



OECD  
PISA

# PISA 2012

## EUSKADIKO EMAITZEN AURKEZPENA PRESENTACIÓN DE RESULTADOS DE EUSKADI

**EUSKO JAURLARITZA**

HEZKUNTZA, HIZKUNTZA POLITIKA  
ETA KULTURA SAILA



**GOBIERNO VASCO**

DEPARTAMENTO DE EDUCACIÓN,  
POLÍTICA LINGÜÍSTICA Y CULTURA



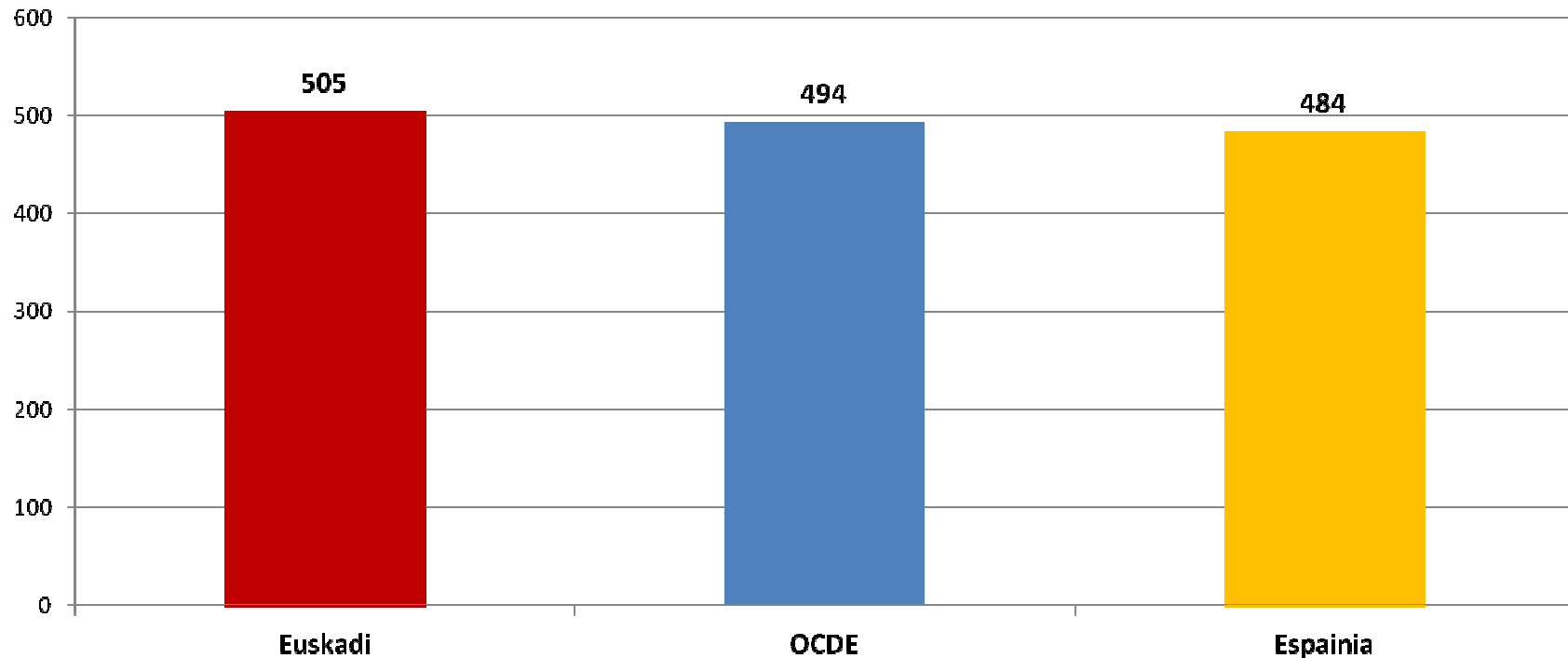
## **PISA 2012**

# **EUSKADIKO EMAITZEN ONDORIO NAGUSIA**

**→ EUSKADIK OCDEK BAINO EMAITZA HOBEAK LORTU DITU AZTERTUTAKO HIRU GAITASUNETAN. HORI LEHEN ALDIZ GERTATU DA**

**→ EUSKADI HA OBTENIDO MEJORES RESULTADOS QUE LA MEDIA DE LA OCDE EN LAS TRES COMPETENCIAS EVALUADAS. ES LA PRIMERA VEZ QUE ESTO OCURRE**

## MATEMATIKAKO EMAITZAK



**EUSKADIKO EMAITZA OCDE eta ESPAINIAKO BATAZBESTEKOA BAINO HOBEA DA.**

**DIFERENTZIAK ESANGURATSUAK DIRA**

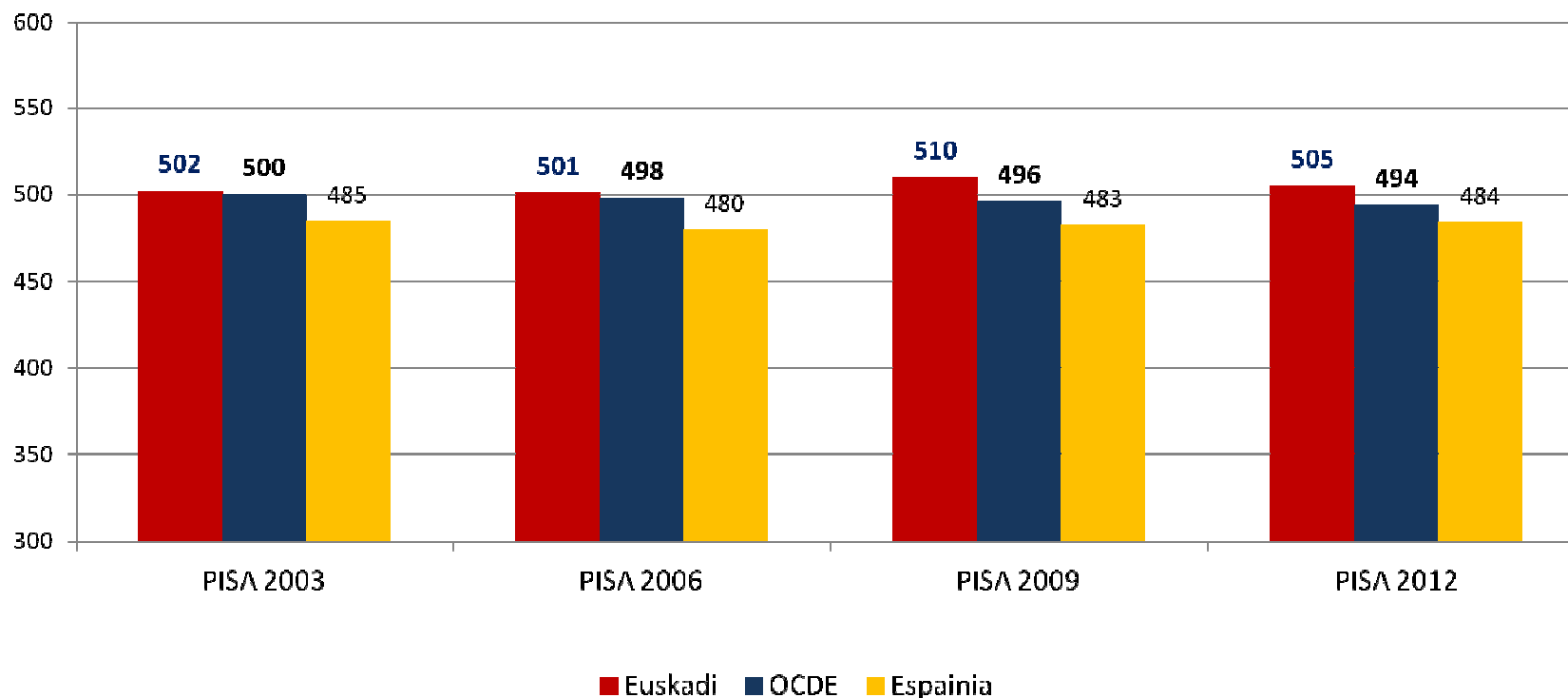
El resultado de Euskadi es superior al de la media de la OCDE y de España.

