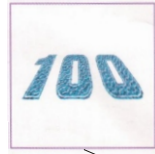


Las medidas de seguridad de nuestra moneda



Tinta de variabilidad óptica
El número 100 cambia del verde al azul, según el ángulo de observación.

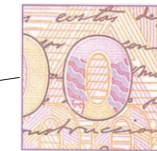


Identificación para ciegos
Un pequeño cuadrado en relieve indica el valor del billete.



Impresión calcográfica
El retrato e impresiones principales, realizados en calcografía, presentan relieve al tacto.

Marca de agua
El retrato de Julio A. Roca y sus iniciales se perciben a trasluz.



Complementación frente-dorso
El cero se complementa con el del reverso por transparencia.

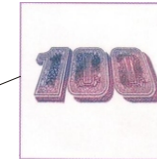
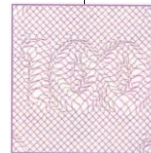


Imagen latente
Dentro del número 100 aparece la misma cifra, en menor tamaño, al observarlo, en posición horizontal a la altura de la vista frente a una luz.



Hilo de seguridad
Sucesión de segmentos plateados. A trasluz se ve una banda continua con la leyenda "BCRA \$100".



Impresión offset
Los fondos de seguridad del anverso están impresos en offset e incluyen el valor 100 en caracteres de diferentes tamaños.

Bajo la luz ultravioleta



Luminiscencia amarillo verdosa
Se observa en el motivo y valor en letras (a la izquierda del retrato) y en la mitad del valor 100 (en la esquina inferior derecha).

Fibras de seguridad Pequeñas fibras con fluorescencia azul, roja y amarilla visibles en ambas caras del billete.

Numeraciones La numeración vertical tiene fluorescencia roja y la horizontal amarilla, para todas las denominaciones excepto para \$2 en la que es roja.

Hilo de seguridad En los billetes de \$ 10 y \$ 100 la fluorescencia es celeste; en los de \$ 20 y \$ 50 es roja.

