

CATÁLOGO

CATEGORÍAS



- **Arduino**
- **CNC y 3D**
- **Componentes**
- **Fuentes de Energía**
- **IOT Telemetría RF**
- **Metereología y Riego**
- **Microcontroladores**
- **Módulos de Audio**
- **Módulos Electrónicos**
- **Motores**
- **Raspberry**
- **Robótica**
- **Seguridad y Domótica**
- **Varios**
- **Biomédica**
- **Fresas CNC**



CONTÁCTANOS



Cochabamba
65486014

La Paz
65589882

Santa Cruz
74576780

Tarija
62669429

Chuquisaca
60319794

Potosí
76460910



OFICINA CENTRAL

HORARIOS DE ATENCIÓN

Lunes a Viernes:
08:30 - 12:30 y 14:00 - 18:00

UBICACIÓN

Calle Sucre N°867 entre
Av. Oquendo y 16 de Julio,
primer piso.

CONTÁCTANOS

Celular 65486014 - Telefono 4258813



NUESTRA VISIÓN

Descubrir tecnología
y compartirla contigo

NUESTRA MISIÓN

Poner a tu alcance
la electrónica de
prototipaje rápido.

Somos una empresa Boliviana de responsabilidad limitada con base en la ciudad de Cochabamba, y sucursales en La Paz, Santa Cruz, Tarija, Chuquisaca y Potosí con registro de comercio Nro. 00326702 NIT. 296470027 pioneros en la provisión de productos y servicios para el Prototipado Rápido en áreas de Electrónica y Robótica.

SUCURSALES



LA PAZ

Calle Murillo,
casi esquina Santa Cruz
Celular
65589882

SANTA CRUZ

Charcas Esq. Aroma
Comercial Aroma 2
Celular
74576780

TARIJA

Calle Ingavi
entre Suipacha
y Colon, Calle 3 local C14
Celular
62669429

POTOSÍ

Calle Chayanta
galería CONFORT #1044,
entre Calle Serrudo
y Calle Ingavi
Celular
76460910

SUCRE

Miguel Angel Valda #142
casi esquina Lemoine 2
Celular
60319794

MÉTODOS DE PAGO



Puedes hacer tu compra desde cualquier parte del territorio Boliviano y nos encargamos de enviar su pedido vía terrestre, puedes cotizar con nosotros los costos extra de envío para su destino y la disponibilidad de los productos que desee adquirir.

VÍA TERRESTRE Y AÉREA



Envíos a nivel nacional

VISITA NUESTRAS REDES SOCIALES



sawersbolivia



www.facebook.com/sawerstechnology



www.sawers.com.bo



Para realizar la cancelación o pago tenemos depósito bancario y transferencia por QR



N° DE CUENTA: 10000042591079

MIGUEL ANGEL RAMIREZ LOPEZ

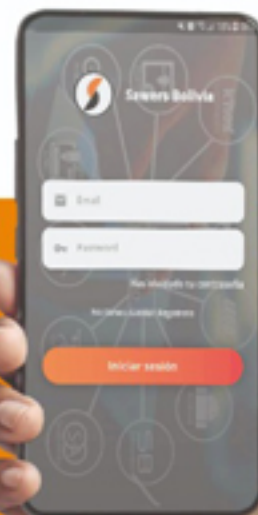


N° DE CUENTA: 3502793879

JHONNY CHIRI AGUAYO



APP MOVIL



Descarga nuestra aplicación móvil



SERVICIOS



Ofrecemos los siguientes servicios, cumpliendo con la exigencia de nuestros clientes con la experiencia, garantía y calidad de nuestro equipo logístico y técnico.



