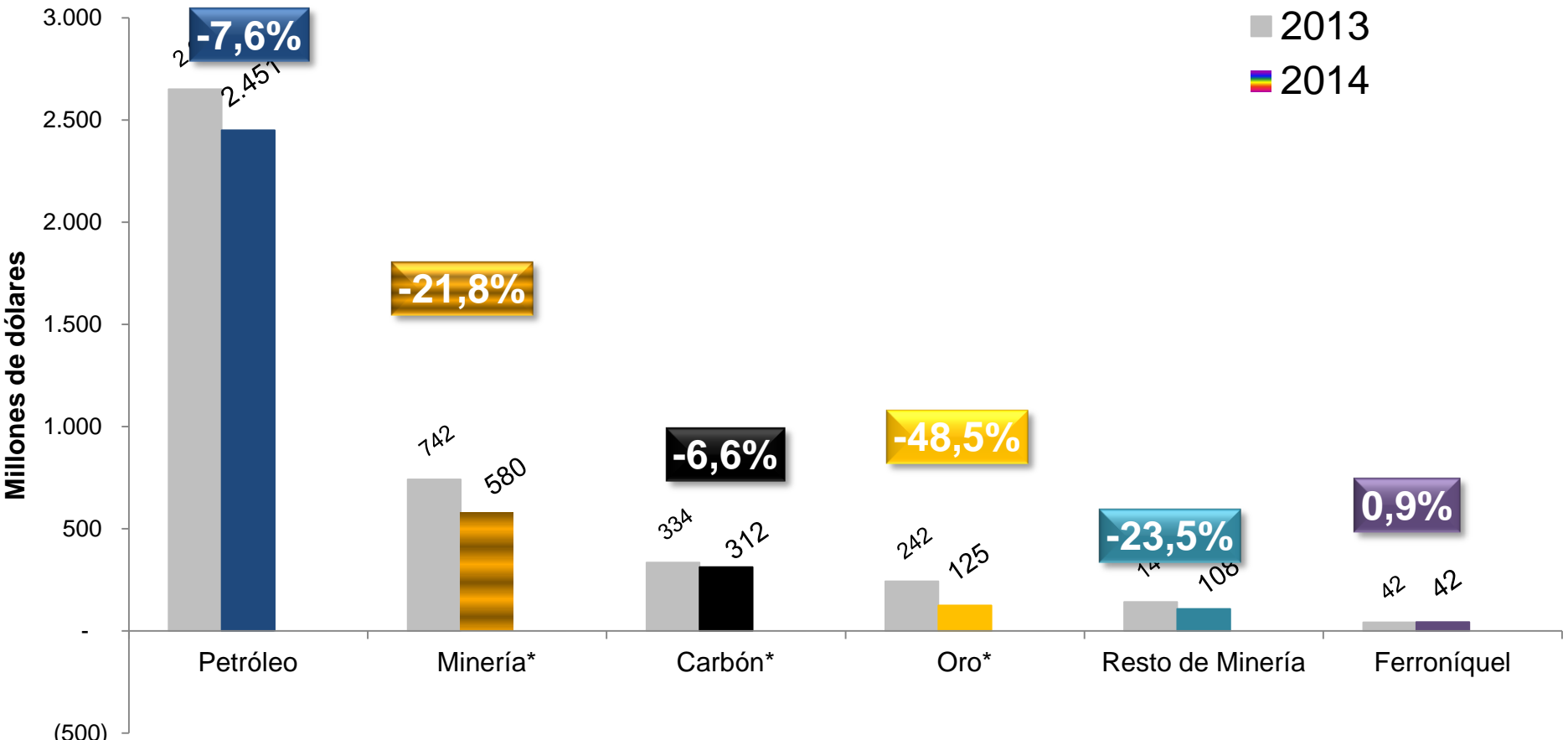
✦ Análisis exportaciones febrero 2014

- Crecimiento de las exportaciones en febrero de 2014
- Participación sectorial en las exportaciones totales

El valor FOB de las exportaciones mineras decrecieron en 21,8% en febrero



El valor FOB de las exportaciones en el sector minero decrecieron a excepción de níquel



