

FORMATO

Codigo: FO-GI-005

VERIFICACION DE EQUIPOS DE PESAJE ANALOGOS Y DIGITALES

Versión: 006 Aprobación: 26/02/2010

FECHA: 2-sept-21

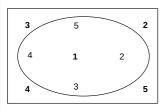
UNIDAD DE PRODUCCION:	ALABAMA
-----------------------	---------

DATOS DEL EQUIPO Y PATRON DE VERIFICACION									E.M.P. +- (g)	
No. EQUIPO AK 043		CARGA MÁXIMA (g)	10000	RANGO BAJO (g)	0	Α	5000	10		
NO. EQUIPO	AR 043		CARGA MAXIMA (g)	10000	RANGO MEDIO (g)	5000	Α	10000	20	
INSTRUMENTO		BALANZA DIGITAL CARGA MÍNIMO (g)		10	RANGO ALTO (g)		Α		#¡VALOR!	
INSTRUMENTO	INSTRUMENTO BALANZA DIGITAL		CARGA MINIMO (g)	10	DIVISION DE ESCALA	A / RANGO (g)	10			
MARCA	BRI	ECKNELL		CLASE	III	UBICACIÓN	MÓDULO	ESCALA VERIFICACION (g)		10
JUEGO DE PESAS CLASE: M1 NUMERO DE CERTIFICADO:			M200374			FECHA DEL CERTIFICADO:		27-ago-20		

PRUEBAS

1. PRUEBA DE EXCENTRICIDAD (PARA BALANZAS DE PLATAFORMA DIGITALES)

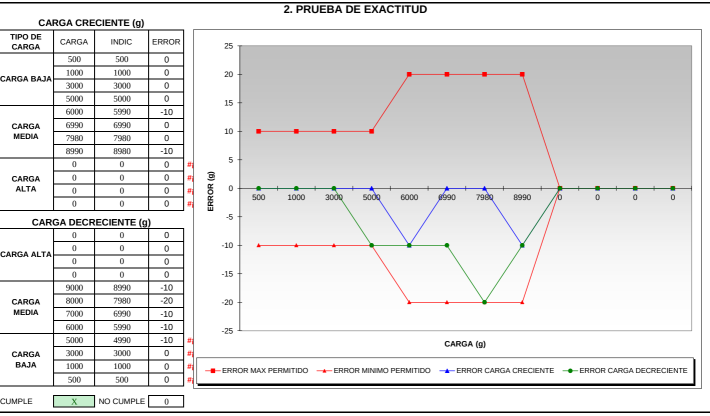
FORMA DE PLATAFORMA



1/3 CAR	N/A			
PUNTO	INDICADOR	ERROR		
1	N/A	#¡VALOR!		
2	N/A	#¡VALOR!		
3	N/A	#¡VALOR!		
4	N/A	#¡VALOR!		
5	N/A	#¡VALOR!		

CUMPLE 0 NO CUMPLE 0

3. PRUEBA DE INVARIABILIDAD							
	CARGA E		CARGA MEDIA (g)		CARGA ALTA (g)		
	5000		10	0000	0		
NUMERO	INDIC	ERROR	INDIC	ERROR	INDIC	ERROR	
1	4990	-10	9980	-20	0	0	
2	4990	-10	9980	-20	0	0	
3	4980	-20	9990	-10	0	0	
4	4990	-10	9980	-20	0	0	
5	4980	-20	9980	-20	0	0	
6	4990	-10	9990	-10	0	0	
7	4980	-20	9980	-20	0	0	
\overline{X}	4985,71		9982,86		0		
√∑ -carga	-14,29		-17,14		0		
CUMPLE	X						
NO CUMPLE							



OBSERVACIONES:

CUMPLE

JOAN VIÑA

RESPONSABLE