

ANEXO: explicación de los datos que incorpora una tarjeta de crédito

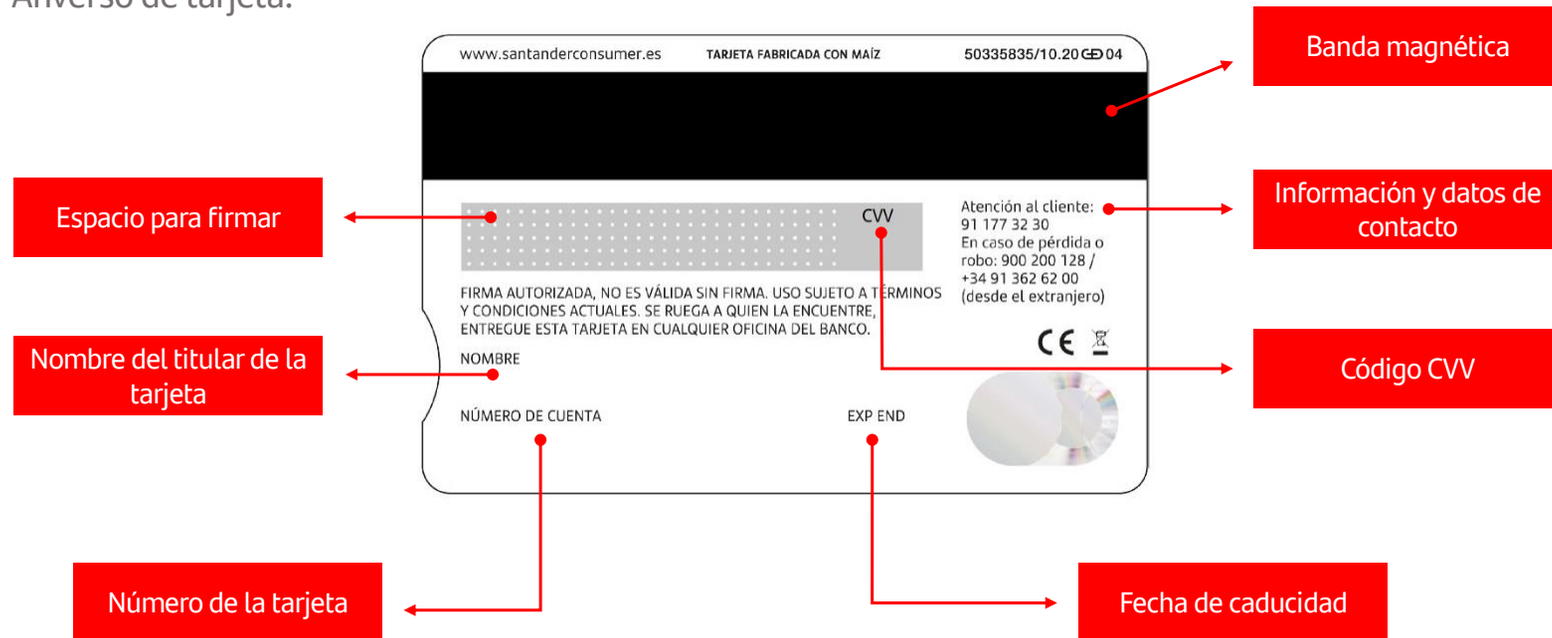
En este apartado , vamos a conocer qué elementos pueden aparecer en una tarjeta de crédito o de débito. Se debe tener en cuenta que no todas las tarjetas son iguales, por lo que los elementos pueden encontrarse colocadas en diferentes partes de la tarjeta.

Anverso de tarjeta:



ANEXO: explicación de los datos que incorpora una tarjeta de crédito

Anverso de tarjeta:



ANEXO: explicación de los datos que incorpora una tarjeta de crédito

Chip de seguridad	En el año 2011 las entidades financieras españolas tuvieron que cambiar la banda magnética por el chip. Esto se realizó para conseguir principalmente una mayor seguridad y rapidez. Mayor seguridad porque se solicita el PIN para realizar operaciones, por lo que se reduce el riesgo de fraude en caso de robo o pérdida. Mayor rapidez porque deja de ser necesario firmar el recibo. Además, se incluye la nueva tecnología contactless. Por tanto, ya no es necesario introducir la tarjeta en el datafono o cajero, con acercarla a la pantalla es suficiente para realizar la operación.
Nombre de la entidad emisora	Se trata del nombre o el logotipo de la entidad financiera que ha emitido la tarjeta.
Nombre de la marca	Marca internacional de la tarjeta (ej. Visa o MasterCard). Suele situarse en la parte superior o inferior derecha de la tarjeta.
Nombre del titular	Es el nombre de la persona que posee y está autorizada para usar la tarjeta. Las tarjetas son únicas e intransferibles.

ANEXO: explicación de los datos que incorpora una tarjeta de crédito

Número de la tarjeta	A este número también se le conoce como PAN (Personal Account Number). Habitualmente está formado por 16 dígitos y todos ellos tienen un significado que responden a una normativa internacional. El primer número determina el sector al que pertenece la compañía que emite la tarjeta (ej. Si comienza por 1 o 2 es una compañía aérea, por 3 es una compañía relacionadas con el turismo y entretenimiento (viajes), por 4 pertenece a Visa y por 5 a MasterCard). Además, estos dígitos junto con los siguientes 5 dígitos forman lo que se conoce como BIN (Bank Identification Number). En esta ocasión, los 5 dígitos adicionales identifican el banco emisor de la tarjeta. Del dígito 7 al penúltimo recogen el IAI (Individual Account Identification), es decir, información relativa al titular de la tarjeta y que permite asociarla a un número de cuenta concreto. El último dígito se conoce como dígito de control y se calcula por el algoritmo de Luhn. Se utiliza como medida de seguridad. De esta manera cada persona tendrá un número de tarjeta distinto.
Espacio para la firma del titular	Banda blanca en la que el titular puede firmar ya que es una tarjeta personal e intransferible.