

# MANUAL DE OPERACIÓN DEL MALETIN CALIBRADOR



# EQUIPO DE CALIBRACIÓN

- Para hacer una calibración, primero se tiene que conectar el maletín al suministro eléctrico



 Chick Master

 PLASSON

 DOSATRON



 SALTER  
Brecknell

 TEK  
SUPPLY

 LYON

 ABC  
COMPOUNDING

 Multifan

 KUHLE



# EQUIPO DE CALIBRACIÓN

- Para calibrar el Equipo de calibración, sumergir el sensor y el termómetro maestro en agua caliente en un recipiente de metal. La lectura del termómetro maestro y el indicador del maletín deben ser iguales.



 Chick Master

 PLASSON

 DOSATRON



 SALTER  
Brecknell

TEK  
SUPPLY.

 LYON


ABC  
COMPOUNDING

Multifan 

KUHL



# EQUIPO DE CALIBRACIÓN

- Oprima la tecla  irante un segundo para pasar del nivel de operación al nivel de ajuste.



 Chick Master

 PLASSON

 DOSATRON



 SALTER  
Brecknell

 TEK  
SUPPLY

 LYON

 ABC  
COMPOUNDING

 Multifan

 KUHL



# EQUIPO DE CALIBRACIÓN

- Seleccione el parámetro “Temperature Input Shift” oprimiendo la tecla



Chick Master

PLASSON

DOSATRON



SALTER  
Brecknell

TEK  
SUPPLY

LYON



ABC  
COMPOUNDING

Multifan

KUHL



# EQUIPO DE CALIBRACIÓN

- Oprima la tecla  la tecla  a ajustar a la temperatura correcta,
- Si el termómetro indica 100.1 °F y la pantalla muestra 99.5, usted tendrá que agregar un cambio de +0.6.



Chick Master

PLASSON

DOSATRON



SALTER  
Brecknell

TEK  
SUPPLY

LYON


ABC  
COMPOUNDING

Multifan

KUHL



# EQUIPO DE CALIBRACIÓN

- Para regresar al nivel de operación oprima la tecla 
- Ahora la pantalla debe mostrar la misma lectura que el termómetro.
- Este procedimiento se debe de realizar antes de usar el “equipo” de calibración para calibrar sus maquinas.

 Chick Master

 PLASSON

 DOSATRON



 SALTER  
Brecknell

 TEK  
SUPPLY

 LYON

 ABC  
COMPOUNDING

 Multifan

 KUHL





**Guillermo**  
**Li S.A.C.**  
Desde 1967

# CALIBRACIÓN DE MÁQUINAS

- Una vez calibrado el maletín negro se procede a instalar el sensor en la máquina.

 Chick Master

 PLASSON

 DOSATRON



 SALTER  
Brecknell

 TEK  
SUPPLY

 LYON

 ABC  
COMPOUNDING

 Multifan

 KUHL





**Guillermo**  
**Li S.A.C.**  
Desde 1967

# CÓMO CALIBRAR SUS MÁQUINAS



# CALIBRACIÓN DE MÁQUINAS

- Coloque el maletín delante de la máquina y conéctelo al suministro eléctrico.



