



**PRUEBAS A COMPONENTES DE MARCHA  
INFORME DE LABORATORIO**

NOMBRE DEL CLIENTE: \_\_\_\_\_

NPC: \_\_\_\_\_

TELEFONO DE CONTACTO: \_\_\_\_\_

FECHA: \_\_\_\_\_

FOLIO ACEPTACIÓN / FACTURA: \_\_\_\_\_

FOLIO: \_\_\_\_\_

**SELECCIONAR COMPONENTE**

a) PORTA CARBONES	b) ARMADURA	c) SOLENOIDE	d) CAMPOS
-------------------	-------------	--------------	-----------

	PRUEBA	POLO (+)	POLO (-)	OBSERVACIONES	DIAGNÓSTICO
		Si / No	Si / No		
a) PORTA CARBONES	AISLAMIENTO			Funcionamiento Errático, Fuera de Rango, Etc...	(Pasa/No Pasa)
	CONTINUIDAD				
	RECORRIDO DE CARBONES				

	PRUEBA	POLO (+) & (-)		OBSERVACIONES	DIAGNÓSTICO
		Si / No			
b) ARMADURA	AISLAMIENTO			Funcionamiento Errático, Fuera de Rango, Etc...	(Pasa/No Pasa)
	CONTINUIDAD				

	PRUEBA	ACCIONAMIENTO	OBSERVACIONES	DIAGNÓSTICO
		Si / No		
c) SOLENOIDE	ATRACCIÓN		Funcionamiento Errático, Fuera de Rango, Etc...	(Pasa/No Pasa)
	RETENCIÓN			
	CIERRE DE CIRCUITO			

	PRUEBA	POLO (+) & (-)		OBSERVACIONES	DIAGNÓSTICO
		Si / No			
d) CAMPOS	AISLAMIENTO			Funcionamiento Errático, Fuera de Rango, Etc...	(Pasa/No Pasa)
	CONTINUIDAD				

ELABORADO POR: \_\_\_\_\_

SUCURSAL: \_\_\_\_\_

Para mayor información de pruebas, consultar los tutoriales en [Ciosa.com/Calidad](http://Ciosa.com/Calidad)