

Programa de  
certificación  
NSF de equipo  
para piscinas y  
balnearios

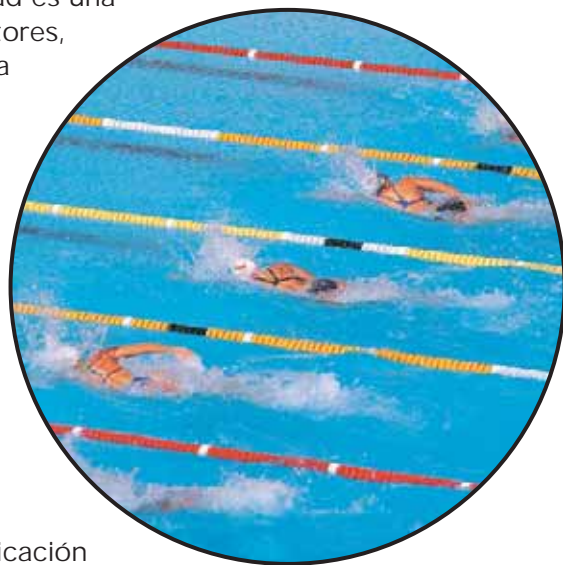


Live safer.™

## Pruebas y certificación NSF de equipo para piscinas y balnearios

### *Nade más seguro con NSF*

La popularidad de piscinas y balnearios va en aumento, tanto en el mercado público como en el privado. Aunque piscinas y balnearios representan diversión y entretenimiento, la seguridad es una de las prioridades principales para gestores, legisladores, fabricantes de equipo para piscinas y usuarios. Existen muchos factores que pueden afectar a la seguridad de piscinas y balnearios: la calidad del agua, el diseño y la fabricación de la piscina o el balneario, el rendimiento del equipo o el mantenimiento son sólo algunos de ellos. Los gestores de piscinas públicas, así como los funcionarios encargados de la salud pública necesitan una fuente de información independiente y creíble que les ayude a tomar las decisiones cruciales sobre salud y seguridad. La solución: la certificación NSF/ANSI 50.



La mayoría  
de estados y  
provincias de  
Norteamérica  
exigen la  
normativa 50  
de NSF/ANSI.

### **Normativa 50 de NSF/ANSI:**

NSF International comenzó a trabajar con fabricantes de equipo para piscinas, diseñadores, legisladores y expertos del sector hace más de 40 años, en un intento por mejorar la seguridad de piscinas y balnearios. Este trabajo culminó con la creación de la normativa 50 de NSF/ANSI, redactada por un comité de expertos del sector compuesto de forma equitativa por fabricantes, legisladores y usuarios. En la actualidad, la normativa 50 de NSF/ANSI es un estándar de comparación dinámico y en continua evolución en lo que respecta a la seguridad de las piscinas, e incorpora nuevos equipos, tecnologías emergentes y nuevos criterios de prueba.

NSF / ANSI 50 abarca aplicaciones públicas y domésticas. Especifica las necesidades para las pruebas de materiales, diseño, construcción y rendimiento, así como la validación del equipo y los componentes para piscinas y balnearios, incluyendo los siguientes, aunque sin limitarse a los mismos:

- Filtros (diatomita, arena y tipo cartucho, así como otros medios de filtración)
- Equipo de proceso: cloradores electrolíticos, generadores de ozono, rayos UVA e iones
- Desespumadores de superficie automáticos y retráctiles
- Alimentadores de productos químicos mecánicos y de paso
- Tubos de balnearios
- Acoplamiento de succión
- Tapas de desagües
- Calefactores
- Válvulas de verificación
- Válvulas de mariposa
- Acoplamientos
- Válvulas multipuerto
- Materiales
- Derivadores

NSFInternational  
Kleine Kloosterstraat 6  
1932 Zaventem, Bélgica  
+32 2 771 36 54 tel  
+32 2 763 0013 fax  
europe@nsf.org email  
www.nsf.org



# Normativa 50 de NSF/ANSI: Certificación de Equipo para Piscinas y Balnearios

## Certificación NSF

Para los fabricantes, la certificación de la normativa 50 de NSF/ANSI supone una gran tranquilidad:

- Confirmación por terceros, lo cual reduce los posibles problemas de responsabilidad
- La marca de certificación NSF (NSF Mark) es respetada en todo el mundo, lo cual se traduce en un acceso más rápido a todos los mercados
- Agilización de la aceptación de cumplimiento de normativas
- Aumento de la confianza de vendedores minoristas, vendedores mayoristas y distribuidores

En el caso de los inspectores de salud pública y los consumidores, la certificación NSF asegura:

- Un equipo más seguro y de sólida estructura que cumple todos los requisitos de NSF/ANSI 50
- Facilidad para verificar el estado de clasificación de un producto, a través de [www.nsf.org/info/listings](http://www.nsf.org/info/listings). El sitio se actualiza a diario y puede buscarse en el mismo por tipo de producto, nombre comercial del producto y nombre del fabricante
- Y si necesita más ayuda, dispone de una línea de atención para cuestiones de cumplimiento de normativas (1.877.867.3435) y una línea de atención al consumidor (1.888.99.SAFER)



## Servicios de valor añadido de NSF

- NSF proporciona unos inigualables servicios de certificación de acuerdo con la normativa 50 de NSF/ANSI, y también la capacidad de probar y certificar de acuerdo con las normativas eléctricas, ASTM, ASME e IAPMO
- Ahorre tiempo y dinero convirtiendo NSF en su "todo en uno" para todos los servicios de pruebas y certificación relacionados con piscinas y balnearios
- Pruebas en las propias instalaciones de efectos sobre la salud, rendimiento, microbiológicas y eléctricas para lograr proyectos más rápidos y eficientes
- Capacidad de realizar pruebas in situ, lo que permite probar productos de gran tamaño en su propia ubicación y así evitar costes de transporte innecesarios
- Servicios personalizados de I+D y pruebas para sistemas de desinfección, nuevos productos y nuevas tecnologías

## Contacto

Si desea más información respecto a la certificación de acuerdo a la normativa 50 de NSF/ANSI, o si tiene alguna consulta acerca de las pruebas de piscinas y balnearios, contacte con nosotros mediante uno de los siguientes métodos:

Teléfono: (+32) 2771 36 54

Fax: (+32) 2763 0013

Correo electrónico: [europa@nsf.org](mailto:europa@nsf.org)

Página web: [www.nsf.org/info/pools](http://www.nsf.org/info/pools)



Live safer.™

Fundada en 1944 y con su sede central en Ann Arbor, Michigan (Estados Unidos), NSF International, una organización independiente sin ánimo de lucro, ayuda a protegerle mediante la certificación de productos y la redacción de normativas para productos de alimentación, agua, aire y bienes de consumo ([www.nsf.org](http://www.nsf.org)).