Las diferencias son significativas

# Emaitzen bilakaera 2003-2006-2009-2012



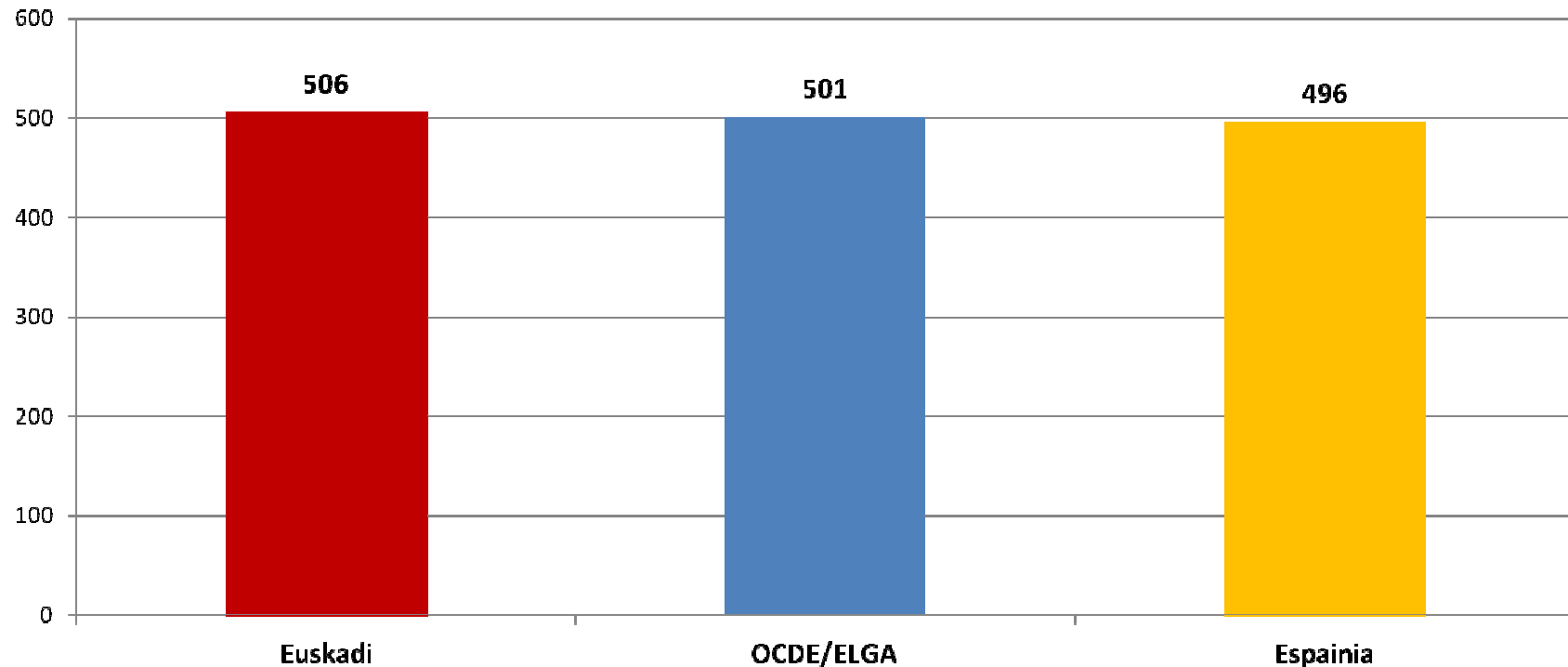
## MATEMATIKAK, PISA 2003-2006-2009-2012



**EUSKADIK, 2012AN ERE, OCDEK ZEIN ESPAINIAK BAINO EMAITZA HOBEAK LORTU DITU. OCDEREKIKO DIFERENTZIAK, BIGARREN ALDIZ, ESANGURATSUAK DIRA**

Euskadi ha obtenido, también en 2012, mejores resultados que España y la OCDE. Las diferencias con respecto a la OCDE son, por segunda vez, significativas.

