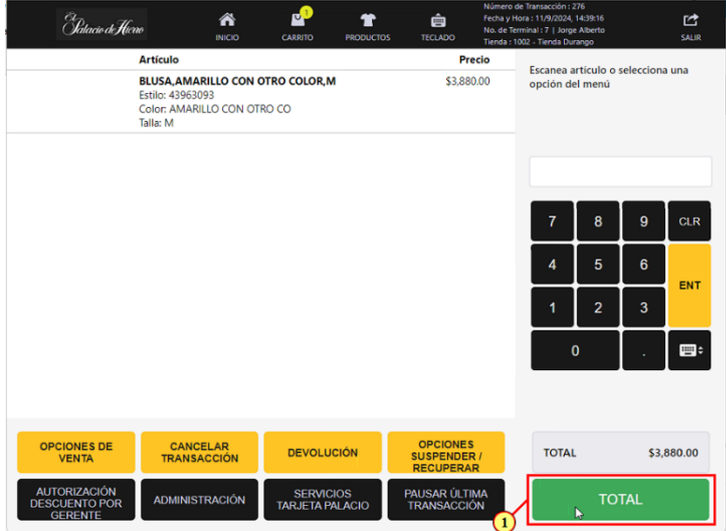
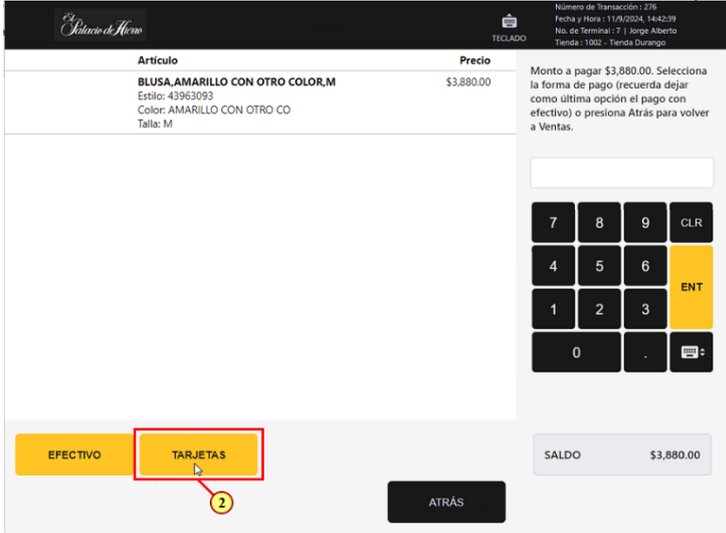
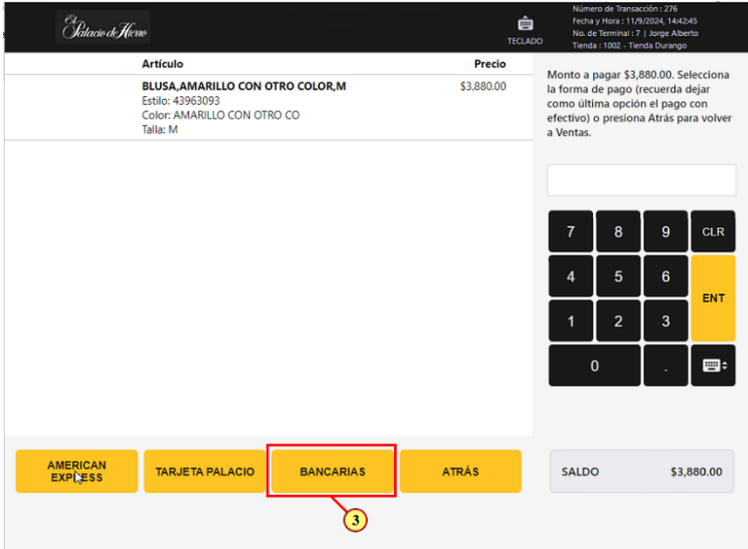
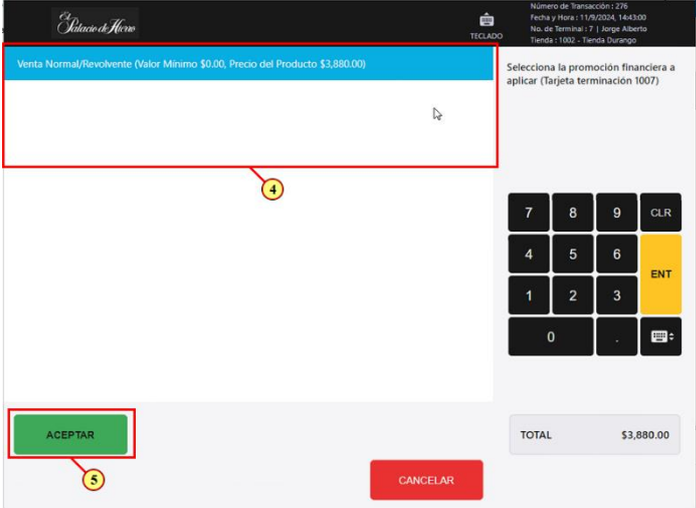
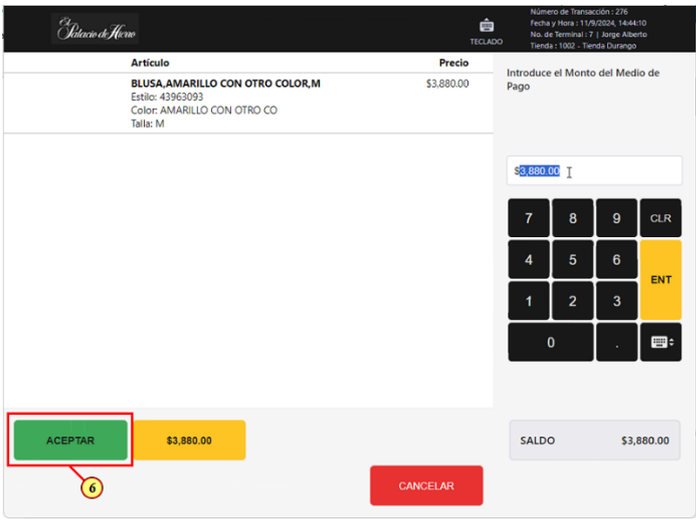
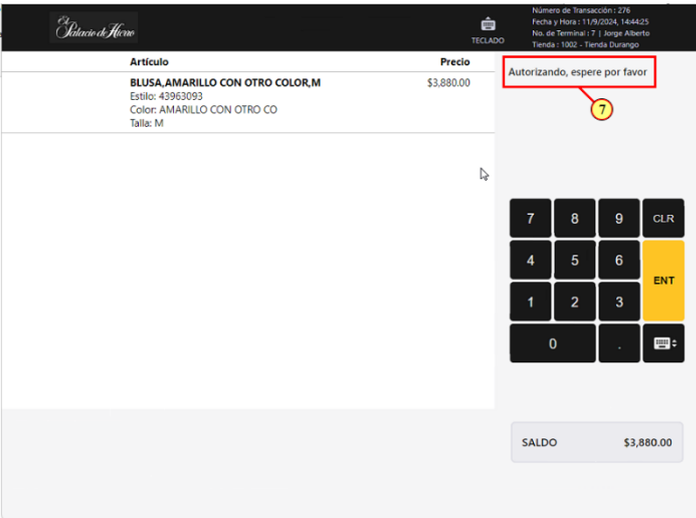
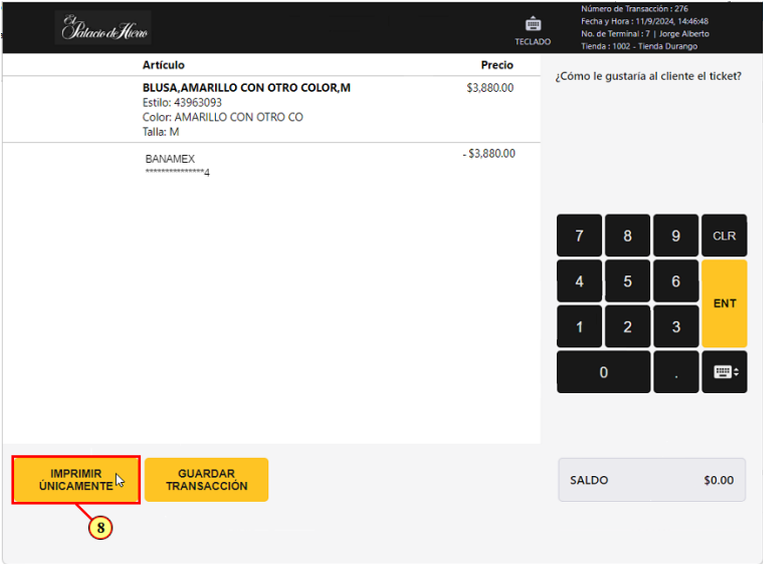


