

# Etiquetas RFID

RFID

## La creación de un sistema RFID

Las etiquetas no patentadas de alta calidad y reescribibles de Bibliotheca ayudan a las bibliotecas a aumentar su eficiencia y productividad al tiempo que mantienen la seguridad. Cada etiqueta contiene un chip de memoria que puede programarse y reprogramarse con la información necesaria para identificar y localizar el material de la biblioteca. El estatus de seguridad se almacena directamente en la etiqueta, lo que elimina la necesidad de contar con un servidor independiente. Además de estar garantizada durante toda la vida del artículo original al que se han fijado, las etiquetas pueden llevar únicamente la ID del artículo, protegiendo así la privacidad del cliente. Y puesto que la tecnología RFID elimina la necesidad de la "visión directa", se simplifican tanto el préstamo como la devolución para los usuarios y el personal. Las etiquetas además automatizan la clasificación, la manipulación y la gestión del inventario. Su Asesor de Ventas de Bibliotheca le ayudará a decidir cuál es la etiqueta RFID de Bibliotheca más adecuada a sus necesidades.

### Etiqueta RFID

- Identifica y rastrea fondos
- Cumple las normas ISO 15693-3 y 18000-3 Modo 1
- Almacena información de seguridad
- Garantía de la etiqueta (vida del artículo)
- Opciones para cumplir las necesidades de rendimiento y costes de la biblioteca:
  - Premium
  - Mejorado
  - Básico

### Reescribible

- Posibilidad de modificar y actualizar la información para cumplir con futuros formatos de datos de la etiqueta
- El chip de memoria almacena la información del artículo

### Test de envejecimiento acelerado

- Longevidad
- Fiabilidad de diversidad de lectura

### Dimensiones

- 1.000 por rollo

**/// bibliotheca**  
transforming libraries

### Markovations S.A.C.

Jr. Pedro Benvenuto Murrieta 298-A,  
San Miguel, Lima - Peru  
Telf: +(51-1) 205-1440  
E-mail: info@markovations.com  
Web: www.markovations.com

