

# Encuesta Sobre las Expectativas de los Especialistas en Economía del Sector Privado: Febrero de 2013

En esta nota se reportan los resultados de la encuesta de febrero de 2013 sobre las expectativas de los especialistas en economía del sector privado. Dicha encuesta fue recabada por el Banco de México entre 33 grupos de análisis y consultoría económica del sector privado nacional y extranjero. Las respuestas se recibieron entre el 14 y el 27 de febrero.

El siguiente cuadro muestra un resumen de los principales resultados de la encuesta, comparándolos con los de la encuesta del mes previo (Cuadro 1).

Cuadro 1. Expectativas de los especialistas sobre los principales indicadores de la economía

Media de los pronósticos

	Enc	uesta
	enero de	febrero de
	2013	2013
Inflación General (dicdic.)		
Expectativa para 2013	3.67	3.66
Expectativa para 2014	3.66	3.62
Inflación Subyacente (dicdic.)		
Expectativa para 2013	3.30	3.35
Expectativa para 2014	3.29	3.32
Crecimiento del PIB (anual)		
Expectativa para 2013	3.55	3.54
Expectativa para 2014	4.03	3.97
Tasa de Interés Cete 28 días (cie	rre del año)	
Expectativa para 2013	4.41	4.22
Expectativa para 2014	4.86	4.47
Tipo de Cambio Pesos/Dólar (cie	erre del año)	
Expectativa para 2013	12.64	12.55
Expectativa para 2014	12.60	12.56

De la encuesta de febrero de 2013 destaca lo siguiente:

- Las expectativas de inflación general para el cierre de 2013 y 2014 se mantuvieron en niveles similares a las de la encuesta de enero, si bien la mediana de dichos pronósticos para 2013 disminuyó.
- La probabilidad que le asignaron los analistas a que la inflación general se ubique dentro del intervalo de variabilidad de más o menos un punto porcentual en torno al objetivo de 3

por ciento se mantuvo en niveles similares al mes previo para los cierres de 2013 y 2014. Asimismo, en cuanto a la inflación subyacente, la probabilidad de que ésta se encuentre en el intervalo entre 2 y 4 por ciento permaneció cercana a la de la encuesta anterior para los cierres de 2013 y 2014.

- En lo que respecta a las perspectivas de crecimiento del PIB real, las expectativas promedio para 2013 se mantuvieron en niveles similares a las de la encuesta de enero, si bien la mediana de dichos pronósticos disminuyó. Para 2014 los analistas revisaron a la baja dichas perspectivas respecto a la encuesta anterior, en tanto que la mediana de las mismas permaneció constante.
- En cuanto al tipo de cambio, las perspectivas de los analistas para el cierre de 2013 disminuyeron con respecto a las reportadas en la encuesta de enero. Para el cierre de 2014, las previsiones correspondientes se mantuvieron en niveles similares al mes previo, si bien la mediana de dichos pronósticos disminuyó.

A continuación se detallan los resultados correspondientes a las expectativas de los analistas respecto a la inflación, el crecimiento real del PIB, las tasas de interés y el tipo de cambio. Asimismo, se reportan sus pronósticos en relación a indicadores del mercado laboral, de finanzas públicas, del sector externo, de la percepción sobre el entorno económico y, finalmente, sobre el crecimiento de la economía estadounidense.

#### Inflación

Los resultados relativos a las expectativas de inflación general y subyacente anual para el cierre de 2013, para los próximos 12 meses y para los cierres de 2014 y 2015 se presentan en el Cuadro 2. Asimismo, la inflación general

mensual esperada para cada uno de los próximos doce meses y los pronósticos de inflación subyacente para el mes en que se levantó la encuesta se muestran en el Cuadro 3.

Como puede apreciarse, las expectativas de inflación general para el cierre de 2013, para los próximos 12 meses y para el cierre de 2014 se mantuvieron en niveles similares a las de la encuesta previa, si bien la mediana de dichos pronósticos para el cierre de 2013 y para los próximos 12 meses disminuyó. En cuanto a las de inflación subyacente, expectativas correspondientes al cierre de 2013 aumentaron en relación a la encuesta de enero, si bien la mediana de dichos pronósticos permaneció cercana a la de la encuesta de enero. Para los próximos 12 meses y para el cierre de 2014, las expectativas de inflación subvacente permanecieron en niveles similares en relación a la encuesta del mes previo.

Cuadro 2. Expectativas de inflación anual

Por ciento

	Inflación	n General	Inflación Subyacente Encuesta	
	Enc	uesta		
	enero	febrero	enero	febrero
Para 2013 (dicdi	c.)			
Media	3.67	3.66	3.30	3.35
Mediana	3.70	3.65	3.32	3.34
Para los próximos	12 meses			
Media	3.63	3.58	3.28	3.28
Mediana	3.65	3.57	3.30	3.30
Para 2014 (dicdi	c.)			
Media	3.66	3.62	3.29	3.32
Mediana	3.60	3.60	3.27	3.30
Para 2015 (dicdi	c.)			
Media	3.51	3.49	3.29	3.27
Mediana	3.50	3.48	3.26	3.22

Cuadro 3. Expectativas de inflación mensual

Por ciento

		Мє	edia	Med	liana
	-	Enc	uesta	Enc	uesta
		enero	febrero	enero	febrero
Inflació	n Genera	ıl			
	ene	0.48		0.46	
	feb	0.30	0.41	0.30	0.43
	mar	0.27	0.25	0.29	0.29
	abr	-0.09	-0.06	-0.12	-0.10
	may	-0.32	-0.28	-0.37	-0.33
2013	jun	0.20	0.22	0.20	0.21
	jul	0.36	0.38	0.34	0.37
	ago	0.28	0.27	0.27	0.26
	sep	0.44	0.42	0.43	0.40
	oct	0.51	0.50	0.49	0.49
	nov	0.73	0.73	0.72	0.72
	dic	0.49	0.44	0.51	0.46
2014	ene	0.50	0.46	0.49	0.49
2014	feb		0.31		0.30
Inflació	n Subyac	ente			
2013	feb		0.45		0.45

A continuación se presentan dos series de gráficas. La Gráfica 1 muestra el comportamiento reciente de las expectativas de inflación anual para el cierre de 2013, para los próximos 12 meses y para los cierres de 2014 y 2015.1 La Gráfica 2 presenta la media de las probabilidades que los analistas asignan a que la inflación general y subyacente, para los mismos plazos, se ubique dentro de distintos intervalos.<sup>2</sup> Como puede observarse, para la inflación general correspondiente al cierre de 2013, si bien los analistas continuaron asignando probabilidad al intervalo de 3.6 a 4.0 por ciento, aumentaron la probabilidad otorgada al intervalo de 4.1 a 4.5 por ciento. Para 2014, los especialistas económicos asignaron la mayor probabilidad al intervalo de 3.1 a 3.5 por ciento, de igual forma que en el mes previo. En cuanto a la inflación subvacente, el intervalo al que los especialistas consultados continuaron asignando la mayor probabilidad para los cierres de 2013 y 2014 es el de 3.1 a 3.5 por ciento, al tiempo que incrementaron la probabilidad otorgada al intervalo de 3.6 a 4.0 por ciento.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> En específico, se muestra en las gráficas la media, la mediana y el intervalo intercuartil. La media representa el promedio de las respuestas de los analistas en cada encuesta mensual. La mediana es el valor que divide a la mitad a la distribución de las respuestas obtenidas cada mes, una vez que éstas han sido ordenadas de menor a mayor; es decir, es el valor en el cual se acumula el 50 por ciento de la distribución de los datos. El intervalo intercuartil corresponde al rango de valores entre el primer y el tercer cuartil de la distribución de respuestas obtenidas de los analistas cada mes.

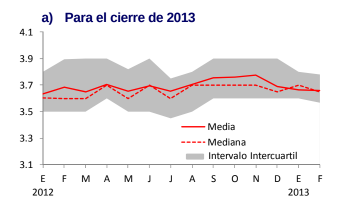
A cada especialista encuestado se le pregunta la probabilidad de que la variable de interés se encuentre en un rango específico de valores para el periodo de tiempo indicado. Así, cada especialista, en cada encuesta, le asigna a cada rango un número entre cero y cien, bajo la restricción de que la suma de las respuestas de todos los rangos de valores sea igual a cien. En las gráficas correspondientes de este reporte se muestra para cada rango el promedio de las respuestas de los analistas encuestados, de modo que se presenta una distribución de probabilidad "promedio"

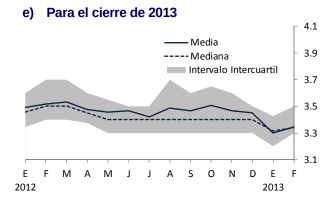
### Gráfica 1. Expectativas de inflación anual

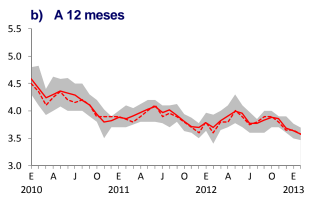
### Por ciento

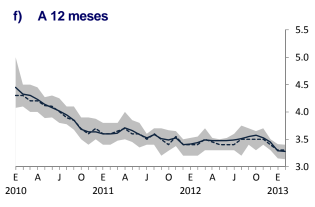
### Inflación general

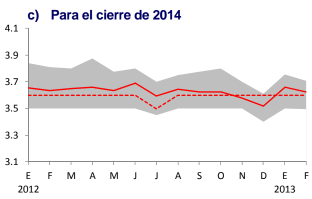
### Inflación subyacente

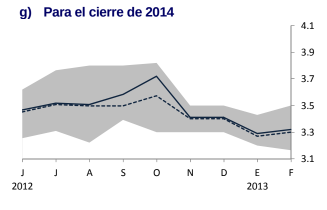


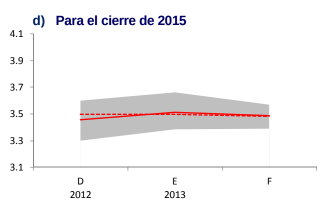












### Gráfica 2. Expectativas de inflación anual

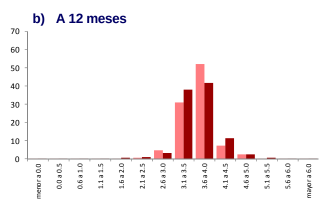
Probabilidad media de que la inflación se encuentre en el intervalo indicado

### Inflación general

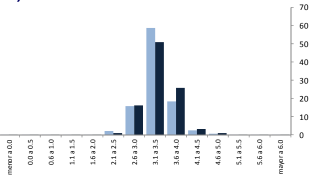


## Inflación subyacente



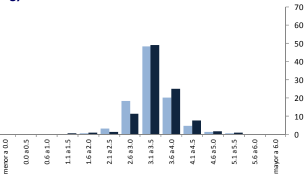


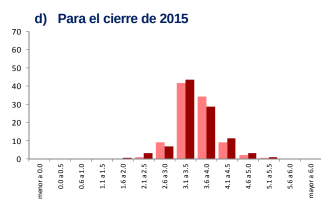




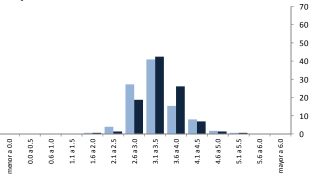










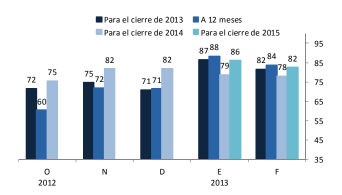


En lo que corresponde a la probabilidad que los analistas asignaron a que la inflación general para los cierres de 2013 y 2014 se ubique dentro del intervalo de variabilidad de más o menos un punto porcentual en torno al objetivo de 3 por ciento, en promedio ésta se mantuvo en niveles similares a la de la encuesta de enero (Gráfica 3a). En cuanto a la inflación subyacente, la probabilidad de que ésta se encuentre en el intervalo entre 2 y 4 por ciento también permaneció cercana a la de la encuesta de enero para los cierres de 2013 y 2014 (Gráfica 3b).

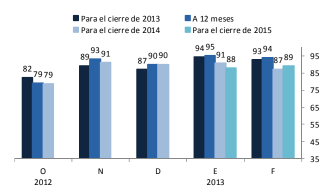
Gráfica 3. Probabilidad media de que la inflación se ubique entre 2 y 4 por ciento

Por ciento

#### a) Inflación general



#### b) Inflación subyacente



Finalmente, las expectativas promedio de largo plazo para la inflación general correspondientes a los horizontes de uno a cuatro años y de cinco a ocho años permanecieron cercanas a las de la encuesta anterior, si bien la mediana de las mismas para el horizonte de cinco a ocho años disminuyó (Cuadro 4 y Gráfica 4).

Cuadro 4. Expectativas de largo plazo para la inflación general

Por ciento

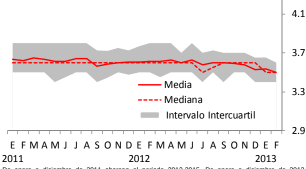
- Cr Cicrito	Me	edia	Med	diana
	Encuesta			uesta
	enero	febrero	enero	febrero
Promedio anual				
De uno a cuatro años1	3.53	3.50	3.50	3.50
De cinco a ocho años <sup>2</sup>	3.43	3.41	3.50	3.40

1/ Corresponde al promedio anual de 2014 a 2017. 2/ Corresponde al promedio anual de 2018 a 2021.

# Gráfica 4. Expectativas de largo plazo para la inflación general

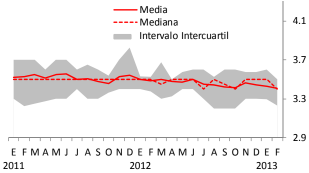
Por ciento

#### a) Promedio anual en los próximos uno a cuatro años\*



\* De enero a diciembre de 2011 abarcan el periodo 2012-2015. De enero a diciembre de 2012 corresponden al periodo 2013-2016 y a partir de enero de 2013 se refieren al periodo 2014-2017.

# b) Promedio anual en los próximos cinco a ocho años\*



\*De enero a diciembre de 2011 se refieren al periodo 2016-2019. De enero a diciembre de 2012 corresponden al periodo 2017-2020 y a partir de enero de 2013 comprenden el periodo 2018-2021.

#### Crecimiento real del PIB

A continuación se presentan los resultados de los pronósticos de los analistas para el crecimiento real del PIB de México en 2013, 2014 y 2015, así como para el promedio de los próximos diez años (Cuadro 5 y Gráficas 5 a 7). Asimismo, se presentan las expectativas sobre las tasas de variación anual del PIB para cada uno de los trimestres de 2013 y 2014 (Gráfica 8). Destaca que las previsiones promedio para 2013 se mantuvieron en niveles similares a las de la encuesta de enero, si bien la mediana de dichos pronósticos disminuyó. Para 2014, los analistas revisaron a la baja dichas perspectivas respecto a la encuesta anterior, en tanto que la mediana de las mismas permaneció constante.

Cuadro 5. Pronósticos de la variación del PIB

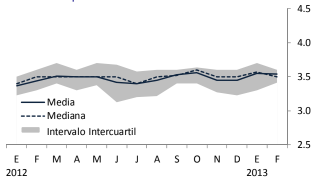
Tasa anual en por ciento

_	Media		Mediana			
-	Encuesta		Encuesta En		Enc	uesta
	enero	febrero	enero	febrero		
Para 2013	3.55	3.54	3.57	3.50		
Para 2014	4.03	3.97	4.00	4.00		
Para 2015	4.13	4.16	4.00	4.05		
Promedio próximos 10 años¹	4.01	3.96	3.95	4.00		

1/ Corresponde al promedio anual de 2014 a 2023.

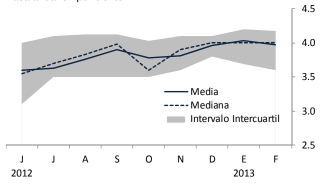
# Gráfica 5. Pronósticos de la variación del PIB para 2013

Tasa anual en por ciento



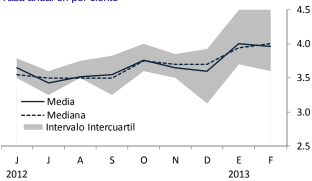
# Gráfica 6. Pronósticos de la variación del PIB para 2014

Tasa anual en por ciento



Gráfica 7. Pronósticos de la variación del PIB promedio para los próximos diez años\*

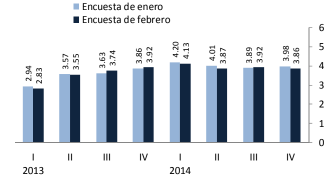
Tasa anual en por ciento



 ${\color{red}2013}^{*}$  De julio a diciembre de 2012 se refieren al periodo 2013-2022 y a partir de enero de 2013 comprenden el periodo 2014-2023.