Mantenimiento y soporte técnico



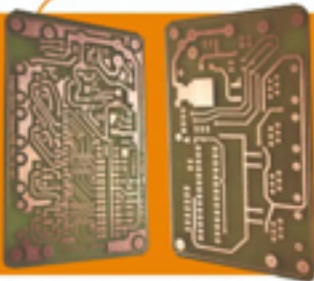
Impresión 3D



Grabado laser



Capacitaciones



Elaboración de placas PCB



Importaciones

SAWERS srl. le brinda la solución para la obtención de componentes, electrónicos, módulos o sistemas de desarrollo especializados que son difíciles de conseguir en nuestro país. Podemos adquirir partes especializadas que no son comercializadas en nuestro país. **Este servicio es muy útil cuando se requieren componentes, partes, módulos o sistemas de desarrollo de última generación.**



CATÁLOGO DE PRODUCTOS

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	COD./PRECIO
<p>precio unitario</p> <p>AWERS</p>	<p>Modulo USB Serial FT232RL (6Pin DTR)</p> <p>Se trata de una placa básica para el FTDI FT232RL USB a IC serie. El pinout de esta placa coincide con el cable FTDI para trabajar con Arduino oficial y clonado 3.3V. También se puede utilizar para aplicaciones en general.</p>	<p>Código 00026</p> <p>Precio 27.0 Bs</p>
<p>precio unitario</p> <p>6 in 1</p> <p>AWERS</p>	<p>USB Serial CP2102 TTL-RS232-RS485 (6Pin DTR)</p> <p>USB Serial CP2102 TTL-RS232-RS485 (6Pin DTR)</p>	<p>Código 00170</p> <p>Precio 48.0 Bs</p>
<p>precio unitario</p> <p>AWERS</p>	<p>MAX232 conversor RS232 serial DIP-16</p> <p>Los controladores / receptores MAX232 multicanal RS-232 de Maxim son dispositivos alimentados a 5V destinados a todas las interfaces de comunicaciones EIA / TIA-232E y V.28 / V.24, particularmente donde...</p>	<p>Código 00188</p> <p>Precio 5.0 Bs</p>
<p>precio unitario</p> <p>Imagen de referencia</p> <p>AWERS</p>	<p>Conversor Serial USB a RS232 12V</p>	<p>Código 00223</p> <p>Precio 32.0 Bs</p>
<p>precio UNITARIO</p> <p>AWERS</p>	<p>TTL a RS485 Modulo MAX485 (3PIN)</p> <p>Modelo: XY-K485</p>	<p>Código 00496</p> <p>Precio 30.0 Bs</p>
<p>precio unitario</p> <p>AWERS</p>	<p>NRF24L01 Adaptador USB Serial</p> <p>Sencillo y practico para conectar a tu pc un modulo de telemetria</p>	<p>Código 00689</p> <p>Precio 21.0 Bs</p>



CATÁLOGO DE PRODUCTOS

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	COD./PRECIO
<p>precio unitario</p> <p>pin DTR</p> <p>AWERS</p>	<p>Modulo USB Serial TTL CP2102 (6Pin DTR)</p> <p>incluye el pin dtr para cargar a bootloader</p>	<p>Código 00784</p> <p>Precio 34.0 Bs</p>
	<p>Modulo USB Serial PL2303 (5pin)</p> <p>Este módulo convierte un puerto USB en un puerto serial, con niveles de voltaje TTL compatibles con la mayoría de tarjetas microcontroladoras como Arduino/Pic/Raspberry Pi. Posee leds indicadores de transmisión de datos, salidas...</p>	<p>Código 00828</p> <p>Precio 19.0 Bs</p>
	<p>Modulo Conversor RS422 a Serial TTL</p> <p>transmision ultralarga 1000 metros</p>	<p>Código 00887</p> <p>Precio 45.0 Bs</p>
<p>precio unitario</p> <p>Imagen de referencia</p> <p>AWERS</p>	<p>Modulo USB Serial TTL CP2102 (6Pin)</p> <p>Se trata de un USB 2.0 a TTL UART CP2102 6PIN módulo convertidor en serie. Conectar MCU fácilmente a su computadora! Chipset CP2102 estable y fiable. La especificación USB 2.0 compatible con 12Mbps de velocidad completa.</p>	<p>Código 01023</p> <p>Precio 27.0 Bs</p>
<p>precio unitario</p> <p>Imagen de referencia</p> <p>AWERS</p>	<p>Modulo conversor RS232 MAX3232 12V - TTL</p> <p>Conecta tus proyectos a tu computadora por el puerto serial RS232 (COM) y realiza adquisición de datos, control de procesos, debugging.</p>	<p>Código 01056</p> <p>Precio 19.0 Bs</p>
	<p>Adaptador Usb Xbee Mini FT232RL</p> <p>Permite adaptar los módulos XBee y BTBee a computadora para que esta pueda comunicarse con otros módulos Bee o para configurarlos. También posee una interface de pines macho para conectarla a un protoboard.</p>	<p>Código 01182</p> <p>Precio 64.0 Bs</p>



