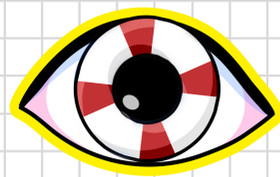
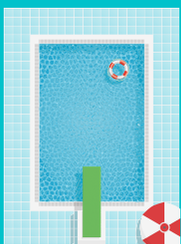


# GUÍA PRÁCTICA



## ALARMA, COBERTOR O VALLA DE PISCINA PROS Y CONTRAS





## ALARMAS DE PISCINA

Las **alarmas de piscina** están indicadas para aquellas piscinas en las que no se le puede instalar una valla de seguridad o un cobertor de piscina, en definitiva, porque la piscina no es nuestra y al dueño, por mucha confianza que tengamos, no le va a molar nada que nos presentemos con un taladro, así como así.

Esos domingos al sol en casa de la familia y de los amigos que sí tienen piscina, las vacas en un alojamiento turístico sin medidas específicas de seguridad acuática, esa piscina comunitaria donde los vecinos se niegan a instalar una valla de seguridad...entonces, necesitas una alarma de piscina.

La alarma para piscina debe cumplir una **normativa**, nosotros nos decantamos por la Norma ASTM F2208-08(2019).Standard Safety Specification for Residential Pool Alarms ya que está homologada en todo el mundo.



### PROS

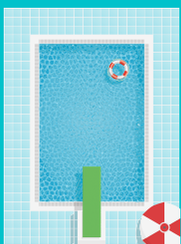


### CONTRAS



- No necesita instalación, solo tienes que configurar, lanzar al agua o poner la pulsera y listo.
- Se puedes transportar fácilmente, llevándola a cualquier espacio donde exista riesgo de ahogamiento infantil.
- Detectan el peso de un bebé, pero no se activa por viento, lluvia, granizada...
- Emite un potente sonido para que puedas socorrer rápidamente.

- El aviso de la alarma de piscina se produce cuando el bebé está en el agua, por lo que, aunque actúes rápidamente, el tiempo de actuación es menor que con otro sistema de seguridad infantil, prácticamente porque con la valla de piscina no llega nunca al agua.
- Algunos modelos no se pueden utilizar para aguas saladas.
- Necesitan comprobaciones periódicas para asegurarte que funciona correctamente.



## COBERTOR DE PISCINA

La finalidad principal de los cobertores de piscina era la de optimizar el mantenimiento de la temperatura del agua y la limpieza, evitando también la caída de hojas y otros elementos traídos por el viento.

Para regularlos en seguridad infantil tiramos de normativa francesa...no es mejor ni peor que otra, simplemente es la única que existe al ser obligatorio en ese país un sistema de protección de ahogamientos infantiles en todas las piscinas públicas o privadas.

La **Normativa es la NFP90-308**, que así en resumen viene a decir que deben impedir la inmersión de niños menores de 5 años, pero también evitar lesiones por contacto y resistir, de igual manera, el paso de adultos sin causar heridas.

En el caso del cobertor de piscina, volvemos a incidir en la importancia de que cumplan con la normativa, pensada para la prevención de ahogamientos infantiles, con cintas o ganchos de seguridad: **el efecto de un cobertor que se hunde al pisar encima con el cuerpo de una persona** (da igual el tamaño) es el terror más absoluto y del que prácticamente es imposible salir.



### PROS



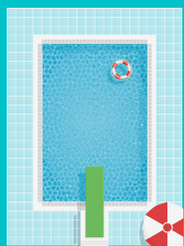
- Puedes escoger entre mecanizado o manual.
- Al quedar al ras de suelo tienes la sensación de mayor visibilidad.
- Mantiene la temperatura del agua.
- Evita la caída de hojas conservando por más tiempo el agua limpia.



### CONTRAS



- No es práctico de quitar y poner cada día, sobre todo en verano, con el riesgo de que se quede sin poner y por lo tanto, la piscina exenta de seguridad infantil.
- Es el sistema de seguridad infantil para piscinas menos económico de todos.
- Hay que hacer agujeros en la corona.



## VALLAS DE PISCINA

Si son **las reinas de la seguridad infantil para piscina**, será por algo o por todo.

Es el sistema de prevención de ahogamientos infantiles más recomendado por expertos en salud infantil, profesionales de la seguridad acuática y gobiernos.

Así para empezar, impedir que llegue el bebé al agua sin supervisión es lo más, es el todo, es lo que queremos, es la verdadera prevención de ahogamientos infantiles.

**IMPORTANTE**, si no cumple con **normativa**, no es de seguridad infantil por lo tanto tu bebé puede escalar la valla de piscina, lesionarse al tocarla, quemarse por conducción de calor (ojo a Lorenzo que pega fuerte), heridas por hierros que sobresalen o por maderas astillables, atraparse por las extremidades o (y muy peligroso) por el cuello puesto que la separación entre barrotes o con el suelo lo permite, etc.