# Gráfica 8. Pronósticos de la variación del PIB trimestral

Tasa anual en por ciento



Se consultó a los analistas sobre la probabilidad de que en alguno de los próximos trimestres se observe una reducción respecto al trimestre previo en el nivel del PIB real ajustado por estacionalidad; es decir, la expectativa de que se registre una tasa negativa de variación trimestral desestacionalizada del PIB real. Como puede apreciarse en el Cuadro 6, la probabilidad media de que en alguno de los trimestres sobre los que se preguntó se observe una caída del PIB aumentó en relación a la encuesta anterior para los trimestres 2013-I y 2013-II, en tanto que disminuyó para los siguientes trimestres. Cabe destacar que, en todos los casos, estas probabilidades permanecen en niveles bajos.

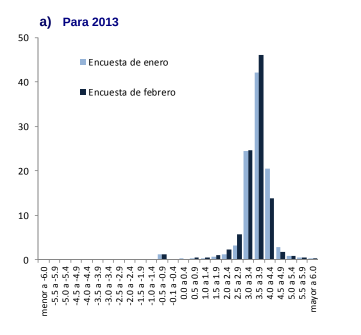
Cuadro 6. Probabilidad media de que se observe una reducción en el nivel del PIB real ajustado por estacionalidad respecto al trimestre previo

Por ciento

		Encuesta			
		noviembre	diciembre	enero	febrero
2013-I	respecto al 2012-IV	11.70	14.50	16.13	18.86
2013-II	respecto al 2013-l	11.57	12.96	11.75	15.14
2013-III	respecto al 2013-II	9.23	9.93	11.62	9.69
2013-IV	respecto al 2013-III	9.35	11.37	11.05	8.60
2014-I	respecto al 2013-IV			10.09	8.21

Finalmente, como se muestra en la Gráfica 9, para la tasa de crecimiento anual del PIB de 2013, los analistas disminuyeron la probabilidad asignada al intervalo de 4.0 a 4.4 por ciento respecto a la encuesta anterior, al tiempo que aumentaron la probabilidad correspondiente al intervalo de 3.5 a 3.9. Este último intervalo es al que mayor probabilidad se asignó. Para 2014, el intervalo al que mayor probabilidad se otorgó pasó de ser el de 3.5 a 3.9 por ciento en la encuesta previa, al de 4.0 a 4.4 por ciento en la encuesta de febrero.

**Gráfica 9. Tasa de crecimiento anual del PIB**Probabilidad media de que la tasa se encuentre en el rango indicado





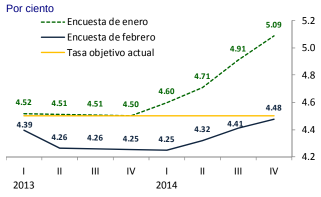
#### Tasas de interés

#### A. Tasa de Fondeo Interbancario

En lo que respecta a la tasa de fondeo interbancario del Banco de México, en promedio analistas económicos reduieron expectativas acerca de su nivel para los próximos dos años, de modo que ahora prevén que dicha tasa se ubicará por debajo del nivel actual durante 2013 y los tres primeros trimestres de 2014 De manera relacionada, en la (Gráfica 10). Gráfica 11 se muestra el porcentaje de analistas que consideran que la tasa se encontrará por encima, en el mismo nivel o por debajo de la tasa objetivo actual de 4.5 por ciento en el trimestre indicado. Se aprecia que, con excepción del primer trimestre de 2013, durante todo el horizonte de pronósticos la fracción de analistas que espera que la tasa de fondeo interbancario sea menor a la tasa objetivo actual es la preponderante.

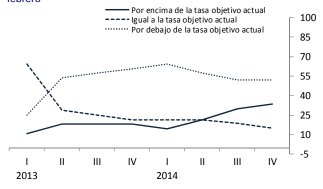
Es importante recordar que estos resultados corresponden a las expectativas de los consultores entrevistados y no condicionan de modo alguno las decisiones de la Junta de Gobierno del Banco de México.

Gráfica 10. Evolución de las expectativas promedio para la Tasa de Fondeo Interbancario al final de cada trimestre



Gráfica 11. Porcentaje de analistas que consideran que la Tasa de Fondeo Interbancario se encontrará por encima, en el mismo nivel o por debajo de la tasa objetivo actual en cada trimestre

Distribución porcentual de respuestas para la encuesta de febrero



#### B. Tasa de interés del Cete a 28 días

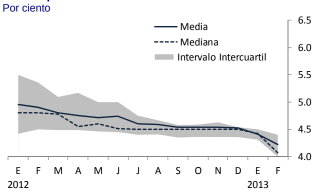
En relación a las proyecciones del nivel de la tasa de interés del Cete a 28 días, los pronósticos de la encuesta de febrero para los cierres de 2013 y 2014 disminuyeron en relación a la encuesta anterior (Cuadro 7 y Gráficas 12 y 13). El Cuadro 7 también muestra las expectativas correspondientes al cierre de 2015.

Cuadro 7. Expectativas de tasa de interés del Cete a 28 días

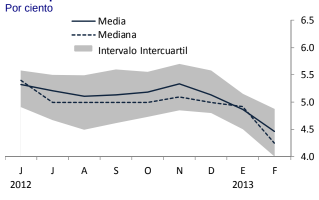
Por ciento

	Me	edia	Me	diana
	Encuesta		End	uesta
	enero	enero febrero		febrero
Al cierre de 2013	4.41	4.22	4.43	4.07
Al cierre de 2014	4.86	4.47	4.92	4.25
Al cierre de 2015	5.32	5.02	5.28	4.67

Gráfica 12. Expectativas de tasa de interés del Cete a 28 días para el cierre de 2013



Gráfica 13. Expectativas de tasa de interés del Cete a 28 días para el cierre de 2014



### Tipo de cambio

En esta sección se presentan las expectativas sobre el nivel del tipo de cambio del peso frente al dólar estadounidense para los cierres de 2013 y 2014 (Cuadro 8 y Gráficas 14 y 15), así como los pronósticos acerca de dicha variable para cada uno de los próximos doce meses (Cuadro 9). puede apreciarse, los pronósticos recabados en febrero sobre los niveles esperados del tipo de cambio para el cierre de 2013 disminuyeron con respecto a la encuesta previa. Para el cierre de 2014, las previsiones correspondientes se mantuvieron en niveles similares, si bien la mediana de dichos pronósticos disminuyó.

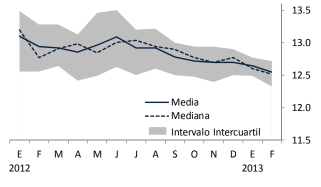
Cuadro 8. Expectativas del tipo de cambio para el cierre del año

Pesos por dólar

	Media		Mediana		
	Encuesta		Enc	uesta	
	enero	febrero	enero	febrero	
Para 2013	12.64	12.55	12.60	12.52	
Para 2014	12.60	12.56	12.61	12.53	

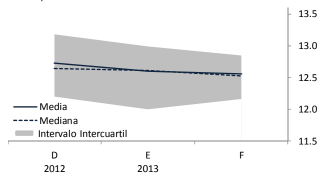
Gráfica 14. Expectativas del tipo de cambio para el cierre de 2013

Pesos por dólar



Gráfica 15. Expectativas del tipo de cambio para el cierre de 2014

Pesos por dólar



Cuadro 9. Expectativas del tipo de cambio para los próximos meses

Pesos por dólar promedio del mes.1

		Me	edia	Med	liana
	-	Enc	uesta	Encu	ıesta
		enero	febrero	enero	febrero
	ene	12.74		12.71	
	feb	12.71	12.72	12.69	12.71
	mar	12.67	12.72	12.65	12.72
	abr	12.68	12.67	12.65	12.69
	may	12.69	12.65	12.67	12.65
2013	jun	12.66	12.62	12.65	12.64
2013	jul	12.64	12.62	12.61	12.64
	ago	12.62	12.60	12.60	12.60
	sep	12.63	12.62	12.61	12.58
	oct	12.67	12.62	12.65	12.61
	nov	12.65	12.59	12.63	12.60
	dic 1	12.64	12.55	12.60	12.52
2014	ene	12.64	12.57	12.61	12.50
2014	feb		12.54		12.58

1/Para diciembre se refiere a la expectativa al cierre del año.

#### Mercado laboral

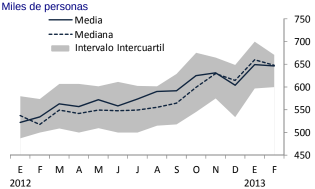
La variación prevista por los analistas en cuanto al número de trabajadores asegurados en el IMSS para los cierres de 2013 y 2014 permaneció cercana a la esperada en la encuesta de enero, si bien la mediana de dicha perspectiva para 2014 aumentó (Cuadro 10 y Gráficas 16 y 17). El Cuadro 11 presenta las expectativas de la tasa de desocupación nacional para 2013 y 2014. Puede apreciarse que la expectativa sobre la tasa de desocupación nacional se mantuvo en niveles similares a la de la encuesta previa para el cierre de 2013 (Gráfica 18).

Cuadro 10. Expectativa de variación anual en el número de trabajadores asegurados en el IMSS

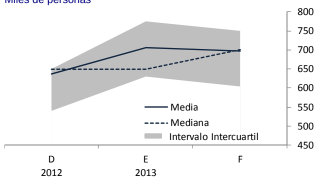
Miles de personas

		Media		Mediana		
	En	Encuesta		Encuesta		
	enero	febrero	en	enero febre		
Para 2013	649	646	6	61	648	
Para 2014	705	696	6	50	700	

Gráfica 16. Expectativas de variación en el número de trabajadores asegurados en el IMSS para 2013



Gráfica 17. Expectativas de variación en el número de trabajadores asegurados en el IMSS para 2014 Miles de personas



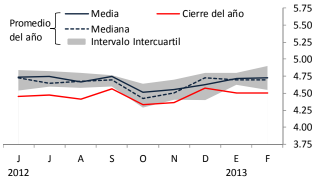
Cuadro 11. Expectativas de la tasa de desocupación nacional

Por ciento

_	Cierre del año Encuesta		Promedi	o del año
_			Enc	uesta
	enero	febrero	enero febr	
Para 2013				
Media	4.51	4.51	4.72	4.73
Mediana	4.50	4.46	4.70	4.70
Para 2014				
Media	4.17	4.27	4.44	4.45
Mediana	4.15	4.32	4.50	4.50

# Gráfica 18. Expectativas de la tasa de desocupación nacional para 2013

Por ciento



#### Finanzas públicas

Las expectativas referentes al déficit económico del sector público para los cierres de 2013 y 2014 se presentan en el Cuadro 12. Se observa que, para los cierres de 2013 y 2014, los analistas aumentaron sus pronósticos de déficit económico en relación a la encuesta anterior, si bien la mediana de dichas previsiones se mantuvo constante. Asimismo, se muestra una gráfica con la evolución reciente de estas expectativas para 2013 (Gráfica 19).

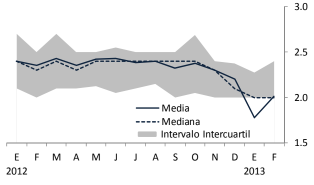
Cuadro 12. Expectativas sobre el Déficit Económico

Porcentaje del PIB

	Media		Med	liana
	Encuesta		Enc	uesta
	enero	febrero	enero	febrero
Para 2013	1.78	2.02	2.00	2.00
Para 2014	1.73	2.00	2.00	2.00

# Gráfica 19. Expectativas sobre el Déficit Económico para 2013

Porcentaje del PIB



#### Sector externo

En el Cuadro 13 se reportan las expectativas para 2013 y 2014 del déficit de la balanza comercial, del déficit de cuenta corriente y de los flujos de entrada de recursos por concepto de inversión extranjera directa (IED).

Como se aprecia, los analistas disminuyeron sus pronósticos de déficit comercial para 2013 respecto a la encuesta de enero, al tiempo que aumentaron sus previsiones para 2014. Asimismo, los consultores revisaron al alza sus expectativas sobre el déficit de la cuenta corriente para 2013 y 2014. Finalmente, las previsiones sobre los flujos de entrada de recursos por concepto de IED para 2013 y 2014 disminuyeron (Cuadro 13).

Cuadro 13. Expectativas sobre el sector externo

Millones de dólares

IVIIIIONES de doia		0040		0044
	Para	2013	Para	2014
	Enci	uesta	Encu	ıesta
	enero	febrero	enero	febrero
Balanza Comerci	al <sup>1</sup>			
Media	-6,313	-5,389	-7,577	-8,388
Mediana	-6,325	-6,004	-7,275	-8,136
Cuenta Corriente	1			
Media	-11,878	-12,489	-14,346	-14,580
Mediana	-11,000	-12,000	-13,526	-14,765
Inversión Extranj	era Directa			
Media	26,218	23,894	23,908	21,866
Mediana	23,000	21,100	24,000	21,912

1/ Signo negativo significa déficit y signo positivo, superávit.

A continuación se muestran gráficas que ilustran la tendencia reciente de las expectativas de las variables anteriores para el cierre de 2013 (Gráficas 20 a 22).

#### A. Balanza comercial

# Gráfica 20. Expectativas del Déficit Comercial para 2013

#### **B.** Cuenta corriente

# Gráfica 21. Expectativas del Déficit de la Cuenta Corriente para 2013

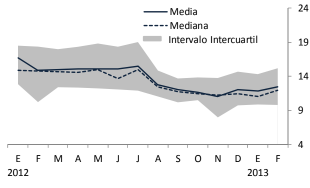
0

Ε

2013

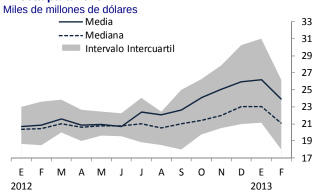
Miles de millones de dólares

2012



### C. Inversión Extranjera Directa

# Gráfica 22. Expectativas de Inversión Extranjera Directa para 2013



# Entorno económico y factores que podrían obstaculizar el crecimiento económico de México

A continuación se presenta un cuadro con la distribución de las respuestas de los analistas consultados por el Banco de México en relación a los factores que podrían obstaculizar el crecimiento económico de México en los próximos meses (Cuadro 14). Como se aprecia, los especialistas consideran que los principales factores son, en orden de importancia: la

debilidad del mercado externo y la economía mundial (32 por ciento de las respuestas); la ausencia de cambio estructural en México (18 por ciento de las respuestas); la inestabilidad financiera internacional (17 por ciento de las respuestas); y, los problemas de inseguridad pública (12 por ciento de las respuestas).

Cuadro 14. Porcentaje de respuestas respecto a los principales factores que podrían obstaculizar el crecimiento económico en México

						2012						20	)13
	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	feb
Debilidad del mercado externo y la economía mundial	28	25	24	26	26	29	30	30	30	30	32	28	32
Ausencia de cambio estructural en México	15	16	15	13	14	11	16	20	16	15	15	20	18
Inestabilidad financiera internacional	24	23	24	26	28	28	25	22	25	23	17	18	17
Problemas de inseguridad pública	16	16	17	18	19	14	15	15	16	15	15	13	12
Inestabilidad política internacional	4	7	3	3	-	-	-	-	-	-	5	5	3
Aumento en precios de insumos y materias primas	3	5	3	-	-	3	3	5	-	2	3	-	3
El precio de exportación del petróleo	-	-	3	-	3	-	-	-	2	2	-	-	3
Debilidad en el mercado interno	3	-	-	2	3	3	-	-	-	-	-	-	3
La política fiscal que se está instrumentando	-	-	4	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2
Elevado costo de financiamiento interno	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Presiones inflacionarias en el país	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	8	2	-
Disponibilidad de financiamiento interno en nuestro país	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
El nivel del tipo de cambio real	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Incertidumbre política interna	4	2	3	2	-	4	-	-	-	-	-	-	-
Incertidumbre cambiaria	-	-	-	5	3	-	-	-	-	-	-	-	-
Incertidumbre sobre la situación economía interna	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La política monetaria que se está aplicando	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Los niveles de las tasas de interés externas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Aumento en los costos salariales	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Contracción de la oferta de recursos del exterior	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
El nivel de endeudamiento de las empresas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
El nivel de endeudamiento de las familias	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Otros	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Suma	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

Nota: Los factores se ordenan de acuerdo con la frecuencia con que aparecen las respuestas en la última encuesta. Recuadro azul oscuro muestra la respuesta más frecuente de cada encuesta. Recuadro azul claro muestra la segunda respuesta más frecuente de cada encuesta. En caso de que la primera y la segunda respuesta más frecuente tengan el mismo valor, se usa el recuadro azul oscuro para ambas.