## ZIENTZIAKO EMAITZAK



**EUSKADIKO EMAITZA OCDE eta ESPAINIAKO BATAZBESTEKOA BAINO HOBEA DA.**

**DIFERENTZIAK, ZIENTZIAN ERE, ESANGURATSUAK DIRA.**

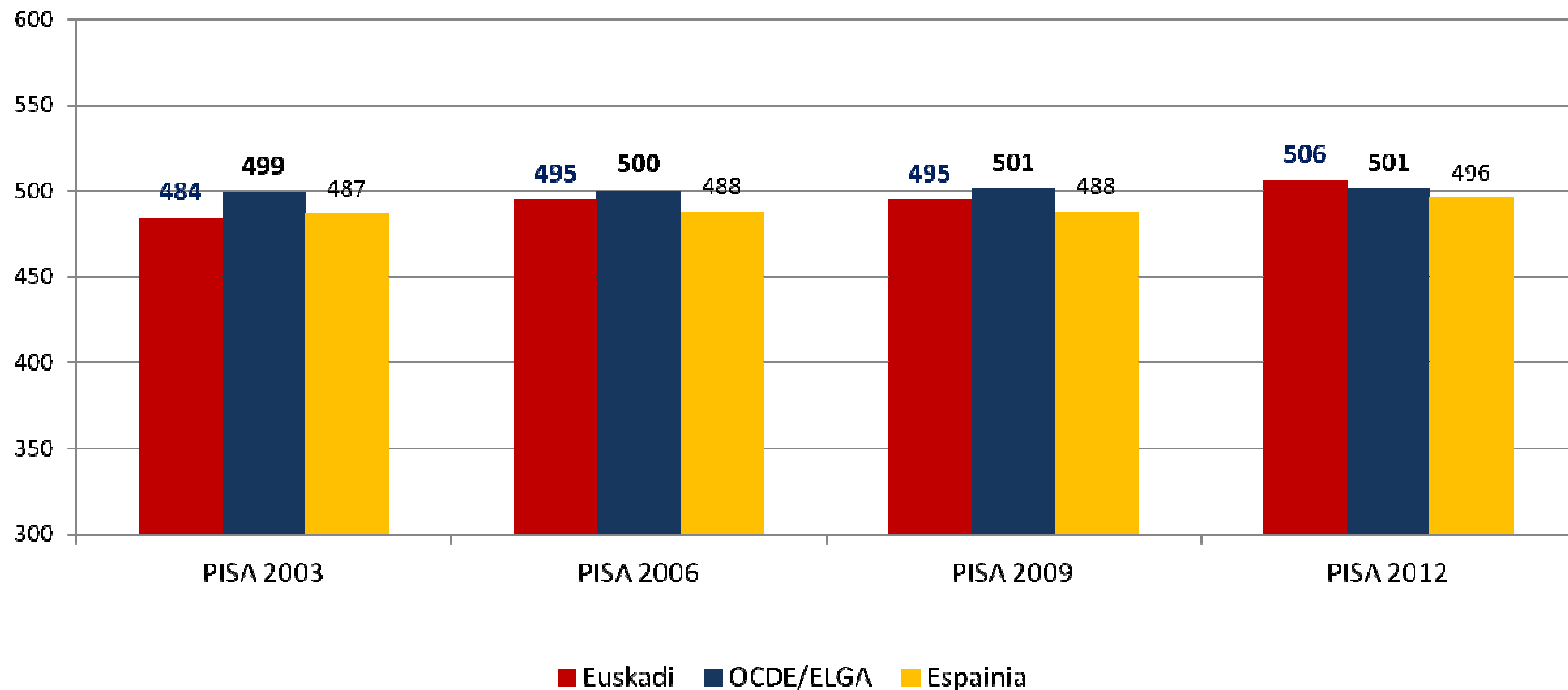
El resultado de Euskadi es superior al de la media de la OCDE y de España.

Las diferencias, también en ciencias, son significativas.

# Emaitzen bilakaera 2003-2006-2009-2012



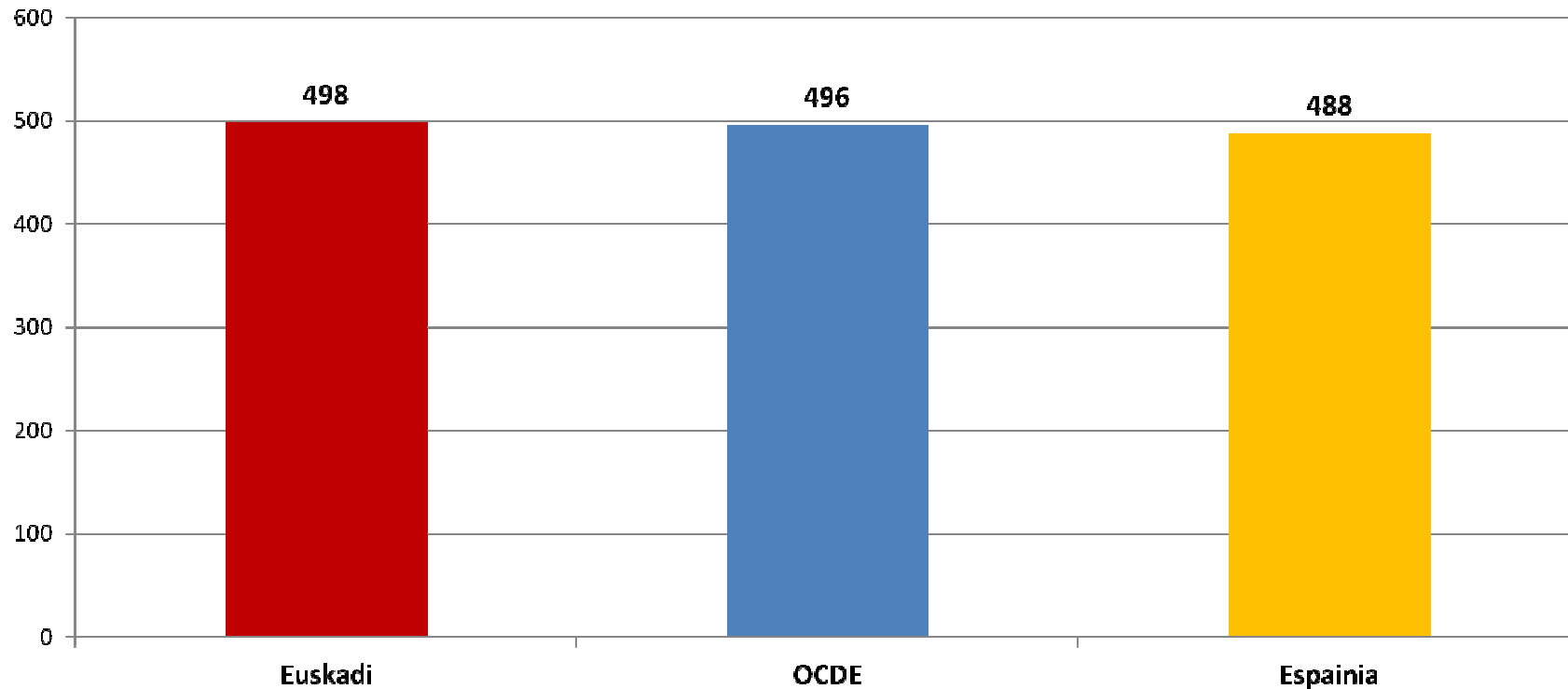
## ZIENTZIAK, PISA 2003-2006-2009-2012



**EUSKADIK ASKO HOBETU DU EMAITZA 2009TIK 2012RA (+11 PUNTU).  
ORAIN ARTE INOIZ LORTU DEN EMAITZARIK ONENA DA ETA LEHEN ALDIZ  
GAINDITZEN DU OCDEREN BATAZBESTEKO EMAITZA.**

Euskadi ha mejorado significativamente el resultado de 2009 a 2012 (+11 puntos).  
Es el mejor resultado obtenido hasta el momento y supera, por primera vez, la  
media de la OCDE

