
1. ¿Cuál es el principal objetivo de producir una nueva familia de billetes?

El propósito principal es fortalecer la seguridad de los billetes y facilitar su verificación por parte de los ciudadanos y su autenticación en los equipos de procesamiento.

2. ¿Cada cuánto tiempo se deben actualizar los billetes?

Para fortalecer la seguridad de los billetes, muchas veces cuando los actualizamos cada 12 o 15 años se introducen mejoras en el diseño y en la producción de materiales de mayor calidad. Las modificaciones.

3. ¿Cuál es la temática principal de la nueva familia de billetes?

La nueva familia de billetes da continuidad al concepto de biodiversidad de la familia de monedas que comenzó a circular en junio de 2012, ilustrando emblemáticos paisajes colombianos. Además, rinde homenaje a mujeres y hombres destacados en la cultura, la ciencia y la política del país y da cumplimiento a leyes aprobadas por el Congreso de la República^{1/}.

En cumplimiento a las leyes aprobadas por el Congreso de la República, se eligieron las imágenes de los billetes que representan la historia reciente del país, la artista Debora Arango y la antropóloga Virginia Gutiérrez.

4. ¿Qué elementos comunes de seguridad se consideraron en el diseño de la nueva familia de billetes?

Los billetes de la nueva familia tendrán características comunes de seguridad lo cual facilitará la

- Tintas e hilos de seguridad de colores intensos con efectos de cambio de color y movimiento
- Marca de Agua
- Imagen coincidente en el anverso y reverso
- Elementos táctiles (impresión en relieve) y diferenciación de tamaños para el reconocimiento de billetes de personas en situación de discapacidad visual.
- Elementos de seguridad que favorecerán su autenticación en las máquinas procesadoras de efectivo

5. ¿Cuál es el cronograma de puesta en circulación de los nuevos billetes?

La circulación de los billetes de la nueva familia se realizará durante el año 2016 gradualmente de la siguiente manera: El billete de \$100 mil entró en circulación el 31 de marzo de 2016; el billete de \$20 mil entró en circulación el 30 de junio de 2016 y el billete de \$50 mil entró en circulación el 19 de agosto de 2016. Finalmente, durante el cuarto trimestre entrarán a circular las denominaciones restantes: \$2 mil, \$5 mil y \$10 mil.

6. ¿Circularán los nuevos billetes y los actuales al mismo tiempo?

Sí. Se estableció que la circulación de la nueva familia de billetes se hará simultáneamente con los billetes actuales y ambos servirán para realizar transacciones.

7. ¿Los billetes que componen la nueva familia tienen diferentes tamaños?

Sí. Esto con el fin de facilitar el reconocimiento de cada denominación por personas con mayor familiaridad con el tipo de billete, se les presenta una reducción de estos en el proceso de

Los tamaños de los billetes actuales y los de la nueva familia se presentan a continuación:

Denominación	Billetes actuales		Nueva familia	
	Ancho (mm)	Alto (mm)	Ancho (mm)	Alto (mm)
\$100 000	140	70	153	66
\$50 000	140	70	148	66
\$20 000	140	70	143	66
\$10 000	140	70	138	66
\$5 000	140	70	133	66
\$2 000	130	65	128	66

Fuente: Banco de la República, Subgerencia Industrial y de Tesorería.

8. ¿Cuántos billetes se van a producir de la nueva familia?

Para 2016 se estima que los billetes de la nueva familia alcancen el 35% de la producción anual (1.094 millones de piezas), en tanto que para el año 2017 será del 84%. A partir de 2018, solo se producirán billetes de la nueva familia. En relación al billete \$100 mil se producirán 59 millones de piezas en 2016; para el billete de \$20 mil se producirán 164 millones de piezas, de los cuales 116 millones de piezas (70%) corresponden a la nueva familia. En el caso del billete de \$50 se producirán 259 millones, de los cuales 119 millones de piezas (46%) corresponden a la nueva familia.

9. ¿Cómo se defenderá el público de intentos de falsificación de los billetes de la Nueva Familia?

Conociendo en detalle los elementos de seguridad y la forma de verificarlos, lo cual se puede consultar en <https://www.banrep.gov.co/es/billetes-monedas/billetes-en-circulacion>

El Banco de la República también tiene a disposición del público de manera gratuita, mapas, monedas y circulación elementos de seguridad. <https://www.banrep.gov.co/es/monedas>

10. ¿Por qué el billete de \$100 000?

La emisión del billete de \$100 000 responde a la necesidad de la economía por esta denominación.

