



Moneda de 200 pesos

Contenidos relacionados El Banco de la República exalta la biodiversidad colombiana con el diseño de la nueva familia de monedas Moneda de 200 pesos Última modificación Martes, 18 de abril de 2023

La guacamaya bandera, el frailejón y el oso de anteojos, tres especies representativas de la biodiversidad colombiana, estarán presentes en el anverso (cara) de las nuevas monedas de 200, 100 y 50 pesos, que el Banco de la República pondrá en circulación a partir del segundo semestre de 2012. Los diseños de los anversos, elaborados por los artistas Johana Calle (100 pesos) y José Antonio Suárez (50 y 200 pesos), incluyen, además, un fondo de líneas finas en alto relieve y el nombre común y científico de cada especie.

El reverso (sello) de cada moneda, diseñado por José Antonio Suárez, presenta en números arábigos el valor (200, 100 y 50), debajo del cual aparece la unidad monetaria PESOS, el texto REPÚBLICA DE COLOMBIA y el año de emisión. Adicionalmente, el contorno presenta ondas en alto relieve que aluden al movimiento del agua, reiterando el interés del Emisor por la promoción y protección de nuestros recursos naturales.

La biodiversidad y las nuevas monedas

La guacamaya bandera (*Ara macao*), nueva imagen de la moneda de 200 pesos, pertenece a la familia de los loros psitácidos, sin duda los más coloridos de toda la Amazonía. En los últimos años, la destrucción de su hábitat y su captura para el comercio ilegal la ha puesto en peligro de extinción, incluso ya ha desaparecido de muchas de las áreas de donde es originaria.

El frailejón (*Espeletia grandiflora*), es la planta característica de los páramos sudamericanos, presente solo en la cordillera de los Andes de Venezuela, Colombia y Ecuador. De las ocho especies que se conocen, cinco se encuentran en la Cordillera Oriental de Colombia.

El oso de anteojos (*Tremarctos ornatus*), también conocido como oso andino o sudamericano, habita exclusivamente en los bosques húmedos andinos que cuentan con precipitaciones anuales superiores a los 1.000 mm (zonas perhúmedas), aunque también se le encuentra en páramos y zonas semiáridas cuyas precipitaciones rondan los 250 mm anuales. En Colombia se encuentra a lo largo de las tres cordilleras de la Región Andina, en las Serranías de la Macarena, de Baudó y del Darién. Actualmente está en peligro de extinción.

Principales características de la nueva moneda de 200 pesos

Anverso (cara)

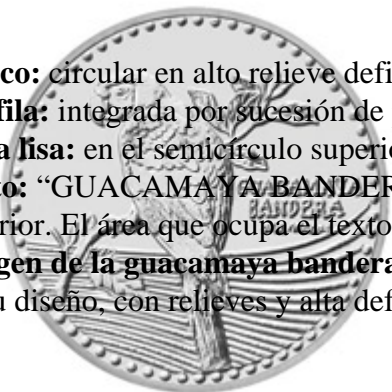
Marco: circular en alto relieve definido con superficie plana y lisa.

Gráfica: integrada por sucesión de puntos en alto relieve y definidos, formando un círculo paralelo al marco.

Zona lisa: en el semicírculo superior de la moneda, plana y brillante.

Texto: “GUACAMAYA BANDERA” y en microtexto “*Ara macao*” en alto relieve, ubicados en el semicírculo superior. El área que ocupa el texto es lisa.

Imagen de la guacamaya bandera: ubicada en el centro de la moneda, elaborada con volumen y detalles finos en su diseño, con relieves y alta definición.



Diseños finos: líneas horizontales finas en alto relieve en la parte inferior izquierda, cuya distancia se va ampliando en la parte derecha.

Reverso (sello)

Marco: circular en alto relieve definido con superficie plana y lisa.

Gráfica: integrada por sucesión de puntos en alto relieve y muy definidos, formando un círculo paralelo al marco.

Ondas en alto relieve: líneas en alto relieve con forma de ondas, cuyo conjunto forma un círculo.

Textos circunscritos: el texto “REPÚBLICA DE COLOMBIA” y año de emisión en alto relieve. Al principio y al final del texto hay un punto en alto relieve.

Denominación: los textos “200” y “PESOS” en alto relieve. Antes y después de esta última palabra hay un punto en alto relieve.

Zona lisa: como fondo de la moneda, plana y brillante.

Características físicas nueva moneda de 200 pesos Aleación Peso Diámetro Canto Color alpaca (cobre, zinc y níquel) 4,61 gramos 22,40 mm 1,60 mm con la leyenda “200 PESOS” dos veces separada por estrellas Plateado

Fuente: <https://www.banrep.gov.co/es/billetes-monedas/moneda-200-nueva>