
Técnico de la calidad. Gestor de sistemas integrados

PID_00255504

Natalia Cebrián Mirallas

Natalia Cebrián Mirallas

El encargo y la creación de este recurso de aprendizaje UOC han sido coordinados por el profesor: Ramon González Cambray (2018)

Primera edición: septiembre 2018
© Natalia Cebrián Mirallas
Todos los derechos reservados
© de esta edición, FUOC, 2018
Av. Tibidabo, 39-43, 08035 Barcelona
Diseño: Manel Andreu
Realización editorial: Oberta UOC Publishing, SL

Ninguna parte de esta publicación, incluido el diseño general y la cubierta, puede ser copiada, reproducida, almacenada o transmitida de ninguna forma, ni por ningún medio, sea éste eléctrico, químico, mecánico, óptico, grabación, fotocopia, o cualquier otro, sin la previa autorización escrita de los titulares del copyright.

Contenidos

Módulo didáctico 1

Introducción a los sistemas integrados de gestión

Natalia Cebrián Mirallas

1. Principios de la gestión integrada en las organizaciones
2. Factores de éxito y fracaso de un sistema integrado de gestión
3. Normas aplicables a los sistemas de gestión de la calidad
4. Normas aplicables a los sistemas de gestión ambiental
5. Normas aplicables a los sistemas de gestión de seguridad y salud en el trabajo
6. Elementos comunes y específicos en un sistema de gestión de calidad, ambiental y de seguridad y salud en el trabajo
7. Presentación de otros sistemas de gestión. Normas y modelos

Módulo didáctico 2

La gestión ambiental y la seguridad y salud en el trabajo en la empresa

Natalia Cebrián Mirallas

1. Nueva estructura de la Norma ISO 14001 y sus cambios
2. Elementos específicos en un sistema de gestión ambiental según la Norma ISO 14001:2015
3. Enfoque del Reglamento EMAS
4. Estructura de la nueva Norma ISO 45001
5. Elementos específicos en un sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo según la Norma ISO 45001:2018

Módulo didáctico 3

Implantación del sistema integrado de gestión

Natalia Cebrián Mirallas

1. Integración sobre la base de los procesos
2. Fases en la integración de los sistemas de gestión según el enfoque de la Norma UNE 66177:2005
3. Enfoque para la integración según la especificación PAS 99: 2012
4. Comparación entre las normas UNE 66177:2005 y PAS 99:2012
5. Barreras y beneficios de un sistema integrado de gestión

