

FORMATO VERIFICACION DE EQUIPOS DE PESAJE ANALOGOS Y DIGITALES

Codigo: FO-GI-005

Versión: 006

Aprobación: 26/02/2010

FECHA: 29-jun-21

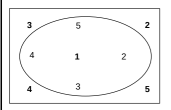
UNIDAD DE PRODUCCION:	ALABAMA
-----------------------	---------

DATOS DEL EQUIPO Y PATRON DE VERIFICACION								E.M.P. +- (g)		
No. EQUIPO	AK 036 CARGA MÁXIMA (g)		CARCA MÁYIMA (a)	50000	RANGO BAJO (g)	0	Α	5000	20	
No. EQUIPO			30000	RANGO MEDIO (g)	5000	Α	20000	40		
INSTRUMENTO	BALANZA DIGITAL		CARGA MÍNIMO (g)	10	RANGO ALTO (g)		Α		#¡VALOR!	
INSTRUMENTO					DIVISION DE ESCALA / RANGO (g)		10			
MARCA	LEX	JS ARGO	6	CLASE	III	UBICACIÓN	MÓDULO	ESCALA VERIFICACION (g)		11
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)

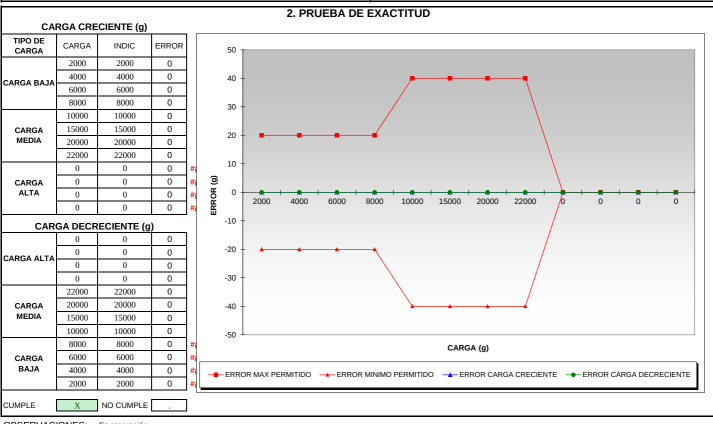
FORMA DE PLATAFORMA



1/3 CAR	20000			
PUNTO	INDICADOR	ERROR		
1	20000	0		
2	20000	0		
3	20000	0		
4	20000	0		
5	20000	0		

NO CUMPLE CUMPLE

3. PRUEBA DE INVARIABILIDAD							
	CARGA BAJA (g)		CARGA MEDIA (g)		CARGA ALTA (g)		
	5000		20	0000	0		
NUMERO	INDIC	ERROR	INDIC	ERROR	INDIC	ERROR	
1	5000	0	20000	0	0	0	
2	5000	0	20000	0	0	0	
3	5000	0	20000	0	0	0	
4	5000	0	20000	0	0	0	
5	5000	0	20000	0	0	0	
6	5000	0	20000	0	0	0	
7	5000	0	20000	0	0	0	
$\overline{\mathbf{X}}$	5000		20000		0		
$\overline{\mathbf{X}}$ -carga	0		0		0		
CUMPLE	Х						
NO CUMPLE							



OBSERVACIONES:

En reparación

JOAN VIÑA

RESPONSABLE