

# Condenada a seis meses de cárcel por estafa en la recarga de tarjeta de villavesa

La mujer utilizaba una aplicación en su teléfono móvil para cargar la tarjeta del transporte sin abonar nada

PILAR FDEZ. LARREA  
Pamplona

Una mujer ha sido condenada a seis meses de cárcel por recargar de manera fraudulenta la tarjeta del transporte urbano comarcal, lo que se considera un delito de estafa informática. La fiscal pedía dos años de prisión, pero se llegó a un acuerdo judicial con la circunstancia atenuante de reparación del daño, porque la acusada ha devuelto a la Mancomunidad de la Comarca de Pamplona los 544,17 euros, el montante total de los viajes que no pagó.

En el juicio se le aplicó como atenuante la reparación del daño porque ha devuelto los 544 euros defraudados

La persona condenada efectuó entre mayo de 2017 y enero de 2019 un total de 51 recargas fraudulentas, de 10,67 euros cada una, mediante una aplicación que había descargado en su teléfono móvil. Ya en enero de 2019 la Mancomunidad presentó una segunda denuncia ante la Policía Foral, "después de que el departamento de Transportes de la entidad, junto con la empresa concesionaria del servicio, TCC (Transports Ciutat Comtal) detectaran diversos fraudes en el uso y recarga de una tarjeta no personalizada del Transporte

Urbano Comarcal con el mismo modus operandi y que se utilizaba en la misma línea de la red.

Tras la investigación llevada a cabo por el grupo de Delitos Informáticos de la Policía Foral y la correspondiente instrucción, este martes se celebró el juicio en el Juzgado de lo Penal número 1 de Pamplona. Según hizo público ayer la propia Mancomunidad, "en el juicio ha quedado acreditado que la acusada había instalado en su teléfono móvil una aplicación que le permitía recargar de forma fraudulenta las tarjetas monedero expedidas por la Mancomunidad para el pago de viajes, sin abonar cantidad real alguna".

La aplicación utilizaba la tecnología NFC. Ella la abría en su teléfono y acercaba la tarjeta monedero al móvil, la aplicación la reconocía y le permitía cargarla



Villavesas en la plaza de Merindades.

ARCHIVO (JESÚS CASO)

con 10,67 o 20,67 euros, sin haber desembolsado cantidad alguna.

Cuando la mujer subía al autobús el sistema de pago de las villavesas reconocía la tarjeta como válida y descontaba el importe del viaje. Según el escrito de la fiscal, "la aplicación alteraba el programa informático de la tarjeta monedero, permitiendo hacer la recarga fraudulenta". Entre los testigos del juicio han estado agentes de la Policía Foral, así como el ex presidente de la Mancomunidad, Aritz Ayesa.

## CLAVES

### MODUS OPERANDI

#### 1 Aplicación en el móvil.

La mujer descargó una aplicación con tecnología NFC, la misma que utiliza la Mancomunidad desde septiembre en su nuevo sistema.

#### 2 La reconocía.

La aplicación reconocía la tarjeta y la cargaba con importes de 10 o 20 euros, solo con acercarla al móvil.



El alcorque llevaba vacío desde que en 2018 se cayera un álamo blanco.

El consistorio sustituye al ejemplar de álamo blanco que cayó en el entorno de la Rosa de los Vientos por una especie arbórea que data de la prehistoria

## El 'fósil viviente' de la Vuelta del Castillo

N.GORBEA  
Pamplona

**H**ASTA su nombre es curioso: *Ginkgo biloba*. Este árbol de hoja caduca y porte mediano, con ramas gruesas y rígidas que puede alcanzar hasta 35 metros de altura, sustituye ya al álamo blanco (*Populus alba*) de gran porte cuyas raíces en mal estado lo hicieron caer en febrero de 2018 en la confluencia de la Vuelta del Castillo con la avenida de Pío XII. De este modo, el recién incorporado ejemplar, y tildado

de 'singular' por el Servicio de Parques, Jardines y Zonas Verdes del Ayuntamiento de Pamplona, rellena el 'hueco' junto a la Rosa de los Vientos y frente del Edificio Singular que se mantenía vacío desde entonces. Como bien constatan los expertos, se trata de un árbol del que existen pocos ejemplares en la ciudad (400), ya que la especie solo representa un 0,6% del conjunto de 60.000 árboles en todo el espacio público de la capital, tanto vías como parques.

Así las cosas, para introducir a este nuevo 'miembro', se ha eli-

minado el anterior alcorque en su forma original y se ha reducido su diámetro para hacer más accesible la zona, protegiéndolo con una estructura de madera.

### Seguimiento digital

De este modo, el árbol plantado esta semana forma ya parte del sistema *Arbomap*, la herramienta de gestión municipal que recoge el historial de todas las labores realizadas en cada ejemplar de Pamplona para mantener un seguimiento constante del estado del arbolado. Como dato curioso, el *Ginkgo*, con unas hojas de color verde claro y muy características por su forma de abanico, es una especie con sexos diferenciados por ejemplares y muy longeva.

De hecho, aseguran desde el consistorio, se han llegado a localizar algunos ejemplares con más de 2.500 años. Originario del actual Japón, este nuevo árbol del entorno de la Vuelta del Castillo necesita de un ambiente húmedo para poder crecer; y, al ser una especie que data de la Prehistoria, es considerado por los 'entendidos' como 'fósil viviente'.

**NOSOTROS HACEMOS  
QUE MEREZCA LA PENA**

**NAVAROBRA  
NAVARDUCHA**

Pol. Ind. Mutilva, Calle R, Nº 59 · 31192 Mutilva (Navarra)  
www.navarducha.com ☎ 948 330 814 📞 689 060 206