 Chick Master

 PLASSON

 DOSATRON



 SALTER  
Brecknell

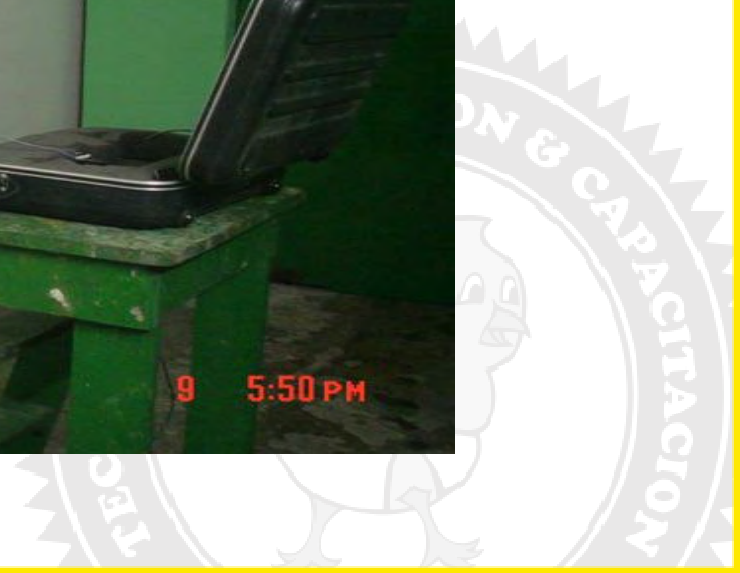
 TEK  
SUPPLY

 LYON

 ABC  
COMPOUNDING

 Multifan

 KUHLE





# CALIBRACIÓN DE MÁQUINAS

- Pase el cable del sensor por el orificio que se encuentra a un lado del maletín, pasar el sensor por debajo de la puerta, hasta la parte posterior de la máquina.



# CALIBRACIÓN DE MÁQUINAS

- Asegure el sensor del calibrador junto al sensor a calibrar.
- Únalos con una banda elástica o algo similar para asegurar que ambos sensores den la misma lectura.



 Chick Master

 PLASSON

 DOSATRON



 SALTER  
Brecknell

 TEK  
SUPPLY

 LYON

 ABC  
COMPOUNDING

 Multifan

 KUHL



# CALIBRACIÓN DE MÁQUINAS

- Cierre la puerta y deje que se estabilice la temperatura de la máquina durante 30 minutos.



 Chick Master

 PLASSON

 DOSATRON



 SALTER  
Brecknell

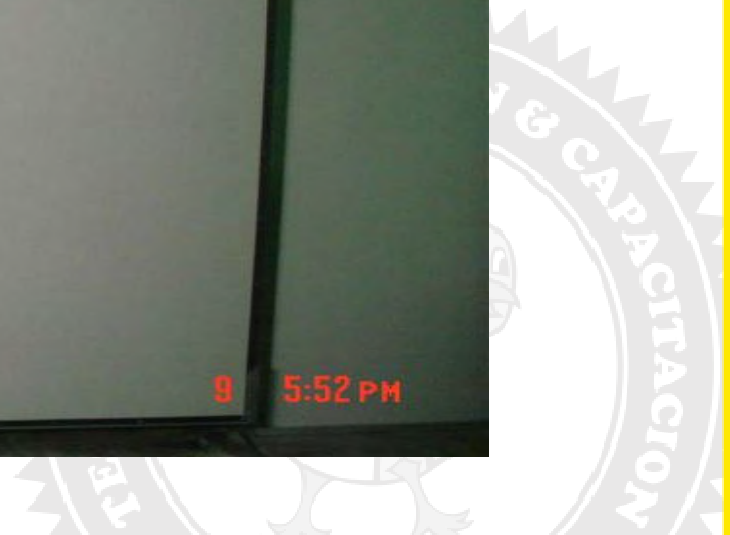
 TEK  
SUPPLY

 LYON



 ABC  
COMPOUNDING

 Multifan

 KUHLE



# CALIBRACIÓN DE MÁQUINAS

- Esta pantalla se usa para calibrar el sensor de temperatura de la máquina, cuando se usa como referencia el equipo de calibración
- Use los signos   que aparecen arriba y debajo de los números para fijar la compensación que se requiera.
- Esta compensación se puede establecer como un valor positivo o negativo. La lectura correcta se visualiza en la pantalla.

