

PRUEBAS FUNCIONALES DE ACUERDO A CONDICIONES OPERATIVAS

ESTADO INICIAL DEL CAMPO : -Q0 ABIERTO, -Q0 EXTRAIDO, MCB NORMALIZADOS Y CONEXIONADO NORMALIZADO.

EQUIPO: SECCIONADOR DE TIERRA

NIVEL 0 Y NIVEL 1

CONDICIONES INICIALES PROPIAS: 1. MCB PT normalizados

RESULTADO

Paso	DESCRIPCION	CONDICION FINAL	K03	K05	K09
1	INSERTAR CARRO Y CERRAR CUCHILLA DE PUESTA A TIERRA	NO HAY PERMISIVO DE CIERRE	✓	✓	✓
2	EXTRAER CARRO(MODO PRUEBA), CERRAR INTERRUPTOR Y CERRAR CUCHILLA DE PUESTA A TIERRA	NO HAY PERMISIVO DE CIERRE	✓	✓	✓
3	ABRIR INTERRUPTOR, REALIZAR FALLA MCB PT AGUAS ARRIBA (BI 1.4) Y CERRAR CUCHILLA DE PUESTA A TIERRA	NO HAY PERMISIVO DE CIERRE	✓	✓	✓
4	NORMALIZAR MCB PT AGUAS ARRIBA, FALLAR -F012(BI 2.3) Y CERRAR CUCHILLA DE PUESTA A TIERRA	NO HAY PERMISIVO DE CIERRE	✓	✓	✓
	NORMALIZAR MCB PT, PONER SELECTOR DE GALLETA DE PRUEBAS EN PRUEBA Y CERRAR CUCHILLA DE PUESTA A TIERRA	NO HAY PERMISIVO DE CIERRE	✓	✓	✓
6	NORMALIZAR GALLETA DE PRUEBA, INYECTAR TENSION SUPERIOR AL 10% EN BORNES Y CERRAR CUCHILLA DE PUESTA A TIERRA <i>Fase por Fase</i>	NO HAY PERMISIVO DE CIERRE	✓	✓	✓
7	PARAR INYECCION DE TENSION, CERRAR INTERRUPTOR AGUAS ARRIBA Y CERRAR CUCHILLA DE PUESTA A TIERRA	NO HAY PERMISIVO DE CIERRE	✓	✓	✓
8	ABRIR INTERRUPTOR AGUAS ARRIBA Y CERRAR CUCHILLA DE PUESTA A TIERRA	CIERRA NORMALMENTE (PERMISIVO BO 2.2)	✓	✓	✓
9	CERRAR INTERRUPTOR Y ABRIR CUCHILLA DE PUESTA A TIERRA	NO PERMITE ABRIR CUCHILLA DE PUESTA A TIERRA	NA	NA	NA
10	ABRIR INTERRUPTOR, REALIZAR FALLA MCB PT AGUAS ARRIBA(BI 1.4) Y CERRAR CUCHILLA DE PUESTA A TIERRA	NO PERMITE ABRIR CUCHILLA DE PUESTA A TIERRA	NA	NA	NA
11	NORMALIZAR PT AGUAS ARRIBA, FALLA -F012(BI 2.3) Y CERRAR CUCHILLA DE PUESTA A TIERRA	NO PERMITE ABRIR CUCHILLA DE PUESTA A TIERRA	NA	NA	NA
12	NORMALIZAR MCB PT, INSERTAR CARRO Y ABRIR CUCHILLA DE PUESTA A TIERRA	NO PERMITE INSERTAR CARRO	✓	✓	✓
13	PONER GALLETA DE PRUEBAS EN PRUEBA Y ABRIR CUCHILLA DE PUESTA A TIERRA	NO PERMITE ABRIR CUCHILLA DE PUESTA A TIERRA	NA	NA	NA
14	NORMALIZAR GALLETA DE PRUEBAS Y ABRIR CUCHILLA DE PUESTA A TIERRA	ABRE NORMALMENTE (PERMISIVO BO 2.2)		✓	✓
15					

SEÑALIZACION

		K03	K05	K09
1	SEÑALIZACION EN DISPLAY CUCHILLA ABIERTA			✓
2	SEÑALIZACION EN DISPLAY CUCHILLA CERRADA			✓
3				
4				
5				
6				

Fecha	Nombre	CC	Firma
04.06.18	Diego Quintero Herrera.	1098675442	Diego Quintero
06.06.18	Fabio Medrano	0950026062	Fabio Medrano