

FECHA: 29-jun-21

UNIDAD DE PRODUCCION: ALABAMA

DATOS DEL EQUIPO Y PATRON DE VERIFICACION

E.M.P. +- (g)

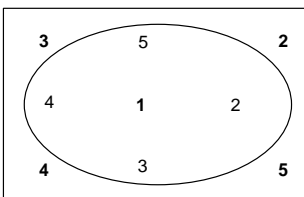
No. EQUIPO	AK 043		CARGA MÁXIMA (g)	10000	RANGO BAJO (g)	0	A	5000	10
INSTRUMENTO	BALANZA DIGITAL		CARGA MÍNIMO (g)	10	RANGO MEDIO (g)	5000	A	10000	20
					RANGO ALTO (g)		A		# VALOR!
					DIVISION DE ESCALA / RANGO (g)				10
MARCA	BRECKNELL		CLASE	III	UBICACIÓN	MÓDULO		ESCALA VERIFICACION (g)	10
JUEGO 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 CARGA MAXIMA (g):		N/A
PUNTO	INDICADOR	ERROR
1	N/A	#iVALOR!
2	N/A	#iVALOR!
3	N/A	#iVALOR!
4	N/A	#iVALOR!
5	N/A	#iVALOR!

CUMPLE ☐ 0 NO CUMPLE ☐ 0

3. PRUEBA DE INVARIABILIDAD

NUMERO	CARGA BAJA (g)		CARGA MEDIA (g)		CARGA ALTA (g)	
	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
$\bar{X}$	4985,714286		9980		0	
$\epsilon \bar{X}$ -carga	-14,28571429		-20		0	
CUMPLE	X		.		.	
NO CUMPLE	.		.		.	

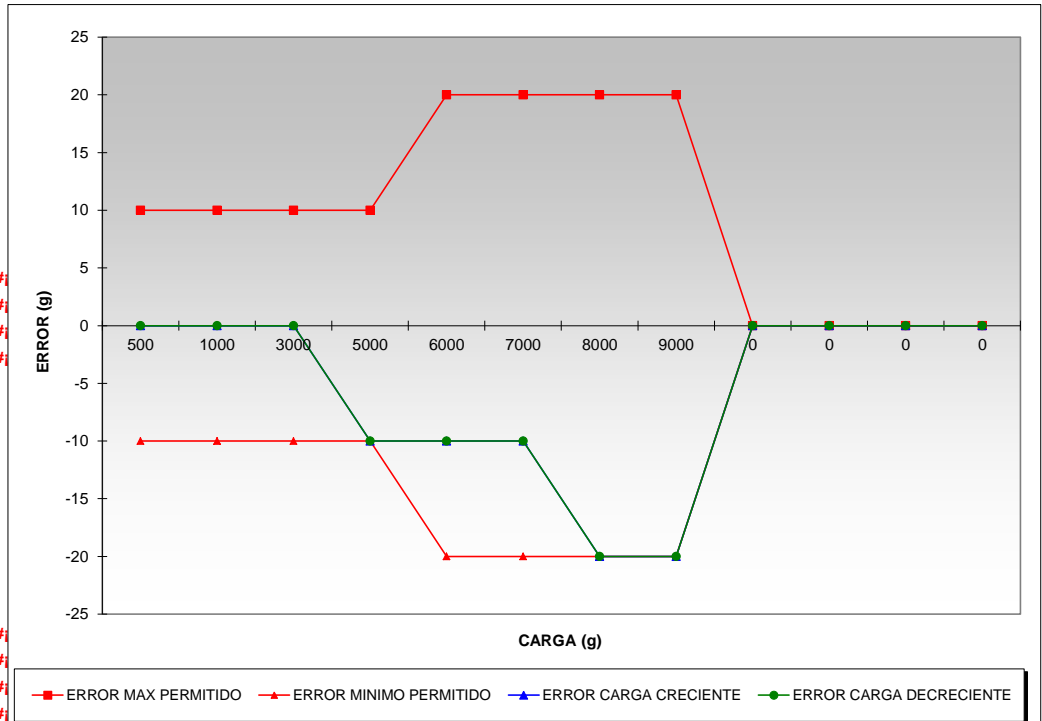
2. PRUEBA DE EXACTITUD

CARGA CRECIENTE (g)

TIPO DE CARGA	CARGA	INDIC	ERROR
CARGA BAJA	500	500	0
	1000	1000	0
	3000	3000	0
	5000	4990	-10
CARGA MEDIA	6000	5990	-10
	7000	6990	-10
	8000	7980	-20
	9000	8980	-20
CARGA ALTA	0	0	0
	0	0	0
	0	0	0
	0	0	0

CARGA DECRECIENTE (g)

CARGA ALTA	0	0	0
	0	0	0
	0	0	0
	0	0	0
CARGA MEDIA	9000	8980	-20
	8000	7980	-20
	7000	6990	-10
	6000	5990	-10
CARGA BAJA	5000	4990	-10
	3000	3000	0
	1000	1000	0
	500	500	0



CUMPLE ☒ X NO CUMPLE ☐ 0

OBSERVACIONES: CUMPLE

JOAN VIÑA

RESPONSABLE