

# MECATRONIC BÁSCULAS

## HOJA DE VIDA DE EQUIPOS ELECTRONICOS

Fecha de compra.....

Tipo de equipo..GRANERA CUENTADIEZAS 15X1

Marca..JCM 2007080764

Valor.....

Fecha de primer mantenimiento...15 DE FEB DE 2013

Observaciones..CAMBIO DE BATERA Y CALIBRACION.

Fecha de segundo mantenimiento.....

Observaciones.....

Fecha de tercer mantenimiento.....

Observaciones.....

Fecha de cuarto mantenimiento.....

Observaciones.....

Fecha de quinto mantenimiento.....

Observaciones.....

Fecha de sexto mantenimiento.....

Observaciones.....

TECNICO: GERARDO HURTADO-

# MECATRONIC BASCULAS

## INFORME DE MANTENIMIENTO N°

Empresa: SUMATEC SA  
 Equipo: GRAMM CONTAPRES  
 Fabricante: FWE  
 Serie: ICM 15 x 1  
 Modelo: ICM  
 Código: 20077080764  
 Equipo Utilizado: CONTED TORNILLOS  
 Ubicación: BODEGA

Dirección: N 1 #  
 Carga Maxima: 15 KILOS  
 Carga Minima: 10 GRAMOS  
 d(Div. de escala): 1 GRAMO  
 Clase de precisión: 2 (1)  
 Fecha: 16 DE FEB 2013

### TOMA DE DATOS

#### 1. EXACTITUD

CARGA CRECIENTE			
CARGA	INDICAC.	AUMENTO	ERROR
kg (g) mg	kg (g) mg	kg g (mg)	kg g (mg)
10 g	100 g	1 K	-0-
20 g	200 g	2 K	-0-
30 g	300 g	3 K	-0-
40 g	400 g	5 K	-0-
50 g	500 g	10 K	-0-
60 g	600 g	12 K	-0-
70 g	700 g	15 K	-0-

CARGA DECRECIENTE			
CARGA	INDICAC.	AUMENTO	ERROR
kg (g) mg	kg (g) mg	kg g (mg)	kg g (mg)

100	/		

CUMPLE: (SI) ☒ NO

100	/		

CUMPLE: (SI) ☒ NO

#### 2. INVARIABILIDAD

CARGA BAJA:			
No. DE MEDIDA	INDICAC.	AUMENTO	ERROR
	kg (g) mg	kg g (mg)	kg g (mg)

E.Máx. - E.Min : 0 mg <= 0,5 g

CUMPLE: OK (SI) ☒ NO

**TOMA DE DATOS**

**4. EXCENTRICIDAD DE CARGA**

CARGA  $\leq$  1/3 (Carga Max. + tara) =

ERROR PERMITIDO = \_\_\_\_\_

PUNTOS DE MEDICION	INDICAC. kg (g) mg	AUMENTO kg g (mg)	ERROR kg g (mg)
1			
2			
3			
4			
5			
1			
CUMPLE	x 5 1		
NO CUMPLE			

5	2	5
3	1	5
5	4	5

RANGOS DE CALIBRACION

ERROR

ELABORO