

# Calidad de Software



## Parámetros de calificación

Bueno	Regular	Malo
-------	---------	------

## Equipo y modelo

ENTECC Printer, PRP – 188

## Especificaciones

<b>Velocidad de impresión</b>	250mm/sec
<b>Rollo de papel</b>	<b>Dimensiones: Ancho:</b> 79.5 +- 0.5mm <b>Diámetro Máximo:</b> 83mm <b>Diámetro del rollo:</b> Dentro: 12mm <b>Fuera:</b> Mínimo 18mm, Máximo 26mm
<b>Ancho de impresión</b>	72mm
<b>Distancia entre puntos</b>	576dots / line&512dots / line
<b>Tamaño de la fuente</b>	ANK Character, Font A: 12x24dots, Font B: 9x17dots, Chinese Character: 24x24dots
<b>Comando de impresión</b>	Compatible con ESC/POS
<b>Interfaz</b>	Serial+Ethernet+USB / Pararell+USB
<b>Auto Cortador</b>	Total o parcial
<b>Modo de código de barras</b>	UPC-A/UPC-E/JAN13(EAN13)/JAN8(EAN8)/CODE39/ITF/ CODABAR/ CODE93/CODE128
<b>Grosor del papel</b>	0.06~0.08mm
<b>Fuente de alimentación</b>	DC 24V/2A
<b>Adaptador de corriente</b>	Entrada: AC 110V~220V, 50~60HZ Salida: DC 24V/2A
<b>Cajón de dinero</b>	DC 24V/1A
<b>Dimensión</b>	140x202x149MM(WxDxH)

<b>Tipo de prueba</b>	Funcional
<b>Hardware requerido para la prueba</b>	NA
<b>Software requerido para la prueba</b>	Controladores de la impresora (adjunta en caja)

**Observaciones**

Se utilizó la impresora 6 configurada en NOVACAJA. Las velocidades de la impresora deben ser las adecuadas en el sistema.

Resultados	Calificación		
	Bueno	Regular	Malo
Velocidad	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Impresión	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**Conclusiones**

El rendimiento del equipo fue el adecuado. La calidad de la impresión, como la velocidad de la misma es idóneo. Su instalación fue sencilla, solo con los controladores del dispositivo, no fue necesario el uso de programas ajenos a este, o NOVACAJA.