



Equipos, partes y accesorios de tecnología informática y servicios de soporte técnico

Cotización No. 001 - 101

NIT	CLIENTE	CONTACTO	FECHA	CIUDAD
TELÉFONO	DIRECCIÓN	EMAIL	DESCUENTO	FORMA DE PAGO

Atendiendo a su amable solicitud, enviamos la cotización de los productos solicitados por su organización:

ITEM	CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	VR. UNITARIO	VR. TOTAL
1		PLOTTER DE GIGANTOGRAFIAS ALLWIN E-180	1	S/. 50,677.97	S/. 50,677.97
2					
3					
4					
5					
6					
Opciones de Pago:				<b>SUBTOTAL</b>	S/. 50,677.97
				<b>IGV</b>	S/. 9,122.03
				<b>TOTAL A PAGAR</b>	S/. 59,800.00

**Codiciones y validez de la oferta:**

30 dias

Validez:

**Condiciones de entrega:**

Entrega Inmediata

**Condiciones de Garantía:**

garantia de 1 año

Esperamos haber dado alcance a sus requerimientos

Cordialmente,

RICARDO TALAVERA

RPM: #999033365 RPC:959354677

DIRECCIONES

- Direccion: -Lima: Av Nicolas Arriola 265 Of. 201 (referencia: a 1 cuadra de Cruz del Sur de Javier Prado )

- Calle Rivero 107 of 302. Cercado - Arequipa

También estamos en:

Trujillo Puno Cajamarca - Piura -Tumbes - Ica - Chiclayo - Ayacucho- Tacna - Cusco

CUENTAS BANCARIAS :

INTEGRASAT SOLUCIONES CENTER SRL , RUC : 20455256357

Cuenta Corriente BCP Soles

215-2050250-0-12

Código interbancario: CCI: 00221500205025001225

Cuenta Corriente BCP DOLARES

215-2295979-1-31

Código interbancario: CCI 00221500229597913124

# ESPECIFICACIONES TECNICAS



Equipos Wide Format y Super Wide Format con calidad fotográfica

## Allwin E-180

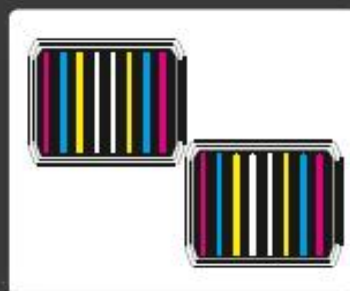
Impresora de inyección de tinta de 180cm de ancho con cuatro colores, incorporando los últimos avances en la tecnología de impresión, la Allwin E-180 es la herramienta más poderosa de bajo costo disponible en el mercado. Imprime imágenes con calidad fotográfica; con velocidad y rendimiento superiores a los de cualquier otra línea de impresoras de su clase. La Allwin E-180 es la herramienta de producción más útil para una amplia gama de aplicaciones.

La impresora esta equipada con doble cabezal Epson DX5 que con su nueva tecnología permiten inyectar gotas de tinta de siete tamaños distintos, con una inigualable precisión para conseguir degradés uniformes y atractivos, fotografías de gran nitidez y colores plenos uniformes.

La forma en la que están alineados los cabezales permiten obtener velocidades de hasta 60m<sup>2</sup>/h.



Doble cabezal Epson DX5 alineados en diagonal. El sistema de doble cabezal le permite alcanzar velocidades de impresión de hasta 60m<sup>2</sup>/h en 360x720dpi.



# ESPECIFICACIONES TECNICAS

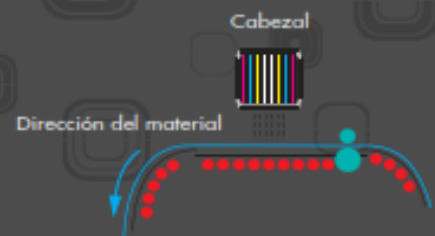
## Equipos Wide Format y Super Wide Format con calidad fotográfica

### Características generales de los equipos

#### Sistema de calefacción del material

Los equipos cuentan con 3 sectores de calefacción independientes para asegurar el correcto anclaje de la tinta.

- Calefacción pre-impresión.
- Calefacción durante la impresión.
- Calefacción post-impresión.



#### Cabezales Epson DX5 de 1440dpi.

Cada cabezal cuenta con 8 canales de 180 nozzles. Son fáciles de instalar y ajustar; pueden imprimir en alta definición, con una resolución de hasta 1440dpi.

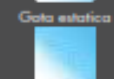
Con la tecnología de gota variable se pueden lograr imágenes de altísima calidad incluso en alta velocidad.



Gota Variable



1,070 inch  
111,448 inch



Gota estática

1,070 inch  
111,448 inch

#### Sistema de secado

Las impresoras cuentan con un sistema de secado, el operador puede elegir secar con aire frío, aire caliente y variar la temperatura del mismo.



# ESPECIFICACIONES TECNICAS

DELTOC

**Equipos Wide Format y Super Wide Format con calidad fotográfica**

## Características generales de los equipos

### Sistema continuo de tinta

Cada equipo incluye un sistema continuo de tinta, con el que se puede cargar tinta de a 1 litro y tiene una capacidad máxima de 1,5 litros.



### Iluminación por LEDs.

La cama de impresión está iluminada con LEDs, facilitando la visión del trabajo mientras el mismo se imprime y permitiendo al operador controlar el impreso pasada tras pasada. La impresora permite calibrar avance, ajuste bidireccional y velocidad del carro durante la impresión.



### Sistema de enrollado

Las impresoras cuentan con un sistema de enrollado automático del material.



# ESPECIFICACIONES TECNICAS

DELTOC



Equipos Wide Format y Super Wide Format con calidad fotográfica

## Allwin E-180



	Allwin E-180
Cabezal	2 x Epson DX5
Tinta	Aqua / Solvente
Colores	C,M,Y,K
Resolución	360dpi, 540dpi, 720dpi, 1440dpi
Modo/Velocidad	2 pasadas: 360x720dpi 60m <sup>2</sup> /h 3 pasadas: 360x1080dpi 40m <sup>2</sup> /h 4 pasadas: 720x720dpi 30m <sup>2</sup> /h 6 pasadas: 720x1080dpi 20m <sup>2</sup> /h 8 pasadas: 720x1440dpi 15m <sup>2</sup> /h
Ancho máximo	180cm
Calefacción	Pre-impresión, post-impresión, durante la impresión
Secado	Inyección de aire e infrarrojo
Enrollador	Automático - Incluido
RIP	PhotoPrint
Ambiente	Temp.: 25±2 °C - Humedad: 55±5% - Consumo 220VAC, 16A.
Dimensiones	Largo: 3110mm - Ancho: 700mm - Alto: 1380mm - Peso: 200Kg