

Los reyes de la falsa moneda

La lucha contra la falsificación documental ■ Las tres imprentas de billetes falsos desmanteladas el año pasado en España estaban en la provincia de Valencia. «El billete no huele, la droga sí». La falsificación de documentos es el paso previo de muchos de los delitos que se cometen en España, para combatir esta delincuencia, esta semana se organizó el I Congreso Nacional de Falsificación Documental en Burjassot

IGNACIO CABANES VALENCIA

Valencia es tierra de falsificadores. Este es el mensaje que se podría extraer teniendo en cuenta las últimas intervenciones policiales desarrolladas en España contra la falsificación de billetes. Es más, las tres imprentas de papel moneda desmanteladas el pasado año en el país por la policía del Banco de España operaban desde la provincia de Valencia. Para combatir el incremento de este tipo de delincuencia esta semana se celebró en Burjassot el I Congreso Nacional de Falsedad Documental.

Falsificación de billetes, documentos de identidad, inmigración ilegal o tráfico de vehículos fueron algunos de los aspectos tratados en este curso dirigido a fuerzas y cuerpos de seguridad del Estado y policías locales.

Falsificación de billetes

La investigación para detectar las redes de falsificación de papel moneda es un trabajo complejo que requiere de una gran especialización. «El billete no huele, la droga sí. Además es fácil de transportar, puede ir en una simple cartera», apuntaba un representante de la Brigada de Investigación del Banco de España, poniendo de manifiesto la dificultad de detectar los envíos de billetes falsos.

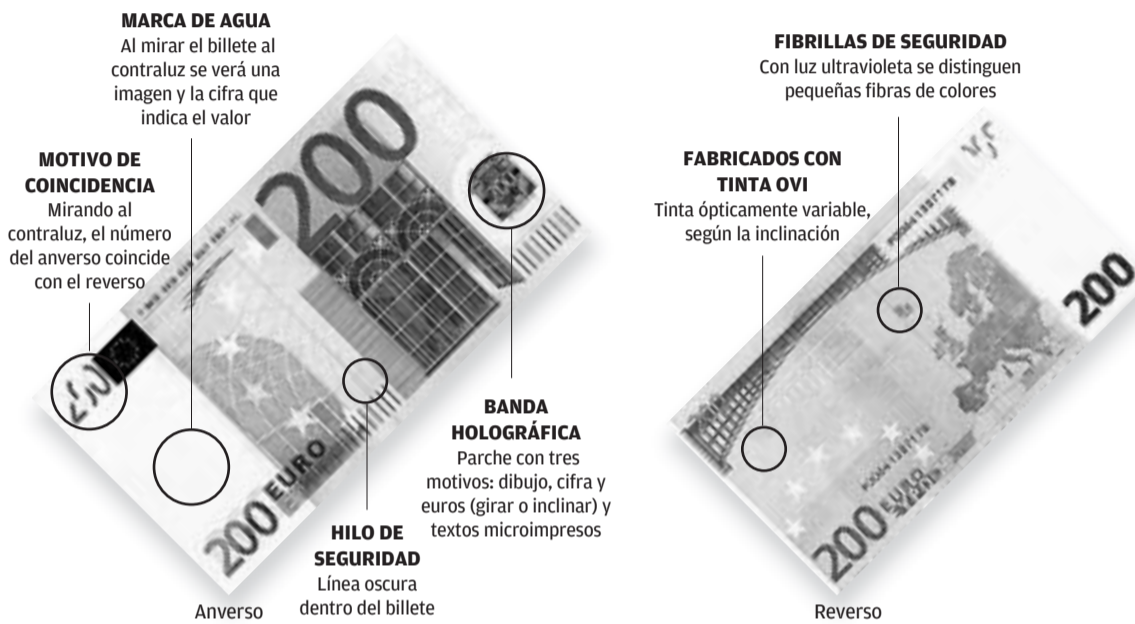
Por contra, se da la circunstancia de que una vez en circulación cada billete es una pista. «Con el número de serie se puede establecer la trazabilidad del billete. Sabes de dónde viene y dónde va», apuntó este experto.

Gracias a la coordinación entre los distintos cuerpos policiales el pasado año se lograron desmantelar tres imprentas en la provincia de Valencia. En la primera de estas operaciones se detuvo a una familia que presuntamente llevaba falsificando billetes durante más de una década, de forma casera, en su piso de la capital valenciana.

