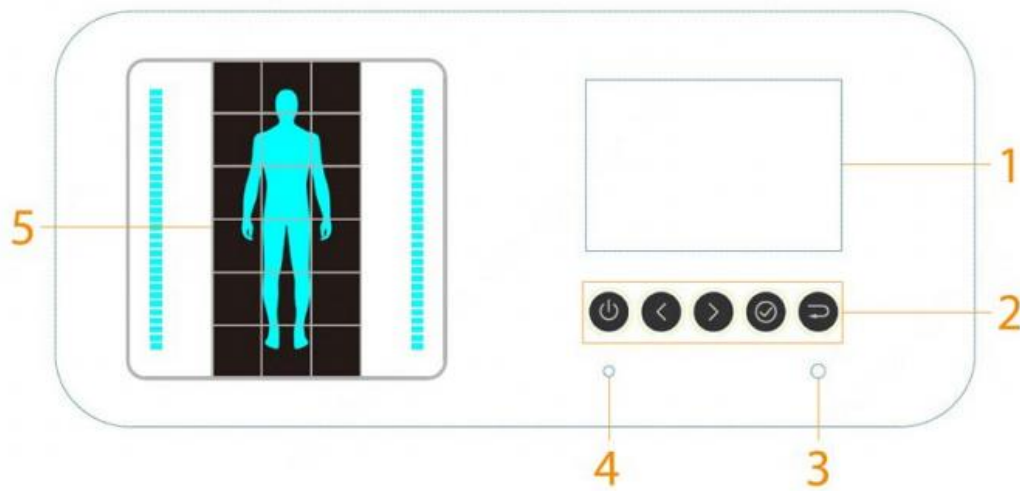














**Panel de Configuración**  
**Descripción del panel de configuración**  
**Arco detector de metales.**



Titulos - Subtitulos



No.	Descripción								
1	<p>Muestra el número de pasadas, las horas de alarma, la barra de intensidad de la señal, el modo (normal, prueba o alarma), la frecuencia de trabajo actual, el volumen y la hora.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Con el aumento de los metales detectados, el color crecerá de verde a rojo. Hay 10 grados: el grado 1-4 es verde, el grado 5-7 es amarillo y el grado 8-10 es rojo. Cuando el grado es hasta 8, se activará una alarma.</li> <li>• Los diferentes colores del icono de modo indican diferentes modos: <ul style="list-style-type: none"> <li>◇ Amarillo: modo de prueba.</li> <li>◇ Verde: Modo normal.</li> <li>◇ Rojo: Alarma.</li> </ul> </li> </ul>								
2	<table border="1"> <tr> <td>  </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Interruptor de alimentación, encender o apagar el dispositivo.</li> <li>• Mantenga presionado el botón durante 3 s para borrar los datos de conteo.</li> </ul> </td> </tr> <tr> <td>  </td> <td>                     Seleccionar botones, para mover el cursor                 </td> </tr> <tr> <td>  </td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Vaya a la interfaz de configuración de parámetros.</li> <li>• Establecer el valor del parámetro.</li> <li>• Confirme y guarde la configuración.</li> </ul> </td> </tr> <tr> <td>  </td> <td>                     Vuelve al menú anterior o sale de la interfaz de configuración del menú.                 </td> </tr> </table>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Interruptor de alimentación, encender o apagar el dispositivo.</li> <li>• Mantenga presionado el botón durante 3 s para borrar los datos de conteo.</li> </ul>		Seleccionar botones, para mover el cursor		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vaya a la interfaz de configuración de parámetros.</li> <li>• Establecer el valor del parámetro.</li> <li>• Confirme y guarde la configuración.</li> </ul>		Vuelve al menú anterior o sale de la interfaz de configuración del menú.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Interruptor de alimentación, encender o apagar el dispositivo.</li> <li>• Mantenga presionado el botón durante 3 s para borrar los datos de conteo.</li> </ul>								
	Seleccionar botones, para mover el cursor								
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vaya a la interfaz de configuración de parámetros.</li> <li>• Establecer el valor del parámetro.</li> <li>• Confirme y guarde la configuración.</li> </ul>								
	Vuelve al menú anterior o sale de la interfaz de configuración del menú.								

No.	Descripción.
3	Sensor de infrarrojos
4	Luz indicadora de encendido.
5	Muestra la indicación de posición de metal con 18 indicadores (zona roja). <i>Esta función solo está disponible en detectores de 18 zonas.</i>

**TVC**