

# AMITÓSAI

*Inspired by Japanese philosophy*

## MTS-IRIS

**Lector de códigos de barras y 2D**

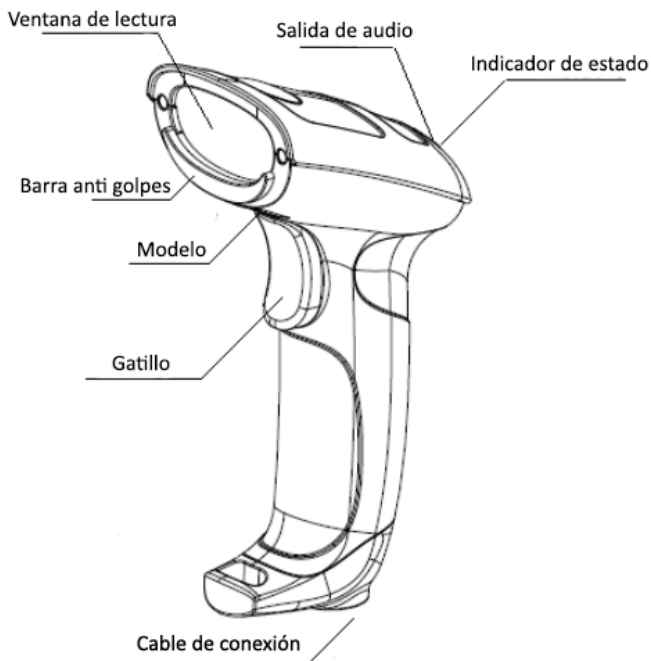
**Guía rápida para el usuario**

Ver:3.1



Versión del lector

## PARTES Y FUNCIONES



### MODO DE CONEXIÓN:

El lector se conecta a la computadora mediante cable USB. El cable no puede ser extraído del lector.

### LEYENDO CÓDIGOS:

1. Asegúrese de que el lector está correctamente conectado a la PC
2. Presione y sostenga el gatillo. Se activará un láser de color rojo y una luz blanca.  
El láser rojo indica la posición de lectura, lo ayudará a determinar la correcta posición y distancia, trate de mantenerla en el centro del código.  
La luz blanca es para iluminar el Código a leer, lo cual permite leer en cualquier condición de iluminación, incluso permite leer códigos 2D en pantallas de celular, tablets o computadoras.
3. Cuando la lectura sea correcta, escucharás un BEEP, lo cual indica que la información se está enviando a la computadora. La luz blanca y el láser rojo se apagarán.

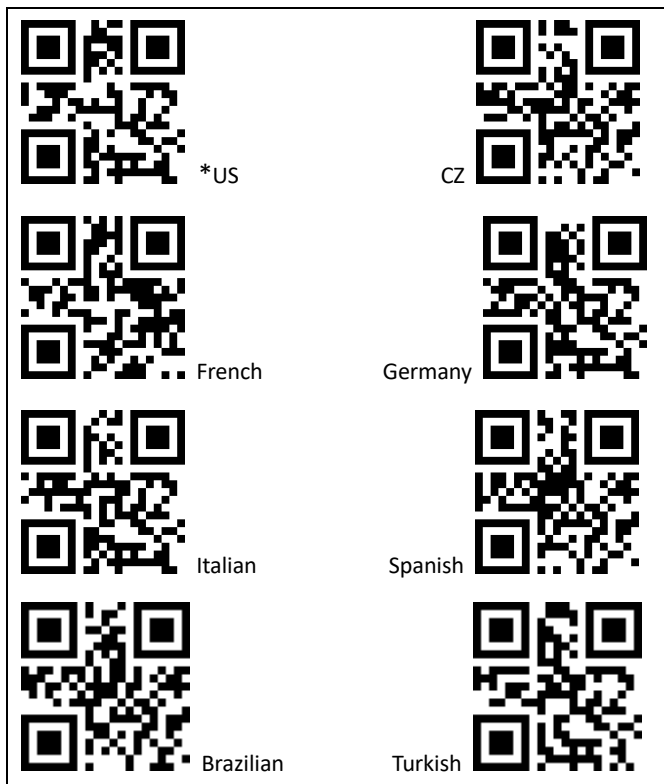
**NOTA:** La experiencia le indicará cuál es la mejor distancia para leer sus códigos. Dado que este lector es muy versátil y puede leer muchísimos tipos de código diferentes, no hay una distancia fija recomendada, lo mejor es que el usuario determine la mejor posición y distancia de acuerdo con el tipo de códigos que usted lee en forma habitual.

## CONFIGURACIONES BÁSICAS:

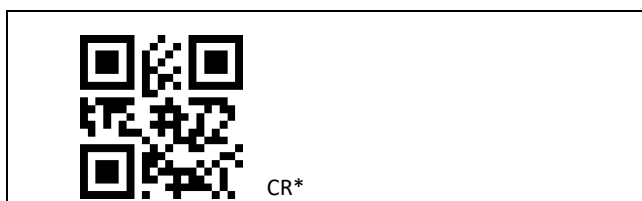
Esta es una guía rápida, no un manual completo de programación. Si usted necesita realizar configuraciones avanzadas, puede descargar el manual de programación en nuestro sitio web [www.amitosai.com](http://www.amitosai.com)




**Nota: La configuración por defecto está marcada con un asterisco \***

### ELECCIÓN DEL IDIOMA




### SELECCIÓN DEL CARÁCTER FINAL







NINGUNO	
	TAB
CRLF	

### SELECCIÓN DEL MODO DE LECTURA

	*Modo Manual
Modo Continuo	
	Modo automatico

## SELECCIÓN DE TIPO DE CÓDIGO

Si no utiliza los códigos DM y/o PDF417 es recomendable apagarlos, ya que al apagar la decodificación de esos códigos mejorará la velocidad de lectura.

 DM ON	
	 DM OFF
 PDF417 ON	
	 PDF417 OFF

## CONFIGURACIÓN DEL MODO DE TRANSMISIÓN USB

Posiblemente obtenga mejores resultados seleccionando el modo “Mejora de compatibilidad” para computadoras de gama baja, equipos POS y cajones de dinero.

	Mejora de velocidad de Transmisión
Mejora de compatibilidad con Equipos de gama baja	

## REINICIO A VALORES DE FÁBRICA

Por favor, use este código solamente si comprende su función



### AMITOSAI

Av. Eva Peron 1102

Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Soporte técnico: [atencion@amitosai.com](mailto:atencion@amitosai.com)

**GARANTÍA:** El producto posee 6 meses de garantía por defectos de fábrica solamente. Software, daños causados por el usuario, productos abiertos o intervenidos por personal no autorizado, no están cubiertos por la garantía.