



SAT
P C S
SISTEMAS DE ALTA TECNOLOGÍA

Rollos SAT

- Térmico
- Químico

¿QUÉ ES EL PAPEL TÉRMICO?



El papel térmico es un tipo de papel que es sensible al calor y que imprime a través de una tecnología llamada “impresión térmica directa”, es decir, imprime por calor, no por tinta.

VENTAJAS

- Económico: no necesita tintas, cintas ni otros sistemas de impresión
- Precisión y calidad
- Mayor velocidad de impresión
- Ahorro en costos de mantenimiento
- Costos de impresión reducidos
- Durabilidad y ahorro de tiempo

DISPOSITIVOS DE USO

Impresoras POS



Datafonos



Cajas registradoras



Impresoras de kioscos



80x60MM CAJA 72

Características

Ancho	79mm
Enbobinado	60mt
Gramaje	40g
Caja	72 Rollos

57X30MM CAJA 192

Características

Ancho	57mm
Enbobinado	30mt
Gramaje	48g
Caja	192 Rollos



57x10MM CAJA 496

Características

Ancho	57mm
Enbobinado	30mt
Gramaje	48g
Caja	496 Rollos



¿QUÉ ES EL PAPEL QUÍMICO?



Se denomina papel químico al papel especial que permite que la información escrita en el original se transcriba automáticamente en la copia sin necesidad de utilizar el papel carbón.

Su uso es especialmente para impresoras POS (punto de venta) de recibos matriciales.



COPIA AMARILLA 76MMX30MTS

Características

Ancho	76mm
Enbobinado	30mt
Copia	Amarilla C60
Caja	72 Rollos

COPIA AMARILLA Y ROSADA 76MMX20MTS

Características

Ancho	76mm
Enbobinado	30mt
Copia	C66
Caja	66 Rollos



ROLLO BOND 76MMX40MTS

Características

Ancho	76mm
Enbobinado	40mt
Copia	C78
Caja	78 Rollos





Una empresa dedicada a la fabricación y ensamble de equipos electrónicos, ofreciendo una solución global de bienestar y progreso de la población en América mediante el acceso a desarrollos tecnológicos.

Redes Sociales



satpcsOficial



satpcstecnologia



@SATPCSOficial



satpcsOficial