Pregunta de la Encuesta: en su opinión, ¿durante los próximos seis meses, cuáles serían los tres principales factores limitantes al crecimiento de la actividad económica?

Asimismo, a continuación se reportan resultados sobre la percepción que tienen los analistas respecto al entorno económico actual (Cuadro 15). Se aprecia que:

- En relación a la encuesta anterior, aumentó la proporción de analistas que considera que el clima de negocios en los próximos seis meses permanecerá igual, al tiempo que disminuvó el porcentaje de analistas que considera que mejorará.
- La mayoría de los consultores afirmó que la economía está meior que hace un año, si bien dicho porcentaje disminuyó en relación a la encuesta anterior.
- La proporción de analistas que considera que la coyuntura actual es un buen momento para realizar inversiones es la preponderante en la encuesta de febrero. Asimismo, el porcentaje de analistas que no está seguro sobre la covuntura actual disminuyó.

Cuadro 15. Percepción del entorno económico

Distribución porcentual de respuestas

_	Encuesta							
_	enero	febrero						
Clima de los negocios en los p	róximos 6 meses	, <sup>1</sup>						
Mejorará	42	37						
Permanecerá igual	52	57						
Empeorará	6	7						
Actualmente la economía está	mejor que hace u	ın año²						
Sí	84	66						
No	16	34						
Coyuntura actual para realizar	inversiones <sup>3</sup>							
Buen momento	50	53						
Mal momento	3	7						
No está seguro	47	40						

<sup>1\ ¿</sup>Cómo considera que evolucione el clima de negocios para las actividades productivas del sector privado en los próximos seis meses en comparación con los pasados seis meses?

### Evolución de la actividad económica de **Estados Unidos**

Finalmente, en lo que respecta al pronóstico de crecimiento del PIB de Estados Unidos, los analistas disminuyeron sus expectativas para 2013 con respecto a la encuesta previa, si bien la mediana de dichas previsiones se mantuvo constante (Cuadro 16 y Gráfica 23). Para 2014, los consultores mantuvieron en niveles similares dichas previsiones, en tanto que la mediana de las mismas aumentó (Cuadro 16).

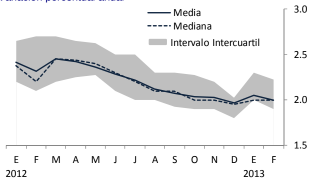
Cuadro 16. Pronóstico de la variación del PIB de **Estados Unidos** 

Por ciento

_	Me	edia	Mediana					
-	Enc	uesta	Enc	uesta				
	enero	febrero	enero	febrero				
Para 2013	2.05	2.00	2.00	2.00				
Para 2014	2.57	2.60	2.50	2.70				

#### Gráfica 23. Pronóstico de la variación del PIB de Estados Unidos para 2013

Variación porcentual anual



<sup>2\</sup> Tomando en cuenta el entorno económico-financiero actual: ¿Considera usted

que actualmente la economía del país está mejor que hace un año? 3\ ¿Cómo considera que sea la coyuntura actual de las empresas para efectuar

## Anexo: estadísticas básicas de los pronósticos recabados en las Encuestas Sobre las Expectativas de los Especialistas en Economía del Sector Privado

Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en las encuestas de febrero de 2012 a febrero de 2013