**IRAKURKETA /  
comprensión lectora**



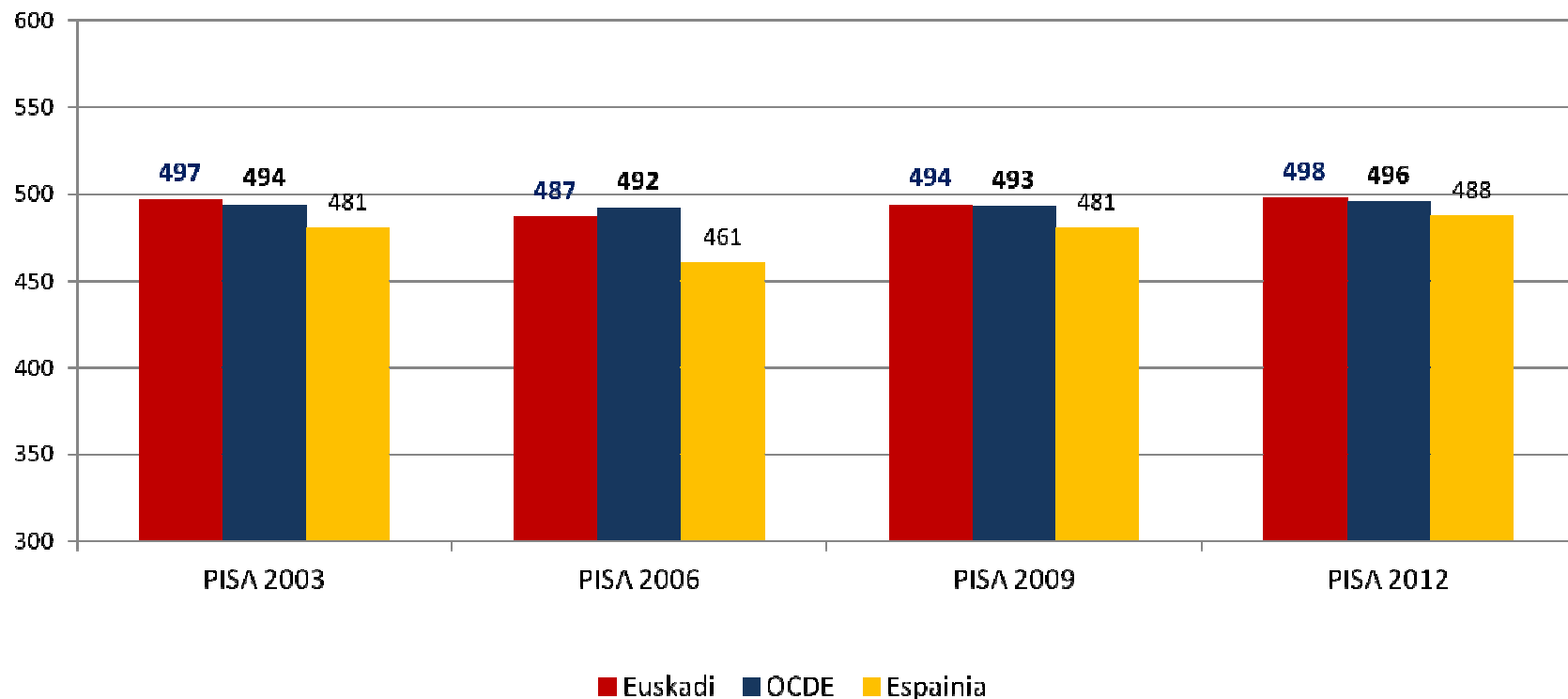
**EUSKADIK IRAKURKETAN HOBETU EGIN DU. OCDEREN PAREAN DARRAI, ZERTXOBAIT GAINETIK.**

Euskadi mejora en comprensión lectora. Continúa en la media de la OCDE, si bien algo por encima.

# Emaitzen bilakaera 2003-2006-2009-2012



## IRAKURKETA, PISA 2003-2006-2009-2012



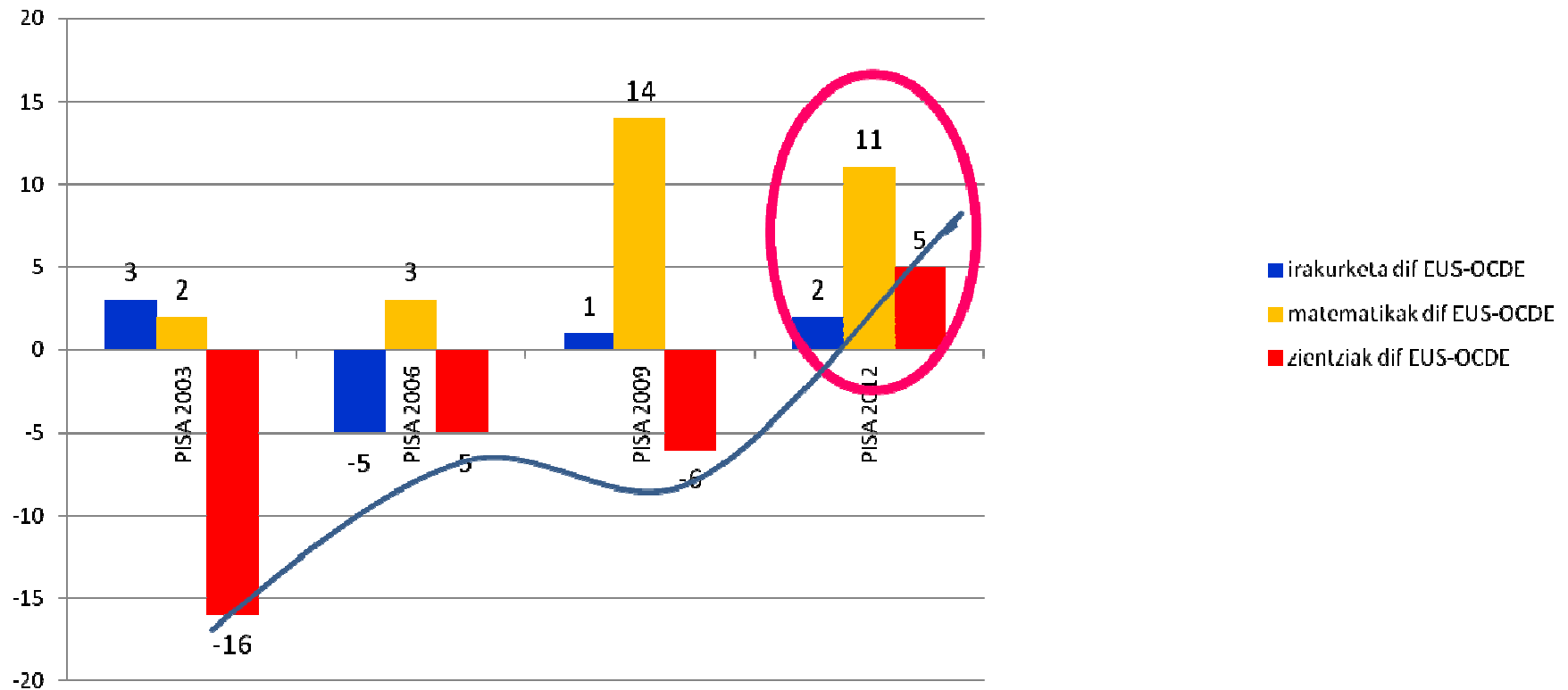
**EUSKADIK INOIZ LORTU DUEN EMAITZARIK ONENA IZAN DU. 2009an BAINO 4 PUNTU GEHIAGO. OCDEREN PARE MANTENTZEN DIRA, ZERTXOBAIT GAINETIK.**

