

A N PRODUCT 1	B O GROSS 2	C P LEVEL 3	CANCEL
D Q TANK 4	E R ULLAGE 5	F S WATER 6	G T UP + / -
H U MENU 7	I V ALARM 8	J W REPORT 9	K X DOWN SPACE
ACK SHIFT	L Y TEST 0	M Z CHECK .	ENTER

PARA MOSTRAR VOLUMEN BRUTO

PRESIONE  **B O**
GROSS
2


La tecla **GROSS**. Se muestran hasta 4 tanques

...presione **DOWN** para otros tanques

K X
DOWN
SPACE

también vea **PRODUCT** y **TANK**

PARA MOSTRAR NIVEL DE PRODUCTO

PRESIONE  **C P**
LEVEL
3


La tecla **LEVEL**. Se muestran hasta 4 tanques

...presione **DOWN** para otros tanques

K X
DOWN
SPACE

también vea **PRODUCT** y **TANK**

PARA MOSTRAR VOLUMEN HASTA LLENAR (ULLAGE)

PRESIONE  **E R**
ULLAGE
5


La tecla **ULLAGE**. (Ullage es el volumen que falta agregar al tanque hasta llenarlo completamente)

Muestra hasta 4 tanques.

...presione **DOWN** para otros tanques también vea **PRODUCT** y **TANK**

K X
DOWN
SPACE

PARA MOSTRAR EL NIVEL DEL AGUA

PRESIONE  **F S**
WATER
6

La tecla **WATER**. Se muestran hasta 4 tanques

...oprima **DOWN** para otros tanques


También vea **PRODUCT** y **TANK**

K X
DOWN
SPACE

PARA MOSTRAR

- * VOLUMEN BRUTO
- * VOLUMEN NETO
- * VOLUMEN DE AGUA
- * ULLAGE

POR PRODUCTO (TANQUE Y MANIFOLDEADOS)

PRESIONE  **A N**
PRODUCT
1

La tecla **PRODUCT**. Escoja el producto oprimiendo una de las teclas de selección de Menú (**M1-M4**) la información de los tanques manifoldeados aparecerá primero


...oprima **DOWN** para tanques individuales también vea **TANK**

K X
DOWN
SPACE

PARA MOSTRAR

- * VOLUMEN BRUTO
 - * VOLUMEN NETO
 - * VOLUMEN DE AGUA
 - * ULLAGE
-
- * NIVEL
 - * TEMPERATURA
 - * NIVEL DE AGUA
 - * PORCENTAJE DE LLENADO

POR TANQUE

PRESIONE  **D Q**
TANK
4

La tecla **TANK**. Escoja un tanque oprimiendo una de las teclas de selección de Menú (**M1-M4**)

...oprima **DOWN** para más información (Nivel, Temperatura, Nivel de Agua y % de Capacidad) también vea la tecla **PRODUCT**


K X
DOWN
SPACE

PARA MOSTRAR INFORMACIÓN DE TANQUES MANIFOLDEADOS

Oprima la tecla **PRODUCT**. Escoja el producto oprimiendo una de las teclas de selección de Menú (**M1-M4**).

Oprima **DOWN** para ver la información individual de tanque

PARA MOSTRAR FECHA Y HORA

PRESIONE  **M Z**
CHECK
.

La tecla **CHECK**. También oprima las teclas **CHECK**, **M4** y **DOWN** para revisar el Número de Parte del Tank Sentinel, Número de Versión de Software, y el estado de los componentes del sistema

TECLAS ESPECIALES

Alarm Test (Prueba de Anunciador)

Prueba la bocina del anunciador

ALARM
TEST

Cancel (Cancelar)

Se usa para salir/regresar a un menú o cancelar antes de oprimir la tecla **ENTER**

CANCEL

ENTER (Introducir)

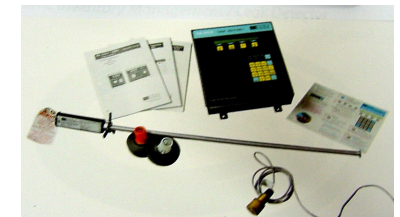
Se usa para introducir datos o claves

ENTER

ACK Shift (Reconocimiento Cambio)

Se usa para silenciar la bocina del anunciador (vea el otro lado) y para cambiar el tipo de carácter antes de presionar una tecla del teclado (introducir un valor, clave o texto) (Vea la Guía de Operación acerca del uso de la tecla **ACK SHIFT**)

ACK
SHIFT



www.incon.com sales@incon.com
P/N 000-1487-E Rev. B 040520

TECLAS ESPECIALES (Continúa del Lado Posterior)

Teclas de Selección de Menú (M1-M4)

Se encuentran bajo la pantalla. Se oprimen para hacer una selección o para entrar a Menús (ejemplo de usos; para imprimir reportes, ver lista de alarmas, o para ver el estado de una prueba de fuga).

Cuando se ingresan datos, como podría ser una clave, la tecla **M1** puede ser usada para mover el cursor hacia la derecha y **M4** para espacios o para borrar un carácter.

