

# Certificación OCS

**Operation Clean Sweep®**, una iniciativa mundial de la industria de los plásticos para reducir posibles escapes de microplásticos, en forma de granza, escamas o resina en polvo, al medio ambiente, que avanza gracias al compromiso de todos.



**¡Demuestra que cumples tu compromiso, gracias a la certificación AENOR del OCS!**



## ¿Qué es OCS?

Es un **programa voluntario** de la industria de los plásticos pensado para evitar que la granza (*pellets* o *microplásticos primarios*) vaya a parar al mar.

**Es esencial el compromiso** de todos en las empresas, para evitar la pérdida de granza.

## ¿A quién se dirige?

Aplica a cualquier empresa que intervenga en la **producción, transporte, almacenaje y transformación** de materias primas plásticas, independientemente de donde se encuentre el/los centro/s de actividad.

**Evitar la fuga de granza al medioambiente es cuestión de todos**



PRODUCCIÓN

ALMACENAMIENTO

LOGÍSTICA

TRANSFERENCIA

TRANSFORMACIÓN

## ¿Cómo adherirse al Programa OCS en España?

**ANAIP es el titular de los derechos de OCS en España.**

**Solicita la adhesión al Operation Clean Sweep®** cumplimentando el formulario que encontrará en la web de ANAIP (<https://anaip.es/ocs/>).

OCS es propiedad de PLASTICS (Plastics Industry Association) y de American Chemical Council.



## ¿En qué consiste?

Operation Clean Sweep® (OCS) consiste en impulsar el uso de buenas prácticas de limpieza y control de granza en todas las operaciones en las que se manipule granza de plástico, para minimizar las fugas al medio ambiente.

Entre dichas prácticas, **AENOR certifica el grado de cumplimiento** de 5 medidas principales:

- 1** Hacer del **objetivo «cero pérdidas de granza»** una prioridad.
- 2** **Evaluar la situación** y las necesidades de su empresa.
- 3** **Realizar las mejoras necesarias** en las instalaciones y los equipos.
- 4** **Sensibilizar a los empleados** y crear sentido de la responsabilidad.
- 5** **Realizar un seguimiento** y hacer cumplir los procedimientos.

## La garantía de una gestión global comprometida

- Solicita hoy mismo información detallada del **proceso de certificación de AENOR**.
- La solicitud deberá cursarse por cada centro de producción dónde se desee solicitar la certificación.
  - Si estás certificado conforme a ISO 14001 el OCS quedaría incluido en los acuerdos voluntarios.
  - Si no estás certificado conforme a ISO 14001, puede verificarse sólo el OCS.

## AENOR certifica tu compromiso

**Una vez adherido al OCS, AENOR certifica el grado de implantación del esquema OCS en tu empresa de forma regular**, de acuerdo a los principios de imparcialidad e independencia, así como a los requisitos del reglamento de referencia, demostrando de este modo el cumplimiento de las medidas a las que te has comprometido.

AENOR es la entidad de certificación encargada de la **planificación, realización y gestión del proceso de certificación**, desde la recepción de la solicitud de certificación hasta la finalización del proceso, que incluye la emisión del informe final de evaluación y certificado correspondiente, así como el posterior mantenimiento de la certificación.



## Beneficios

- Participar en iniciativas voluntarias de la industria.
- Reducir el impacto en el medio ambiente acuático.
- Mejorar la organización de los lugares de trabajo a fin de evitar y resolver las fugas.
- Reducir el desperdicio de material y maximizar el uso de materia prima.
- Prevenir resbalones y caídas, y mejorar la eficiencia operacional.
- Garantizar el cumplimiento de la normativa local y nacional en materia de control de granza.
- Proteger e incrementar la reputación de su empresa y la industria de los plásticos.
- Formar parte de una red internacional de empresas adheridas. Consultar lista en <https://anaip.es/ocs/>



**ANAIP**  
Asociación Española de  
Industriales de Plásticos

(+34) 917 130 811 • [anaip@anaip.es](mailto:anaip@anaip.es) • [www.anaip.es](http://www.anaip.es)

**AENOR**

(+34) 914 326 000 • [info@aenor.com](mailto:info@aenor.com) • [www.aenor.com](http://www.aenor.com)