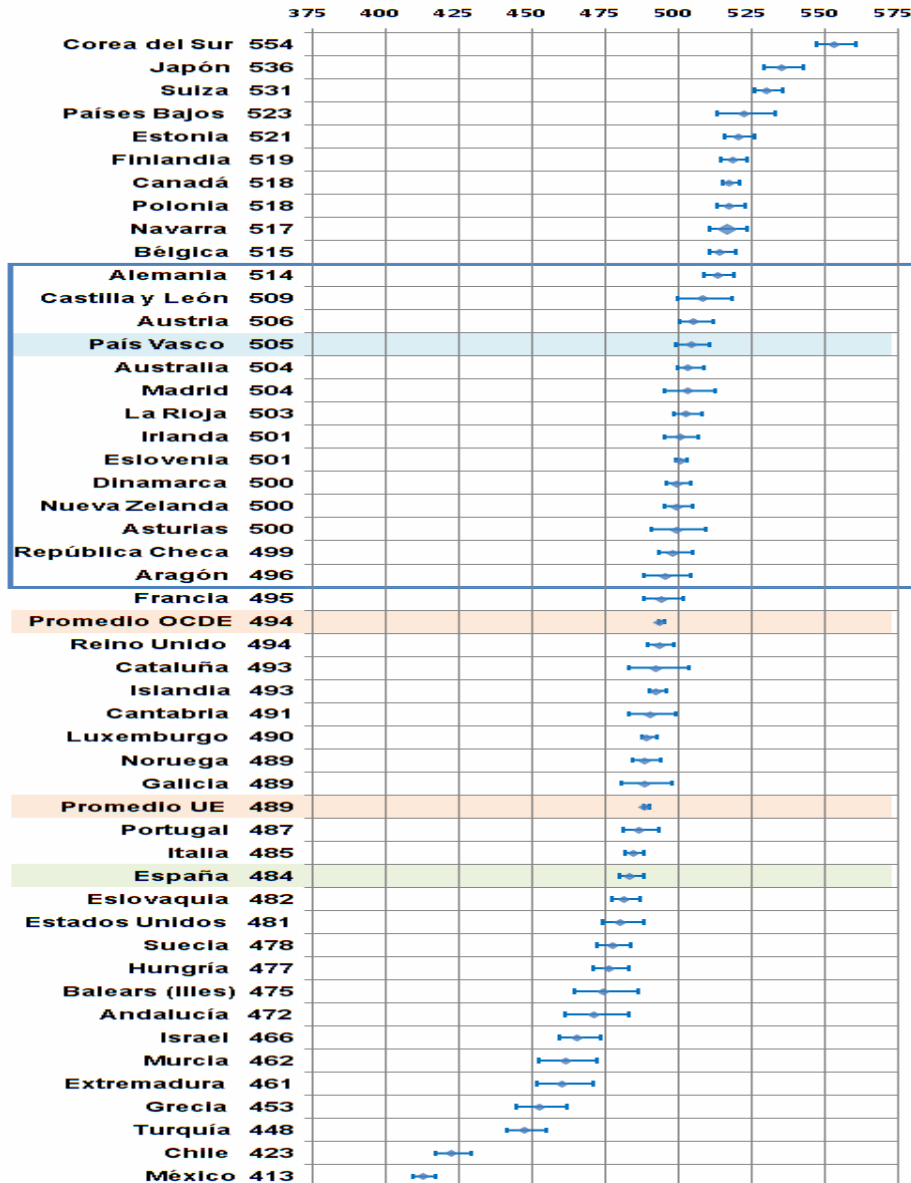
Euskadi ha obtenido su mejor resultado en comprensión lectora, 4 puntos más que en 2009. Euskadi se mantiene, también en 2012, en la media de la OCDE, si bien algo por encima.



# Euskadik OCDEk baino emaitza hobek ditu gaitasun guztietan. Eta hori lehen aldiz gertatzen da

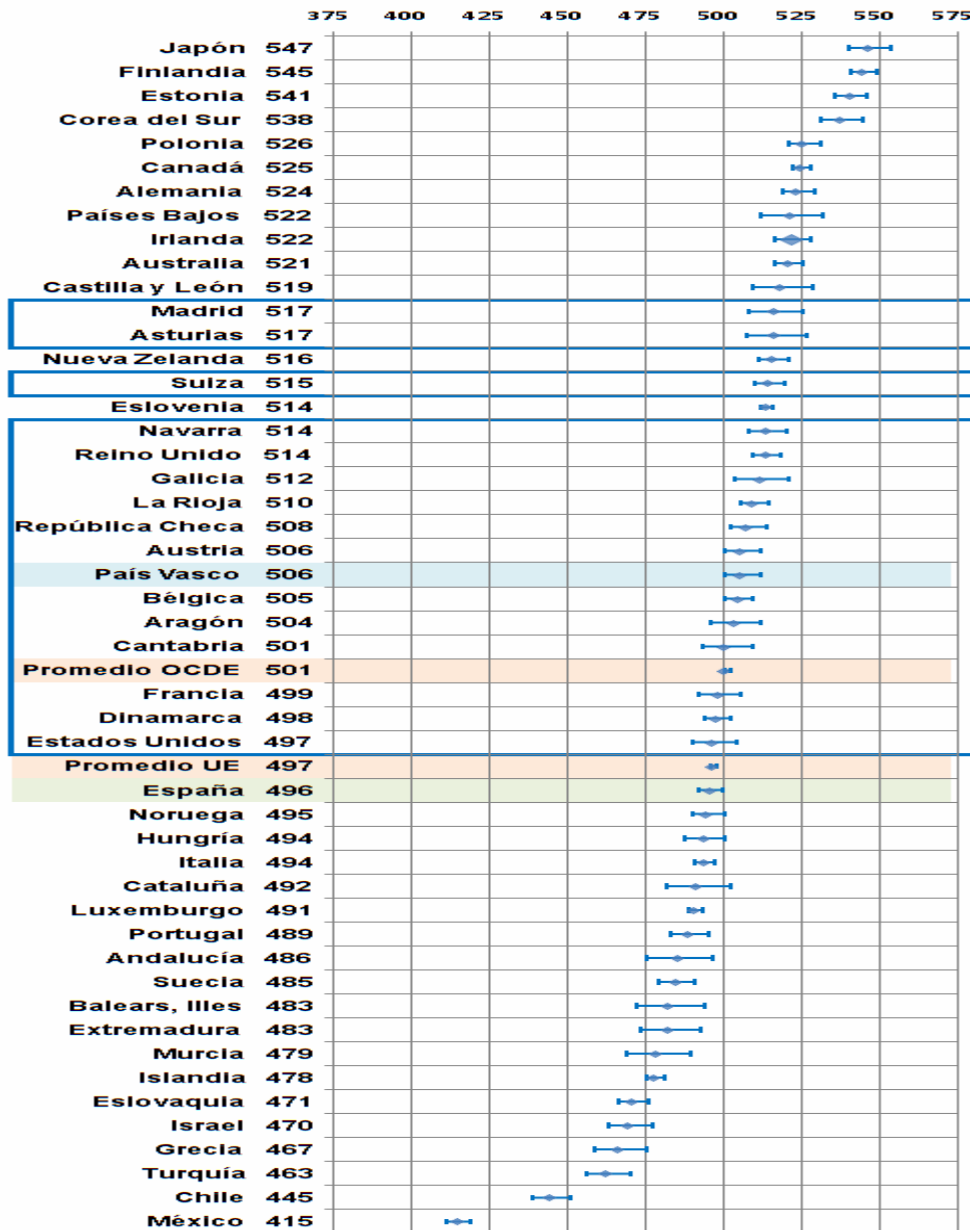
Euskadi - OCDE emaitzen arteko diferentziak hiru gaitasunetan, denboran zehar