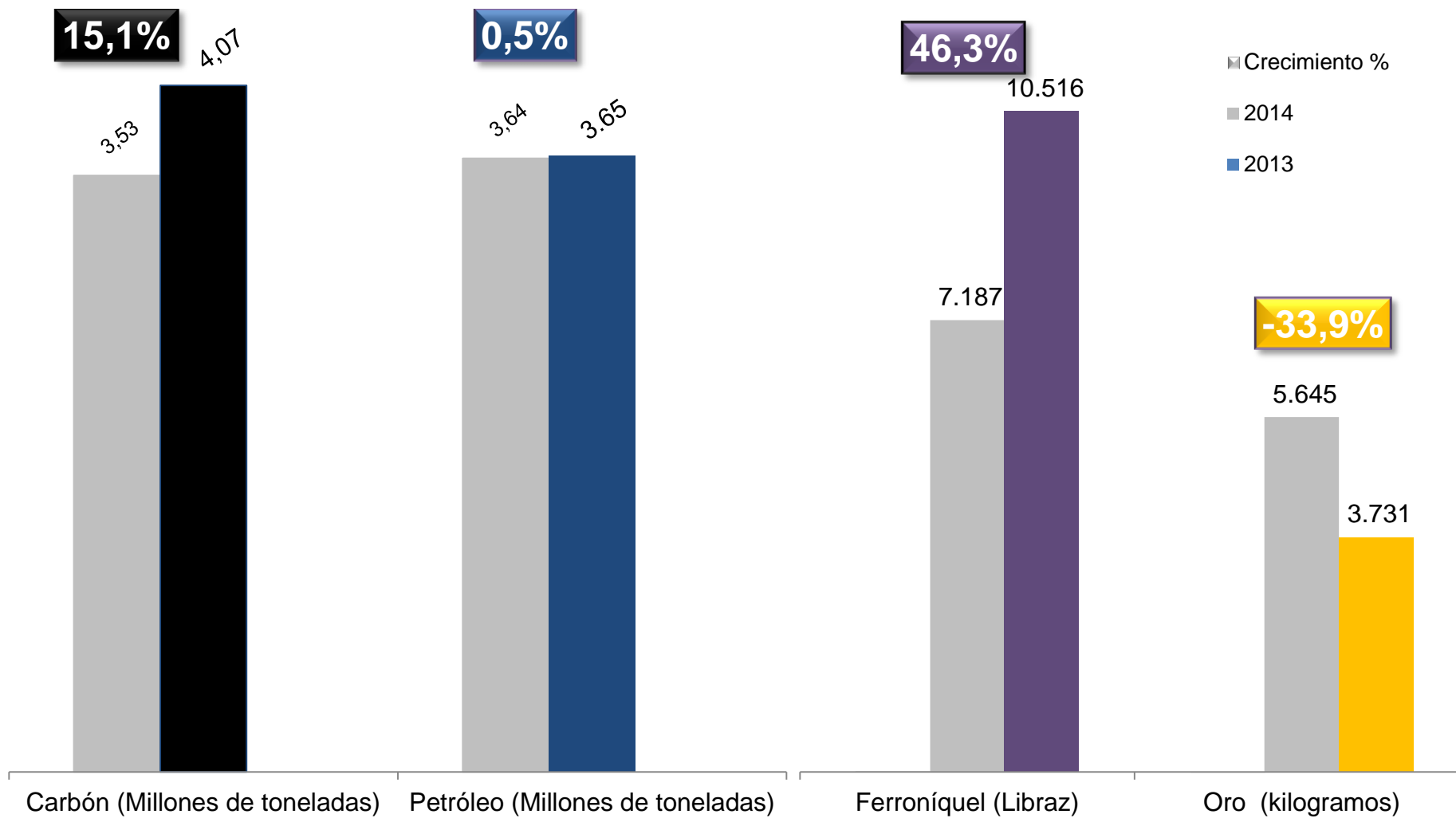
Fuente: DANE; elaboración SMGE

* Incluye líneas 231, 271, 272 y ferroníquel

** Sin ferroníquel y líneas 231, 232, 271 y 272, según clasificación CIU Rev.3

* Resto de Minería incluye piedras preciosas, materiales de construcción y demás minerales metalíferos y no metálicos.