Chick Master

PLASSON

DOSATRON



SALTER  
Brecknell

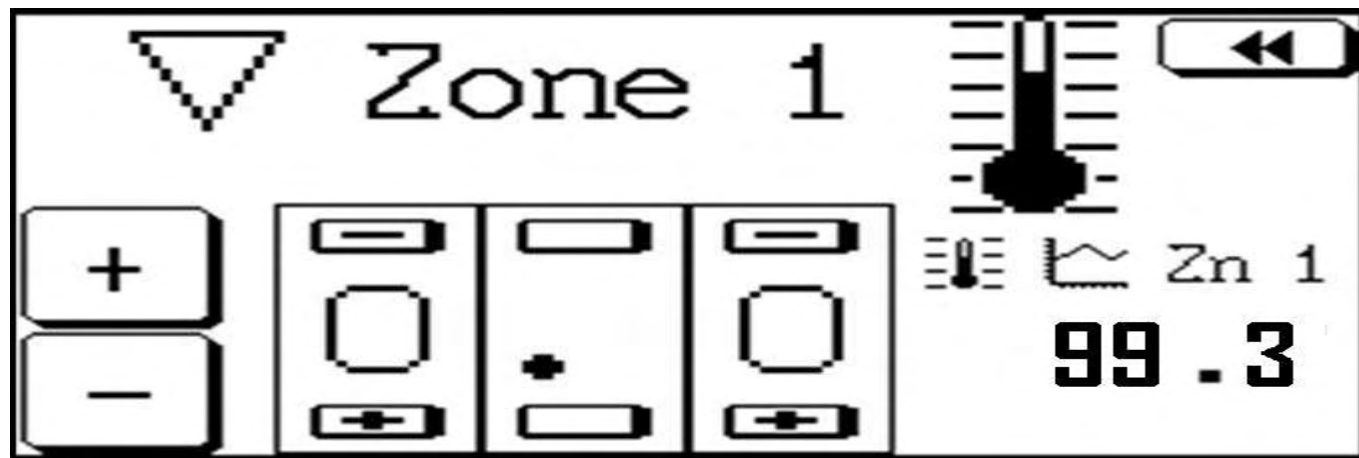
TEK  
SUPPLY

LYON

ABC  
COMPOUNDING

Multifan

KUHL



CAPACITACION

# CALIBRACIÓN DE MÁQUINAS

- Una vez calibrada la máquina y la temperatura no es igual tiene que volver a calibrar y tomar la lectura después de 30 minutos ( Este es el tiempo aproximado para que la lectura se estabilice).
- Si en la tercera vez que calibró su máquina no tiene una misma lectura entonces puede ser otro el problema ( sensores ).

 Chick Master

 PLASSON

 DOSATRON



 SALTER  
Brecknell

TEK  
SUPPLY

 LYON

ABC  
COMPOUNDING

Multifan 

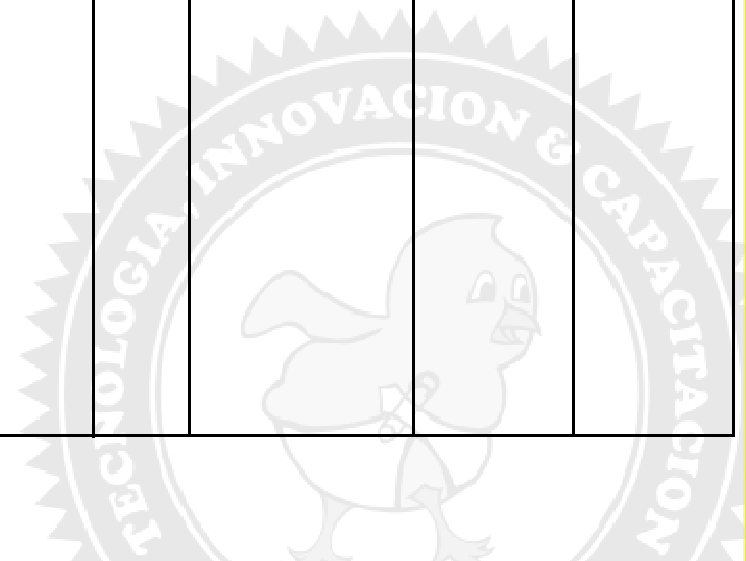
KUHL





# CUADRO DE CALIBRACIÓN

FECHA	N° - MAQUINA	T° - MAQUINA			T° - CALIBRADOR			TIEMPO	DIFERENCIA	
		ZN 1	ZN2	ZN3	ZN 1	ZN 2	ZN 3		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>





**Guillermo**  
**Li S.A.C.**  
Desde 1967

**GRACIAS**