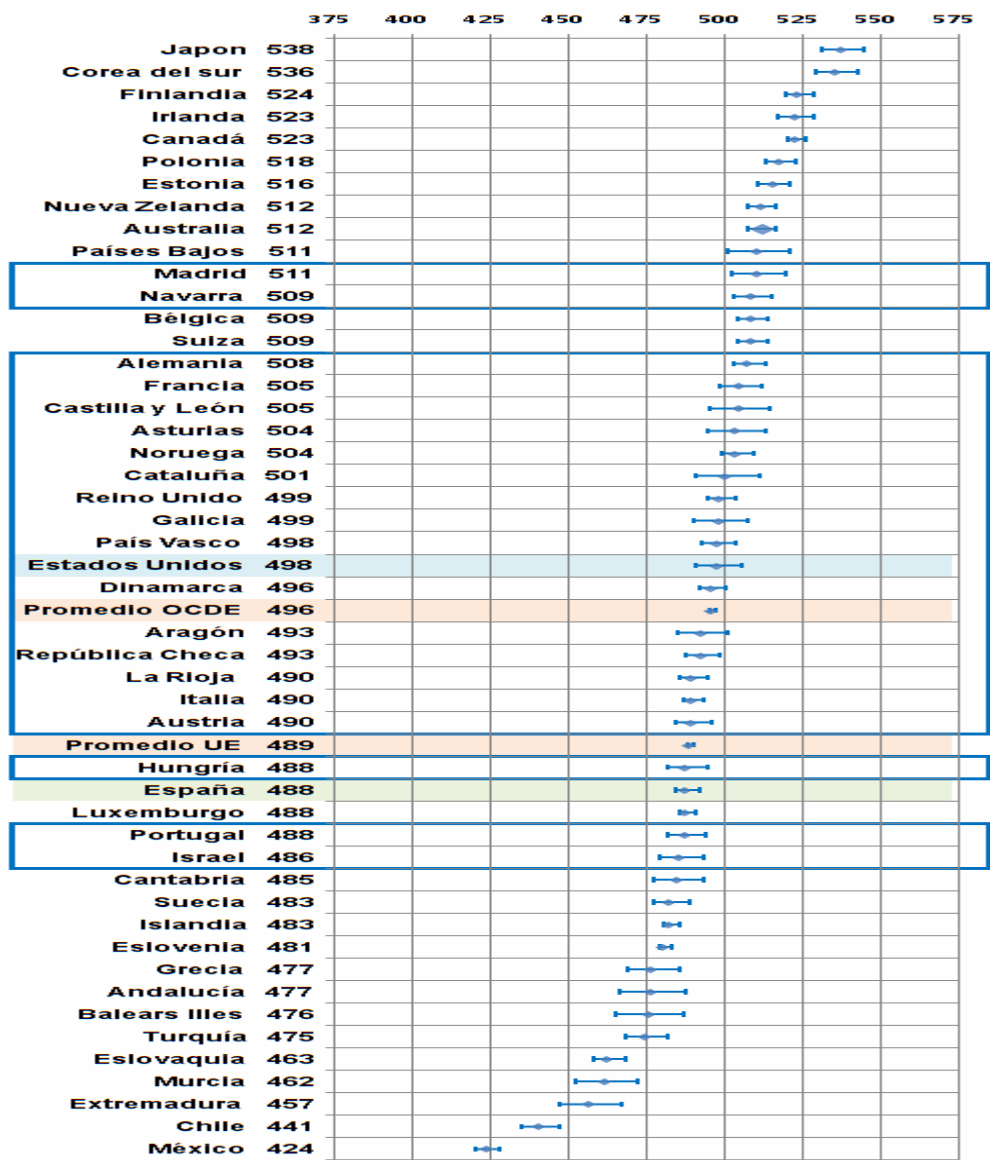
Países y comunidades cuya puntuación media NO es significativamente diferente de la del país de referencia en MATEMÁTICAS:

Alemania,  
Castilla y León,  
Austria,  
País Vasco,  
Australia,  
Comunidad de Madrid  
La Rioja,  
Irlanda,  
Eslovenia,  
Dinamarca,  
Nueva Zelanda,  
Principado de Asturias  
República Checa,  
Aragón



Países y comunidades cuya puntuación media NO es significativamente diferente de la del país de referencia en CIENCIAS:

Comunidad de Madrid,  
Principado de Asturias,  
Suiza,  
C. Foral de Navarra,  
Reino Unido  
Galicia  
La Rioja,  
República Checa,  
Austria,  
Bélgica,  
Aragón,  
Cantabria  
Promedio OCDE,  
Francia,  
Dinamarca,  
Estados Unidos