						2012						20	13
	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	feb
Cifras en por ciento													
nflación general para 2013 (dicdic	:.)												
Media	3.68	3.65	3.70	3.65	3.69	3.65	3.71	3.76	3.76	3.77	3.69	3.67	3.6
Mediana	3.60	3.60	3.70	3.60	3.70	3.60	3.70	3.70	3.70	3.70	3.65	3.70	3.6
Primer cuartil	3.50	3.50	3.60	3.50	3.50	3.45	3.50	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.5
Tercer cuartil	3.90	3.90	3.90	3.82	3.90	3.75	3.80	3.90	3.90	3.90	3.90	3.80	3.7
Mínimo	3.20	3.10	3.20	3.20	3.20	3.00	3.20	3.20	3.00	3.00	2.70	2.90	3.1
Máximo Desviación estándar	4.20 0.24	4.00 0.25	4.20 0.27	4.20 0.25	4.20 0.25	4.90 0.36	5.10 0.34	5.30 0.36	4.70 0.29	5.10 0.35	4.30 0.33	4.15 0.25	3.9 0.1
Desviacion estanda	0.24	0.23	0.27	0.23	0.23	0.30	0.54	0.30	0.29	0.33	0.33	0.23	0.1
flación general para los próximos						0.70							
Media	3.70	3.82	3.91	3.99	3.95	3.78	3.77	3.84	3.89	3.86	3.69	3.63	3.5
Mediana	3.60	3.80	3.80	4.00	3.90	3.75	3.80	3.90	3.90	3.80	3.65	3.65	3.5
Primer cuartil	3.40	3.65	3.70	3.78	3.70	3.60	3.60	3.60	3.70	3.70	3.60	3.50	3.4
Tercer cuartil	3.93	4.00	4.10	4.30	4.10	3.98	3.85	4.00	4.00	3.90	3.90	3.77	3.6
Mínimo	3.10	3.20	3.20	2.90	3.30	3.20	3.10	3.20	2.50	3.60	2.70	3.17	3.3
Máximo	4.80	4.50	4.80	4.70	4.80	4.60	5.00	4.60	4.80	5.00	4.30	3.93	4.1
Desviación estándar	0.38	0.29	0.40	0.43	0.38	0.31	0.36	0.34	0.42	0.28	0.33	0.20	0.1
Desvices of estandar	0.00	0.20	0.40	0.40	0.00	0.01	0.00	0.04	0.42	0.20	0.00	0.20	0.1
flación general para 2014 (dicdic Media	3.64	3.65	3.66	3.63	3.69	3.60	3.64	3.62	3.62	3.58	3.52	3.66	3.6
Mediana	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.50	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.6
Primer cuartil	3.50	3.50	3.50	3.50	3.50	3.45	3.50	3.50	3.50	3.50	3.40	3.50	3.5
Tercer cuartil	3.81	3.80	3.88	3.78	3.80	3.70	3.75	3.78	3.80	3.70	3.61	3.76	3.7
Mínimo	3.00	3.10	3.00	3.10	3.10	3.00	3.10	3.10	3.00	3.00	3.00	3.10	3.1
Máximo	4.50	4.50	4.40	4.40	4.40	4.50	4.50	4.20	4.50	3.90	3.80	4.36	4.4
Desviación estándar	0.32	0.31	0.32	0.28	0.30	0.34	0.30	0.26	0.31	0.20	0.19	0.29	0.2
flación general para 2015 (dicdic Media	:.)										3.46	3.51	3.4
Mediana	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3.50	3.50	3.4
	•				•	•	•	•	•	•			
Primer cuartil	•					•	•				3.30	3.39	3.3
Tercer cuartil											3.60	3.66	3.5
Mínimo											3.00	3.00	3.0
Máximo											4.00	4.45	4.2
Desviación estándar											0.23	0.29	0.2
nflación subyacente para 2013 (dic	dic.)												
nflación subyacente para 2013 (dic Media		3.53	3.48	3.46	3.47	3.42	3.49	3.47	3.51	3.47	3.45	3.30	3.3
Media	3.52	3.53	3.48	3.46	3.47	3.42 3.40	3.49 3.40	3.47	3.51 3.40	3.47	3.45	3.30	3.3
Media Mediana	3.52 3.50	3.50	3.45	3.40	3.40	3.40	3.40	3.40	3.40	3.40	3.40	3.32	3.3
Media Mediana Primer cuartil	3.52 3.50 3.40	3.50 3.40	3.45 3.38	3.40 3.30	3.40 3.30	3.40 3.30	3.40 3.30	3.40 3.30	3.40 3.30	3.40 3.30	3.40 3.30	3.32 3.20	3.3 3.3
Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil	3.52 3.50 3.40 3.70	3.50 3.40 3.70	3.45 3.38 3.60	3.40 3.30 3.55	3.40 3.30 3.50	3.40 3.30 3.50	3.40 3.30 3.70	3.40 3.30 3.60	3.40 3.30 3.65	3.40 3.30 3.60	3.40 3.30 3.50	3.32 3.20 3.43	3.3 3.3 3.5
Media Mediana Primer cuartil	3.52 3.50 3.40	3.50 3.40	3.45 3.38	3.40 3.30	3.40 3.30	3.40 3.30	3.40 3.30	3.40 3.30	3.40 3.30	3.40 3.30	3.40 3.30	3.32 3.20	3.3 3.3
Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil	3.52 3.50 3.40 3.70	3.50 3.40 3.70	3.45 3.38 3.60	3.40 3.30 3.55	3.40 3.30 3.50	3.40 3.30 3.50	3.40 3.30 3.70	3.40 3.30 3.60	3.40 3.30 3.65	3.40 3.30 3.60	3.40 3.30 3.50	3.32 3.20 3.43	3.3 3.3 3.5
Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo	3.52 3.50 3.40 3.70 3.10	3.50 3.40 3.70 3.10	3.45 3.38 3.60 3.10	3.40 3.30 3.55 3.10	3.40 3.30 3.50 3.20	3.40 3.30 3.50 2.70	3.40 3.30 3.70 3.10	3.40 3.30 3.60 3.10	3.40 3.30 3.65 3.00	3.40 3.30 3.60 3.20	3.40 3.30 3.50 3.10	3.32 3.20 3.43 2.82	3.3 3.5 2.8 3.6
Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Minimo Máximo Desviación estándar	3.52 3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26	3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26	3.45 3.38 3.60 3.10 4.00	3.40 3.30 3.55 3.10 4.00	3.40 3.30 3.50 3.20 4.10	3.40 3.30 3.50 2.70 4.00	3.40 3.30 3.70 3.10 4.00	3.40 3.30 3.60 3.10 4.00	3.40 3.30 3.65 3.00 4.80	3.40 3.30 3.60 3.20 4.00	3.40 3.30 3.50 3.10 4.50	3.32 3.20 3.43 2.82 3.70	3.3 3.5 2.8 3.6
Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar	3.52 3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26	3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26	3.45 3.38 3.60 3.10 4.00 0.22	3.40 3.30 3.55 3.10 4.00 0.21	3.40 3.30 3.50 3.20 4.10 0.21	3.40 3.30 3.50 2.70 4.00 0.27	3.40 3.30 3.70 3.10 4.00 0.24	3.40 3.30 3.60 3.10 4.00 0.22	3.40 3.30 3.65 3.00 4.80 0.36	3.40 3.30 3.60 3.20 4.00 0.21	3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31	3.32 3.20 3.43 2.82 3.70 0.21	3.3 3.5 2.8 3.6 0.2
Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Minimo Máximo Desviación estándar nflación subyacente para los próxin Media	3.52 3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 mos 12 mese 3.44	3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>s</b>	3.45 3.38 3.60 3.10 4.00 0.22	3.40 3.30 3.55 3.10 4.00 0.21	3.40 3.30 3.50 3.20 4.10 0.21	3.40 3.30 3.50 2.70 4.00 0.27	3.40 3.30 3.70 3.10 4.00 0.24	3.40 3.30 3.60 3.10 4.00 0.22	3.40 3.30 3.65 3.00 4.80 0.36	3.40 3.30 3.60 3.20 4.00 0.21	3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31	3.32 3.20 3.43 2.82 3.70 0.21	3.3 3.5 2.8 3.6 0.2
Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar filación subyacente para los próxin Media Mediana	3.52 3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 mos 12 mese 3.44 3.40	3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>s</b> 3.49 3.50	3.45 3.38 3.60 3.10 4.00 0.22 3.48 3.45	3.40 3.30 3.55 3.10 4.00 0.21 3.47 3.40	3.40 3.30 3.50 3.20 4.10 0.21 3.48 3.40	3.40 3.30 3.50 2.70 4.00 0.27 3.48 3.40	3.40 3.30 3.70 3.10 4.00 0.24 3.51 3.50	3.40 3.30 3.60 3.10 4.00 0.22 3.55 3.50	3.40 3.30 3.65 3.00 4.80 0.36 3.58 3.50	3.40 3.30 3.60 3.20 4.00 0.21 3.53 3.50	3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31	3.32 3.20 3.43 2.82 3.70 0.21 3.28 3.30	3.3 3.5 2.8 3.6 0.2
Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar Media Media Mediana Primer cuartil	3.52 3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 mos 12 mese 3.44 3.40 3.20	3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>s</b> 3.49 3.50 3.30	3.45 3.38 3.60 3.10 4.00 0.22 3.48 3.45 3.30	3.40 3.30 3.55 3.10 4.00 0.21 3.47 3.40 3.30	3.40 3.30 3.50 3.20 4.10 0.21 3.48 3.40 3.30	3.40 3.30 3.50 2.70 4.00 0.27 3.48 3.40 3.30	3.40 3.30 3.70 3.10 4.00 0.24 3.51 3.50 3.20	3.40 3.30 3.60 3.10 4.00 0.22 3.55 3.50 3.40	3.40 3.30 3.65 3.00 4.80 0.36 3.58 3.50 3.30	3.40 3.30 3.60 3.20 4.00 0.21 3.53 3.50 3.40	3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31 3.45 3.40 3.30	3.32 3.20 3.43 2.82 3.70 0.21 3.28 3.30 3.15	3.3 3.5 2.8 3.6 0.2 3.2 3.3 3.1
Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar	3.52 3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 mos 12 mese 3.44 3.40 3.20 3.55	3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>s</b> 3.49 3.50 3.30 3.70	3.45 3.38 3.60 3.10 4.00 0.22 3.48 3.45 3.30 3.53	3.40 3.30 3.55 3.10 4.00 0.21 3.47 3.40 3.30 3.50	3.40 3.30 3.50 3.20 4.10 0.21 3.48 3.40 3.30 3.53	3.40 3.30 3.50 2.70 4.00 0.27 3.48 3.40 3.30 3.60	3.40 3.30 3.70 3.10 4.00 0.24 3.51 3.50 3.20 3.75	3.40 3.30 3.60 3.10 4.00 0.22 3.55 3.50 3.40 3.70	3.40 3.30 3.65 3.00 4.80 0.36 3.58 3.50 3.30 3.65	3.40 3.30 3.60 3.20 4.00 0.21 3.53 3.50 3.40 3.70	3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31 3.45 3.40 3.30 3.50	3.32 3.20 3.43 2.82 3.70 0.21 3.28 3.30 3.15 3.41	3.3 3.5 2.8 3.6 0.2 3.2 3.3 3.1 3.4
Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  filación subyacente para los próxil Media Mediana Primer cuartil	3.52 3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 mos 12 mese 3.44 3.40 3.20	3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>s</b> 3.49 3.50 3.30	3.45 3.38 3.60 3.10 4.00 0.22 3.48 3.45 3.30	3.40 3.30 3.55 3.10 4.00 0.21 3.47 3.40 3.30	3.40 3.30 3.50 3.20 4.10 0.21 3.48 3.40 3.30	3.40 3.30 3.50 2.70 4.00 0.27 3.48 3.40 3.30	3.40 3.30 3.70 3.10 4.00 0.24 3.51 3.50 3.20	3.40 3.30 3.60 3.10 4.00 0.22 3.55 3.50 3.40	3.40 3.30 3.65 3.00 4.80 0.36 3.58 3.50 3.30	3.40 3.30 3.60 3.20 4.00 0.21 3.53 3.50 3.40	3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31 3.45 3.40 3.30	3.32 3.20 3.43 2.82 3.70 0.21 3.28 3.30 3.15	3.3 3.5 2.8 3.6 0.2 3.2 3.3 3.1
Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar	3.52 3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 mos 12 mese 3.44 3.40 3.20 3.55	3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>s</b> 3.49 3.50 3.30 3.70	3.45 3.38 3.60 3.10 4.00 0.22 3.48 3.45 3.30 3.53	3.40 3.30 3.55 3.10 4.00 0.21 3.47 3.40 3.30 3.50	3.40 3.30 3.50 3.20 4.10 0.21 3.48 3.40 3.30 3.53	3.40 3.30 3.50 2.70 4.00 0.27 3.48 3.40 3.30 3.60	3.40 3.30 3.70 3.10 4.00 0.24 3.51 3.50 3.20 3.75	3.40 3.30 3.60 3.10 4.00 0.22 3.55 3.50 3.40 3.70	3.40 3.30 3.65 3.00 4.80 0.36 3.58 3.50 3.30 3.65	3.40 3.30 3.60 3.20 4.00 0.21 3.53 3.50 3.40 3.70	3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31 3.45 3.40 3.30 3.50	3.32 3.20 3.43 2.82 3.70 0.21 3.28 3.30 3.15 3.41	3.3 3.5 2.8
Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Minimo Máximo Desviación estándar Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Minimo	3.52 3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 mos 12 mese 3.44 3.40 3.20 3.55 2.70	3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>s</b> 3.49 3.50 3.30 3.70 3.10	3.45 3.38 3.60 3.10 4.00 0.22 3.48 3.45 3.30 3.53 3.10	3.40 3.30 3.55 3.10 4.00 0.21 3.47 3.40 3.30 3.50 3.20	3.40 3.30 3.50 3.20 4.10 0.21 3.48 3.40 3.30 3.53 3.10	3.40 3.30 3.50 2.70 4.00 0.27 3.48 3.40 3.30 3.60 3.20	3.40 3.30 3.70 3.10 4.00 0.24 3.51 3.50 3.20 3.75 3.10	3.40 3.30 3.60 3.10 4.00 0.22 3.55 3.50 3.40 3.70 3.00	3.40 3.30 3.65 3.00 4.80 0.36 3.58 3.50 3.30 3.65 3.00	3.40 3.30 3.60 3.20 4.00 0.21 3.53 3.50 3.40 3.70 3.20	3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31 3.45 3.40 3.30 3.50 3.10	3.32 3.20 3.43 2.82 3.70 0.21 3.28 3.30 3.15 3.41 2.86	3.3 3.5 2.8 3.6 0.2 3.2 3.3 3.1 3.4 2.8
Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Minimo Máximo Desviación estándar Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Minimo Máximo Desviación estándar	3.52 3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>mos 12 mese</b> 3.44 3.40 3.20 3.25 2.70 4.50 0.37	3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>s</b> 3.49 3.50 3.30 3.70 3.10 4.10	3.45 3.38 3.60 3.10 4.00 0.22 3.48 3.45 3.30 3.53 3.10 4.10	3.40 3.30 3.55 3.10 4.00 0.21 3.47 3.40 3.30 3.50 3.20 4.20	3.40 3.30 3.50 3.20 4.10 0.21 3.48 3.40 3.30 3.53 3.10 4.40	3.40 3.30 3.50 2.70 4.00 0.27 3.48 3.40 3.30 3.60 3.20 4.10	3.40 3.30 3.70 3.10 4.00 0.24 3.51 3.50 3.20 3.75 3.10 4.20	3.40 3.30 3.60 3.10 4.00 0.22 3.55 3.50 3.40 3.70 3.00 4.20	3.40 3.30 3.65 3.00 4.80 0.36 3.58 3.50 3.30 3.65 3.00 5.50	3.40 3.30 3.60 3.20 4.00 0.21 3.53 3.50 3.40 3.70 3.20 4.20	3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31 3.45 3.40 3.30 3.50 3.10 4.50	3.32 3.20 3.43 2.82 3.70 0.21 3.28 3.30 3.15 3.41 2.86 3.78	3.3 3.4 2.8 3.6 0.2 3.3 3.3 3.4 2.8 3.8
Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  filación subyacente para los próxin Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar	3.52 3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>mos 12 mese</b> 3.44 3.40 3.20 3.25 2.70 4.50 0.37	3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>s</b> 3.49 3.50 3.30 3.70 3.10 4.10	3.45 3.38 3.60 3.10 4.00 0.22 3.48 3.45 3.30 3.53 3.10 4.10	3.40 3.30 3.55 3.10 4.00 0.21 3.47 3.40 3.30 3.50 3.20 4.20	3.40 3.30 3.50 3.20 4.10 0.21 3.48 3.40 3.53 3.10 4.40 0.27	3.40 3.30 3.50 2.70 4.00 0.27 3.48 3.40 3.30 3.60 3.20 4.10 0.23	3.40 3.30 3.70 3.10 4.00 0.24 3.51 3.50 3.20 3.75 3.10 4.20 0.31	3.40 3.30 3.60 3.10 4.00 0.22 3.55 3.50 3.40 3.70 3.00 4.20 0.28	3.40 3.30 3.65 3.00 4.80 0.36 3.58 3.50 3.30 5.50 0.49	3.40 3.30 3.60 3.20 4.00 0.21 3.53 3.50 3.40 3.70 3.20 4.20 0.25	3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31 3.45 3.40 3.50 3.10 4.50 0.31	3.32 3.20 3.23 2.82 3.70 0.21 3.28 3.30 3.15 3.41 2.86 3.78 0.22	3.3 3.5 2.8 3.6 0.2 3.3 3.3 3.4 2.8 0.2
Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  Iflación subyacente para los próxin Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar	3.52 3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>mos 12 mese</b> 3.44 3.40 3.20 3.25 2.70 4.50 0.37	3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>s</b> 3.49 3.50 3.30 3.70 3.10 4.10	3.45 3.38 3.60 3.10 4.00 0.22 3.48 3.45 3.30 3.53 3.10 4.10	3.40 3.30 3.55 3.10 4.00 0.21 3.47 3.40 3.30 3.50 3.20 4.20	3.40 3.30 3.50 3.20 4.10 0.21 3.48 3.40 3.30 3.53 3.10 0.27	3.40 3.30 3.50 2.70 4.00 0.27 3.48 3.40 3.30 3.60 3.20 4.10 0.23	3.40 3.30 3.70 3.10 4.00 0.24 3.51 3.50 3.20 3.75 3.10 4.20 0.31	3.40 3.30 3.60 3.10 4.00 0.22 3.55 3.50 3.40 3.70 3.00 4.20 0.28	3.40 3.30 3.65 3.00 4.80 0.36 3.58 3.50 3.30 3.65 3.00 4.80 3.72	3.40 3.30 3.60 3.20 4.00 0.21 3.53 3.50 3.40 3.70 3.20 4.20 0.25	3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31 3.45 3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31	3.32 3.20 3.43 2.82 3.70 0.21 3.28 3.30 3.15 3.41 2.86 3.78 0.22	3.3 3.4 3.5 3.6 0.2 3.3 3.3 3.4 2.8 0.2
Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  flación subyacente para los próxil Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Minimo Máximo Desviación estándar  flación subyacente para 2014 (dic Mediana Mediana	3.52 3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>mos 12 mese</b> 3.44 3.40 3.20 3.25 2.70 4.50 0.37	3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>s</b> 3.49 3.50 3.30 3.70 3.10 4.10	3.45 3.38 3.60 3.10 4.00 0.22 3.48 3.45 3.30 3.53 3.10 4.10	3.40 3.30 3.55 3.10 4.00 0.21 3.47 3.40 3.30 3.50 3.20 4.20	3.40 3.30 3.50 3.20 4.10 0.21 3.48 3.40 3.30 3.53 3.10 4.40 0.27	3.40 3.30 3.50 2.70 4.00 0.27 3.48 3.40 3.30 3.60 3.20 4.10 0.23	3.40 3.30 3.70 3.10 4.00 0.24 3.51 3.50 3.20 3.75 3.10 4.20 0.31	3.40 3.30 3.60 3.10 4.00 0.22 3.55 3.50 3.40 3.70 3.00 4.20 0.28	3.40 3.30 3.65 3.00 4.80 0.36 3.58 3.50 3.30 3.65 3.00 5.50 0.49	3.40 3.30 3.60 3.20 4.00 0.21 3.53 3.50 3.40 3.70 3.20 4.20 0.25	3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31 3.45 3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31	3.32 3.20 3.43 2.82 3.70 0.21 3.28 3.30 3.15 3.41 2.86 3.78 0.22	3.3 3.5 2.8 3.6 0.2 3.3 3.1 3.4 2.8 3.8 0.2
Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Minimo Máximo Desviación estándar  filación subyacente para los próxin Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Minimo Máximo Desviación estándar  filación subyacente para 2014 (dic Media Mediana Primer cuartil	3.52 3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>mos 12 mese</b> 3.44 3.40 3.20 3.25 2.70 4.50 0.37	3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>s</b> 3.49 3.50 3.30 3.70 3.10 4.10	3.45 3.38 3.60 3.10 4.00 0.22 3.48 3.45 3.30 3.53 3.10 4.10	3.40 3.30 3.55 3.10 4.00 0.21 3.47 3.40 3.30 3.50 3.20 4.20	3.40 3.30 3.50 4.10 0.21 3.48 3.40 3.30 3.53 3.10 4.40 0.27	3.40 3.30 3.50 2.70 4.00 0.27 3.48 3.40 3.30 3.60 3.20 4.10 0.23	3.40 3.30 3.70 3.10 4.00 0.24 3.51 3.50 3.20 3.75 3.10 4.20 0.31 3.51 3.50 3.22	3.40 3.30 3.60 3.10 4.00 0.22 3.55 3.50 3.40 3.70 3.00 4.20 0.28	3.40 3.30 3.65 3.00 4.80 0.36 3.58 3.50 3.65 3.00 5.50 0.49 3.72 3.58 3.30	3.40 3.30 3.60 3.20 4.00 0.21 3.53 3.50 3.40 3.70 3.20 4.20 0.25	3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31 3.45 3.40 3.50 3.10 4.50 0.31	3.32 3.20 3.43 2.82 3.70 0.21 3.28 3.30 3.15 3.41 2.86 3.78 0.22	3.3 3.5 2.8 3.6 0.2 3.2 3.3 3.1 3.4 2.8 0.2 3.3 3.3 3.3 3.3 3.5
Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  iflación subyacente para los próxin Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  iflación subyacente para 2014 (dic Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil	3.52 3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>mos 12 mese</b> 3.44 3.40 3.20 3.25 2.70 4.50 0.37	3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>s</b> 3.49 3.50 3.30 3.70 3.10 4.10	3.45 3.38 3.60 3.10 4.00 0.22 3.48 3.45 3.30 3.53 3.10 4.10	3.40 3.30 3.55 3.10 4.00 0.21 3.47 3.40 3.30 3.50 3.20 4.20	3.40 3.30 3.50 3.20 4.10 0.21 3.48 3.40 3.30 3.53 3.10 0.27 3.47 3.45 3.26 3.62	3.40 3.30 3.50 2.70 4.00 0.27 3.48 3.40 3.30 3.60 3.20 4.10 0.23 3.52 3.51 3.31 3.77	3.40 3.30 3.70 3.10 4.00 0.24 3.51 3.50 3.20 3.75 3.10 4.20 0.31	3.40 3.30 3.60 3.10 4.00 0.22 3.55 3.50 3.40 3.70 3.00 4.20 0.28 3.58 3.50 3.39 3.80	3.40 3.30 3.65 3.00 4.80 0.36 3.58 3.50 3.30 3.65 3.00 4.9 3.72 3.53 3.72 3.53 3.30 3.65 3.00 3.72	3.40 3.30 3.60 3.20 4.00 0.21 3.53 3.50 3.40 3.70 4.20 0.25 3.41 3.40 3.30 3.50	3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31 3.45 3.40 3.30 3.50 0.31 3.41 3.41 3.40 3.30 3.50	3.32 3.20 3.43 2.82 3.70 0.21 3.28 3.30 3.15 3.41 2.86 3.78 0.22	3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.
Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Minimo Máximo Desviación estándar  filación subyacente para los próxin Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Minimo Máximo Desviación estándar  filación subyacente para 2014 (dic Media Mediana Primer cuartil	3.52 3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>mos 12 mese</b> 3.44 3.40 3.20 3.25 2.70 4.50 0.37	3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>s</b> 3.49 3.50 3.30 3.70 3.10 4.10	3.45 3.38 3.60 3.10 4.00 0.22 3.48 3.45 3.30 3.53 3.10 4.10	3.40 3.30 3.55 3.10 4.00 0.21 3.47 3.40 3.30 3.50 3.20 4.20	3.40 3.30 3.50 4.10 0.21 3.48 3.40 3.30 3.53 3.10 4.40 0.27	3.40 3.30 3.50 2.70 4.00 0.27 3.48 3.40 3.30 3.60 3.20 4.10 0.23	3.40 3.30 3.70 3.10 4.00 0.24 3.51 3.50 3.20 3.75 3.10 4.20 0.31 3.51 3.50 3.22	3.40 3.30 3.60 3.10 4.00 0.22 3.55 3.50 3.40 3.70 3.00 4.20 0.28	3.40 3.30 3.65 3.00 4.80 0.36 3.58 3.50 3.65 3.00 5.50 0.49 3.72 3.58 3.30	3.40 3.30 3.60 3.20 4.00 0.21 3.53 3.50 3.40 3.70 3.20 4.20 0.25	3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31 3.45 3.40 3.50 3.10 4.50 0.31	3.32 3.20 3.43 2.82 3.70 0.21 3.28 3.30 3.15 3.41 2.86 3.78 0.22	3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.
Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  Iflación subyacente para los próxin Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  Iflación subyacente para 2014 (dic Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil	3.52 3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>mos 12 mese</b> 3.44 3.40 3.20 3.25 2.70 4.50 0.37	3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>s</b> 3.49 3.50 3.30 3.70 3.10 4.10	3.45 3.38 3.60 3.10 4.00 0.22 3.48 3.45 3.30 3.53 3.10 4.10	3.40 3.30 3.55 3.10 4.00 0.21 3.47 3.40 3.30 3.50 3.20 4.20	3.40 3.30 3.20 4.10 0.21 3.48 3.40 3.30 3.53 3.10 4.40 0.27 3.45 3.26 3.62 3.10	3.40 3.30 2.70 4.00 0.27 3.48 3.40 3.30 3.60 3.20 4.10 0.23 3.51 3.51 3.37 3.77 3.00	3.40 3.30 3.70 3.10 4.00 0.24 3.51 3.50 3.20 3.75 3.10 4.20 0.31 3.51 3.50 3.23 3.51 3.50 3.20 3.75 3.10	3.40 3.30 3.60 3.10 4.00 0.22 3.55 3.50 3.40 3.70 3.00 4.20 0.28 3.58 3.50 3.39 3.80 3.19	3.40 3.30 3.65 3.00 4.80 0.36 3.58 3.50 3.30 3.65 3.00 5.50 0.49 3.72 3.58 3.30 3.58 3.30 3.20	3.40 3.30 3.60 3.20 4.00 0.21 3.53 3.50 3.40 3.70 3.20 4.20 0.25	3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31 3.45 3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31	3.32 3.20 3.43 2.82 3.70 0.21 3.28 3.30 3.15 3.41 2.86 3.78 0.22 3.29 3.27 3.20 3.43 2.44	3.3.3.5.3.6.0.2 3.2.6.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.
Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  Iflación subyacente para los próxin Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  Iflación subyacente para 2014 (dic Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Fercer cuartil Mínimo	3.52 3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>mos 12 mese</b> 3.44 3.40 3.20 3.25 2.70 4.50 0.37	3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>s</b> 3.49 3.50 3.30 3.70 3.10 4.10	3.45 3.38 3.60 3.10 4.00 0.22 3.48 3.45 3.30 3.53 3.10 4.10	3.40 3.30 3.55 3.10 4.00 0.21 3.47 3.40 3.30 3.50 3.20 4.20	3.40 3.30 3.50 3.20 4.10 0.21 3.48 3.40 3.30 3.53 3.10 0.27 3.47 3.45 3.26 3.62	3.40 3.30 3.50 2.70 4.00 0.27 3.48 3.40 3.30 3.60 3.20 4.10 0.23 3.52 3.51 3.31 3.77	3.40 3.30 3.70 3.10 4.00 0.24 3.51 3.50 3.20 3.75 3.10 4.20 0.31	3.40 3.30 3.60 3.10 4.00 0.22 3.55 3.50 3.40 3.70 3.00 4.20 0.28 3.58 3.50 3.39 3.80	3.40 3.30 3.65 3.00 4.80 0.36 3.58 3.50 3.30 3.65 3.00 4.9 3.72 3.58 3.72 3.50 3.72 3.50 3.72	3.40 3.30 3.60 3.20 4.00 0.21 3.53 3.50 3.40 3.70 4.20 0.25 3.41 3.40 3.30 3.50	3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31 3.45 3.40 3.30 3.50 0.31 3.41 3.41 3.40 3.30 3.50	3.32 3.20 3.43 2.82 3.70 0.21 3.28 3.30 3.15 3.41 2.86 3.78 0.22	3.3.3.5.3.6.0.2 3.2.6.3.6.0.2 3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3
Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  Iflación subyacente para los próxin Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  Iflación subyacente para 2014 (dic Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar	3.52 3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 mos 12 mese 3.44 3.40 3.20 3.55 2.70 4.50 0.37	3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>s</b> 3.49 3.50 3.30 3.70 3.10 4.10	3.45 3.38 3.60 3.10 4.00 0.22 3.48 3.45 3.30 3.53 3.10 4.10	3.40 3.30 3.55 3.10 4.00 0.21 3.47 3.40 3.30 3.50 3.20 4.20	3.40 3.30 3.50 3.20 4.10 0.21 3.48 3.40 3.30 3.53 3.10 4.40 0.27 3.45 3.26 3.62 3.10 4.05	3.40 3.30 3.50 2.70 4.00 0.27 3.48 3.40 3.30 3.60 3.20 4.10 0.23 3.51 3.51 3.31 3.77 3.00 3.97	3.40 3.30 3.70 3.10 4.00 0.24 3.51 3.50 3.20 3.75 3.10 4.20 0.31 3.51 3.50 3.22 3.85 3.22 3.22 3.22 3.22 3.20	3.40 3.30 3.60 3.10 4.00 0.22 3.55 3.50 3.40 3.70 3.00 4.20 0.28 3.58 3.50 3.39 3.80 3.19 4.20	3.40 3.30 3.65 3.00 4.80 0.36 3.58 3.50 3.30 3.65 3.00 5.50 0.49 3.72 3.58 3.30 3.82 3.58 3.30 5.50	3.40 3.30 3.60 3.20 4.00 0.21 3.53 3.50 3.40 3.70 3.20 4.20 0.25 3.41 3.40 3.30 3.50 3.13 4.01	3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31 3.45 3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31	3.32 3.20 3.43 2.82 3.70 0.21 3.28 3.30 3.15 3.41 2.86 3.78 0.22 3.29 3.27 3.20 3.43 2.44 3.84	3.3.3.5.3.6.0.2 3.2.6.3.6.0.2 3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3
Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Minimo Máximo Desviación estándar  flación subyacente para los próxin Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  flación subyacente para 2014 (dic Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar	3.52 3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 mos 12 mese 3.44 3.40 3.20 3.55 2.70 4.50 0.37	3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>s</b> 3.49 3.50 3.30 3.70 3.10 4.10	3.45 3.38 3.60 3.10 4.00 0.22 3.48 3.45 3.30 3.53 3.10 4.10	3.40 3.30 3.55 3.10 4.00 0.21 3.47 3.40 3.30 3.50 3.20 4.20	3.40 3.30 3.50 3.20 4.10 0.21 3.48 3.40 3.30 3.53 3.10 4.40 0.27 3.45 3.26 3.62 3.10 4.05	3.40 3.30 3.50 2.70 4.00 0.27 3.48 3.40 3.30 3.60 3.20 4.10 0.23 3.51 3.51 3.31 3.77 3.00 3.97	3.40 3.30 3.70 3.10 4.00 0.24 3.51 3.50 3.20 3.75 3.10 4.20 0.31 3.51 3.50 3.22 3.85 3.22 3.22 3.22 3.22 3.22 3.22 3.22 3.2	3.40 3.30 3.60 3.10 4.00 0.22 3.55 3.50 3.40 3.70 3.00 4.20 0.28 3.58 3.50 3.39 3.80 3.19 4.20	3.40 3.30 3.65 3.00 4.80 0.36 3.58 3.50 3.30 3.65 3.00 5.50 0.49 3.72 3.58 3.30 3.82 3.20 5.50	3.40 3.30 3.60 3.20 4.00 0.21 3.53 3.50 3.40 3.70 3.20 4.20 0.25 3.41 3.40 3.30 3.50 3.13 4.01	3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31 3.45 3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31	3.32 3.20 3.43 2.82 3.70 0.21 3.28 3.30 3.15 3.41 2.86 3.78 0.22 3.29 3.27 3.20 3.43 2.44 3.84	3.3 3.8 3.8 3.6 0.2 3.3 3.3 3.8 0.2 3.3 3.3 3.3 3.4 4.6 0.3
Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  flación subyacente para los próxin Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  flación subyacente para 2014 (dic Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar	3.52 3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 mos 12 mese 3.44 3.40 3.20 3.55 2.70 4.50 0.37	3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>s</b> 3.49 3.50 3.30 3.70 3.10 4.10	3.45 3.38 3.60 3.10 4.00 0.22 3.48 3.45 3.30 3.53 3.10 4.10	3.40 3.30 3.55 3.10 4.00 0.21 3.47 3.40 3.30 3.50 3.20 4.20	3.40 3.30 3.50 3.20 4.10 0.21 3.48 3.40 3.30 3.53 3.10 4.40 0.27 3.45 3.26 3.62 3.10 4.05	3.40 3.30 3.50 2.70 4.00 0.27 3.48 3.40 3.30 3.60 3.20 4.10 0.23 3.51 3.51 3.31 3.77 3.00 3.97	3.40 3.30 3.70 3.10 4.00 0.24 3.51 3.50 3.20 3.75 3.10 4.20 0.31 3.51 3.50 3.22 3.85 3.22 3.22 3.22 3.22 3.22 3.22 3.22 3.2	3.40 3.30 3.60 3.10 4.00 0.22 3.55 3.50 3.40 3.70 3.00 4.20 0.28 3.58 3.50 3.39 3.80 3.19 4.20	3.40 3.30 3.65 3.00 4.80 0.36 3.58 3.50 3.30 3.65 3.00 5.50 0.49 3.72 3.58 3.30 3.82 3.20 5.50	3.40 3.30 3.60 3.20 4.00 0.21 3.53 3.50 3.40 3.70 3.20 4.20 0.25 3.41 3.40 3.30 3.50 3.13 4.01	3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31 3.45 3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31	3.32 3.20 3.43 2.82 3.70 0.21 3.28 3.30 3.15 3.41 2.86 3.78 0.22 3.29 3.27 3.20 3.43 2.44 3.84 0.28	3.3 3.3 3.5 3.6 3.6 3.3 3.3 3.4 2.8 3.8 3.3 3.3 3.3 3.3 3.3 3.4 3.6 3.6 3.6 3.6 3.6 3.6 3.6 3.6 3.6 3.6
Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Minimo Máximo Desviación estándar  flación subyacente para los próxin Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  flación subyacente para 2014 (dic Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  flación subyacente para 2015 (dic Media Mediana	3.52 3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 mos 12 mese 3.44 3.40 3.20 3.55 2.70 4.50 0.37	3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>s</b> 3.49 3.50 3.30 3.70 3.10 4.10	3.45 3.38 3.60 3.10 4.00 0.22 3.48 3.45 3.30 3.53 3.10 4.10	3.40 3.30 3.55 3.10 4.00 0.21 3.47 3.40 3.30 3.50 3.20 4.20	3.40 3.30 3.50 3.20 4.10 0.21 3.48 3.40 3.30 3.53 3.10 4.40 0.27 3.45 3.26 3.62 3.10 4.05	3.40 3.30 3.50 2.70 4.00 0.27 3.48 3.40 3.30 3.60 3.20 4.10 0.23 3.51 3.51 3.31 3.77 3.00 3.97	3.40 3.30 3.70 3.10 4.00 0.24 3.51 3.50 3.20 3.75 3.10 4.20 0.31 3.51 3.50 3.22 3.85 3.22 3.22 3.22 3.22 3.22 3.22 3.22 3.2	3.40 3.30 3.60 3.10 4.00 0.22 3.55 3.50 3.40 3.70 3.00 4.20 0.28 3.58 3.50 3.39 3.80 3.19 4.20	3.40 3.30 3.65 3.00 4.80 0.36 3.58 3.50 3.30 3.65 3.00 5.50 0.49 3.72 3.58 3.30 3.82 3.20 5.50	3.40 3.30 3.60 3.20 4.00 0.21 3.53 3.50 3.40 3.70 3.20 4.20 0.25 3.41 3.40 3.30 3.50 3.13 4.01	3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31 3.45 3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31	3.32 3.20 3.43 2.82 3.70 0.21 3.28 3.30 3.15 3.41 2.86 3.78 0.22 3.27 3.29 3.27 3.20 3.43 2.44 3.84 0.28	3.3 3.3 3.5 2.8 3.3 3.3 3.3 3.3 3.3 3.3 3.3 3.3 3.3 3
Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Minimo Máximo Desviación estándar flación subyacente para los próxin Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Minimo Máximo Desviación estándar flación subyacente para 2014 (dic Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Minimo Máximo Desviación estándar flación subyacente para 2015 (dic Media Mediana Primer cuartil Minimo Máximo Desviación estándar flación subyacente para 2015 (dic Media Mediana Primer cuartil	3.52 3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 mos 12 mese 3.44 3.40 3.20 3.55 2.70 4.50 0.37	3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>s</b> 3.49 3.50 3.30 3.70 3.10 4.10	3.45 3.38 3.60 3.10 4.00 0.22 3.48 3.45 3.30 3.53 3.10 4.10	3.40 3.30 3.55 3.10 4.00 0.21 3.47 3.40 3.30 3.50 3.20 4.20	3.40 3.30 3.50 3.20 4.10 0.21 3.48 3.40 3.30 3.53 3.10 4.40 0.27 3.45 3.26 3.62 3.10 4.05	3.40 3.30 3.50 2.70 4.00 0.27 3.48 3.40 3.30 3.60 3.20 4.10 0.23 3.51 3.51 3.31 3.77 3.00 3.97	3.40 3.30 3.70 3.10 4.00 0.24 3.51 3.50 3.20 3.75 3.10 4.20 0.31 3.51 3.50 3.22 3.85 3.22 3.22 3.22 3.22 3.22 3.22 3.22 3.2	3.40 3.30 3.60 3.10 4.00 0.22 3.55 3.50 3.40 3.70 3.00 4.20 0.28 3.58 3.50 3.39 3.80 3.19 4.20	3.40 3.30 3.65 3.00 4.80 0.36 3.58 3.50 3.30 3.65 3.00 5.50 0.49 3.72 3.58 3.30 3.82 3.20 5.50	3.40 3.30 3.60 3.20 4.00 0.21 3.53 3.50 3.40 3.70 3.20 4.20 0.25 3.41 3.40 3.30 3.50 3.13 4.01	3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31 3.45 3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31	3.32 3.20 3.43 2.82 3.70 0.21 3.28 3.30 3.15 3.41 2.86 3.78 0.22 3.27 3.29 3.27 3.20 3.43 2.44 3.84 0.28	3.3 3.3 3.5 3.6 0.2 3.3 3.3 3.4 4.2 6.2 4.0 0.3 3.3 3.3 3.3 3.3 3.3 3.3 3.3 3.3 3
Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  flación subyacente para los próxin Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  flación subyacente para 2014 (dic Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar	3.52 3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 mos 12 mese 3.44 3.40 3.20 3.55 2.70 4.50 0.37	3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>s</b> 3.49 3.50 3.30 3.70 3.10 4.10	3.45 3.38 3.60 3.10 4.00 0.22 3.48 3.45 3.30 3.53 3.10 4.10	3.40 3.30 3.55 3.10 4.00 0.21 3.47 3.40 3.30 3.50 3.20 4.20	3.40 3.30 3.50 3.20 4.10 0.21 3.48 3.40 3.30 3.53 3.10 4.40 0.27 3.45 3.26 3.62 3.10 4.05	3.40 3.30 3.50 2.70 4.00 0.27 3.48 3.40 3.30 3.60 3.20 4.10 0.23 3.51 3.51 3.31 3.77 3.00 3.97	3.40 3.30 3.70 3.10 4.00 0.24 3.51 3.50 3.20 3.75 3.10 4.20 0.31 3.51 3.50 3.22 3.85 3.22 3.22 3.22 3.22 3.22 3.22 3.22 3.2	3.40 3.30 3.60 3.10 4.00 0.22 3.55 3.50 3.40 3.70 3.00 4.20 0.28 3.58 3.50 3.39 3.80 3.19 4.20	3.40 3.30 3.65 3.00 4.80 0.36 3.58 3.50 3.30 3.65 3.00 5.50 0.49 3.72 3.58 3.30 3.82 3.20 5.50	3.40 3.30 3.60 3.20 4.00 0.21 3.53 3.50 3.40 3.70 3.20 4.20 0.25 3.41 3.40 3.30 3.50 3.13 4.01	3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31 3.45 3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31	3.32 3.20 3.43 2.82 3.70 0.21 3.28 3.30 3.15 3.41 2.86 3.78 0.22 3.27 3.20 3.43 3.44 0.28	3.3 3.3 3.5 2.8 3.6 0.2 3.3 3.3 3.4 4.0 0.2 4.0 0.3 3.3 3.3 3.3 3.3 3.3 3.3 3.3 3.3 3
Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Minimo Máximo Desviación estándar  filación subyacente para los próxin Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Minimo Máximo Desviación estándar  filación subyacente para 2014 (dic Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil Minimo Máximo Desviación estándar  filación subyacente para 2015 (dic Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Minimo Máximo Desviación estándar  filación subyacente para 2015 (dic Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil Minimo	3.52 3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 mos 12 mese 3.44 3.40 3.20 3.55 2.70 4.50 0.37	3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>s</b> 3.49 3.50 3.30 3.70 3.10 4.10	3.45 3.38 3.60 3.10 4.00 0.22 3.48 3.45 3.30 3.53 3.10 4.10	3.40 3.30 3.55 3.10 4.00 0.21 3.47 3.40 3.30 3.50 3.20 4.20	3.40 3.30 3.50 3.20 4.10 0.21 3.48 3.40 3.30 3.53 3.10 4.40 0.27 3.45 3.26 3.62 3.10 4.05	3.40 3.30 3.50 2.70 4.00 0.27 3.48 3.40 3.30 3.60 3.20 4.10 0.23 3.51 3.51 3.31 3.77 3.00 3.97	3.40 3.30 3.70 3.10 4.00 0.24 3.51 3.50 3.20 3.75 3.10 4.20 0.31 3.51 3.50 3.22 3.85 3.22 3.22 3.22 3.22 3.22 3.22 3.22 3.2	3.40 3.30 3.60 3.10 4.00 0.22 3.55 3.50 3.40 3.70 3.00 4.20 0.28 3.58 3.50 3.39 3.80 3.19 4.20	3.40 3.30 3.65 3.00 4.80 0.36 3.58 3.50 3.30 3.65 3.00 5.50 0.49 3.72 3.58 3.30 3.82 3.20 5.50	3.40 3.30 3.60 3.20 4.00 0.21 3.53 3.50 3.40 3.70 3.20 4.20 0.25 3.41 3.40 3.30 3.50 3.13 4.01	3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31 3.45 3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31	3.32 3.20 3.43 2.82 3.70 0.21 3.28 3.30 3.15 3.41 2.86 3.78 0.22 3.27 3.29 3.27 3.20 3.43 2.44 3.84 0.28	3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.3.
Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Minimo Máximo Desviación estándar  Iflación subyacente para los próxin Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Minimo Máximo Desviación estándar  Iflación subyacente para 2014 (dic Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  Iflación subyacente para 2015 (dic Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Iflación subyacente para 2015 (dic Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil	3.52 3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 mos 12 mese 3.44 3.40 3.20 3.55 2.70 4.50 0.37	3.50 3.40 3.70 3.10 4.10 0.26 <b>s</b> 3.49 3.50 3.30 3.70 3.10 4.10	3.45 3.38 3.60 3.10 4.00 0.22 3.48 3.45 3.30 3.53 3.10 4.10	3.40 3.30 3.55 3.10 4.00 0.21 3.47 3.40 3.30 3.50 3.20 4.20	3.40 3.30 3.50 3.20 4.10 0.21 3.48 3.40 3.30 3.53 3.10 4.40 0.27 3.45 3.26 3.62 3.10 4.05	3.40 3.30 3.50 2.70 4.00 0.27 3.48 3.40 3.30 3.60 3.20 4.10 0.23 3.51 3.51 3.31 3.77 3.00 3.97	3.40 3.30 3.70 3.10 4.00 0.24 3.51 3.50 3.20 3.75 3.10 4.20 0.31 3.51 3.50 3.22 3.85 3.22 3.22 3.22 3.22 3.22 3.22 3.22 3.2	3.40 3.30 3.60 3.10 4.00 0.22 3.55 3.50 3.40 3.70 3.00 4.20 0.28 3.58 3.50 3.39 3.80 3.19 4.20	3.40 3.30 3.65 3.00 4.80 0.36 3.58 3.50 3.30 3.65 3.00 5.50 0.49 3.72 3.58 3.30 3.82 3.20 5.50	3.40 3.30 3.60 3.20 4.00 0.21 3.53 3.50 3.40 3.70 3.20 4.20 0.25 3.41 3.40 3.30 3.50 3.13 4.01	3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31 3.45 3.40 3.30 3.50 3.10 4.50 0.31	3.32 3.20 3.43 2.82 3.70 0.21 3.28 3.30 3.15 3.41 2.86 3.78 0.22 3.27 3.20 3.43 3.44 0.28	3.3 3.5 2.8 3.6 0.2 3.2 3.3 3.1 3.4 2.8 0.2 3.3 3.3 3.3 3.3 3.5

#### Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en las encuestas de febrero de 2012 a febrero de 2013

						2012				2012								
	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	feb					
Cifras en por ciento																		
nflación general promedio para le	os próximos un	o a cuatro	años <sup>1/</sup>															
Media	3.61	3.61	3.63	3.60	3.62	3.58	3.60	3.60	3.59	3.58	3.53	3.53	3.50					
Mediana	3.60	3.60	3.60	3.60	3.60	3.50	3.55	3.60	3.60	3.60	3.60	3.50	3.50					
Primer cuartil	3.50	3.45	3.50	3.50	3.50	3.40	3.50	3.40	3.50	3.50	3.40	3.40	3.40					
Tercer cuartil	3.80	3.80	3.80	3.70	3.80	3.70	3.73	3.70	3.70	3.70	3.65	3.65	3.60					
Mínimo	3.10	3.10	3.20	3.20	3.10	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00					
Máximo	4.30	4.20	4.20	4.20	4.30	4.20	4.30	4.20	4.00	3.90	3.90	4.25	4.20					
Desviación estándar	0.28	0.28	0.27	0.23	0.27	0.28	0.26	0.26	0.24	0.21	0.23	0.25	0.24					
nflación general promedio para le	os próximos cir	nco a ocho	años²/															
Media	3.49	3.50	3.48	3.47	3.50	3.45	3.44	3.42	3.42	3.47	3.44	3.43	3.41					
Mediana	3.50	3.45	3.50	3.50	3.50	3.40	3.50	3.45	3.40	3.50	3.50	3.50	3.40					
Primer cuartil	3.38	3.30	3.33	3.40	3.40	3.30	3.20	3.20	3.20	3.30	3.30	3.30	3.23					
Tercer cuartil	3.53	3.68	3.50	3.58	3.60	3.60	3.53	3.60	3.60	3.58	3.58	3.60	3.50					
Mínimo	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00	3.00					
Máximo	4.40	4.50	4.20	4.00	4.00	4.20	4.40	4.00	4.00	4.10	4.00	4.00	4.00					
Desviación estándar	0.33	0.35	0.31	0.25	0.30	0.31	0.33	0.29	0.29	0.28	0.25	0.26	0.25					

#### Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en la encuesta de febrero de 2013

	Expectativas de inflación general para el mes indicado									Inflación subyacente				
	2013 2014											2013		
	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	feb	feb
Cifras en por ciento														
Expectativas de inflación mensual														
Media	0.41	0.25	-0.06	-0.28	0.22	0.38	0.27	0.42	0.50	0.73	0.44	0.46	0.31	0.45
Mediana	0.43	0.29	-0.10	-0.33	0.21	0.37	0.26	0.40	0.49	0.72	0.46	0.49	0.30	0.45
Primer cuartil	0.32	0.21	-0.15	-0.41	0.17	0.31	0.24	0.37	0.44	0.66	0.37	0.40	0.26	0.41
Tercer cuartil	0.49	0.32	0.02	-0.23	0.26	0.41	0.30	0.48	0.58	0.82	0.51	0.51	0.37	0.53
Mínimo	0.19	-0.23	-0.37	-0.62	0.04	0.19	0.14	0.21	0.23	0.47	0.15	0.22	0.11	0.20
Máximo	0.57	0.42	0.32	0.45	0.54	0.66	0.49	0.62	0.73	1.06	0.65	0.66	0.58	0.60
Desviación estándar	0.10	0.12	0.15	0.23	0.10	0.10	0.07	0.10	0.11	0.13	0.13	0.10	0.09	0.10

<sup>1/</sup> De febrero a diciembre de 2012 corresponden al periodo 2013-2016 y a partir de enero de 2013 comprenden el periodo 2014-2017.

1/ De febrero a diciembre de 2012 corresponden al periodo 2017-2020 y a partir de enero de 2013 comprenden el periodo 2018-2021.

### Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en las encuestas de enero de 2012 y febrero de 2013

Probabilidad media de que la inflación se encuentre en el intervalo indicado
Por ciento Por ciento

		Inflación Ge	neral			Inflación Sub	yacente	
	2013	12 Meses	2014	2015	2013	12 Meses	2014	201
cuesta de enero								
menor a 0.0	0.06	0.06	0.12	0.06	0.06	0.07	0.12	0.0
0.0 a 0.5	0.12	0.13	0.15	0.13	0.13	0.14	0.17	0.1
0.6 a 1.0	0.18	0.19	0.34	0.20	0.19	0.20	0.38	0.2
1.1 a 1.5	0.25	0.25	0.44	0.29	0.25	0.27	0.49	0.2
1.6 a 2.0	0.38	0.35	0.56	0.43	0.43	0.37	0.64	0.6
2.1 a 2.5	0.71	0.70	1.20	1.24	3.50	2.16	3.34	4.1
2.6 a 3.0	7.00	4.79	4.93	9.01	20.75	15.70	18.46	27.3
3.1 a 3.5	26.72	30.87	38.88	41.79	52.52	58.55	48.45	40.8
3.6 a 4.0	52.10	52.02	33.73	34.14	17.43	18.55	20.29	15.4
4.1 a 4.5	9.08	7.30	13.77	9.15	2.96	2.51	4.92	8.1
4.6 a 5.0	2.35	2.46	4.18	2.27	0.98	0.82	1.33	1.6
5.1 a 5.5	0.62	0.49	0.90	0.79	0.56	0.40	0.84	0.7
5.6 a 6.0	0.29	0.26	0.46	0.33	0.17	0.20	0.42	0.2
mayor a 6.0	0.14	0.14	0.35	0.18	0.06	0.07	0.16	0.0
Suma	100	100	100	100	100	100	100	10
ncuesta de febrero								
menor a 0.0	0.04	0.04	0.05	0.06	0.05	0.05	0.12	0.0
0.0 a 0.5	0.11	0.10	0.13	0.12	0.11	0.11	0.22	0.1
0.6 a 1.0	0.23	0.22	0.30	0.40	0.23	0.24	0.46	0.4
1.1 a 1.5	0.34	0.30	0.51	0.51	0.31	0.32	0.55	0.5
1.6 a 2.0	0.48	0.59	0.73	0.61	0.65	0.44	0.92	0.5
2.1 a 2.5	1.00	1.20	1.46	3.13	2.17	1.22	1.50	1.6
2.6 a 3.0	3.98	3.22	3.70	7.03	12.26	16.02	11.27	18.7
3.1 a 3.5	25.21	37.83	38.99	43.67	51.59	50.75	49.17	42.4
3.6 a 4.0	51.41	41.50	33.81	28.66	26.53	25.82	25.13	26.3
4.1 a 4.5	13.01	11.44	15.40	11.23	4.45	3.42	7.69	6.9
4.6 a 5.0	2.85	2.43	3.40	3.15	1.00	0.96	1.67	1.4
5.1 a 5.5	0.81	0.77	1.11	1.02	0.44	0.43	0.92	0.6
5.6 a 6.0	0.35	0.24	0.26	0.27	0.17	0.17	0.27	0.2
			0.45	0.40	0.05	0.05	0.40	0.0
mayor a 6.0	0.17	0.11	0.15	0.16	0.05	0.05	0.12	0.0

#### Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en las encuestas de febrero de 2012 a febrero de 2013

					2012									
	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	fel	
babilidad media de que la inflació ciento	n general se	e ubique en	el interva	lo de variab	ilidad de n	nás o meno	s un punto	porcentua	al en torno	al objetivo	de 3.0%			
Para 2013 (dicdic.)					83	76	78	75	72	75	71	87	82	
Para los próximos 12 meses					52	67	66	55	60	72	71	88	84	
Para 2014 (dicdic.)					74	74	76	78	75	82	82	79	78	
Para 2015 (dicdic.)												86	82	
babilidad media de que la inflació	n subyacen	te se ubiqu	e en el inte	ervalo entre	2.0 y 4.0%									
ciento														
Para 2013 (dicdic.)					86	84	88	83	82	89	87	94	9:	
				•	86 87	84 76	88 81	83 75	82 79	89 93	87 90	94 95	9:	
Para 2013 (dicdic.)														

Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en las encuestas de febrero de 2012 a febrero de 2013

						2012						20	013
	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	feb
ariación porcentual del PIB de 2	013												
Media	3.43	3.50	3.50	3.50	3.42	3.40	3.44	3.53	3.56	3.44	3.45	3.55	3.54
Mediana	3.50	3.50	3.50	3.50	3.50	3.40	3.50	3.52	3.60	3.50	3.50	3.57	3.50
Primer cuartil	3.30	3.40	3.30	3.38	3.13	3.20	3.22	3.40	3.40	3.27	3.23	3.30	3.41
Tercer cuartil	3.60	3.70	3.60	3.70	3.68	3.58	3.60	3.60	3.64	3.60	3.60	3.70	3.60
Mínimo	2.30	2.30	2.30	2.30	2.30	2.30	2.70	2.30	3.00	2.50	3.00	3.00	3.10
Máximo	4.20	4.20	4.40	4.20	4.20	4.70	4.70	4.80	4.70	3.90	3.90	4.20	4.50
Desviación estándar	0.41	0.40	0.42	0.37	0.41	0.45	0.37	0.43	0.32	0.30	0.24	0.32	0.27
ariación porcentual del PIB de 2	014												
Media					3.60	3.63	3.76	3.91	3.78	3.81	3.96	4.03	3.97
Mediana					3.55	3.70	3.84	3.98	3.60	3.90	4.00	4.00	4.00
Primer cuartil					3.10	3.50	3.50	3.50	3.50	3.60	3.80	3.69	3.6
Tercer cuartil					4.00	4.10	4.13	4.13	4.03	4.10	4.10	4.20	4.1
Mínimo					2.40	2.40	2.80	2.80	3.26	2.80	3.00	3.15	3.1
Máximo					4.80	4.20	4.50	4.80	4.90	4.30	4.90	5.13	4.9
Desviación estándar					0.62	0.57	0.50	0.57	0.46	0.39	0.48	0.48	0.4
ariación porcentual del PIB de 2	015												
Media												4.13	4.16
Mediana												4.00	4.0
Primer cuartil												3.80	3.8
Tercer cuartil												4.20	4.5
Mínimo												3.00	2.8
Máximo												5.70	5.7
Desviación estándar								•				0.62	0.6
ariación porcentual promedio de	el PIB para los i	oróximos 1	0 años¹/										
Media					3.65	3.42	3.52	3.55	3.76	3.65	3.60	4.01	3.96
Mediana					3.55	3.50	3.50	3.50	3.75	3.70	3.70	3.95	4.0
Primer cuartil					3.50	3.25	3.50	3.25	3.60	3.50	3.13	3.70	3.6
Tercer cuartil					3.79	3.60	3.75	3.83	4.00	3.85	3.93	4.50	4.5
Mínimo					3.00	2.70	3.00	2.80	3.00	3.00	3.00	3.00	3.0
Máximo					4.50	3.90	3.80	4.50	4.40	4.40	4.40	5.00	5.0
Desviación estándar					0.44	0.36	0.25	0.50	0.36	0.39	0.48	0.52	0.5

<sup>1/</sup> De febrero a diciembre de 2012 corresponden al periodo 2013-2022 y a partir de enero de 2013 comprenden el periodo 2014-2023.

Estadícticas básicas o	de los pronósticos recabados en	lae ancuactae da fabrara d	a 2012 a fabrara da 2012

			_			2012							013
<del>-</del>	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	fe
riación porcentual anual del PIB de 2	013- I												
Media	.015-1			3.11	2.79	2.81	3.05	3.10	3.03	2.97	2.84	2.94	2.8
Mediana	•	•	•	3.30	2.85	2.90	3.10	3.15	3.15	3.10	3.05	3.00	2.9
Primer cuartil		•		2.70	2.68	2.60	2.70	2.70	2.70	2.70	2.53	2.50	2.6
Tercer cuartil	•	•	•	3.50	3.23	3.30	3.39	3.60	3.50	3.44	3.30	3.34	3.1
Mínimo		•		-0.50	-0.50	-0.50	1.22	1.24	0.60	0.70	0.65	1.20	1.4
Máximo				4.40	4.10	4.20	4.20	4.30	4.20	4.10	3.90	4.14	4.5
Desviación estándar				0.94	0.92	0.95	0.64	0.67	0.83	0.71	0.72	0.72	0.7
riación porcentual anual del PIB de 2	013- II												
Media	.0.0				3.47	3.43	3.52	3.55	3.65	3.39	3.51	3.57	3.5
Mediana					3.40	3.42	3.50	3.40	3.40	3.40	3.40	3.50	3.4
Primer cuartil	-	· ·		•	2.90	2.98	3.30	3.05	3.23	3.20	3.20	3.25	3.1
Tercer cuartil		•	•		3.85	3.60	3.70	4.04	4.08	3.64	3.68	4.00	3.8
Mínimo		•	•	•	2.60	2.90	2.60	2.60	2.71	1.20	2.80	2.60	2.0
Máximo	•		•		4.80	4.80 0.50	4.60 0.50	5.00 0.62	4.90	4.90 0.67	4.90 0.52	4.90 0.56	4.9 0.5
Desviación estándar	•	•	•	•	0.64	0.50	0.50	0.62	0.61	0.67	0.52	0.56	0.3
iación porcentual anual del PIB de 2	2013- III												
Media					3.45	3.47	3.41	3.50	3.46	3.49	3.54	3.63	3.7
Mediana					3.70	3.46	3.40	3.50	3.40	3.50	3.50	3.70	3.
Primer cuartil					3.10	3.18	3.10	3.25	3.15	3.30	3.30	3.30	3.
Tercer cuartil					3.85	3.83	3.70	3.81	3.79	3.80	3.87	3.90	3.
Mínimo					2.60	2.70	2.60	2.70	2.90	2.30	3.00	3.10	3.
Máximo					4.00	4.00	4.00	4.40	4.10	4.10	4.09	4.71	4.
Desviación estándar	•	•	•	•	0.47	0.42	0.41	0.45	0.38	0.39	0.31	0.37	0.
Desviación estanda	•	•	•	•	0.41	0.42	0.41	0.40	0.00	0.00	0.01	0.07	0.
ación porcentual anual del PIB de 2	2013- IV												
Media					3.66	3.64	3.53	3.62	3.70	3.69	3.78	3.86	3.
Mediana					3.70	3.60	3.50	3.60	3.69	3.60	3.70	3.92	3.
Primer cuartil					3.30	3.40	3.30	3.30	3.43	3.50	3.60	3.68	3.
Tercer cuartil		•	•		3.90	3.86	3.81	3.88	3.96	3.95	4.15	4.00	4.
Mínimo		•		•	2.60	3.10	2.60	2.80	2.80	2.60	2.40	2.90	3.
	•	•	•					4.60					
Máximo		•			5.30	4.20 0.34	4.20 0.42	0.49	4.60 0.50	4.60 0.47	4.72 0.63	4.80 0.43	4.
Desviación estándar	•		•	•	0.59	0.54	0.42	0.43	0.50	0.47	0.03	0.43	0.
iación porcentual anual del PIB de 2	2014- I											4.00	
Media	•	•		•		•	•	•	•	•		4.20	4.
Mediana										•		4.10	4.
Primer cuartil												3.80	3.
Tercer cuartil												4.40	4.
Mínimo												3.20	3.
Máximo												6.30	6.
Desviación estándar												0.64	0.
ación porcentual anual del PIB de 2 Media	2014- II											4.01	3.
		•				•	•	•	•	•			
Mediana		•			•	•	•		•	•	•	4.00	4.
Primer cuartil										•		3.70	3.
Tercer cuartil												4.26	4.
Tercer cuartii				-								2.60	2.
Mínimo												F 00	4.
												5.60	
Mínimo					· ·							0.66	
Mínimo Máximo Desviación estándar													
Mínimo Máximo Desviación estándar ación porcentual anual del PIB de 2	: : :014- III							•		•		0.66	0.
Mínimo Máximo Desviación estándar ación porcentual anual del PIB de 2 Media												0.66 3.89	3.
Mínimo Máximo Desviación estándar ación porcentual anual del PIB de 2 Media Mediana	: : : : : : :											0.66 3.89 3.90	3.
Mínimo Máximo Desviación estándar ación porcentual anual del PIB de 2 Media Mediana Primer cuartil												3.89 3.90 3.56	0. 3. 4. 3.
Mínimo Máximo Desviación estándar ación porcentual anual del PIB de 2 Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil												3.89 3.90 3.56 4.20	0. 3. 4. 3. 4.
Mínimo Máximo Desviación estándar ación porcentual anual del PIB de 2 Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo												3.89 3.90 3.56 4.20 2.90	0. 3. 4. 3. 4. 2.
Mínimo Máximo Desviación estándar ación porcentual anual del PIB de 2 Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo												3.89 3.90 3.56 4.20	0. 3. 4. 3. 4. 2.
Mínimo Máximo Desviación estándar ación porcentual anual del PIB de 2 Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo												3.89 3.90 3.56 4.20 2.90	3. 4. 3. 4. 2.
Mínimo Máximo Desviación estándar  ación porcentual anual del PIB de 2 Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar												3.89 3.90 3.56 4.20 2.90 5.28	3. 4. 3. 4. 2.
Mínimo Máximo Desviación estándar  ación porcentual anual del PIB de 2 Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar												3.89 3.90 3.56 4.20 2.90 5.28	3. 4. 3. 4. 2. 4.
Mínimo Máximo Desviación estándar  ación porcentual anual del PIB de 2 Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  ación porcentual anual del PIB de 2 Media												3.89 3.90 3.56 4.20 2.90 5.28 0.58	0. 3. 4. 3. 4. 2. 4. 0.
Mínimo Máximo Desviación estándar  ación porcentual anual del PIB de 2 Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  ación porcentual anual del PIB de 2 Media Mediana												3.89 3.90 3.56 4.20 2.90 5.28 0.58	3. 4. 3. 4. 2. 4. 0.
Mínimo Máximo Desviación estándar  ación porcentual anual del PIB de 2 Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  ación porcentual anual del PIB de 2 Media Mediana Primer cuartil												3.89 3.90 3.56 4.20 2.90 5.28 0.58 3.98 3.95 3.40	3. 4. 3. 4. 2. 4. 0.
Mínimo Máximo Desviación estándar  ación porcentual anual del PIB de 2 Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  ación porcentual anual del PIB de 2 Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil												3.89 3.90 3.56 4.20 2.90 5.28 0.58 3.98 3.95 3.40 4.40	3. 4. 3. 4. 2. 4. 0.
Mínimo Máximo Desviación estándar  ación porcentual anual del PIB de 2 Median Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  ación porcentual anual del PIB de 2 Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil Mínimo												3.89 3.90 3.56 4.20 2.90 5.28 0.58 3.95 3.40 4.40 2.60	3. 4. 3. 4. 2. 4. 0.
Mínimo Máximo Desviación estándar  ación porcentual anual del PIB de 2 Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Mínimo Máximo Desviación estándar  ación porcentual anual del PIB de 2 Media Mediana Primer cuartil Tercer cuartil Tercer cuartil												3.89 3.90 3.56 4.20 2.90 5.28 0.58 3.98 3.95 3.40 4.40	3. 4. 3. 4. 2. 4.