← regresar

ANUNCIADOR DE ALARMA Y LÍNEA DE ESTADO DE ALARMAS



Luz Verde - Encendida cuando la consola está encendida

Luz Amarilla - Encendida con alarmas de ADVERTENCIA de sistema

...destella cuando la alarma es nueva/no reconocida

Luz Roja - Encendida cuando hay ALARMAS de tanque, Sensor Línea

...destella cuando la alarma es nueva/no reconocida

NOTA # 1 Las luces de Advertencia o Alarma se apagan cuando las alarmas despejadas, son reconocidas y borradas del listado de alarmas. (a menos que la alarma continúe activa).

NOTA # 2 La impresora de reportes esta activada / imprime en alarmas. Las alarmas pueden ser programadas para activarse en sonido sólido o intermitente. Pero indistintamente de como se haya realizado la programación las luces de la línea de estado de alarmas siempre destellarán cuando una nueva alarma exista.
¡Preste atención especial a las luces de Estado de Alarma!



PARA SILENCIAR LA BOCINA DE ALARMA

PRESIONE



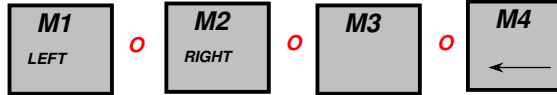
La tecla **ACK SHIFT**... Si la consola requiere de una clave, en la pantalla aparecerá **CONTRASEÑA** (teclea la contraseña y luego **ENTER**)

PARA UN LISTADO DE ALARMAS

PRESIONE



una tecla de selección de menú-



Bajo un mensaje de ALARMA o ADVERTENCIA (vea el ejemplo de la derecha). Use las teclas UP/DOWN para mostrar las alarmas del listado de alarmas hasta que todas hayan sido mostradas (Pueden haber Alarmas activas, despejadas o en proceso)

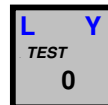
PARA BORRAR ALARMAS DESPEJADAS DEL LISTADO

Vea un listado de Alarmas (vea arriba) y oprima la tecla **ACK SHIFT** para borrar alarmas despejadas. La pantalla mostrará OKAY y las luces de estado de alarmas se apagarán si no hay alarmas (vea Nota 1). **Puede que una llamada al departamento de servicio sea necesaria para despejar alarmas**

Llame al No:

PARA INICIAR UNA PRUEBA DE FUGA

PRESIONE



La tecla **TEST** y después la tecla **M2**, posteriormente una de las teclas de Selección de Menú (**M1-M4**) bajo el tipo de prueba que se desee iniciar (Prueba de tanque o línea de 0.1 gph ó 0.2 gph)

Seleccione el número del tanque o línea usando las teclas (**M1-M4**) Use la tecla **DOWN** para ver otros números de tanques

PARA CANCELAR / ABORTAR UNA PRUEBA DE FUGA

Oprima la tecla **TEST** y después **M3**, posteriormente oprima una tecla de Selección de Menú (**M1-M4**) bajo el tipo de prueba que desee abortar.

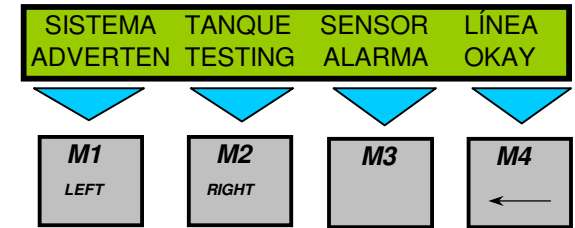
PARA MOSTRAR EL ESTADO DE UNA PRUEBA DE FUGA DE TANQUE O LÍNEA

Oprima la tecla **TEST** y después **M1**... Use la tecla **DOWN** para ver el estado de otras pruebas de tanque o línea

Excepto TS-504/508

----- Véase el otro lado y también -----

----- la Guía del Operador -----



A PRODUCT 1	N GROSS 2	B LEVEL 3	P CANCEL
D TANK 4	Q ULLAGE 5	R WATER 6	S G T UP + / -
H MENU 7	U ALARM 8	V REPORT 9	W K X DOWN SPACE
ACK SHIFT	L TEST 0	Y CHECK	Z ENTER

PRESIONE



PARA ENTRAR AL MODO PROGRAMACIÓN

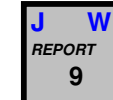


La tecla **MENU** y después M1. Si la consola requiere de una contraseña (altamente recomendable) la pantalla mostrará: **INTRODUZCA CONTRASEÑA** (teclea y **ENTER**)

Vea la Guía del Operador acerca del lenguaje y opciones de actualización del Menú /DATA LOG es para uso de diagnóstico únicamente)

PARA IMPRIMIR REPORTES O ENVIARLOS POR FAX

PRESIONE



La tecla **REPORT** y después **DOWN** para ver los diferentes tipos de reportes. Oprima **M1-M4** para escoger una opción. Oprima **M1** para enviar el reporte a la impresora, o **M2** a un aparato de fax remoto. **El sistema Fax / Modem es opcional y tiene costo adicional.**

Para imprimir un Reporte de Cálculo de Pérdida (Tanque)

Reporte: REPORT M4 M1 M1-M4 / DOWN

1 2 3 4 / 5