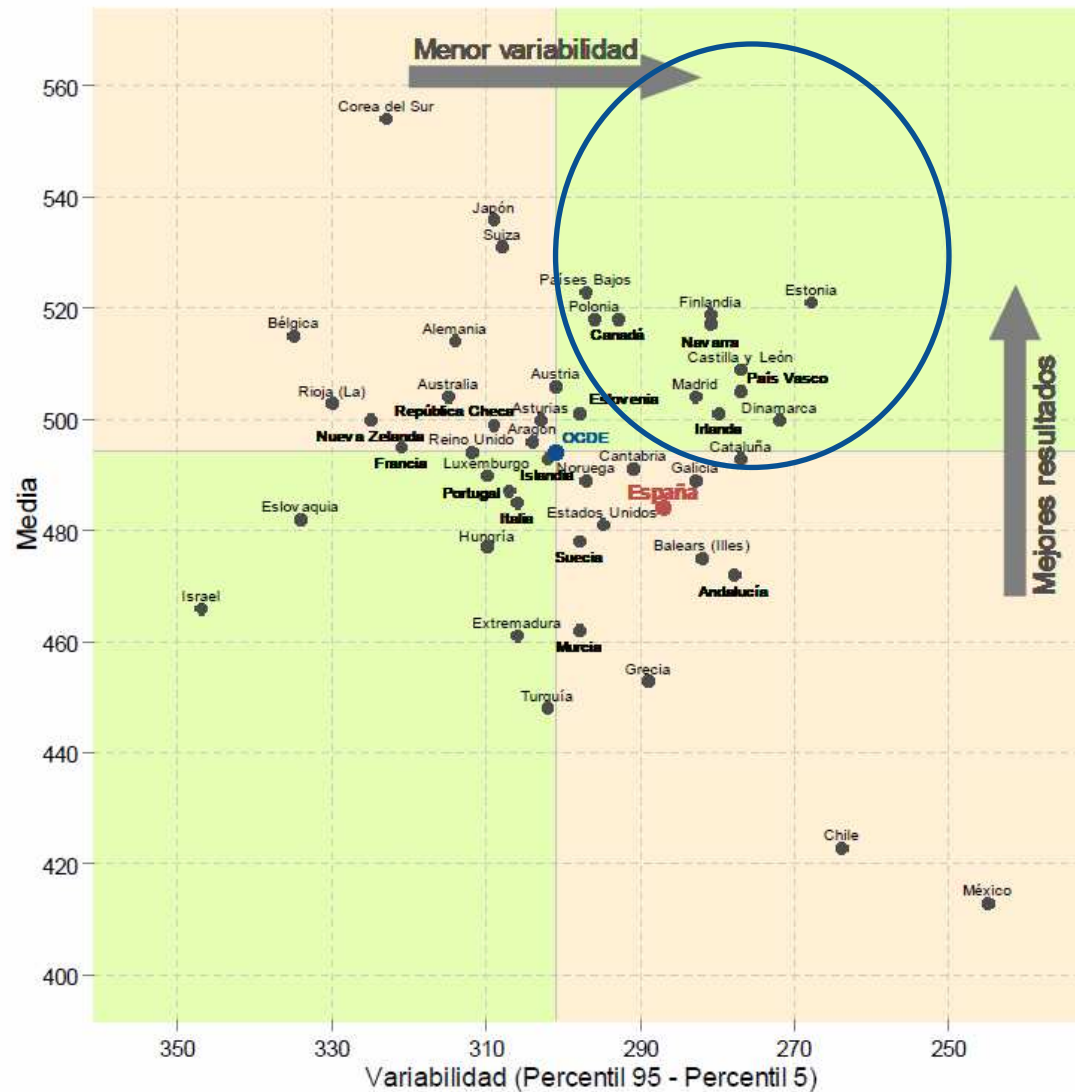


Países y comunidades cuya puntuación media NO es significativamente diferente de la del país de referencia en **COMPRESIÓN LECTORA**:

- Madrid,
- C. Foral de Navarra,
- Alemania,
- Francia,
- Castilla y León,
- Principado de Asturias,
- Noruega,
- Cataluña,
- Reino Unido,
- Galicia,
- Estados Unidos,
- Dinamarca,
- Promedio OCDE,
- Aragón,
- República Checa,
- La Rioja,
- Italia,
- Austria,
- Hungría,
- Portugal,
- Israel

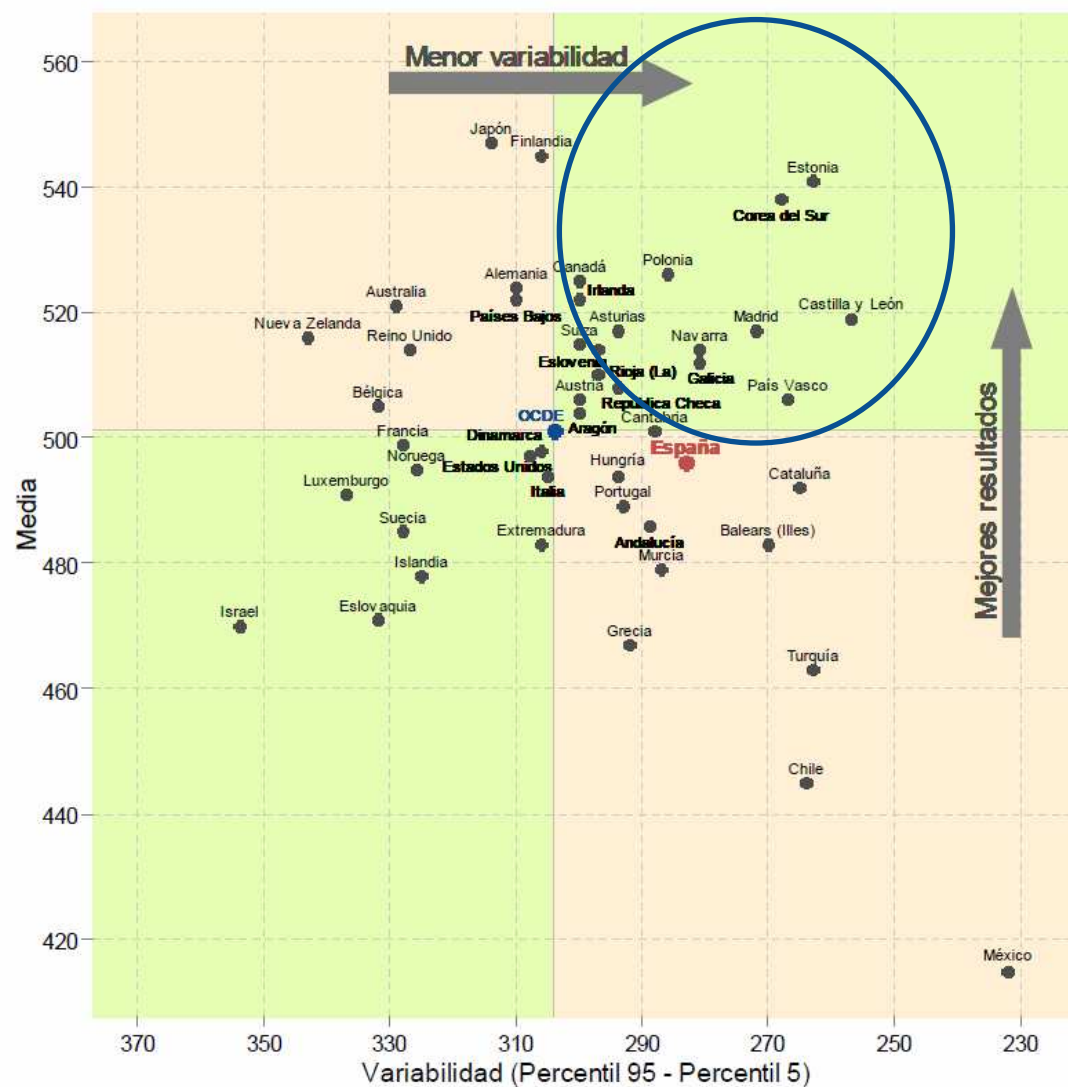
**Figura 2.3. Distribución de los países de la OCDE y comunidades autónomas españolas según la puntuación obtenida en MATEMÁTICAS y el nivel de dispersión de los resultados en matemáticas**

