

# ANEXO AL MANUAL TÉCNICO

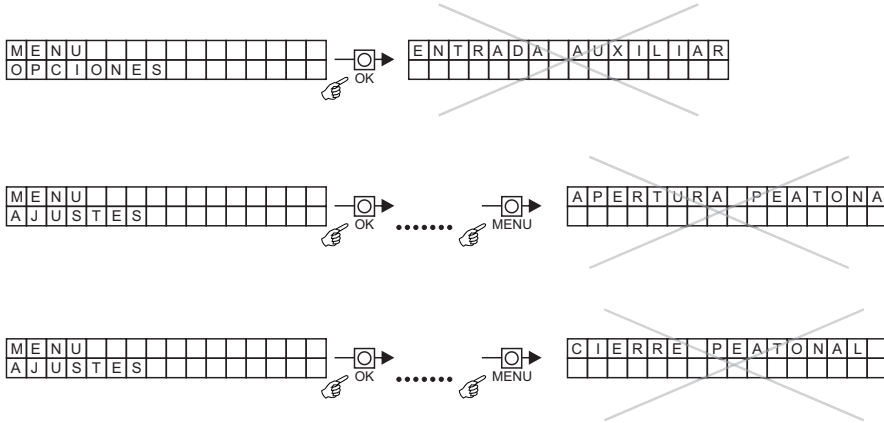
## CUADRO DE CONTROL CLAS 16 P

### PARA ACCIONAMIENTOS HIDRÁULICOS CON PRESOSTATO

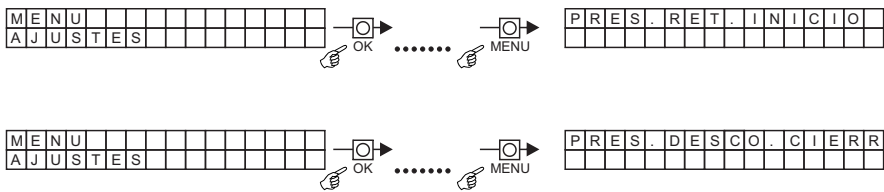
El funcionamiento del equipo es básicamente el funcionamiento de un Cuadro de Control Clas 16 (ver instrucciones).

Las diferencias que se observan en este equipo son:

- Eliminados los menús ( Entrada auxiliar, Apertura peatonal y Cierre peatonal ):



- Añadidos los menús ( Presostato retardo inicio y Presostato desconexión al cierre ):



#### ● CONEXIÓN DEL PRESOSTATO AL CUADRO CLAS 16

Conecte el presostato a la entrada "PULSADOR AUXILIAR" utilizando un circuito normalmente cerrado. Si no utiliza esta opción deberá puentearla.

#### ● FUNCIONAMIENTO NUEVOS MENÚS

Presostato retardo inicio 

P	R	E	S	.	R	E	T	.	I	N	I	C	I	O

En este menú podrá ajustar el tiempo durante el cual y al inicio de la maniobra de cierre, el Cuadro no obedecerá ninguna orden enviada por el presostato.

Presostato desconexión al cierre 

P	R	E	S	.	D	E	S	C	O	.	C	I	E	R	R

En este menú podrá ajustar el tiempo durante el cual y próximo a terminar la maniobra de cierre, el Cuadro no obedecerá ninguna orden enviada por el presostato.