

AÑO ACADÉMICO
2020/21

Máster Universitario en Prevención de Riesgos Laborales

RUCT
4317190

Guía docente

Materiá

7. Auditorías de los sistemas de gestión de Prevención de Riesgos Laborales

Datos de la materia

| TIPO | ECTS | SEMESTRE | PRESENCIAL | IDIOMA |
|------|------|----------|------------|---------|
| OB | 6 | 2º | 0% | Español |

Contenidos de la
Materiá

1. Conceptos de los sistemas de gestión.
2. Programación de las auditorías.
3. ISO 19011
4. Aspectos generales sobre administración y gestión empresarial.
5. Planificación de la prevención.
6. Organización de la prevención.

Resultados de
Aprendizaje de la
Materiá

- A. Identificar y relacionar los elementos comunes de cada uno de los sistemas de gestión tomando como referencia los requisitos de las normas de calidad, gestión medioambiental y prevención de riesgos laborales.
- B. Dominar los aspectos relativos a la programación de auditorías.
- C. Conocer el procedimiento para realizar auditorías de sistemas de gestión de prevención de riesgos laborales.
- D. Planificar e implantar sistemas de prevención de riesgos laborales.

Competencias

| Básicas | Generales | Transversales | Específicas |
|-------------------|-------------------|---------------|--------------------------------------|
| CB-7, CB-8, CB-10 | CG-1, CG-3, CG-4, | | CE-11, CE-13, CE-14, CE-18, CE-20 |

**Actividades
Formativas de la
Materia**

| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. |
|---|---|--|--|--|
| Actividades Teóricas | Actividades Prácticas | Actividades Colaborativas | Actividades Individuales | Actividades Participativas |
| <p>Cada unidad contiene:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Texto Claves de presentación y de planteamiento de los contenidos. 2. Texto referencial de profundización o actualización de los contenidos técnicos. 3. Audiovisual descriptivo de los contenidos teóricos. 4. Test de auto evaluación de 40 preguntas. | <p>Cada unidad contiene:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Audiovisual descriptivo de los casos prácticos. 2. Caso práctico 1 con tres cuestiones a resolver. 3. Caso práctico 2 con tres cuestiones a resolver. 4. Solucionario del Caso práctico 1 5. Solucionario del Caso práctico 2 | <p>La materia comporta:</p> <p>Una propuesta de trabajo en grupo, alternativo al individual, a realizar a través del aplicativo específico.</p> <p>O alternativamente, Una propuesta de simulación en grupo, alternativa a la individual, a realizar a través del aplicativo específico.</p> | <p>La materia comporta:</p> <p>Una propuesta de trabajo individual, alternativo al grupal, a realizar a través de un aplicativo específico.</p> <p>O alternativamente, Una propuesta de simulación individual, alternativa a la grupal, a realizar a través del aplicativo específico.</p> | <p>La materia comporta:</p> <p>Una propuesta de discusión sobre un tema de la materia, articulada a partir de tres items y a realizar a través del Foro de debate on-line.</p> |

**Sistemas de
Evaluación de la
Materia**

| 1. | 2. | 3. | 4. | 5. |
|---|--|---|---|---|
| <p>Prueba online: Test de 40 preguntas Valor ponderado: 30% del total</p> | <p>Prueba online: 2 Casos prácticos Valor ponderado: 30% del total</p> | <p>Informe de Valoración: 10 Items Valor ponderado: 30% del total</p> | <p>Informe de Valoración: 10 Items Valor ponderado: 30% del total</p> | <p>Informe de Valoración: 10 Items . Valor ponderado: 10% del total</p> |

Profesor/a

Sr. Joaquín Martínez Serrats