El Banco utiliza técnicas estadísticas en el control de los billetes, tanto en el transporte y en algunas áreas de economía, como en las papas y las monedas, los costos de

Como resultado de esos incrementos, entre otras variables, el monto de 150 millones de pesos, per cápita colombiano del año 2000; hoy serían necesarios 155 billetes de \$100.000.

Como resultado de esos incrementos, entre otras variables, el monto de 150 millones de pesos, per cápita colombiano del año 2000; hoy serían necesarios 155 billetes de \$100.000.

De otro lado, en el mundo, el valor de este billete expresado en dólares, es similar a las economías de la región y bastante por debajo de los de países y similares

Valor en dólares del billete de mayor denominación Comparación internacional

PAÍS	Billete mayor denominación	
	en moneda local	(Equivalente en USD)
Suiza	1.000	1.002
Zona Euro	500	544
Australia	100	140
Arabia Saudita	500	133
Hong kong	1.000	129
Suecia	1.000	117
EE.UU.	100	100
Costa Rica	50.000	96
Japón	10.000	89
Canadá	100	74
Turquia	200	67
Rusia	5.000	66
Perú	200	57
México	1.000	55
Corea	50.000	40
Reino Unido	50	36
Colombia	100.000	30
Chile	20.000	29
Tailandia	1.000	29
Brasil	100	25
China	100	15
India	1.000	15
Sur Africa	200	13

Nota: Información a febrero de 2016.

Fuente: FMI y páginas web de bancos centrales.

Comparación internacional:

países con similar PIB per cápita al de Colombia

PAÍS	Billete mayor denominación Equivalente en USD	PIB per cápita en USD
Rumania	122	9.981
Perú	57	6.449
Bulgaria	56	7.751
Serbia	44	6.123
República Dominicana	44	6.481
Irak	42	6.520
Colombia	30	7.928
Tailandia	29	5.896
China	15	7.572
Sur Africa	13	6.483

Nota: Información a febrero de 2016.

Fuente: FMI y páginas web de bancos centrales.

Al comparar el PIB per cápita frente al billete de la más alta denominación para una muestra de 32 países, que incluye industrializados y de similar PIB per cápita al de Colombia, se encontró que, en promedio, el billete de mayor denominación equivalente para el país sería: i) considerando los 32 países, \$146 mil; ii) si se excluyen los países con mayor denominación (Suiza y Zona Euro), \$110 mil; y iii) Si tomamos el promedio de países con similar PIB per cápita al de Colombia, \$132 mil.

PIB per cápita por PPA y mayor denominación

PAÍS	PIB PER CÁPITA POR PPA USD	NÚMERO DE VECES DEL PIB PER CÁPITA DE COLOMBIA	BILLETE MAYOR DENOMINACIÓN M/L	BILLETE MAYOR DENOMINACIÓN EN USD	MAYOR DENOMINACIÓN BILLETE COLOMBIANO (EN USD) QUE GUARDARIA PROPORCIÓN CON RELACIÓN PIB PER CÁPITA COLOMBIA/PIB PER CÁPITA PAÍS	DENOMINACIÓN EN PESOS CON TCN = \$3.155,9 / DÓLAR
Suiza	57.235	4,3	1.000	1.001,6	233,7	737.681
Zona del Euro	38.701	2,9	500	543,7	187,6	592.159
Costa Rica	14.918	1,1	50.000	95,8	85,7	270.613
Rumania	19.401	1,5	500	121,8	83,8	264.547
Perú	11.989	0,9	200	56,8	63,3	199.634
Turquía	19.199	1,4	200	67,4	46,9	148.067
Serbia	12.660	0,9	5.000	44,4	46,9	148.005
Bulgaria	16.617	1,2	100	55,7	44,7	141.222
República Dominicana	13.262	1,0	2.000	43,7	44,0	138.855
México	17.108	1,3	1.000	55,1	43,1	135.862
Australia	43.930	3,3	100	140,0	42,6	134.375
Uruguay	20.884	1,6	2.000	61,9	39,6	124.993
Iraq	15.057	1,1	50.000	42,4	37,6	118.770
Federación de Rusia	25.636	1,9	5.000	66,5	34,6	109.329
India	5.701	0,4	1.000	14,8	34,6	109.075
Suecia	45.183	3,4	1.000	116,7	34,5	108.899
Arabia Saudita	51.924	3,9	500	133,3	34,3	108.238
Japón	36.426	2,7	10.000	88,7	32,5	102.692
Hong Kong, Región Administrativa Especial	55.084	4,1	1.000	128,6	31,2	98.411
Paraguay	8.911	0,7	100.000	17,8	26,7	84.358
Estados Unidos	54.629	4,1	100	100,0	24,5	77.163
Tailandia	15.735	1,2	1.000	28,5	24,2	76.411
Nueva Zelanda	36.390	2,7	100	65,8	24,1	76.210
Canadá	44.057	3,3	100	73,9	22,4	70.664
Brasil	15.838	1,2	100	24,9	21,0	66.270
Israel	33.230	2,5	200	51,2	20,6	64.888
Chile	22.346	1,7	20.000	28,7	17,2	54.215
Corea, República de	34.356	2,6	50.000	40,4	15,7	49.607
China	13.206	1,0	100	15,3	15,4	48.717
Sudáfrica	13.046	1,0	200	12,6	12,9	40.716
Reino Unido	39.762	3,0	50	35,9	12,1	38.088
Colombia	13.357	1,0	50.000	15,2		
Promedio total						146.411
Promedio excluyendo Suiza y Zona Euro						110.651
Promedio países similar PIB per Cápita por PPA al de Colombia (Brasil, Tailandia, Iraq, Costa Rica, Colombia, Rep. Dominicana, China, Sudáfrica, Serbia, Perú)						123.110