Estadísticas básicas de los	s pronósticos recabados en	las encuestas de febrero	de 2012 a febrero de 2013
-----------------------------	----------------------------	--------------------------	---------------------------

						2012						201	
	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	fe
Probabilidad de que se observe un Por ciento	a reducción en e	el nivel del l	PIB real aju	istado por	estacional	idad respe	cto al trime	stre previo					
2013-I respecto a 2012-IV													
Media					19.24	15.13	9.60	10.91	13.30	11.70	14.50	16.13	18.8
Mediana					16.00	13.00	10.00	7.50	15.00	12.50	16.00	10.00	15.0
Primer cuartil					3.00	3.75	0.00	0.00	5.00	3.75	7.50	7.50	5.0
Tercer cuartil					21.30	22.50	16.25	18.00	16.35	16.25	22.50	22.45	25.0
Mínimo					0.00	0.00	0.00	0.00	1.00	0.00	0.00	0.00	0.0
Máximo					100.00	40.00	21.80	40.00	30.00	30.00	25.50	50.00	100.
Desviación estándar					24.91	14.40	8.97	13.02	9.46	9.41	9.87	13.56	23.
013-II respecto a 2013-I													
Media					14.49	13.50	17.10	10.16	12.86	11.57	12.96	11.75	15.
Mediana					10.00	12.50	18.40	10.00	13.00	10.00	15.00	10.00	10.
Primer cuartil					1.00	7.50	7.50	1.25	5.00	7.50	12.00	6.50	1.
Tercer cuartil	•	•	•		20.00	19.75	20.00	18.75	20.00	20.00	15.00	18.50	20.
Mínimo	•	•	•		0.00	0.00	0.00	0.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0.
Máximo	•	•			50.00	30.00	50.00	21.60	21.90	20.00	21.70	30.00	80.
Desviación estándar					15.10	10.80	15.77	8.72	7.44	8.25	6.67	8.88	18
13-III respecto a 2013-II													
Media							8.43	9.99	12.54	9.23	9.93	11.62	9.
Mediana	•	•					10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	10.00	5
Primer cuartil	•	•	•				0.00	1.25	5.00	0.00	5.00	4.50	1.
Tercer cuartil	•						12.00	15.00	20.08	15.10	16.00	17.68	15
Mínimo	•					•	0.00	0.00	5.00	0.00	0.00	0.00	0
	•					•							
Máximo						•	19.40	25.00	25.00	20.00	17.50	30.00	40
Desviación estándar	•	•	•	•	•	•	7.86	8.81	8.49	7.70	6.83	9.28	10
13-IV respecto a 2013-III									40.40		44.07		
Media									16.49	9.35	11.37	11.05	8
Mediana									17.95	10.00	10.00	10.00	5
Primer cuartil						•			8.75	0.00	10.00	4.50	0
Tercer cuartil								-	22.00	15.05	15.00	19.40	17
Mínimo									5.00	0.00	0.00	0.00	0
Máximo									30.00	20.00	19.60	30.00	25
Desviación estándar									9.28	7.51	6.18	9.40	8
114-I respecto a 2013-IV													
Media												10.09	8
Mediana												10.00	5
Primer cuartil												2.00	0
Tercer cuartil					_		_					18.65	18
Mínimo	•											0.00	0
Máximo	•	•	•		•		•		•	•		30.00	25
Desviación estándar	•		•	•						•	•	9.40	9.
Dosviación estantian	•	•				•	•	•	•		•	3.70	9.

#### Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en las encuestas de enero de 2012 y febrero de 2013

Probabilidad media de que la tasa de crecimiento anual del PIB se encuentre en el intervalo indicado Por ciento

	Probabilidad	para año 2013	Probabilidad	para año 2014
	Encuesta de enero	Encuesta de febrero	Encuesta de enero	Encuesta de febrero
Mayor a 6.0	0.42	0.42	1.16	1.19
5.5 a 5.9	0.49	0.48	1.56	1.41
5.0 a 5.4	0.88	0.83	3.12	1.53
4.5 a 4.9	2.88	1.78	15.07	10.38
4.0 a 4.4	20.53	13.76	29.80	33.55
3.5 a 3.9	42.13	46.13	30.32	32.08
3.0 a 3.4	24.48	24.68	13.22	11.55
2.5 a 2.9	3.21	5.74	1.20	3.22
2.0 a 2.4	1.21	2.29	1.02	1.56
1.5 a 1.9	0.69	0.98	0.49	0.80
1.0 a 1.4	0.42	0.49	0.40	0.45
0.5 a 0.9	0.39	0.44	0.38	0.35
0.0 a 0.4	0.30	0.23	1.48	1.25
-0.1 a -0.4	0.16	0.15	0.16	0.15
-0.5 a -0.9	1.32	1.18	0.12	0.11
-1.0 a -1.4	0.07	0.05	0.07	0.06
-1.5 a -1.9	0.05	0.04	0.06	0.04
-2.0 a -2.4	0.04	0.04	0.04	0.04
-2.5 a -2.9	0.04	0.04	0.04	0.04
-3.0 a -3.4	0.04	0.04	0.04	0.04
-3.5 a -3.9	0.04	0.04	0.04	0.04
-4.0 a -4.4	0.04	0.04	0.04	0.04
-4.5 a -4.9	0.04	0.04	0.04	0.04
-5.0 a -5.4	0.04	0.04	0.04	0.04
-5.5 a -5.9	0.04	0.04	0.04	0.04
Menor a -6.0	0.04	0.04	0.04	0.04
Suma	100	100	100	100

Estadísticas básicas	s de los pronósticos reca	hadae on lac ancuactae	do fobrara da 2012 :	a fobroro do 2012

							2012						20	013
		feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	feb
Cifra	s en por ciento				-				-					
T	de femile e intenhencenie el e	.: do 2042 l												
ıasa	de fondeo interbancario al o Media	4.65	4.67	4.59	4.54	4.59	4.50	4.50	4.60	4.55	4.54	4.59	4.52	4.39
	Mediana	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50
	Primer cuartil	4.50	4.50	4.46	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.38
	Tercer cuartil	4.75	4.75	4.76	4.75	4.56	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.56	4.50	4.50
	Mínimo	3.97	4.00	3.99	4.00	4.00	4.00	4.22	4.50	4.41	4.50	4.50	4.30	4.00
	Máximo	6.50	6.50	6.50	5.30	6.50	4.90	4.86	6.00	4.81	4.78	4.92	4.87	4.71
	Desviación estándar	0.54	0.48	0.53	0.31	0.46	0.21	0.12	0.31	0.11	0.09	0.16	0.10	0.24
Tasa	de fondeo interbancario al o	ierre de 2013-II												
	Media	4.77	4.81	4.69	4.65	4.61	4.54	4.53	4.61	4.59	4.57	4.61	4.51	4.26
	Mediana	4.75	4.75	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.13
	Primer cuartil	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.00
	Tercer cuartil	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.00
	Mínimo	3.97	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.25	4.48	4.50	4.50	4.10	3.75
		6.50	6.50	6.50	5.75	6.50	5.00	4.88	6.00	5.00	5.00	5.00	4.10	5.00
	Máximo													
	Desviación estándar	0.59	0.55	0.60	0.44	0.47	0.24	0.18	0.32	0.16	0.13	0.18	0.15	0.31
Tasa	de fondeo interbancario al d	ierre de 2013-III												
	Media	4.98	4.96	4.82	4.77	4.72	4.62	4.61	4.63	4.60	4.58	4.59	4.51	4.26
	Mediana	4.90	4.80	4.75	4.75	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.00
	Primer cuartil	4.75	4.75	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.00
	Tercer cuartil	5.29	5.25	5.13	4.95	4.83	4.78	4.75	4.75	4.75	4.75	4.68	4.50	4.50
		3.97	4.00	4.00	4.93	4.00	4.76	4.75	4.75		4.75	4.00	3.90	3.75
	Mínimo									4.25				
	Máximo	6.26	6.25	6.25	6.05	6.25	5.40	5.25	5.50	5.00	5.00	5.00	4.95	5.50
	Desviación estándar	0.64	0.56	0.61	0.49	0.45	0.32	0.26	0.24	0.20	0.16	0.19	0.18	0.37
Tasa	de fondeo interbancario al o	ierre de 2013-IV												
luou	Media	5.05	5.04	4.87	4.83	4.78	4.72	4.65	4.66	4.64	4.65	4.63	4.50	4.25
	Mediana	5.00	5.00	4.75	4.75	4.63	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.00
	Primer cuartil	4.75	4.75	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.00
	Tercer cuartil	5.45	5.30	5.28	5.00	5.00	4.93	4.83	4.84	4.77	4.80	4.77	4.50	4.50
	Mínimo	3.97	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.77	4.25	4.77	3.70	3.75
	Máximo													
		6.32	6.25 0.60	6.08	6.07	6.15	6.04	5.50	5.25	5.25	5.25	5.25	4.98	5.50
	Desviación estándar	0.71	0.60	0.63	0.51	0.52	0.50	0.34	0.28	0.24	0.24	0.24	0.22	0.39
Tasa	de fondeo interbancario al o	ierre de 2014-l												
	Media		5.17	5.12	4.96	4.93	4.87	4.84	4.75	4.77	4.71	4.77	4.60	4.25
	Mediana	•	5.25	5.25	5.00	4.93	4.75	4.75	4.75	4.75	4.60	4.75	4.50	4.00
	Primer cuartil	•	4.75	4.63	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.00
	Tercer cuartil	•	5.50	5.50	5.34	5.27	5.00	5.06	5.00	5.00	5.00	4.93	4.75	4.50
	Mínimo	•	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	3.50	3.75
	Máximo	•	6.75	6.28	6.27	6.19	6.19				5.75			
		•						5.75	5.75	5.75		5.75	5.39	5.25
	Desviación estándar	•	0.67	0.66	0.56	0.53	0.57	0.42	0.40	0.38	0.37	0.37	0.36	0.35
Tasa	de fondeo interbancario al o	ierre de 2014-II												
	Media					5.10	5.00	4.94	4.85	4.88	4.81	4.90	4.71	4.32
	Mediana				_	5.00	4.88	4.78	4.75	4.75	4.75	4.75	4.50	4.25
	Primer cuartil	•				4.75	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.56	4.50	4.00
	Tercer cuartil		•	•	•	5.50	5.28	5.13	5.00	5.00	5.00	5.00	4.86	4.50
	Mínimo	•	•	•	•	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.00	4.25	3.75
	Máximo	•	•	•	•	6.50	6.50	6.00	6.50	6.50	6.50	6.50	5.60	5.13
	Desviación estándar	•			•	0.62	0.66	0.50	0.55	0.55	0.51	0.55	0.31	0.38
	Desviación estandar	•	•	•	•	0.02	0.00	0.50	0.55	0.55	0.51	0.55	0.51	0.50
Tasa	de fondeo interbancario al d	ierre de 2014-III												
	Media								5.01	5.02	4.99	5.08	4.91	4.41
	Mediana								4.93	5.00	4.88	5.00	5.00	4.25
	Primer cuartil								4.50	4.50	4.50	4.75	4.50	4.00
	Tercer cuartil	•							5.13	5.00	5.19	5.29	5.00	4.75
	Mínimo	•	•	•	•	•	•	•	4.00	4.00	4.00	4.00	4.25	3.75
	Máximo	•	•	•	•	•		•	6.75	6.75	6.75	6.75	6.21	5.71
	Desviación estándar	•	•		•	•	•		0.70	0.67	0.65	0.67	0.46	0.52
	Dosviacion estantial		•	•	•	•	•	•	0.70	0.07	0.00	0.07	0.40	0.32
Tasa	de fondeo interbancario al o	ierre de 2014-IV												
	Media					5.36	5.09	5.19	5.26	5.29	5.37	5.26	5.09	4.48
	Mediana	•				5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.25
	Primer cuartil	•				5.00	4.50	4.69	5.00	4.93	5.00	4.81	5.00	4.00
	Tercer cuartil					6.00	5.50	5.50	5.50	5.56	5.63	5.46	5.25	4.88
	Mínimo					4.00	4.00	4.47	4.00	4.25	4.50	4.00	4.25	3.75
	Máximo					7.00	6.75	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	6.71	6.21
	Desviación estándar					0.86	0.77	0.75	0.81	0.83	0.77	0.77	0.54	0.62

#### Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en la encuesta de febrero de 2013

		20	013			20	014	
	I Trim	II Trim	III Trim	IV Trim	I Trim	II Trim	III Trim	IV Trim
Porcentaje de analistas que consideran que la tasa de fondeo se enco en cada trimestre Distribución porcentual de respuestas	ntrará por e	encima, ei	n el mism	o nivel o por	debajo de la	asa objet	ivo actual	
Por encima de la tasa objetivo actual	11	18	18	18	14	21	30	33
Igual a la tasa objetivo actual	64	29	25	21	21	21	19	15
Por debajo de la tasa objetivo actual Total	25 100	54 100	57 100	61 100	64 100	57 100	52 100	52 100

#### Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en las encuestas de febrero de 2012 a febrero de 2013

						2012						20	13
	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	feb
ifras en por ciento													
asa de interés del Cete a 28 días	al cierre de 20	13											
Media	4.90	4.81	4.75	4.72	4.74	4.61	4.59	4.54	4.54	4.54	4.53	4.41	4.22
Mediana	4.80	4.78	4.56	4.60	4.52	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.50	4.43	4.0
Primer cuartil	4.50	4.49	4.49	4.46	4.45	4.40	4.41	4.35	4.36	4.36	4.36	4.31	4.0
Tercer cuartil	5.36	5.10	5.17	5.00	5.00	4.75	4.67	4.58	4.59	4.63	4.54	4.50	4.4
Mínimo	3.97	3.99	4.00	4.00	4.20	3.90	4.10	4.20	4.22	4.00	4.05	4.00	3.7
Máximo	6.25	6.19	6.00	5.90	5.88	5.60	5.50	5.25	5.20	5.25	5.25	4.90	5.5
Desviación estándar	0.67	0.54	0.49	0.46	0.45	0.41	0.32	0.31	0.25	0.29	0.29	0.20	0.3
sa de interés del Cete a 28 días	al cierre de 20	14											
Media					5.32	5.20	5.11	5.13	5.18	5.34	5.13	4.86	4.4
Mediana					5.40	5.00	5.00	5.00	5.00	5.10	5.00	4.92	4.2
Primer cuartil					4.91	4.67	4.49	4.62	4.73	4.85	4.80	4.50	4.0
Tercer cuartil					5.58	5.50	5.49	5.60	5.56	5.70	5.58	5.15	4.8
Mínimo					4.34	4.34	4.30	4.00	4.30	4.50	4.05	3.80	3.7
Máximo					7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	7.10	6.24	6.24	5.7
Desviación estándar					0.74	0.74	0.75	0.85	0.79	0.76	0.60	0.53	0.5
sa de interés del Cete a 28 días	al cierre de 20	15											
Media												5.32	5.0
Mediana												5.28	4.6
Primer cuartil												4.80	4.4
Tercer cuartil												5.59	5.4
Mínimo												3.60	3.9
Máximo												7.84	7.9
Desviación estándar												0.89	0.9

#### Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en las encuestas de febrero de 2012 a febrero de 2013

·	·		-	-		2012	-			-	-	20	013
	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	feb
de cambio pesos por dólar	estadounidense	al cierre d	e 2013										
Media	12.94	12.92	12.86	12.96	13.09	12.92	12.92	12.78	12.71	12.69	12.69	12.64	12.5
Mediana	12.77	12.91	12.99	12.84	13.00	13.03	12.94	12.90	12.78	12.70	12.77	12.60	12.5
Primer cuartil	12.56	12.64	12.42	12.49	12.63	12.50	12.60	12.50	12.48	12.40	12.50	12.49	12.3
Tercer cuartil	13.28	13.28	13.13	13.46	13.50	13.20	13.22	13.00	12.94	12.94	12.90	12.77	12.7
Mínimo	11.80	11.80	11.80	11.80	11.80	11.80	11.85	11.80	11.80	12.00	12.00	12.00	12.1
Máximo	14.85	13.82	13.82	15.41	15.93	13.82	13.65	13.52	13.40	13.36	13.36	13.50	13.3
Desviación estándar	0.63	0.49	0.52	0.72	0.77	0.50	0.43	0.41	0.38	0.36	0.36	0.35	0.29
de cambio pesos por dólar	estadounidense	al cierre d	e 2014										
Media											12.72	12.60	12.5
Mediana											12.64	12.61	12.5
Primer cuartil											12.20	12.00	12.1
Tercer cuartil											13.18	12.99	12.8
Mínimo											11.78	11.70	11.0
Máximo											14.04	13.92	13.9
Desviación estándar											0.66	0.61	0.5

#### Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en la encuesta de febrero de 2013

					Expectativ	as del tipo	de cambio	para el me	s indicado				
						2013						20	014
	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	fe
ctativas del tipo de cambio por dolar promedio del mes	ara los próxim	os meses											
s poi dolai promedio dei mes													
Media	12.72	12.72	12.67	12.65	12.62	12.62	12.60	12.62	12.62	12.59	12.55	12.57	12.
Mediana	12.71	12.72	12.69	12.65	12.64	12.64	12.60	12.58	12.61	12.60	12.52	12.50	12
Primer cuartil	12.70	12.67	12.59	12.57	12.52	12.48	12.49	12.45	12.44	12.38	12.33	12.38	12
Tercer cuartil	12.74	12.78	12.75	12.74	12.71	12.74	12.69	12.75	12.77	12.72	12.72	12.73	12
Mínimo	12.55	12.40	12.40	12.40	12.30	12.35	12.30	12.25	12.20	12.15	12.15	11.90	11
Máximo	12.86	13.00	12.90	12.83	12.89	12.95	13.02	13.12	13.20	13.26	13.30	13.35	13
Desviación estándar	0.07	0.13	0.14	0.12	0.15	0.17	0.18	0.23	0.25	0.28	0.29	0.32	0.

<sup>1\</sup> Para diciembre se refiere a la expectativa al cierre del año.

Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en las encuestas de febrero de 2012 a febrero de 2013

						2012						201	3
	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	feb
/ariación en el número de trabajad	ores seguirad	ins an al III	199 an 201	3 (miles)									
Media	534	564	556	572	559	574	591	592	625	631	604	649	646
Mediana	518	550	542	550	548	550	555	565	600	630	615	661	648
Primer cuartil	500	509	500	510	500	500	515	518	546	575	534	597	600
Tercer cuartil	574	607	607	602	612	603	602	629	676	665	649	700	671
Mínimo	325	325	365	449	350	459	486	375	500	464	446	400	350
Máximo	740	950	950	950	950	950	950	950	950	950	828	950	950
Desviación estándar	92	117	116	102	119	107	114	119	117	104	86	115	118
Variación en al número de trobajad	0*00 000@U*0	dae an al IN	166 on 201	4 (miles)									
Variación en el número de trabajad Media	ores asegurad			4 (IIIIes)							637	705	696
Mediana											650	650	700
Primer cuartil										•	540	630	604
Tercer cuartil											650	775	750
Mínimo	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	504	515	400
Máximo	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	836	1,100	1,100
Desviación estándar											109	145	146
Tasa de desocupación nacional al o	cierre de 2013												
Media					4.45	4.48	4.42	4.57	4.33	4.36	4.58	4.51	4.51
Mediana					4.47	4.48	4.60	4.60	4.25	4.60	4.55	4.50	4.46
Primer cuartil					4.05	4.25	4.19	4.43	4.00	4.04	4.40	4.31	4.33
Tercer cuartil					4.68	4.60	4.62	4.63	4.60	4.60	4.68	4.69	4.70
Mínimo	:	•	•		3.87	3.96	3.96	3.79	3.80	3.84	3.84	3.84	3.84
Máximo	•	•	•	•	5.70	5.40	4.70	5.62	5.40	4.80	5.50	5.20	5.20
Desviación estándar					0.47	0.40	0.29	0.44	0.45	0.38	0.49	0.31	0.36
		_											
Tasa de desocupación nacional pro	omedio en 201	3			4.70	4.75	4.07	4.75	4.50	4.50	4.00	4.70	4.70
Media	•		•		4.73	4.75	4.67	4.75	4.52	4.56	4.63	4.72	4.73
Mediana					4.73	4.65	4.68	4.70	4.42	4.50	4.73	4.70	4.70
Primer cuartil	•				4.54	4.60	4.58	4.60	4.29	4.41	4.40	4.63	4.55
Tercer cuartil					4.84	4.83	4.80	4.77	4.64	4.70	4.80	4.80	4.90
Mínimo					4.20	4.40	4.28	4.28	4.10	4.20	4.20	4.20	4.10
Máximo					5.60	5.30	5.20	6.05	5.50	5.00	4.97	5.50	5.50
Desviación estándar	•				0.34	0.27	0.23	0.46	0.38	0.23	0.26	0.28	0.31
Tasa de desocupación nacional al o	cierre de 2014												
Media												4.17	4.27
Mediana		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4.15	4.32
Primer cuartil	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3.98	4.03
Tercer cuartil	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4.40	4.58
Mínimo	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
					•	•		•	•		•	3.30	3.30
Máximo	•											4.70	4.80
Desviación estándar	•		•	•	•	•			•		•	0.34	0.38
Tasa de desocupación nacional pro	omedio en 201	4											
Media												4.44	4.45
Mediana												4.50	4.50
Primer cuartil												4.40	4.35
Tercer cuartil												4.51	4.70
Mínimo												3.30	3.30
Máximo	•	•	-	•	•	•	•	•	· ·	•	•	5.00	4.90
Desviación estándar												0.37	0.35
Balance económico del sector públ													
Media	-2.36	-2.43	-2.36	-2.42	-2.43	-2.38	-2.40	-2.33	-2.38	-2.30	-2.20	-1.78	-2.02
Mediana	-2.30	-2.40	-2.30		-2.40	-2.40	-2.40	-2.40	-2.40	-2.30	-2.10	-2.00	-2.00
Primer cuartil	-2.00	-2.10	-2.10	-2.13	-2.05	-2.10	-2.15	-2.00	-2.05	-2.00	-2.00	-2.00	-2.00
Tercer cuartil	-2.50	-2.70	-2.50	-2.50	-2.55	-2.50	-2.50	-2.50	-2.69	-2.40	-2.38	-2.28	-2.40
Mínimo	-3.00	-3.00	-3.20		-3.20	-3.00	-3.00	-3.11	-3.11	-3.20	-3.00	-3.70	-2.70
Máximo	-1.80	-2.00	-2.00		-1.90	-1.80	-1.80	-1.30	-1.30	-1.30	-1.50	2.50	0.00
Desviación estándar	0.34	0.36	0.34	0.38	0.39	0.36	0.35	0.40	0.42	0.40	0.34	1.21	0.59
Balance económico del sector públ	lico 2014 (% P	IB) <sup>1</sup>											
Media		. <b>_,</b>										-1.73	-2.00
Mediana	-											-2.00	-2.00
D :												-1.78	-1.98
Primer cuartil												-2.40	-2.43
Primer cuartil Tercer cuartil													
												-3.60	-2.90
Tercer cuartil Mínimo		•				·						-3.60	-2.90 0.00
Tercer cuartil						:		:					-2.90 0.00 0.61

<sup>1\</sup>Signo negativo significa déficit y signo positivo, superávit.

Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en las encuestas de febrero de 2012 a febrero de 2013

						2012						201	
	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	feb
Balanza Comercial 2013 (millones d	e dólares)1												
Media	-8,683	-8.816	-9.233	-8.619	-8.661	-9.367	-7.149	-6.978	-5,970	-4.604	-6.551	-6.313	-5,38
Mediana	-9,259	-9,000	-9,391	-9,100	-8,336	-8,345	-7,000	-6,800	-5,971	-4,088	-6,500	-6,325	-6,00
Primer cuartil	-5,246	-6,256	-6,680	-5,498	-5,821	-7,050	-4,650	-3,885	-3,169	-2,500	-2,726	-2,714	-2,71
Tercer cuartil	-10,756	-10,849	-10,560	-10,399	-9,738	-12,010	-8,750	-9.067	-8,509	-8,195	-8,327	-7,399	-7.04
Mínimo	-19,556	-18,000	-18,364	-18,000	-19,405	-18,000	-18,000	-18,000	-11,724	-15,387	-15,387	-15,387	-11,25
Máximo	-1.402	-1.600	-2,810	2.327	-811	-2,753	-1,522	400	1,278	13,600	-744	-725	-19
Desviación estándar	4,858	4,011	3,900	4,399	4,667	4,346	3,854	4,320	3,461	5,264	4,233	3,909	3,03
Balanza Comercial 2014 (millones d	e dólares) <sup>1</sup>												
Media												-7,577	-8,38
Mediana												-7,275	-8,13
Primer cuartil												-4,874	-5,09
Tercer cuartil												-9,478	-11,51
Mínimo												-20,430	-19,63
Máximo												-803	-69
Desviación estándar												5,043	5,04
Cuenta Corriente 2013 (millones de	dólares)¹												
Media	-14,890	-14,982	-15,036	-15,066	-15,055	-15,479	-12,743	-12,081	-11,615	-11,091	-12,095	-11,878	-12,48
Mediana	-14,758	-14,700	-14,576	-15,000	-13,696	-15,000	-12,500	-11,756	-11,463	-11,200	-11,467	-11,000	-12,00
Primer cuartil	-10,224	-12,400	-12,350	-12,225	-12,076	-11,900	-11,043	-10,185	-10,499	-7,981	-9,737	-9,869	-9,80
Tercer cuartil	-18,351	-17,983	-18,337	-18,817	-18,350	-19,026	-14,850	-13,689	-13,832	-13,750	-14,687	-14,315	-15,19
Mínimo	-27,703	-26,337	-25,171	-26,178	-26,178	-26,040	-20,475	-27,743	-21,778	-19,051	-20,536	-21,583	-19,76
Máximo	-5,255	-5,462	-5,394	-5,462	-6,000	-4,937	-5,547	-2,021	-2,021	-2,021	-6,467	-3,690	-5,57
Desviación estándar	5,531	5,109	4,930	4,972	4,803	5,177	3,818	4,812	4,501	4,158	3,988	4,085	3,71
Cuenta Corriente 2014 (millones de	dólares) <sup>1</sup>												
Media												-14,346	-14.58
Mediana												-13,526	-14,76
Primer cuartil												-11,175	-10.33
Tercer cuartil												-16,775	-19,23
Mínimo					•							-29,262	-19,20
Máximo					•							1.890	
Desviación estándar					•							6,576	-1,30 6,63
Desviación estanda				•	•				•	•		0,570	0,00
Inversión extranjera directa 2013 (m	illones de dól	ares)											
Media	20,820	21,581	20,865	20,934	20,658	22,398	22,033	22,601	24,064	25,021	25,945	26,218	23,89
Mediana	20,452	21,000	20,600	20,800	20,750	21,000	20,503	21,050	21,400	22,000	23,000	23,000	21,10
Primer cuartil	18,500	20,000	19,000	19,625	19,550	18,850	18,525	18,000	19,750	20,509	20,985	21,150	18,00
Tercer cuartil	23,609	23.850	22.668	22,450	22,250	24.050	22,436	25.000	26.253	27.875	30.250	31.000	26.18
Mínimo	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	14,000	15,000	15,000	15,000	15,000	18,400	16,903	13,00
Máximo	26,504	28,400	28,400	28,400	26,445	40,000	40,000	39,900	43,400	45,000	40,000	40,000	47,00
Desviación estándar	3,439	3,509	3,626	3,297	2,995	6,441	6,009	6,641	7,404	7,524	6,917	7,284	8,65
Inversión extranjera directa 2014 (m	illones de dól	ares)											
Media												23,908	21,86
Mediana												24,000	21,91
Primer cuartil												21,912	19,50
Tercer cuartil												25,000	25,00
Mínimo												17,300	17,30
Máximo				•	•				•			35,600	27,00
	•											3,964	
Desviación estándar													3,02

<sup>1\</sup>Signo negativo significa déficit y signo positivo, superávit.

#### Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en las encuestas de febrero de 2012 a febrero de 2013

	2012											2013		
	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	fel	
ación porcentual anual del PI	B de Estados U	nidos en 2	013											
Media	2.32	2.45	2.42	2.36	2.29	2.22	2.12	2.08	2.04	2.03	1.97	2.05	2.0	
Mediana	2.20	2.45	2.44	2.40	2.30	2.20	2.10	2.10	2.00	2.00	1.95	2.00	2.0	
Primer cuartil	2.10	2.20	2.25	2.28	2.10	2.00	2.00	1.93	1.90	1.90	1.80	2.00	1.9	
Tercer cuartil	2.70	2.70	2.65	2.63	2.50	2.50	2.30	2.30	2.28	2.20	2.03	2.30	2.2	
Mínimo	1.20	1.80	1.80	1.00	1.80	1.60	1.40	1.30	1.40	1.50	1.60	1.60	1.4	
Máximo	3.20	4.22	2.80	2.80	2.80	2.80	2.90	2.80	2.60	2.50	2.50	2.30	2.4	
Desviación estándar	0.47	0.51	0.29	0.39	0.27	0.30	0.32	0.34	0.31	0.27	0.24	0.21	0.2	
ación porcentual anual del PI	B de Estados U	nidos en 2	014											
Media												2.57	2.	
Mediana												2.50	2.	
Primer cuartil												2.30	2.	
Tercer cuartil												2.80	2.	
Mínimo												2.00	2.	
Máximo												3.40	3.	
Desviación estándar												0.36	0.	

#### Estadísticas básicas de los pronósticos recabados en las encuestas de febrero de 2012 a febrero de 2013

		2012										2013		
	feb	mar	abr	may	jun	jul	ago	sep	oct	nov	dic	ene	feb	
ercepción del entorno económico			•											
ima de negocios en los próximos	6 meses (% d	de Respues	stas)¹											
Mejorará	35	49	36	21	24	19	27	32	30	47	41	42	37	
Permanecerá Igual	54	48	60	69	72	66	60	48	55	43	50	52	57	
Empeorará	11	3	4	10	4	15	13	20	15	10	9	6	7	
ctualmente la economía está mejo	r que hace ui	n año (% de	Respuest	as) <sup>2</sup>										
Sí	52	59	64	66	60	70	70	81	74	77	82	84	66	
No	48	41	36	34	40	30	30	19	26	23	18	16	34	
oyuntura actual para realizar inver	siones (% de	Respuesta	as) <sup>3</sup>											
Buen momento	19	21	33	29	16	31	24	37	42	45	43	50	53	
Mal momento	8	7	21	7	12	15	10	7	4	10	5	3	7	
No está seguro	73	72	62	64	72	54	66	56	54	45	52	47	40	

<sup>1\ ¿</sup>Cómo considera que evolucione el clima de negocios para las actividades productivas del sector privado en los próximos seis meses en comparación con los pasados seis meses? 2\ Tomando en cuenta el entorno económico-financiero actual: ¿Considera usted que actualmente la economía del país está mejor que hace un año?

<sup>3\ ¿</sup>Cómo considera que sea la coyuntura actual de las empresas para efectuar inversiones?