CATÁLOGO DE PRODUCTOS

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	COD./PRECIO
	<p>Cable USB Serial PL2303 (4Pin)</p> <p>Excelente para conexiones de PC a MCU. El conversor USB a Serial RS232 PL2303 ofrece la mejor y más conveniente forma para conectar tus dispositivos Seriales TTL RS232 a tu PC mediante puerto USB.</p>	<p>Código 01247</p>
		<p>Precio 29.0 Bs</p>
	<p>USB Host Shield 2.0 ADK (mini)</p> <p><p>Esta placa sirve para darle conexión USB a tus proyectos. Esta basada en el chip MAX3421E.</p>	<p>Código 01274</p>
		<p>Precio 90.0 Bs</p>
	<p>Modulo USB Serial CP2104 (6Pin DTR)</p> <p>Este es un USB 2.0 a TTL UART 6pin cp2104 módulo convertidor serie. Salida de interfaz TTL, conecte el MCU fácilmente a su computadora. USB integrado a chip de transferencia RS232. Conforme a RoHS especificación USB 2.0...</p>	<p>Código 01583</p>
		<p>Precio 37.0 Bs</p>
	<p>SC16IS750 Modulo Conversor de datos SPI, I2C a UART</p> <p>Este módulo está diseñado para permitir la conversión I2C / SPI a UART. Funciona en modo esclavo I2C / SPI e interfaces con dispositivos que trabajan en el modo maestro I2C / SPI. También hay 4 GPIO adicionales para la expans</p>	<p>Código 01593</p>
		<p>Precio 63.0 Bs</p>
	<p>Modulo conversor de datos 4-20mA a 0-5V</p>	<p>Código 01723</p>
		<p>Precio 35.0 Bs</p>
	<p>RS485 Convertidor USB a TTL (3PIN)</p> <p>Mas robusto, mas eficiente</p>	<p>Código 01835</p>
		<p>Precio 37.0 Bs</p>



CATÁLOGO DE PRODUCTOS

PRODUCTO

DESCRIPCIÓN

COD./PRECIO

 <p>precio unitario</p>	<p>Modulo Conversor PS2 a Serial TTL 5V</p> <p>conversor PS2 compatible con arduino</p>	<p>Código 01912</p> <p>Precio 42.0 Bs</p>
 <p>precio unitario</p>	<p>TCA9548A Multiplexor I2C de 8CH</p> <p>modulo de expansion de puertos IIC</p>	<p>Código 01940</p> <p>Precio 32.0 Bs</p>
 <p>precio unitario</p>	<p>TJA1051 Transceptor de datos CAN BUS (high-speed)</p> <p>compatible con protocolo CAN</p>	<p>Código 01946</p> <p>Precio 27.0 Bs</p>
 <p>precio unitario</p> <ul style="list-style-type: none"> Red: +5V Black: GND White: RXD Green: TXD Yellow: RTS Blue: CTS 	<p>Cable USB Serial PL2303HXD USB (6Pin)</p>	<p>Código 02116</p> <p>Precio 36.0 Bs</p>
 <p>PRECIO POR UNIDAD</p> <p>Imagen referencial</p>	<p>PCA9306 Conversor voltaje para comunicacion I2C SMBus</p> <p>CJMCU-9306 PCA9306 Bus bidireccional de 2 bits I2C y traductor de nivel de tensión SMBus.</p>	<p>Código 02142</p> <p>Precio 32.0 Bs</p>
 <p>Precio Unitario</p> <p>Imagen referencial</p>	<p>Modulo serial programador ESP-01</p>	<p>Código 02181</p> <p>Precio 45.0 Bs</p>