Fuente: Banco Mundial. Base de datos del Programa de Cooperación Internacional.

Con este denominación de \$100 mil se requeriría utilizar un menor número de billetes para los agentes económicos y para el Banco de la República, transporte y almacenamiento.

11. ¿Con el billete de 100 mil se desestimula el uso de medios de pago electrónico?

No. El uso del efectivo es una tendencia generalizada a nivel mundial, incluso en economías

desarrolladas con altos niveles de bancarización y uso de instrumentos de pago electrónicos. La evidencia internacional muestra que las tenencias de efectivo en relación al PIB han crecido en un gran número de países. Se destacan los países de la zona euro, Suiza, Japón, Estados Unidos. En dichas economías, las cuales utilizan de manera intensiva medios de pago electrónicos, se observa que el billete de mayor denominación (expresado en dólares) es significativamente superior al equivalente en dólares del billete de \$100.000. En Colombia, el efectivo como proporción del PIB se ubica en niveles cercanos al promedio de la región (5% del PIB), y por debajo de algunos países desarrollados.

La emisión del nuevo billete de cien mil pesos no significa que el Banco fomente el uso del efectivo, sino que es una consecuencia de la demanda de efectivo de alta denominación que hoy día se tiene. Por el contrario, el Banco está muy interesado en que se desarrollen mecanismos alternativos al efectivo y en ese sentido ha impulsado iniciativas que promueven el uso de medios electrónicos como el de Compensación Electrónica Nacional Interbancaria (CENIT) para pagos de bajo valor. Así mismo, ha participado en esfuerzos regulatorios y apoyado iniciativas privadas en relación a la modernización de sistemas de pago de bajo valor e inclusión financiera.

12. ¿La emisión de nuevas denominaciones incentiva la informalidad y las actividades ilícitas?

La informalidad y las actividades ilícitas son características complejas de una sociedad cuyas ordenes legal, fiscal, financiero y laboral.

La mayor demanda por efectivo en Colombia se genera en las economías informales y por esta razón la demanda por efectivo de alta denominación es un fenómeno que no puede ser ignorado. Los factores que contribuyen significativamente a la mayor demanda por efectivo.

El crecimiento de la demanda de efectivo en particular de altas denominaciones de billetes no ha representado una barrera para la formalización de las actividades económicas.

La demanda de altas denominaciones que emite el Banco de la República proviene de fuentes y en los bancos los medios de pago de alta denominación de billetes es fácilmente detectable por parte del sistema financiero y las entidades de control.

13. ¿El billete de 100 mil será un problema para las transacciones de menor valor?

No. El billete de \$100.000 no debería utilizarse para transacciones de alto valor. Por otro lado de denominaciones de billetes de menor valor de 100.000 millones de pesos de las diferentes denominaciones.

14. ¿Qué pasará con la nueva familia de billetes si el proyecto del nuevo peso es aprobado por el Congreso?

Los diseños de los billetes de la nueva familia se mantendrán para los billetes del nuevo peso, 100 mil pesos, puesto que el cambio de unidad monetaria no afectará, por ejemplo, a los 100 mil pesos ya

1/ Ley 908 de 2004: Sombrero Vueltiao; Ley 1167 de 2007: Carlos Lleras Restrepo; Ley 1599 de 2012: Alfonso López Michelsen y Ley 1741 de 2014: Gabriel García Márquez.