Comportamiento asimétrico en el volumen exportado: oro decrece (-33,9%) mientras que níquel (46,3%) y carbón (15,1%) crecen



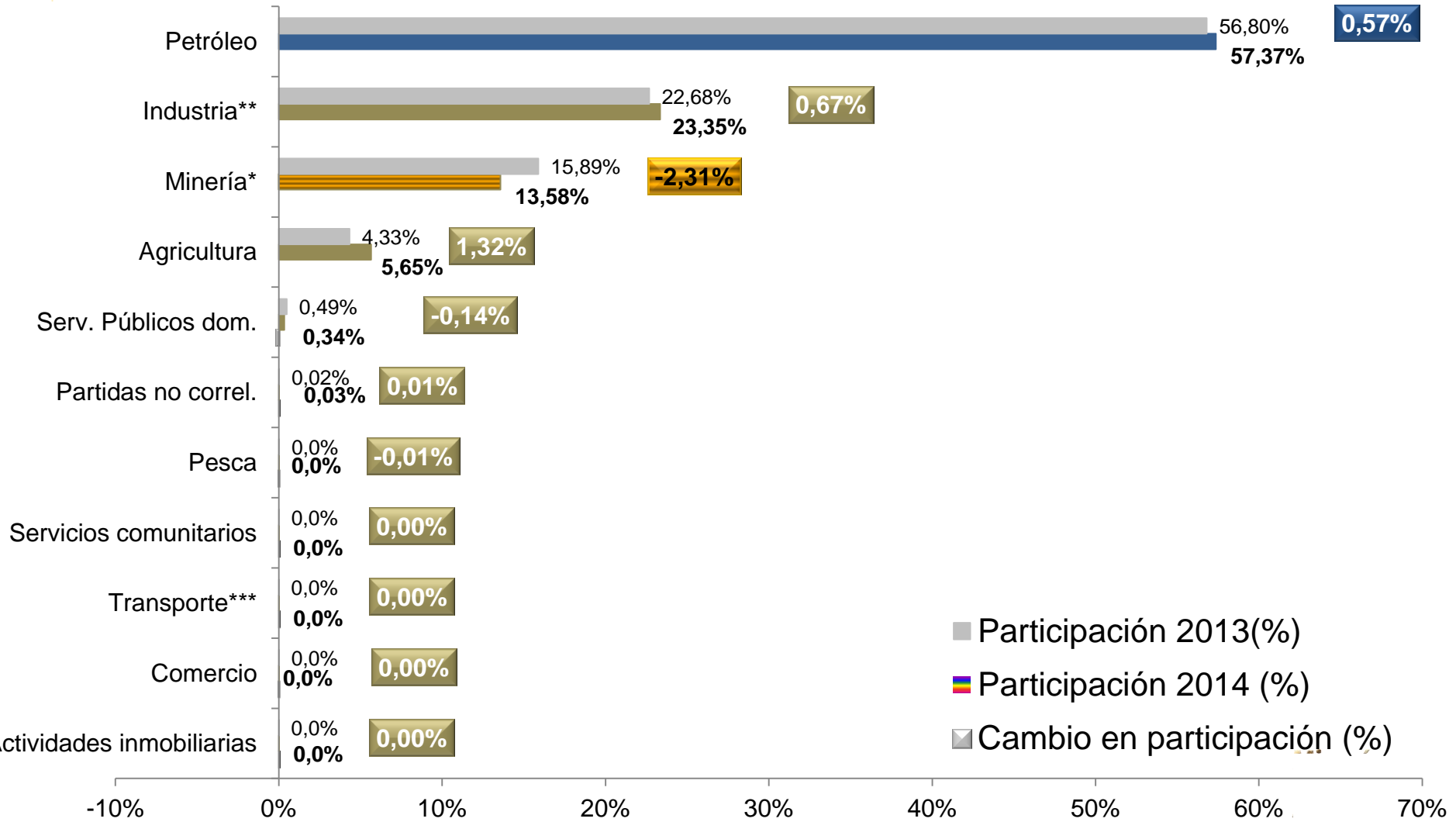
✦ Análisis exportaciones enero y febrero 2014

- Crecimiento de las exportaciones en enero –febrero de 2014
- Efecto de los precio y volúmenes exportados sobre las exportaciones
- Participación sectorial en las exportaciones totales

✦ Análisis exportaciones febrero 2014

- Crecimiento de las exportaciones en febrero de 2014
- Participación sectorial en las exportaciones totales