Vamos a la norma de seguridad infantil que regula las vallas de piscina, sí también francesa, es lo que hay y es **E-X-C-E-L-E-N-T-E** demostrado con datos: el primer año de entrada en vigor, Francia redujo los ahogamientos infantiles en un 75 %. La NORMA AFNOR NFP 90-306 es la que nos va a asegurar la seguridad (valga la redundancia) de evitar el ahogamiento y de que no pase todo lo descrito en el párrafo anterior ya que determina la composición de los materiales, las alturas, los cierres, etc.



### PROS



- Es el sistema más seguro para evitar ahogamientos y el más económico.
- Al estar siempre puesta, no tienes que estar pendiente.
- Es fácil de instalar.
- Tienes muchos colores a escoger que te permiten la perfecta visualización del agua y que encaje en la estética de tu jardín.
- No necesitas unas medidas exactas, se adapta perfectamente a tu piscina.
- Puedes ponerla y quitarla fácilmente en momentos puntuales en los que no haya riesgos porque no está el bebé o porque tu peque ya ha crecido y no la necesita.
- Incluye tapones para cuando la quites, como si no hubiera pasado nada.

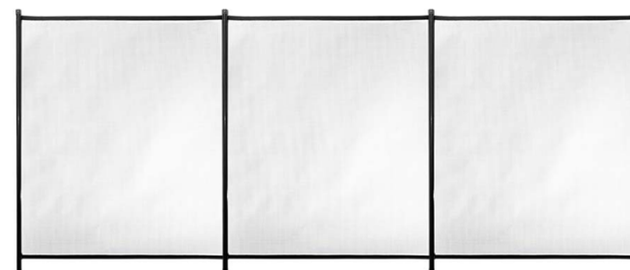


### CONTRAS



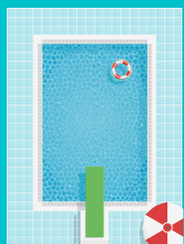
- Tienes que hacer agujeros en el suelo (pero recuerda que lleva tapones).

© M Ángeles Miranda





ELEMENTOS DE SEGURIDAD INFANTIL PARA PISCINAS

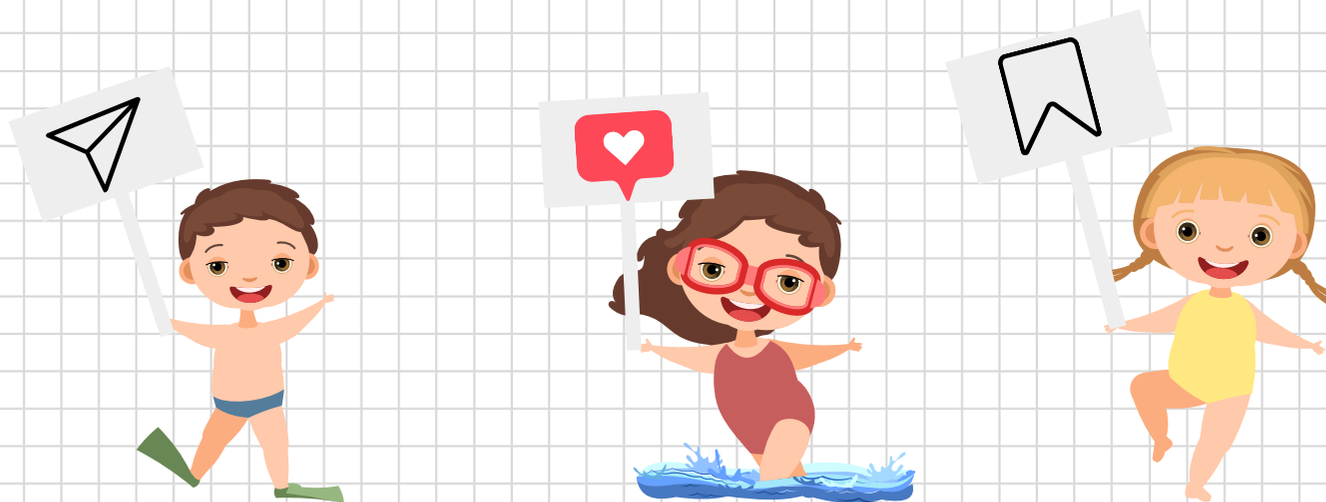


[www.ojopequealagua.com](http://www.ojopequealagua.com)  
[www.segurbaby.com](http://www.segurbaby.com)  
[www.seguridadinfantil.org](http://www.seguridadinfantil.org)

# LA SOLUCIÓN DE LOS AHOGAMIENTOS INFANTILES ES RESPONSABILIDAD DE TODOS



¿NOS AYUDAS A LLEGAR A MÁS FAMILIAS?



#OJOPEQUEALAGUA

