

## Tarjetas Identificativas De PVC CR80

[Ver producto](#)

Tarjetas Identificativas De PVC CR80 imprimibles mediante impresoras de tarjetas plásticas con un tamaño de 85,60 x 53,98 mm y 0,76 mm de grosor. Disponibles también con banda magnética.

**Precio: 20,78€ - 31,45€**

Añadir al carrito: [\[Tarjetas Identificativas De PVC CR80\]](#) [\[Tarjetas Identificativas De PVC CR80\]](#) [\[Tarjetas Identificativas De PVC CR80\]](#)

# MerkaPrinter España

MerkaPrinter, la tienda online para la encuadernación, gran formato, plastificación e imprenta



## Descripción

Tarjetas Identificativas de PVC

Tarjetas Identificativas de PVC CR80

La **Tarjeta de PVC** neutra (totalmente blanca por el anverso y el reverso) tiene el formato estándar ISO CR80 ( 86 x 54 mm ), de 0,76 mm de grosor.

Es habitualmente usada para la emisión de credenciales de control de accesos de carácter temporal. Son tarjetas imprimibles mediante impresoras de tarjetas plásticas, indistintamente de la marca y modelo de la impresora.

La tarjeta de PVC con banda magnética es la más extensa y común de todas las tarjetas de PVC a día de hoy.

La tarjeta con banda magnética resiste al paso del tiempo y es todavía una tecnología vigente por su propio derecho, si bien la tecnología avanza con la incorporación de tarjetas con chip u similares.

Características

*Se fabrican con PVC laminado, con formato según ISO 7810/11.*

*La superficie exterior de la tarjeta se protege con un PVC transparente para evitar ralladuras y deterioros.*

*Cumplen estrictamente la normativa ISO/CEI 7810/11.*

*Dimensiones: Largo: 85,60 mm / Ancho: 53,98 mm / Grosor: 0,76 mm*

*Dimensiones de la banda magnética: Ancho: 15,82 mm / Distancia: 5,54 (máxima distancia del borde).*

La banda magnética dispone de 3 pistas:

*Pista 1: 79 caracteres alfa-numéricos. Densidad de codificación de 210 bpi.*

*Pista 2: 40 caracteres numéricos. Densidad de codificación de 75 bpi.*

*Pista 3: 107 caracteres numéricos. Densidad de codificación de 210 bpi.*

¿Por qué adquirir nuestras [Tarjetas Identificativas De PVC CR80?](#)

Las tarjetas identificativas de PVC, ya sea con o sin banda magnética, ofrecen numerosas ventajas en diversos contextos. Aquí se detallan algunas de las más importantes:

Ventajas de las Tarjetas Identificativas de PVC sin Banda Magnética

### **Durabilidad:**

Las tarjetas de PVC son muy resistentes y duraderas. No se desgastan fácilmente y pueden soportar condiciones adversas como la humedad y la exposición al sol.

### **Personalización:**

Se pueden imprimir con diseños personalizados, incluyendo logotipos, fotos y datos personales. Esto es ideal para tarjetas de identificación de empleados, credenciales de acceso y tarjetas de membresía.

## **Costo Efectivo:**

La producción de tarjetas de PVC en grandes cantidades puede ser más económica que otros materiales. Además, su durabilidad reduce la necesidad de reemplazos frecuentes.

## **Facilidad de Uso:**

Son ligeras y fáciles de llevar. También se pueden perforar para añadir cordones o clips, lo que las hace convenientes para el uso diario.

## **Seguridad:**

Pueden incluir características de seguridad como hologramas, tinta UV y microtextos para prevenir falsificaciones.

Ventajas de las Tarjetas Identificativas de PVC con Banda Magnética

## **Capacidad de Almacenamiento de Datos:**

La banda magnética puede almacenar información importante que puede ser leída por dispositivos específicos. Esto es útil para sistemas de control de acceso, tarjetas de crédito y débito, y programas de lealtad.

## **Interoperabilidad:**

Pueden integrarse fácilmente con sistemas existentes de control de acceso y punto de venta, facilitando la transición y el uso continuado.

## **Funcionalidad Adicional:**

Permiten realizar transacciones rápidas y seguras, como pagos y accesos. También pueden utilizarse para acumular puntos de fidelidad o acceder a servicios exclusivos.

## **Seguridad Avanzada:**

La información almacenada en la banda magnética puede estar encriptada, proporcionando una capa adicional de seguridad contra el fraude y el acceso no autorizado.

## **Versatilidad:**

Son adecuadas para una amplia gama de aplicaciones, desde tarjetas de acceso y tiempo y asistencia hasta tarjetas de pago y fidelización.

En resumen, las tarjetas de PVC, con o sin banda magnética, son una solución práctica y versátil para la identificación y el control de acceso en diversas industrias. La elección entre una u otra dependerá de las necesidades específicas de cada organización y el uso previsto de las tarjetas.

## Motivos Principales de Compra en MerkaPrinter

En primer lugar, es la tarjeta idónea para utilizar en diversas actividades, fabricada con material PVC y con cualidades únicas. Recomendamos cualquiera de las impresoras para su impresión o tratamiento con impresión a todo color

Por otra parte, ofrecemos un producto de entera calidad, fabricado con materiales de primera y lo hemos colocado con el más interesante y atractivo precio del mercado.

En MerkaPrinter poseemos la mejor calidad de materiales para entregar a los clientes un producto inigualable.

En MerkaPrinter.es somos líderes en la distribución de Tarjetas PVC.

Con el uso de nuestra tienda virtual, a través de pedidos fáciles y con los mejores precios obtendrán las mejores Tarjetas PVC.

En todo momento nos encontramos con la intención de ofrecer excelentes productos de calidad y con los mejores precios.

## Otros productos

Invitamos tu atención a continuar visualizando nuestro catálogos de productos y conocer nuestras diversas maquinarias, equipos y productos consumibles, como por ejemplo, la [EVOLIS](#).

[www.yosan.com](http://www.yosan.com)

SKU: 836TP760

Categoría: [Identificación](#)

Etiquetas: [TARJETAS PVC](#), [TARJETAS PVC IMPRESION OFFSET](#), [TARJETAS PVC SERIGRAFIA](#)

## Información adicional

**COLOR:** BLANCA

**PACKS:** 100 unidades, 250 unidades

**TIPO:** SIN BANDA MAGNÉTICA, CON BANDA ALTA NEGRA, CON BANDA MAGNETICA BAJA MARRÓN