¿Cómo realizar una venta con cobro a tarjeta de débito?



Explicación	Pantalla
<p>Para realizar una venta con pago de tarjeta de débito.</p> <p>(1) Una vez que escaneaste todos los artículos Totaliza la venta.</p>	
<p>(2) Selecciona la forma de pago Tarjetas.</p>	
<p>(3) Da clic en Bancarias.</p> <p>Se activará la PIN PAD, solicita a tu cliente que ingrese su tarjeta.</p>	

Explicación	Pantalla
<p>(4) Se mostrarán las promociones financieras del artículo, en caso de no tener, solo aparecerá Venta Normal/Revolvente.</p> <p>(5) Selecciona la promoción y da clic en Aceptar.</p>	
<p>(6) Verifica el monto a pagar y da clic en Aceptar.</p>	
<p>(7) Pide a tu cliente que ingrese su NIP para autorizar el pago.</p>	

Explicación	Pantalla						
<p>(8) Una vez autorizado el pago imprime el ticket.</p>	 <p>The screenshot shows the POS interface with the following details:</p> <ul style="list-style-type: none"> Header: El Palacio de Hierro logo, TECLADO, and transaction details (Número de Transacción: 276, Fecha y Hora: 11/9/2024, 14:46:48, No. de Terminal: 7 Jorge Alberto, Tienda: 1002 - Tienda Durango). Table: <table border="1"> <thead> <tr> <th>Artículo</th> <th>Precio</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BLUSA, AMARILLO CON OTRO COLOR, M Estilo: 43963093 Color: AMARILLO CON OTRO CO Talla: M</td> <td>\$3,880.00</td> </tr> <tr> <td>BANAMEX</td> <td>-\$3,880.00</td> </tr> </tbody> </table> Text: ¿Cómo le gustaría al cliente el ticket? Keypad: Numeric keypad (0-9), CLR, ENT, and a printer icon. Buttons: IMPRIMIR ÚNICAMENTE (highlighted with a red box and a red circle with '8'), GUARDAR TRANSACCIÓN, and SALDO \$0.00. 	Artículo	Precio	BLUSA, AMARILLO CON OTRO COLOR, M Estilo: 43963093 Color: AMARILLO CON OTRO CO Talla: M	\$3,880.00	BANAMEX	-\$3,880.00
Artículo	Precio						
BLUSA, AMARILLO CON OTRO COLOR, M Estilo: 43963093 Color: AMARILLO CON OTRO CO Talla: M	\$3,880.00						
BANAMEX	-\$3,880.00						