



EQUIPO DE SAL

- SIN SONDA (La instalada en este caso)

→ Menú OK

→ Clrd. Manual OK



PORCENTAJE DE CLORACIÓN   (subir o bajar) OK

Piscina 8x4 ---80%

Piscina 6x3 ---70%

Piscina 5x3 ---60%

Piscina 4x3 ---55%

→ Salir OK

AL ABRIR O CERRAR LA PISCINA PONER EL CLORADOR AL 100% DURANTE 8/12H

* **SIN SONDA:** El aparato produce cloro siempre e interrumidamente (Cloro según porcentaje programado)

* **CON SONDA:** El aparato automáticamente ajusta y regula con la sonda la producción de cloro, es decir, produce cloro cuando la sonda detecta que el porcentaje de cloro es menor al estipulado y para automáticamente cuando llega a los niveles deseados.

ALARMAS DEL CLORADOR (Pitido)

- Si en el DISPLAY sale la palabra "FALTA SAL"
Quiere decir que le falta sal al agua para poder hacer la Electrolisis.
Medir el cubicaje de sal en el agua para concretar el nivel necesario:
 - Medidor a través de tiras de sal
 - Medidor de lector digital
 - O en caso de no disponer de ninguno de estos echar 3 sacos de sal de 25kg y observar
- Si en el DISPLAY sale la palabra "GAS"
Quiere decir que el aparato produce cloro pero a través de el no pasa agua.
 - Esto sucede al hacer un lavado y enjuague del Filtro de arenas, puesto que el agua va directamente al desagüe y no pasa por el clorador.
 - Si no es el caso revisar todas la llaves por si alguna estuviera cerrada
 - Revisar el filtro por si estuviera saturado y hacer lavado y enjuague
 - O también puede sonar por que no estuviera conectado en paralelo con la bomba, en dicho caso llamar al técnico para la solución.
 - También puede ser porque las placas de titaneo de la célula estén sucias, y en este caso también llamen al técnico para que haga dicha limpieza.
- Si en el DISPLAY sale la palabra "ORP"
Quiere decir que el aparato no tiene SONDA.
 - Esto sucede cuando alguien modifica el funcionamiento del clorador y lo pone en Clrd. Automática en vez de Clrd. Manual. Al no tener sonda el aparato no puede medir y por eso pita.
- Si en el DISPLAY sale la palabra "LIMPIEZA"
Quiere decir que el aparato esta haciendo un auto-limpiado de la célula de iones haciendo un cambio en sus polos.

PH AUTOMÁTICO



El PH es completamente automático puesto que lleva SONDA. Estará entre 7,2 y 7,6

Lo único que tenemos que controlar es que la garrafa de PH MINUS nunca este vacía.

Además saber que si el ph del agua esta por encima de 9.1 el aparato de ph se bloqueara apareciendo una luz roja y poniendo PE, para corregir esto echar directamente de la garrafa PH minus un poco por el skimmer hasta que la lectura baje por debajo de 8.0

En el caso contrario que el ph este más bajo de 6 habrá que subirlo manualmente con producto adecuado para ello.

CONTROL PH

→ Pulsamos SET   para colocar el ph elegido. Máximo 7.6

→ Pulsamos SET 10 seg. AC—acido bajar ph
AL ---acido subir ph

- Pulsamos CAL 10 seg.(calibrado de la sonda)
- Esperamos que salga 7.0 y metemos sonda en bote verde 7.0
 - Cuando sale 4.0 metemos la sonda en bote rojo 4.0
 - Cuando sale un nº del 0-99 esas es el porcentaje útil de la sonda, quitar y volver a colocar en tubería.