## SERVICIOS TECNOLÓGICOS LABORATORIO DE ELECTRÓNICA

•
SENA
<b>// //</b>

C	Ó	DI	GC	): (	GL	E-	F-	00
---	---	----	----	------	----	----	----	----

VERSIÓN: 01

FECHA: 28-07-2025

Página 1 de 2

Fecha 16/09/2025	Orden de trabajo No. 003
Identificador único de la tarjeta de circuito impreso:	sasa
Método de prueba:	sasas
Responsable de realizar la prueba:	asas

PRUEBAS DE CONTINUIDAD ELÉCTRICA

DESDE		HASTA		CONTINUIDAD			
COMPONENTE	PIN	COMPONENTE	PIN	Si	No	OBSERVACIONES	
asas					×		
asa				×			
asas			-		×		
as					×		
asasa					×		
sa							
asa							

SERVICIOS TECNOLÓGICOS				
LABORATORIO D	E ELECTRÓNICA			

•
SENA
<b>// //</b>

## CÓDIGO: GLE-F-007

VERSIÓN: 01

FECHA: 28-07-2025

Página 2 de 2

Aprobado: ⊠ Si □ No	
Recomendaciones para ser aprobado: sasas	
Responsable de la gestión del laboratorio	

PRUEBAS DE CONTINUIDAD ELÉCTRICA