

## 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.

Para mayor información visite [www.bcr.gov.ar](http://www.bcr.gov.ar)

### 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.