A esta siguieron las operaciones Lima y Paraíso. En la primera la policía desmanteló una imprenta en una caseta de Godelleta, donde los presuntos estafadores falsificaban billetes de 20 euros. Asimismo, en el mes de agosto la Brigada del Banco de España confiscó ocho millones de euros en billetes de 500 euros, en una nave de Real de Gandia, en la mayor intervención realizada hasta la fecha en la Unión Europea. «La vida media de una imprenta es muy corta, de dos a tres meses», apuntó el especia-

Medidas de seguridad de los billetes

EJEMPLO CON UN BILLETE DE 200 EUROS



Fuente: Congreso Nacional de Falsedad Documental. Documentación: Banco de España

DPTO. INFOGRAFIA ▶ LEVANTE-EMV



Imprenta desmantelada en Godelleta. POLICÍA NACIONAL

lista durante su coloquio.

Para evitar o dificultar todo lo posible las falsificaciones, los documentos oficiales y el papel moneda cuentan con un abanico amplio de medidas de seguridad. La más antigua de estas medidas es la conocida como marca de agua, cuyo origen se remonta a 1282. «En un primer momento no fue concebida como medida de seguridad, sino para identificar al fabricante», apuntó Joaquín Fernández, especialista en documentoscopia. Esta marca se aprecia a contraluz y no reacciona a la luz ultravioleta. «Si la marca de agua es visible con luz ultravioleta el documento es falso».

Otras medidas preventivas de los billetes del Euro son el hilo de seguridad, la banda holográfica o el motivo de coincidencia, el cual forma una figura perfecta cuando lo miramos a contraluz.

Recursos de seguridad

Uno de los recursos de seguridad más utilizados hoy en día es la tinta Ovi (tinta ópticamente variable). En el caso de los billetes de euro sólo cuentan con este sistema a partir de los de 50 euros. Son fácilmente comprobables sin luz ultravioleta. «Simplemente con la inclinación del billete cambia el tono de un burdeos o un verde», apuntaron estas mismas fuentes.

TRÁFICO DE VEHÍCULOS

FRONTERAS ABIERTAS «En 24 horas los coches están en cualquier parte del mundo»

► Raffaele Chianca, Inspector Jefe de la Policía Judicial de Estado de Italia, abordó la problemática del tráfico ilegal de vehículos robados. «El problema de las fronteras abiertas ha facilitado que en 24 horas los coches puedan estar en cualquier parte del mundo». España es el cuarto país donde más coches se roban. Los destinos de los vehículos son el Norte de África y el Este de Europa.

Todos estos elementos son fácilmente visibles a contraluz, sin embargo hay otros que sólo reaccionan a la luz ultravioleta, como las fibrillas de seguridad - de seda o material sintético- o el «scrambled», impresión codificada que requiere de una lente para comprobar su existencia.

Entre los mejores falsificadores todos los expertos coinciden en señalar a los ciudadanos chinos como los más aventajados en esta práctica delictiva.

El Secretario Autonómico de Gobernación, Luis Ibáñez, puso punto final a este curso, que contó con la presencia de 500 inscritos. «La falsificación documental es la puerta de entrada de muchos de los delitos que se cometen en España», remarcó el director de Securidoc, fabricante de herramientas de verificación de documentos. A todo lo dicho se suma la diversidad documental europea, lo que supone todo un reto para la policía.



HERRAMIENTA PARA BASTIDORES Comprobando el número de bastidor

► Esta herramienta, utilizada por la Guardia Civil de Tráfico desde hace sólo un año, permite verificar los números de bastidor de los vehículos sin destruirlos. Mediante una galga metálica se extrae la huella magnética inicial.



VIDEO ESPECTRO COMPARADOR El Photoshop de los forenses

► Este procesador de imágenes puede capturar documentos con toda clase de fuentes y filtros de luz (ultravioleta, infrarroja, 3M) y permite hasta 50 aumentos de luz. Es la herramienta principal de la documentoscopia.



X-LOUPE Una cámara como microscopio portátil

► Esta cámara de fotos adaptada como microscopio portátil cuenta con distintos objetivos intercambiables con iluminación por cuadrantes. Algunos policías judiciales y peritos utilizan esta herramienta.



LOS «REGULA» Portátil de inspección de documentos

► Los dispositivos portátiles con luz blanca y ultravioleta, y 10 aumentos, también conocidos como «Regula», están funcionando muy bien en la calle donde los agentes requieren verificar los documentos de forma rápida.