



UNIVERSIDAD  
DE MÁLAGA



# MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

## COORDINADORES

Prof. Dr. D. Antonio García Rodríguez.  
Prof. Dr. D. Juan Carlos Rubio Romero.



UNIVERSIDAD  
DE MÁLAGA



# MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

1. PRESENTACIÓN: INFORMACIÓN GENERAL

2. ¿ POR QUÉ ESTE MÁSTER ?

3. ¿ EMPLEABILIDAD / SALIDAS PROFESIONALES ?

4. ¿ SE PUEDE HACER ? / CRITERIOS DE ACCESO Y ADMISIÓN

5. ORGANIZACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS

6. ESTRUCTURA CURRICULAR DEL MÁSTER. DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS ECTS POR ASIGNATURAS

7. EQUIPO DOCENTE

8. CALENDARIO Y HORARIO LECTIVO

9. CALENDARIO DE EXAMENES FINALES



UNIVERSIDAD  
DE MÁLAGA



# MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

## 1. PRESENTACIÓN: INFORMACIÓN GENERAL

Propuesto y desarrollado por:

**Universidad de Málaga.**

Coordinado por:

**Prof. Dr. D. Antonio García Rodríguez y Prof. Dr. D. Juan Carlos Rubio Romero.**

**Departamento de Salud Pública y Psiquiatría. Área de Medicina Preventiva y Salud Pública y  
Departamento de Economía y Administración de Empresas. Área de Organización de Empresas.**

**Directores:**

**Cátedra “Torcal” de Seguridad y salud en el Trabajo. Prevención de Riesgos Laborales.  
Cátedra de Prevención y Responsabilidad Social Corporativa.**

Coordinador de prácticas:

**Prof. Dr. D. Rafael Linares Hevilla.**

**Departamento de Salud Pública y Psiquiatría. Área de Medicina Preventiva y Salud Pública.**

Adscrito a:

**Escuela de Ingenierías Industriales de la Universidad de Málaga.**

C/ Doctor Ortiz Ramos s/n.

Campus de Teatinos. Universidad de Málaga.

29071 Málaga.

Acceso al Campus Virtual y a la web del título:

**Campus Virtual UMA-Másteres oficiales.**

<https://mop.cv.uma.es/>

<https://www.uma.es/master-en-prevencion-de-riesgos-laborales>



# MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

## 2. ¿ POR QUÉ ESTE MÁSTER ?

- **ES UNA TITULACIÓN OFICIAL ACADÉMICA DE POSGRADO**

Recoge los contenidos incluidos en el ANEXO VI del RD 39/1997 de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención en la oferta formativa de posgrado, una vez que la Consejería de Empleo de la Junta de Andalucía da traslado de dicha formación al ámbito universitario.

- **CON PERFIL PROFESIONAL E INVESTIGADOR**

Capacita a los que superen el posgrado como “Titulados Universitarios de nivel superior en Prevención de Riesgos Laborales, en las especialidades de: Seguridad en el Trabajo, Higiene Industrial y Ergonomía y Psicología aplicada”.

Habilita para el acceso a Programas de Doctorado.

## 3. ¿ EMPLEABILIDAD / SALIDAS PROFESIONALES ?

- **ES UNA TITULACIÓN QUE HABILITA PROFESIONALMENTE PARA:**

La gestión de la actividad preventiva a titulados universitarios de nivel superior en prevención de riesgos laborales, como:

- Servicios de prevención ajenos (empresa privada).
- Técnicos superiores de prevención de riesgos laborales en las unidades de prevención de las diferentes administraciones públicas (nacional, autonómica y local).
- Responsables de los Departamentos de Gestión Preventiva (Mutuas y Sociedades Mercantiles).



# MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

## 4. ¿ SE PUEDE HACER ? / CRITERIOS DE ACCESO Y ADMISIÓN

- Podrán acceder al Máster quienes estén en posesión del Título español de Graduado, Licenciado, Ingeniero, Arquitecto, o cualquier otro declarado, expresamente equivalente.
- ENFOQUE MULTIDISCIPLINAR.
- El perfil preferente para el acceso se corresponde con el de egresados en titulaciones vinculadas a las ramas de conocimiento de Ingeniería y Arquitectura, Ciencias de la Salud y Ciencias Sociales y Jurídicas.

