



**GRANPACK**  
www.granpack.com

# GRANPACK SA DE CV

El empaque Ideal para su GRAN Producto.

## SISTEMA MANUAL

PROCEDIMIENTO PARA LA OPERACIÓN DE LA CONSOLA.

**\*\*IMPORTANTE:** Antes de iniciar este procedimiento, es necesario que el equipo este debidamente conectado.

### PASO 1:

Botón de encendido



### PASO 2:

Ventana de arranque del sistema





**GRANPACK**  
www.granpack.com

# GRANPACK SA DE CV

El empaque Ideal para su GRAN Producto.

## PASO 3:

Ventana de precalentamiento del sistema



## PASO 4:

Ventana de sistema preparado.





**GRANPACK**  
www.granpack.com

# GRANPACK SA DE CV

El empaque Ideal para su GRAN Producto.

## PASO 5: Descripción de botones



## PASO 6:

Ventanas de modo de disparo.

Para seleccionar el **modo manual o modo disparo único** es necesario moverse con los botones de (+) y (-).

**Disparo Manual:** Con esta opción, se puede inyectar, una cantidad de poliuretano sin que el sistema corte en un tiempo determinado.

El control de disparo estará determinado por el tiempo que se oprima el gatillo, y se detendrá cuando se deje de accionar.





# GRANPACK SA DE CV

El empaque Ideal para su GRAN Producto.

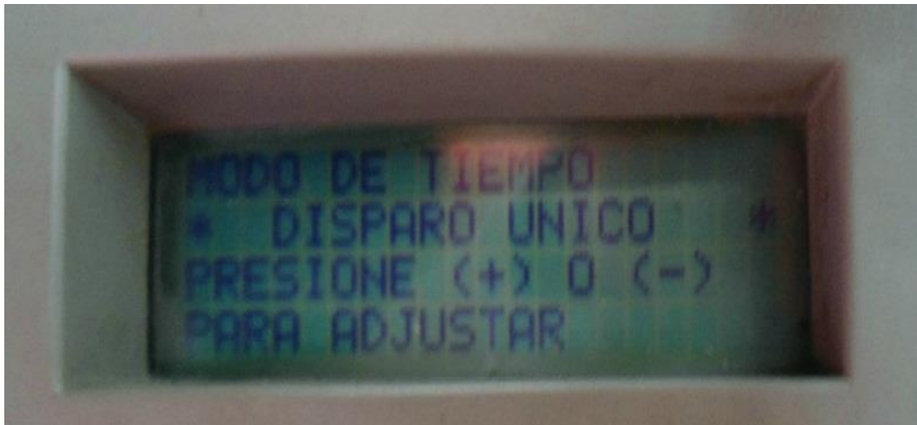
**GRANPACK**  
www.granpack.com

## PASO 7:

**Disparo Único:** En esta opción, se puede controlar el tiempo de disparo ya que el sistema hará el corte automático que nosotros determinemos.

## PASO 8:

El **ajuste del tiempo** se realiza con los botones (+) y (-) dependiendo el incremento o decremento del tiempo de disparo.





**GRANPACK**  
www.granpack.com

# GRANPACK SA DE CV

El empaque Ideal para su GRAN Producto.

## PASO 9:

### Ventana de flujo.

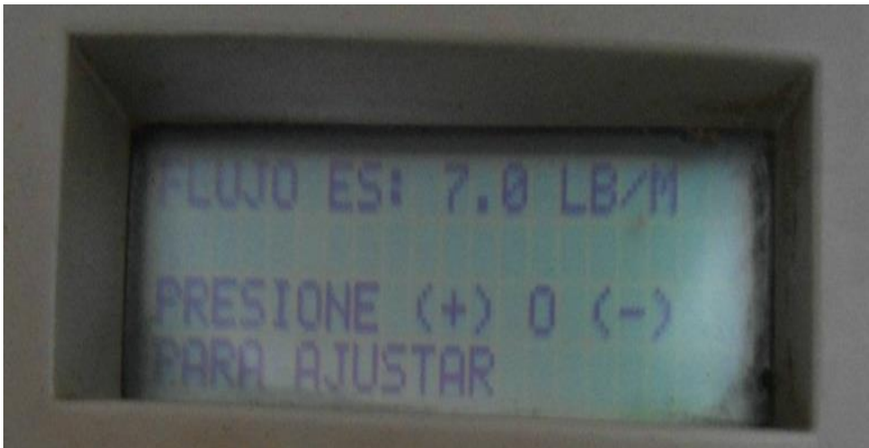
El flujo es la cantidad de poliuretano que sale por nuestro dispensador.

Por ejemplo: para esta ventana tenemos que en 1 minuto el flujo será de 7 libras. Este valor lo podemos modificar con los botones (+) ó (-).

## PASO 10:

### Ventana de temperatura "A" y "B".

Estas pantallas nos representan los valores de temperatura en grados Fahrenheit, se puede modificar sus valores con los botones de (+) y (-).





**GRANPACK**  
www.granpack.com

# GRANPACK SA DE CV

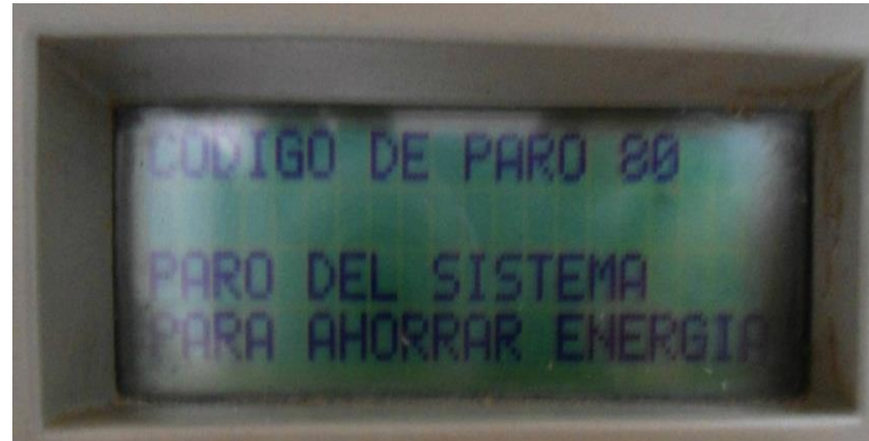
El empaque Ideal para su GRAN Producto.

## PASO 11:

Ventana de ahorro de energía.

Esta ventana aparece después de un tiempo transcurrido cuando el equipo esta encendido y no se encuentre en uso.

Para activar nuevamente el sistema es necesario oprimir el botón de reset.





**GRANPACK**  
www.granpack.com

# GRANPACK SA DE CV

El empaque Ideal para su GRAN Producto.

## PASO 12:

**Atención:** Solo acceder a esta opción si el Servicio Técnico de Granpack así lo indica.

Ventana de modo diagnóstico.

Para acceder a esta pantalla es necesario oprimir los siguientes botones : Botón Reset , Botón de Flecha Arriba y Botón Flecha Abajo al mismo tiempo.



Las pantallas contenidas en el modo diagnóstico sirven para verificar el funcionamiento de algunos parámetros del sistema de inyección.

Para salir del modo de diagnóstico es necesario regresar a la ventana inicial y oprimir nuevamente los tres botones con los cuales se ingresó.

Una segunda opción es apagar la consola y encenderla nuevamente para reiniciar el sistema.