

FORMATO

Codigo: FO-GI-005

VERIFICACION DE EQUIPOS DE PESAJE ANALOGOS Y DIGITALES

Versión: 006 Aprobación: 26/02/2010

FECHA: 2-sept-21

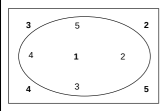
UNIDAD DE PRODUCCION:	ALABAMA
-----------------------	---------

DATOS DEL EQUIPO Y PATRON DE VERIFICACION							E.M.P. +- (g)			
No. EQUIPO AK 018		CARGA MÁXIMA (g)	1000	RANGO BAJO (g)	0	Α	50	0,1		
NO. EQUIPO AR UTO		CARGA WAXIWA (g)	1000	RANGO MEDIO (g)	50	Α	200	0,2		
INOTELINENTO DALANZA DIOITAL	ΔI	CARGA MÍNIMO (g)	4	RANGO ALTO (g)	200	Α	100	0,3		
INSTRUMENTO BALANZA DIGITAL		CARGA MINIMO (g)	'	DIVISION DE ESCALA / RANGO (g)		0,1				
MARCA	ŀ	KERN		CLASE	III	UBICACIÓN	MÓDULO	ESCALA VERIFICACION (g)		1
JUEGO DE PESAS CLASE: M1 NUMERO DE CERTIFICADO:		M200374 FECHA D		DEL CERTIFICADO:	27-ago-20					

PRUEBAS

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

FORMA DE PLATAFORMA



1/3 CAR	300	
PUNTO	INDICADOR	ERROR
1	300	0
2	300	0
3	300	0
4	300	0
5	300	0

CUMPLE X

NO CUMPLE



3. PRUEBA DE INVARIABILIDAD

	CARGA	BAJA (g)	CARGA MEDIA (g)		CARGA ALTA (g)		
	50		200		700		
NUMERO	INDIC	ERROR	INDIC	ERROR	INDIC	ERROR	
1	50	0	200	0	700	0	
2	50	0	200	0	700	0	
3	50	0	200	0	700	0	
4	50	0	200	0	700	0	
5	50	0	200	0	700	0	
6	50	0	200	0	700	0	
7	50	0	200	0	700	0	
$\overline{\mathbf{X}}$	50		200		700		
\overline{X} -carga	0		0		0		
CUMPLE							
NO CUMPLE							

CARGA CRECIENTE (g)

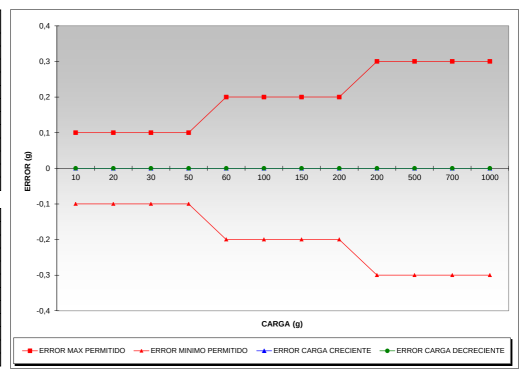
TIPO DE CARGA	CARGA	INDIC	ERROR
	10	10	0
CARGA BAJA	20	20	0
CARGA BAJA	30	30	0
	50	50	0
CARGA MEDIA	60	60	0
	100	100	0
	150	150	0
	200	200	0
	200	200	0
CARGA	500	500	0
ALTA	700	700	0
	1000	1000	0

CARGA DECRECIENTE (g)

CARGA DECRECIENTE (g)						
CARGA ALTA	1000	1000	0			
	700	700	0			
	500	500	0			
	200	200	0			
CARGA MEDIA	200	200	0			
	150	150	0			
	100	100	0			
	60	60	0			
CARGA BAJA	50	50	0			
	30	30	0			
	20	20	0			
	10	10	0			

CUMPLE X NO CUMPLE

2. PRUEBA DE EXACTITUD



OBSERVACIONES:

CUMPLE

JOAN VIÑA

RESPONSABLE