

# ORDEN DE SALIDA DE ELEMENTOS - DOCUMENTO DE APOYO



AUTORIZADO PARA RETIRARLO:			
DOCUMENTO DE IDENTIDAD		CELULAR	
CARACTERISTICAS DEL ELEMENTO:			
Brazo Dobot Magician Lite 91101014480 Cortadora Laser, con filtro, Rodillo placa 91101014476 Kit Vex 91101014798 Impresora 3D 91101014268			
ESTADO:	Bueno		
MOTIVO DE RETIRO:	Traslado Equipos de Formación		
FECHA DE SALIDA:	01/04/2026	HORA:	
FECHA DE ENTRADA		HORA:	
OBSERVACIONES	Materiales de Formación y equipos		
<div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 20px;"> <div style="width: 45%;"> <p>_____ FIRMA AUTORIZADO</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>_____ FIRMA QUIEN AUTORIZA</p> </div> </div>			

as

# ORDEN DE SALIDA DE ELEMENTOS - DOCUMENTO DE APOYO



AUTORIZADO PARA RETIRARLO:			
DOCUMENTO DE IDENTIDAD		CELULAR	
CARACTERISTICAS DEL ELEMENTO:			
ESTADO:			
MOTIVO DE RETIRO:			
FECHA DE SALIDA:		HORA:	
FECHA DE ENTRADA		HORA:	
OBSERVACIONES			



Duitama | 1 de abril de 2026, 3:59 p. m.

\_\_\_\_\_  
FIRMA AUTORIZADO

\_\_\_\_\_  
FIRMA QUIEN AUTORIZA

# ORDEN DE SALIDA DE ELEMENTOS - DOCUMENTO DE APOYO



AUTORIZADO PARA RETIRARLO:			
DOCUMENTO DE IDENTIDAD		CELULAR	
CARACTERISTICAS DEL ELEMENTO:	24 Lapices 3D, 11 Building:bit Starter kit, 9 Kits de Biotecnología, 1 kit de soldadura de mano, 1 cámara AI micro:bit, 10 Tarjetas de Expansión, 12 Smart Car, 9 Micro:bit (9 cajas), 12 gamepad, 9 HelloBot		
ESTADO:	Completo		
MOTIVO DE RETIRO:	Material de Formación de I.E		
FECHA DE SALIDA:	01/04/2026	HORA:	
FECHA DE ENTRADA		HORA:	
OBSERVACIONES	Equipos de Formación : Materiales.		
FIRMA AUTORIZADO		FIRMA QUIEN AUTORIZA	

# ORDEN DE SALIDA DE ELEMENTOS - DOCUMENTO DE APOYO



AUTORIZADO PARA RETIRARLO:			
DOCUMENTO DE IDENTIDAD		CELULAR	
CARACTERISTICAS DEL ELEMENTO:	3 Puente H, 3 Puente H mini, 4 Moto Reductor, 5 Sensores humedad capacitivos, 2 Servo Motor 360°, 1. Estano, 18 Esp 32 CAM, 5 Esp32, 1 Set Destornilladores, 5 Control Remoto Infrarrojo, 4 Modulo RFID, 4 Teclado Matricial, 5 Modulo Bluetooth, 5 OLED, 5 Reles de 4 canales, 5 Sensor Ultrasonico, 5 sensor control Ritmo Cardiaco, 4 Pomadas, 1 Estación de Soldadura, 1 Motor, 1 Tool, 4 Pistola de silicona, 4 Senso: PH, 1 tabla de corte, 1 tabla de Atornillador, 2 kit IoT, 2 kit Nezh		
ESTADO:	Completo		
MOTIVO DE RETIRO:	Material de Formación de Instituciones Educativas		
FECHA DE SALIDA:		HORA:	
FECHA DE ENTRADA		HORA:	
OBSERVACIONES	Materiales de Formación		
Duitama 1 de abril de 2026, 3:59 p. m.			
FIRMA AUTORIZADO		FIRMA QUIEN AUTORIZA	

# ORDEN DE SALIDA DE ELEMENTOS - DOCUMENTO DE APOYO



AUTORIZADO PARA RETIRARLO:			
DOCUMENTO DE IDENTIDAD		CELULAR	
CARACTERISTICAS DEL ELEMENTO:			
1 Spine Prim, 6 Bateria Recargable Lipo, 1 Jetson Nano, 3 Pegante de Madera, 1 Tercera Mano, 2 sensor Temperatura Termocopla, 5 LCD, 3 Pegante Instantaneo, 1 Barra de Silicona, 1 Control play S3, 10 kit 45 - 1 Biotecnologia, 5 kit de Electronica Basica 8 cajas PLA.			
ESTADO:	Completo		
MOTIVO DE RETIRO:	Material de Formacion a Instituciones Educativas		
FECHA DE SALIDA:		HORA:	
FECHA DE ENTRADA		HORA:	
OBSERVACIONES	Materiales de Formacion		
<div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-top: 20px;"> <div style="width: 45%;"> <p>_____ FIRMA AUTORIZADO</p> </div> <div style="width: 45%;"> <p>_____ FIRMA QUIEN AUTORIZA</p> </div> </div>			

# ORDEN DE SALIDA DE ELEMENTOS - DOCUMENTO DE APOYO



AUTORIZADO PARA RETIRARLO:			
DOCUMENTO DE IDENTIDAD		CELULAR	
CARACTERISTICAS DEL ELEMENTO:			
ESTADO:			
MOTIVO DE RETIRO:			
FECHA DE SALIDA:		HORA:	
FECHA DE ENTRADA		HORA:	
OBSERVACIONES	1 de abril de 2026, 4:00 p.m.		