Minería perdió 2,31 pp de participación en el total de exportaciones



Fuente: DANE; elaboración SMGE

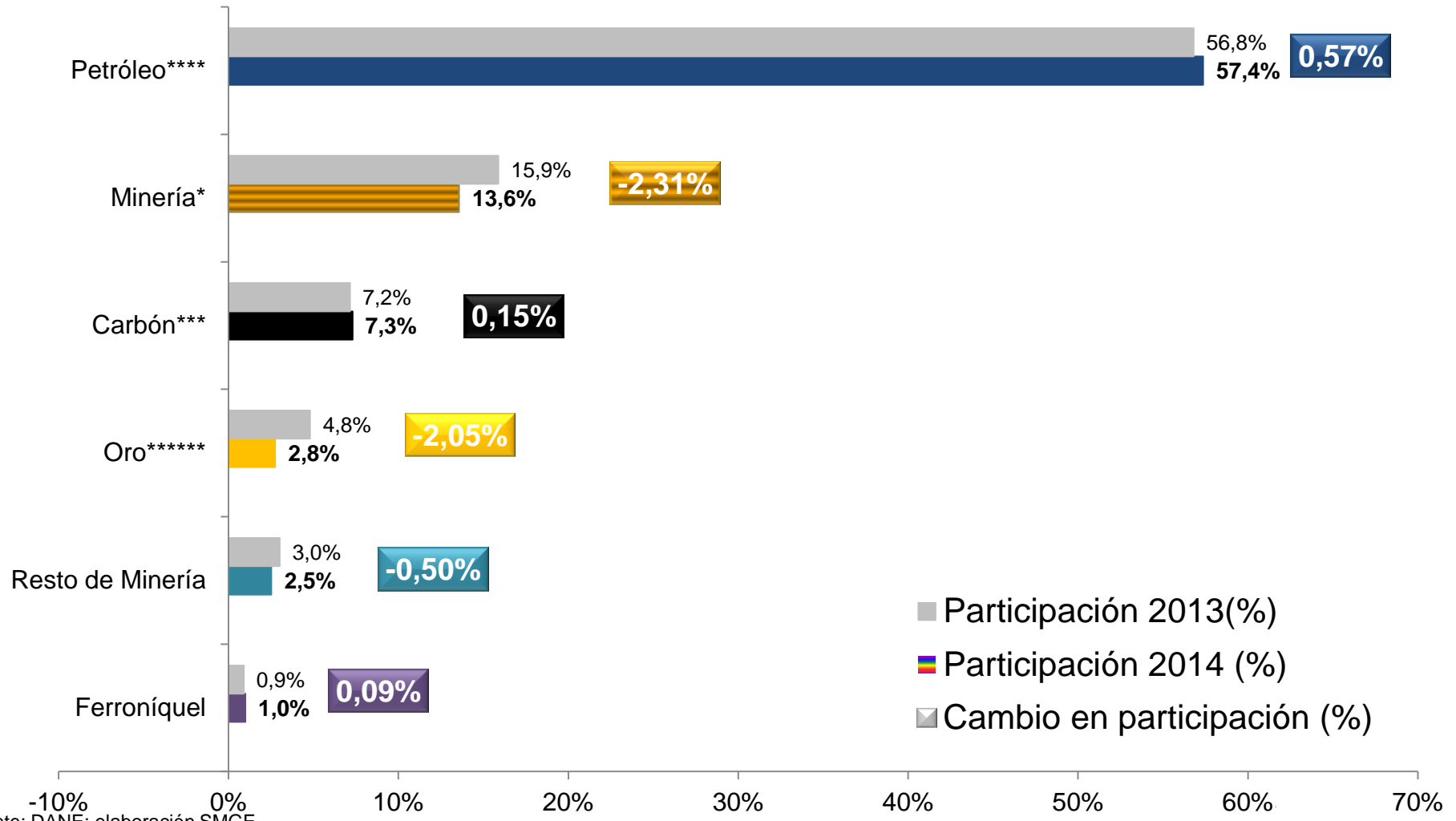
* Incluye líneas 231, 271, 272 y ferróniquel

** Sin ferróniquel y líneas 231, 232, 271 y 272, según clasificación CIIU Rev.3

*** Transporte Almacenamiento y comunicaciones

**** Actividades inmobiliarias, empresariales y de alquiler

Carbón, Ferroníquel y Oro representan conjuntamente el 11,1% de las exportaciones totales



