



## **GRUPO ACMS Consultores**

Norma UNE-EN 15343



**(ER-0772/2013)**

**Alcance ISO 9001**

Diseño, desarrollo, implantación, formación y mantenimiento de sistemas de gestión de la calidad, medioambiental, de la prevención de riesgos laborales, protección de datos, seguridad alimentaria y de la calidad y competencia técnica en laboratorios clínicos.

**Alcance ISO 27001**

Los sistemas de información que dan soporte a las actividades de diseño, desarrollo, implantación, formación y mantenimiento de sistemas de gestión y el diseño, desarrollo y comercialización de software de sistemas de gestión de acuerdo con la declaración de aplicabilidad vigente.



**(SI-0021/2020)**

Consulte a Grupo ACMS Consultores si necesita obtener la certificación UNE EN 15343 ¿Trazabilidad y evaluación de conformidad del reciclado de plásticos? . Rellene el formulario de contacto y nos pondremos en contacto con su organización.

### ¿Qué es la Norma UNE-EN 15343?

La norma UNE-EN 15343 ¿Plásticos reciclados. Trazabilidad y evaluación de conformidad del reciclado de plásticos y contenido en reciclado? es un estándar europeo que establece los procedimientos para rastrear la trazabilidad de los plásticos reciclados. La trazabilidad permite rastrear y documentar el origen y las etapas de la cadena de producción.

La norma UNE-EN 15343 impulsa la transparencia, la trazabilidad y la evaluación de la conformidad, promoviendo el uso responsable de materiales reciclados.

Obtener la certificación UNE-EN 15343 permite a las empresas demostrar su capacidad para ofrecer un servicio que aporta calidad y trazabilidad sobre los materiales reciclados dentro de la cadena de producción.

Al cumplir con esta norma, las empresas promueven una gestión sostenible de la contaminación y la protección del medioambiente.

### Estructura de la Norma UNE-EN 15343

La estructura de la norma UNE-EN 15343 para la trazabilidad y evaluación de conformidad del reciclado de plásticos y contenido en reciclado es la siguiente:

- Objeto y campo de aplicación
- Normas para consulta
- Términos, definiciones y términos abreviados
- Metodología y procedimientos
- control del material de entrada
- control del proceso de producción de reciclado
- características de los plásticos reciclados
- trazabilidad
- Evaluación de la calidad
- Contenido de reciclado

### ¿A quién se dirige la Norma UNE-EN 15343?

Algunos de los principales destinatarios de la norma UNE EN 15343 son los siguientes:

- Empresas de reciclado de plásticos: La norma se aplica a las empresas y organizaciones que se dedican al reciclado de plásticos, proporcionándoles directrices y requisitos para establecer procesos de trazabilidad y evaluación de conformidad en sus operaciones.
- Fabricantes de productos plásticos: Los fabricantes que utilizan materiales plásticos reciclados en la producción de sus productos también son destinatarios de esta norma. Ofrece pautas y requisitos para asegurar la calidad y la conformidad del contenido reciclado en sus productos.
- Proveedores de materiales reciclados: Los proveedores que suministran materiales plásticos reciclados a las empresas de reciclado y a los fabricantes de productos plásticos también están implicados en el cumplimiento de la norma UNE-EN 15343. Deben seguir los requisitos de trazabilidad y evaluación de conformidad para garantizar la calidad de los materiales reciclados suministrados.

En el siguiente vídeo, nuestro compañero explica por qué es importante adoptar prácticas responsables y sostenibles en la gestión de plásticos reciclados y los beneficios de implantar un sistema de gestión bajo la norma UNE-EN 15343

### **Beneficios de la Norma UNE-EN 15343**

La norma UNE-EN 15343 ofrece diversos beneficios a las empresas y organizaciones que la implementan, así como al sector en general. Algunos de los beneficios clave son:

- Permite que la empresa pueda beneficiarse de las ventajas fiscales previstas en la futura Ley de Residuos y Suelos Contaminados la cual propone que se fije de un impuesto especial sobre los envases de plástico no reutilizables.
- La norma ayuda a las empresas a cumplir con las regulaciones y legislaciones vigentes relacionadas con el reciclado de plásticos y la protección del medioambiente y además supone una ventaja competitiva.
- Promueve la transparencia en el proceso de reciclado de plásticos, permitiendo rastrear y documentar el origen y las etapas de la cadena de producción.
- Permite verificar y validar los procesos de reciclado utilizados.
- Permite a las empresas demostrar su competencia técnica en el reciclado de plásticos y contenido reciclado.
- Fomenta el sistema de economía circular basado en el aprovechamiento de recursos, a través de la reutilización, reciclaje o reparación.
- Fomenta una gestión sostenible de la contaminación y la protección del medioambiente al promover el uso responsable de materiales reciclados.

- Puede ser un requisito para participar en licitaciones o colaborar con otras empresas que exigen la certificación UNE-EN 15343 como garantía de calidad y responsabilidad medioambiental en el reciclado de plásticos.

Si necesita implantar un sistema de gestión bajo la norma UNE EN 15343 y obtener el certificado, en Grupo ACMS Consultores podemos asesorarle.



Nos definimos como una compañía consultora independiente cuyo objetivo fundamental es suministrar servicios de consultoría en las áreas de Gestión empresarial, que representen para el cliente una solución excelente, que satisfaga sus necesidades explícitas o implícitas, tenga en cuenta las regulaciones y normas aplicables, y cumpla los objetivos de plazo y coste establecidos.

## **Madrid**

C/ Campezo 3, nave 5 28022 Madrid

Tfno.: (+34) 91 375 06 80

## **Burgos**

Centro de Empresas, 73 09007 Burgos

Tfno.: (+34) 947 041 645

## **Barcelona**

C/ Plaça Universitat 3 08007 Barcelona

Tfno.: (+34) 93 013 19 49

## **Málaga**

C/ Alejandro Dumas 17 29004 Málaga

Tfno.: (+34) 95 113 69 04

## **México**

José González Varela 15 14700 Tlalpan

Tfno.: (+52) 5513 39 96 22

[www.grupoacms.com](http://www.grupoacms.com)  
[informacion@grupoacms.com](mailto:informacion@grupoacms.com)