

Integración de los Sistemas de Gestión

Universidad de Cádiz

El **Programa lectivo** del Master en Sistemas Integrados de Gestión es el siguiente:

1. Presentación del curso.
2. Conceptos fundamentales.
3. Los sistemas de gestión de calidad.
4. Herramientas para la gestión de calidad.
5. Técnicas de mejora de la calidad.
6. Modelos de excelencia.
7. Prevención de riesgos. Modelos de gestión.
8. Gestión medioambiental.
9. Integración de los sistemas de gestión
10. Sistemas de calidad
11. Sistemas de Gestión medioambiental
12. Sistemas de Gestión de PRL
13. Auditorias
14. Certificación de sistemas
15. Sistemas de apoyo para el mantenimiento de la Gestión Integrada
16. Trabajos finales:
 - Manual
 - Procedimientos básicos
 - Mapa de procesos

Objetivos:

El objetivo principal del curso es formar al alumno en la Gestión Integral de la Calidad, Prevención y Medio Ambiente.

Como objetivos derivados, se pueden enumerar los siguientes:

- Conocer la Normativa en Vigor relativa a los aspectos mencionados en el temario: Calidad, Prevención de Riesgos y Medioambiental.
- Saber usar las herramientas necesarias para el cumplimiento de la Gestión integral en los tres campos fundamentales.
- Identificar los elementos comunes y particulares de cada uno de los Sistemas de Gestión tomando como referencia los requisitos vigentes de las Normas UNE-EN ISO 9001, UNE-EN ISO 14001 y OHSAS 18001.
- Conocer las ventajas de disponer de un Sistema Integrado y los problemas que comporta el proceso de implantación del modelo.
- Cualificar al alumno y aumentar la formación de sus competencias en la Integración de los Sistemas para su correcta Gestión.

Metodología:

El sistema formativo es totalmente virtual. El alumno usará el campus virtual de la Universidad de Cádiz para la realización de los cuestionarios de aprovechamiento de cada uno de los temas. El trabajo final, es dirigido por un tutor, el cual le guiará en la realización del mismo.

- Para ello se cuenta con las actividades basadas en :
 - Documentación escrita de soporte.
 - Evaluación de conocimientos de cada tema.
 - Aplicación a casos prácticos en el trabajo final.
 - Foros de intercambio de conocimientos y consulta.

El tiempo estimado para el desarrollo de este curso es de 500 horas de trabajo.