CATÁLOGO DE PRODUCTOS

PRODUCTO	DESCRIPCIÓN	COD./PRECIO
 <p>precio unitario</p> 	<p>TCA9543A Bus Switch 2CH I2C Slave 1.5-5.5V</p> <p>Cuando se trata de puertos, nunca es suficiente, gracias a este modulo puedes tener dos canales I2C independientes controlados por 1 canal I2C</p>	<p>Código 02223</p>
		<p>Precio 52.0 Bs</p>
 <p>precio unitario</p> 	<p>Conversor USB a UART-I2C-SMBus-SPI-CAN y 1-Wire</p> <p>este modulo lee todos los protocolos de capa fisica, incluso senales analogas! es la navaja suiza de los electronicos de experimentacion</p>	<p>Código 02303</p>
		<p>Precio 111.0 Bs</p>
<p>BUS PIRATE V.3.6</p>  <p>precio unitario</p> 	<p>Bus Pirate V3.6 Universal Serial Interface</p> <p>es una interfaz de bus universal que se comunica con la electrónica desde un terminal serie de PC. Conozca un chip sin escribir código. Elimina una tonelada de esfuerzo inicial de creación de prototipos con chips nuevos o desconocidos</p>	<p>Código 02446</p>
		<p>Precio 394.0 Bs</p>
 <p>precio unitario</p> 	<p>UT-2201 Adaptador RS232 a RS485 DB9</p> <p>Viene incluido con su adaptador de RS232 a Bornera</p>	<p>Código 02476</p>
		<p>Precio 60.0 Bs</p>
 <p>precio unitario</p> <p>Imagen de referencia</p> 	<p>USB 2.0 Fax modem RJ11 56kbps</p> <p>ampliamente usado para recibir llamadas en la pc</p>	<p>Código 02846</p>
		<p>Precio 252.0 Bs</p>
 <p>precio unitario</p> <p>Imagen de referencia</p> 	<p>MAX3238 trceiver True-RS232 250kbps smd</p> <p>repuesto trceiver</p>	<p>Código 03059</p>
		<p>Precio 13.0 Bs</p>







CATÁLOGO DE PRODUCTOS

PRODUCTO

DESCRIPCIÓN

COD./PRECIO

 <p>precio unitario</p> <p>Imagen de referencia</p> <p>AWERS Servicios de Ingeniería</p>	<p>YN-4561 Modulo serial aislado 6 en 1 USB/485/422/232/TTL</p> <p>USB, RS-232 se puede realizar sin configuración de interruptor de puente RS-485/422, conversión entre niveles TTL</p>	<p>Código 03080</p> <p>Precio 295.0 Bs</p>
  <p>precio unitario</p> <p>AWERS Servicios de Ingeniería</p>	<p>CH340G controlador Serial a USB smd</p>	<p>Código 03446</p> <p>Precio 5.0 Bs</p>
 <p>precio unitario</p> <p>Imagen de referencia</p> <p>AWERS Servicios de Ingeniería</p>	<p>Convertor USB A RS485</p>	<p>Código 03778</p> <p>Precio 37.0 Bs</p>

CONTÁCTANOS



Cochabamba
65486014

La Paz
65589882

Santa Cruz
74576780

Tarija
62669429

Chuquisaca
60319794

Potosí
76460910

www.sawers.com.bo