Fuente: DANE; elaboración SMGE

* Incluye líneas 231, 271, 272 y ferroníquel

** Sin ferroníquel y líneas 231, 232, 271 y 272, según clasificación CIU Rev.3

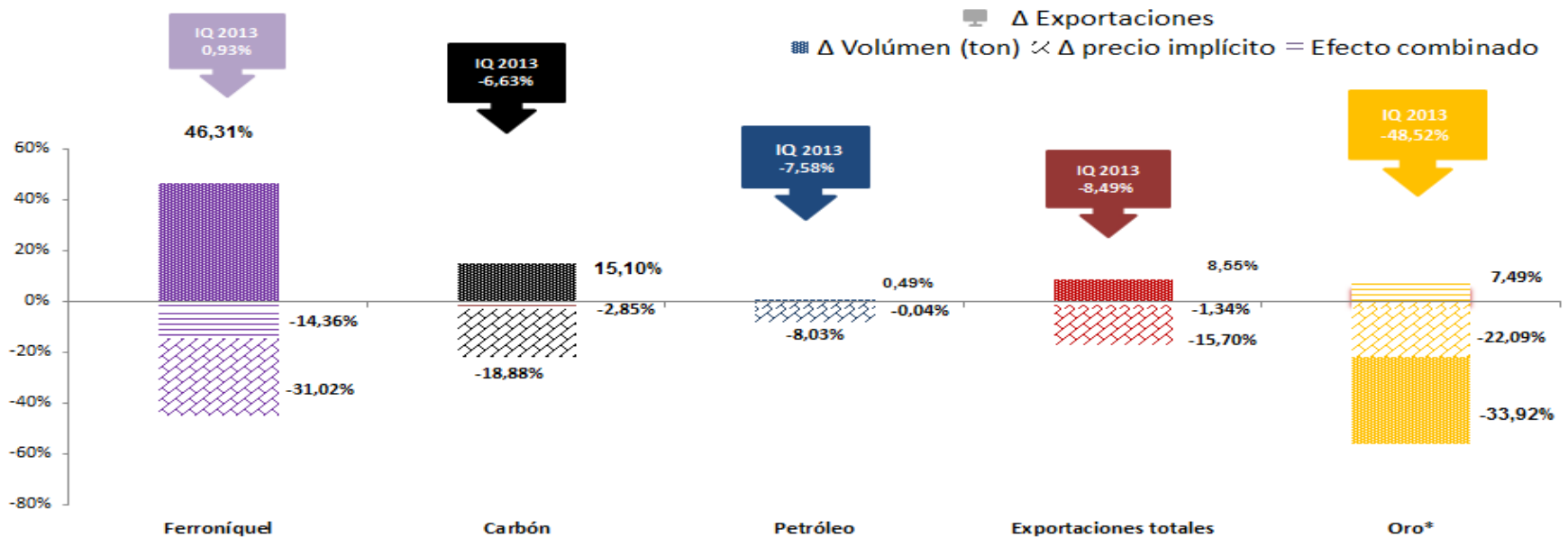
*** Transporte Almacenamiento y comunicaciones

**** Actividades inmobiliarias, empresariales y de alquiler

Análisis de efecto precio y efecto cantidades

El cambio en volumen explica el comportamiento de las exportaciones mineras

Descomposición del crecimiento de exportaciones: efecto cantidad, precio y combinado



Precio implícito (en dólares)	2014	2013	Δ Precio implícito
Ferroníquel	8.896	12.896	-31,02%
Carbón	77	95	-18,88%
Oro	1.040	1.334	-22,09%

Volúmenes	2014	2013	Δ Volúmenes
Ferroníquel (lb)	10.516	7.187	46,31%
Carbón (mll tn)	4,07	3,53	15,10%
Oro (tn)	4	6	-33,92%

- ✦ La caída de las exportaciones de carbón y oro (-6,6% y -48,5% respectivamente) fueron causantes del bajó crecimiento de las exportaciones mineras (21,8%).
- ✦ El precio implícito del carbón restó 18,88pp al crecimiento de sus exportaciones.
- ✦ El precio implícito del níquel restó 31,02pp al crecimiento de sus exportaciones.
- ✦ El precio implícito del oro restó 22,09 pp al crecimiento de sus exportaciones, pero el efecto dominante fue la caída en el volumen (-33,92%)

Exportaciones

Febrero 2014