

# Rechazarán billetes por orden del Banco Central: cuáles saldrán de circulación en todo el país y desde cuándo rige la medida

15/12/2024



El Banco Central de la República Argentina (BCRA) advirtió sobre el fin de la circulación de los billetes falsos de \$500, \$1000, \$2000, \$10.000 y \$20.000 que se encuentren en el mercado. De esta manera, el objetivo principal de esta medida es poder garantizar mayor seguridad en las transacciones.

Por este motivo, hay que tener en cuenta **una serie de medidas de seguridad** para identificar **si un billete es falso o no** ya que cada ejemplar cuenta con las mismas.

## Cómo identificar los billetes

# falsos

- Los **billetes auténticos** tienen un relieve perceptible al tacto en: zonas como el retrato y los valores numéricos.
- La tinta de variabilidad óptica cambia de color al inclinar el billete.
- Al observar el billete a contraluz, aparece el motivo principal de cada ejemplar.
- Al mirarlo a trasluz, los diseños del anverso y reverso se alinean para formar una imagen completa.
- Cuentan con un hilo incrustado dentro del papel, presenta efectos dinámicos y muestra la denominación.

## Qué hacer si tengo un billete falso

El Banco Central sacará de circulación **los billetes falsos de \$500 y \$1000**, por lo que se aplicó el siguiente protocolo:

- Dirigirse a un banco para entregar el ejemplar.
- La entidad bancaria deberá hacer un acta, donde queden asentadas todas las características del billete y los datos correspondiente.
- El banco que retuvo el ejemplar lo enviará al **Banco Central**, junto con una copia del acta mencionada.
- En caso de determinar que el billete es falso, saldrá de circulación y se le informará a la entidad que lo envió para que se lo comunique al depositante.

## Las medidas de seguridad de los billetes

- Marca de agua.
- Motivo de complementación frente-dorso.

- Microletra, como por ejemplo “\$500BCRA500BCRA” en la base de la silueta del yagareté.
- Hilo de seguridad.
- Impresión calcográfica.
- Identificación para personas con capacidad visual reducida.
- Imagen latente.
- Tinta de variabilidad óptica.
- Microletra.

Fuente: Radio Mitre