Fuente: INEE 2013



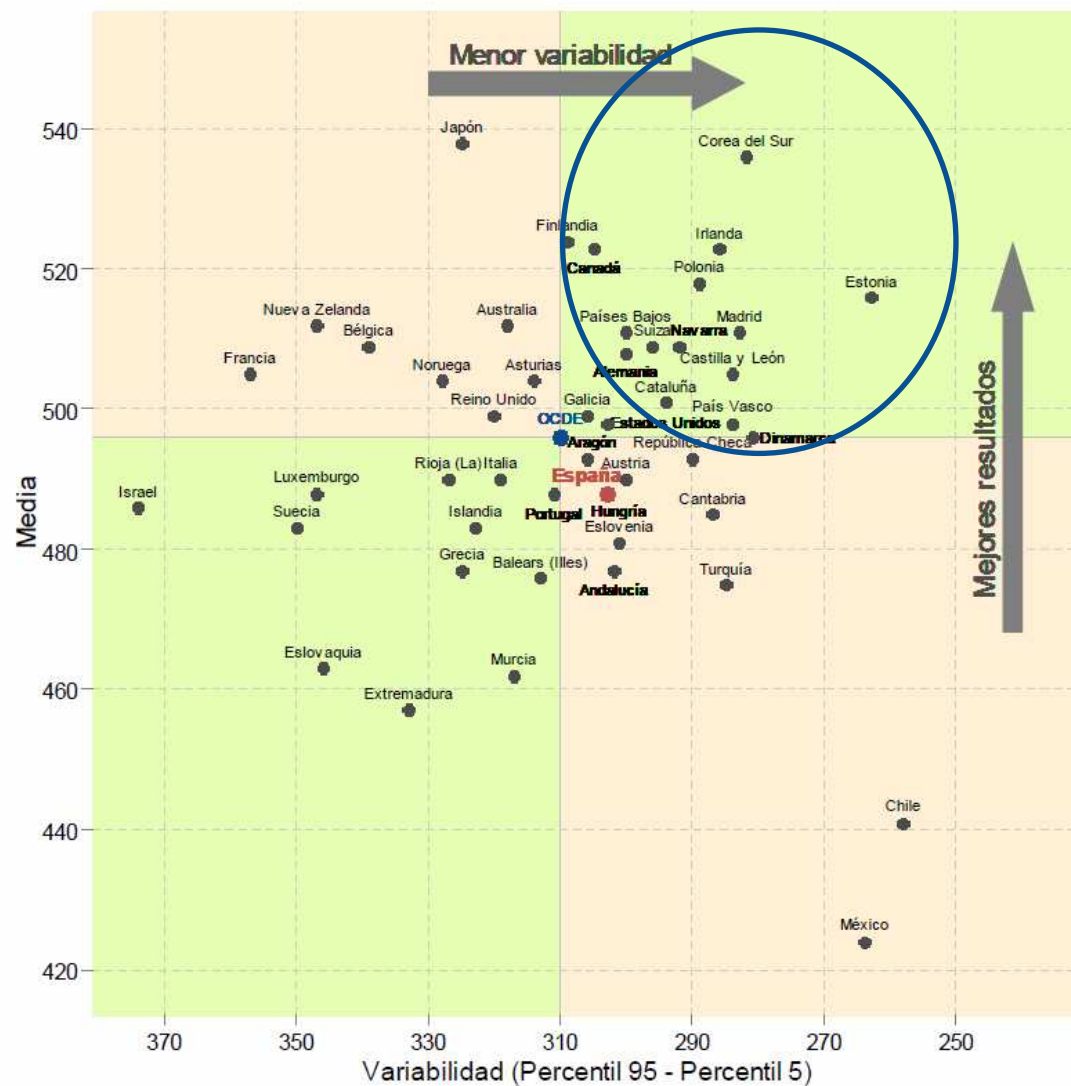
**Figura 2.13. Distribución de los países de la OCDE y comunidades autónomas españolas según la puntuación obtenida en CIENCIAS y nivel de dispersión de los resultados**

Fuente: INEE 2013



**Figura 2.10. Distribución de los países de la OCDE y comunidades autónomas españolas según la puntuación obtenida en LECTURA y nivel de dispersión de los resultados**

Fuente: INEE 2013





## **PISA 2012, LABURBILDUZ ...**

**→ EUSKADIK OCDEK BAINO EMAITZA HOBEAK LORTU DITU AZTERTUTAKO HIRU GAITASUNETAN. ETA HORI LEHEN ALDIZ GERTATZEN DA**

**→ HALABER, EUSKADIK INOIZ BAINO EMAITZA HOBEAK LORTU DITU ZIENTZIETAN ETA IRAKURKETAN**

**→ EUSKADI HA OBTENIDO MEJORES RESULTADOS QUE LA MEDIA DE LA OCDE EN LAS TRES COMPETENCIAS EVALUADAS. ES LA PRIMERA VEZ QUE ESTO OCURRE**

**→ EUSKADI HA OBTENIDO SUS MEJORES RESULTADOS HASTA EL MOMENTO EN CIENCIAS Y EN COMPRENSIÓN LECTORA.**



# GURE LAGINA/MUESTRA

## Hamabost urteko ikasleak / Alumnado 15 años

IKASTETXEAK/CENTROS	EREDUAK / MODELOS			Guztira-Total
	A	B	D	
Publikoa/Pública	9	12	57	78
Itunpekoa/ Concertada	20	40	36	96
<b>Guztira-Total</b>	<b>29</b>	<b>52</b>	<b>93</b>	<b>174</b>

IKASLEAK / ALUMNADO	EREDUAK / MODELOS			Guztira-Total
	A	B	D	
Publikoa/Pública	187	212	1726	2125
Itunpekoa/Concertada	506	1069	1039	2614
<b>Guztira-Total</b>	<b>693</b>	<b>1281</b>	<b>2765</b>	<b>4739</b>