

### FORMATO

### **VERIFICACION DE EQUIPOS DE PESAJE ANALOGOS Y DIGITALES**

Codigo: FO-GI-005 Versión: 006

Aprobación: 26/02/2010

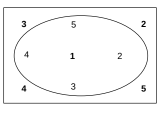
29-jun-21 FECHA:

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. Equiro						RANGO MEDIO (g)	5000	Α	10000	20
INSTRUMENTO	BALANZA DIGITAL			CARGA MÍNIMO (g)		RANGO ALTO (g)		Α		#¡VALOR!
						DIVISION DE ESCALA / RANGO (g)		10		
MARCA	BRECKNELL			CLASE	Ш	UBICACIÓN	MÓDULO	ESCALA VERIFICACION (g)		10
JUEGO DE PESAS CLASE: M1 NUMB			ERO DE CERTIFICADO:	M200374		FECHA DEL CERTIFICADO:		27-ago-20		

# **PRUEBAS**

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

FORMA DE PLATAFORMA



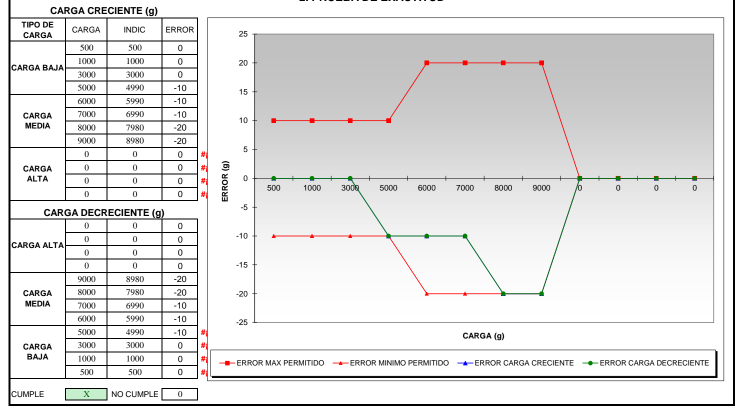
1/3 CAI	1/3 CARGA MAXIMA (g):		
PUNTO	INDICADOR	ERROR	
1	N/A	#¡VALOR!	
2	N/A	#¡VALOR!	
3	N/A	#¡VALOR!	
4	N/A	#¡VALOR!	
5	N/A	#¡VALOR!	

CUMPLE 0

NO CUMPLE

3. PRUEBA DE INVARIABILIDAD								
	CARGA BAJA (g)		CARGA MEDIA (g)		CARG	CARGA ALTA (g)		
	500			10000		0		
NUMERO	INDIC	ERROR	INDIC	ERROR	INDIC	ERROR		
1	4990	-10	9980	-20	0	0		
2	4980	-20	9980	-20	0	0		
3	4980	-20	9980	-20	0	0		
4	4990	-10	9980	-20	0	0		
5	4990	-10	9980	-20	0	0		
6	4990	-10	9980	-20	0	0		
7	4980	-20	9980	-20	0	0		
$\overline{\mathbf{X}}$	4985,714286		9980		0			
∢ <del>X</del> -carga	-14,28571429		-20		0			
CUMPLE	Х							
NO CUMPLE								

## 2. PRUEBA DE EXACTITUD



OBSERVACIONES: CUMPLE

JOAN VIÑA

RESPONSABLE