## 5. ORGANIZACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS

- El plan de estudios se organiza en 5 módulos de conocimientos, que comprenden 9 materias que se distribuyen en 16 asignaturas y 2 módulos prácticos correspondientes a las Prácticas Externas y al Trabajo Fin de Máster.
- Los tres primeros módulos: *fundamentos*, *metodológico* y *básico*, sirven para complementar la formación previa del alumnado y permite a cada alumno de forma individual planificar sus necesidades formativas de tal forma que se aseguren una mejor adaptación a los módulos de *especialización técnica* e *intensificación específica*. Esto se refleja en la secuenciación temporal de las correspondientes asignaturas que se imparten en el primer semestre, para, en el segundo semestre, desarrollar las de especialización técnica,.
- El tercer semestre queda para la realización de **Prácticas Externas\*** en entidades colaboradoras, que tienen acuerdo de colaboración al respecto con la Universidad de Málaga, así como para la presentación y defensa del **Trabajo Fin de Máster\*** que sirve como muestra de los conocimientos adquiridos a lo largo del curso y de las capacidades alcanzadas tras el proceso de formación.

\* Para mayor información sobre las Prácticas Externas y el Trabajo Fin de Máster consultar la página web del título:  
<https://www.uma.es/master-en-prevencion-de-riesgos-laborales>



# MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

## 5. ORGANIZACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS

- Las asignaturas se imparten simultáneamente, tres en cada semana, con una duración variable según el número de créditos. Las clases presenciales tendrán lugar: martes, miércoles y jueves de 17,00 a 21,00 horas, en el aula 0.26, planta baja de la ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES de la Universidad de Málaga en el Campus de Teatinos.
- El Máster, la información y todas las asignaturas están en el CAMPUS VITUAL de la UMA (<https://mop.cv.uma.es/>), que será el modo de comunicación normal entre coordinadores, profesores y alumnos.
- Las Prácticas Externas en Empresa y el Trabajo Fin de Máster se realizarán una vez acabadas las clases presenciales, durante el segundo y tercer semestre. La presentación y defensa del TFM tendrá lugar en las convocatorias de febrero y junio de 2019, una vez superadas las restantes asignaturas.

5. PLANIFICACIÓN DE LAS ENSEÑANZAS*	
5.1. ESTRUCTURA DE LAS ENSEÑANZAS	
5.1.1. DISTRIBUCIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS EN CRÉDITOS ECTS POR TIPO DE MATERIA (no se piden los nombres de las materias sino solamente la distribución de créditos necesarios para obtener el título. La suma de las casillas será entre 60 y 120 créditos ECTS).	
TIPO DE MATERIA	CRÉDITOS ECTS
Obligatorias	43,5
Optativas (indicar el número de créditos que debe cursar el alumno)	10,5
Prácticas Externas (indicar aquí sólo las consideradas obligatorias. En los másteres con orientación profesional serán obligatorias)	6
Trabajo Fin de Máster (entre 6 y 30 créditos)	15
<b>CRÉDITOS TOTALES</b> (necesarios para obtener el título)	<b>75</b>

\* Memoria de verificación del título: [https://drive.google.com/file/d/1h90EZII2GdFHKwvSEsMRUwVVFY4G0Z\\_p/view](https://drive.google.com/file/d/1h90EZII2GdFHKwvSEsMRUwVVFY4G0Z_p/view)

Para mayor información sobre convalidaciones, Prácticas externas, Trabajo Fin de Máster, etc. consultar la web: <https://www.uma.es/master-en-prevencion-de-riesgos-laborales>



# MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

## 6. ESTRUCTURA CURRICULAR DEL MÁSTER. DISTRIBUCIÓN DE CRÉDITOS ECTS POR ASIGNATURAS

MÓDULO	MATERIA	ASIGNATURAS	CARÁCTER	CRÉDITOS ECTS	
I. FUNDAMENTOS	Derecho	Fundamentos de Derecho	Optativa	3	
	Medicina	Fundamentos de Salud	Optativa	3	
	Ingeniería	Fundamentos Tecnológicos	Optativa	3	
II. METODOLÓGICO	Metodología	Metodología Científica	Obligatoria	4,5	
	Metodología	Metodología de análisis de muestreo	Optativa	4,5	
III. BÁSICO	Dirección y gestión	Gestión de empresas e integración de sistemas	Optativa	3	
	Dirección y gestión	Gestión en Prevención de Riesgos Laborales	Obligatoria	3	
	Dirección y gestión	Gestión de Calidad, Medio Ambiente y Sostenibilidad	Obligatoria	3	
	Salud ocupacional	Medicina del Trabajo	Obligatoria	3	
IV. ESPECIALIZACIÓN TÉCNICA	Ergonomía	Organización del trabajo y Ergonomía	Obligatoria	7	
	Seguridad	Seguridad en el Trabajo	Obligatoria	9	
	Higiene	Higiene Industrial	Obligatoria	9	
	Psicosociología	Psicosociología aplicada	Obligatoria	4,5	
V. INTENSIFICACIÓN ESPECÍFICA	Intensificación en Higiene	Higiene	Higiene hospitalaria	Optativa	3
	Intensificación en Seguridad en la Construcción	Seguridad en la construcción	Seguridad en obras de construcción	Optativa	3
		Seguridad en la construcción	Coordinador de Seguridad y Salud en obras de construcción	Optativa	3
PRÁCTICAS EXTERNAS			Obligatorias	6	
TRABAJO FIN DE MÁSTER			Obligatorio	15	



# MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

## 7. EQUIPO DOCENTE

PROFESORADO RESPONSABLE	ASIGNATURAS	CORREO ELECTRÓNICO
Profa. Dra. Dña. Rosa María Pérez Yáñez	Fundamentos de Derecho	rpmerez@uma.es
Profa. Dra. Dña. Raquel Cueto Galán	Fundamentos de Salud	rcueto@uma.es
Prof. Dr. D. Cristóbal Carnero Ruiz Prof. Dr. D. José Antonio Molina Bolívar	Fundamentos Tecnológicos	ccarnero@uma.es jmb@uma.es
Profa. Dra. Dña. Cristina Quintana García	Metodología Científica	cqg@uma.es
Prof. Dr. D. Mario Gutiérrez Bedmar	Metodología de análisis de muestreo	bedmar@uma.es
Prof. Dr. D. Antonio J. Olmedo Narbona	Gestión de empresas e integración de sistemas	aolmedo@uma.es
Prof. Dr. D. Juan Carlos Rubio Romero	Gestión en Prevención de Riesgos Laborales	juro@uma.es
Profa. Dra. Dña. Elvira Maeso González Prof. Dr. D. Carlos A. Benavides Velasco	Gestión de Calidad, Medio Ambiente y Sostenibilidad	emaeso@uma.es cabv@uma.es
Profa. Dra. Dña. Macarena Real Domínguez	Medicina del Trabajo	macarenareal@uma.es
Profa. Dra. Dña. Mercedes Rodríguez Fernández	Organización del trabajo y Ergonomía	mmrodriguez@uma.es
Prof. Dr. D. Antonio García Rodríguez Prof. Dr. D. Rafael Linares Hevilla	Seguridad en el Trabajo	antoniogr@uma.es rlinares@uma.es
Prof. Dr. D. Antonio García Rodríguez Prof. Dr. D. Rafael Linares Hevilla	Higiene Industrial	antoniogr@uma.es rlinares@uma.es
Prof. Dr. D. Francisco Javier Alcalde Hoyos	Psicosociología aplicada	fjalcalde@uma.es
Prof. Dr. D. Joaquín Fernández-Crehuel Navajas	Higiene hospitalaria	crehuet@uma.es
Prof. Dr. D. Jonathan Ruiz Jaramillo	Seguridad en obras de construcción	jonaruizjara@uma.es
Prof. Dr. D. Francisco Salguero Caparros	Coordinador de Seguridad y Salud en obras de construcción	fsalguero@uma.es
Prof. Dr. D. Rafael Linares Hevilla (coordinador) Profa. Dra. Dña. Macarena Marchante Lara (tutora)	Prácticas externas (primer y segundo curso)	rlinares@uma.es mmarchante@uma.es



# MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

## 8. CALENDARIO Y HORARIO LECTIVO: CURSO ACADÉMICO 2019-2020

**SESIONES PRESENCIALES:** martes, miércoles y jueves de 17 a 21 horas.

**LUGAR:** ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES, aula 0.26 (planta baja).

ASIGNATURAS	MATERIA	CARÁCTER	ECTS	DÍAS	SESIONES PRESENCIALES
Fundamentos de Derecho	Derecho	Optativa	3	Martes	22 y 29 de octubre; 5 de noviembre
Fundamentos de Salud	Medicina	Optativa	3	Miércoles	23 y 30 de octubre; 6 de noviembre
Fundamentos Tecnológicos	Ingeniería	Optativa	3	Jueves	24 y 31 de octubre; 7 de noviembre
Medicina del Trabajo	Salud ocupacional	Obligatoria	3	Martes	12, 19 y 26 de noviembre
Metodología Científica	Metodología	Obligatoria	4,5	Miércoles / Martes	13, 20 y 27 de noviembre; 14 de enero
Metodología de análisis de muestreo	Metodología	Optativa	4,5	Jueves	14, 21 y 28 de noviembre; 5 de diciembre
Gestión de empresas e integración de sistemas	Dirección y gestión	Optativa	3	Martes	3, 10 y 17 de diciembre
Gestión en Prevención de Riesgos Laborales	Dirección y gestión	Obligatoria	3	Miércoles	4, 11 y 18 de diciembre
Gestión de Calidad, Medio Ambiente y Sostenibilidad	Dirección y gestión	Obligatoria	3	Jueves	12 y 19 de diciembre; 16 de enero
Organización del trabajo y Ergonomía	Ergonomía	Obligatoria	7	Martes	18 y 25 de febrero; 3, 10, 17, 24 y 31 de marzo
Seguridad en el Trabajo	Seguridad	Obligatoria	9	Miércoles	19 y 26 de febrero; 4, 11, 18 y 25 de marzo ; 1 y 15 de abril
Higiene Industrial	Higiene	Obligatoria	9	Jueves	20 y 27 de febrero; 5, 12 y 26 de marzo; 2, 16, 23 y 30 de abril
Psicosociología aplicada	Psicosociología	Obligatoria	4,5	Martes	14, 21, y 28 de abril ; 5 de mayo
Seguridad en obras de construcción	Seguridad en la construcción	Optativa	3	Miércoles	22 y 29 de abril; 6 de mayo
Higiene hospitalaria	Higiene	Optativa	3	Jueves	7, 14 y 21 de mayo
Coordinador de Seguridad y Salud en obras de construcción	Seguridad en la construcción	Optativa	3	Martes	12, 19 y 26 de mayo



# MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

## 8. CALENDARIO DE EXAMENES: CURSO ACADÉMICO 2019-2020

**CALENDARIO DE EXAMENES FINALES** (tendrán que realizarlos quienes no superen la evaluación continua).

**ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES**, aula 0.26.

ASIGNATURAS	1ª CONVOCATORIA ORDINARIA	2ª CONVOCATORIA ORDINARIA	EXTRAORDINARIOS	FIN DE ESTUDIOS
Fundamentos de Derecho	11 de febrero de 2020	8 de septiembre de 2020	23 de junio de 2020	19 de diciembre de 2019
Fundamentos de Salud	11 de febrero de 2020	8 de septiembre de 2020	23 de junio de 2020	19 de diciembre de 2019
Fundamentos Tecnológicos	11 de febrero de 2020	8 de septiembre de 2020	23 de junio de 2020	19 de diciembre de 2019
Metodología de análisis de muestreo	12 de febrero de 2020	9 de septiembre de 2020	24 de junio de 2020	19 de diciembre de 2019
Metodología Científica	12 de febrero de 2020	9 de septiembre de 2020	24 de junio de 2020	19 de diciembre de 2019
Gestión de empresas e integración de sistemas	12 de febrero de 2020	9 de septiembre de 2020	24 de junio de 2020	19 de diciembre de 2019
Gestión en Prevención de Riesgos Laborales	13 de febrero de 2020	10 de septiembre de 2020	25 de junio de 2020	19 de diciembre de 2019
Gestión de Calidad, Medio Ambiente y Sostenibilidad	13 de febrero de 2020	10 de septiembre de 2020	25 de junio de 2020	19 de diciembre de 2019
Medicina del Trabajo	13 de febrero de 2020	10 de septiembre de 2020	25 de junio de 2020	19 de diciembre de 2019
Seguridad en el Trabajo	16 de junio de 2020	15 de septiembre de 2020	4 de febrero de 2020	19 de diciembre de 2019
Higiene Industrial	16 de junio de 2020	15 de septiembre de 2020	4 de febrero de 2020	19 de diciembre de 2019
Organización del Trabajo y Ergonomía	16 de junio de 2020	15 de septiembre de 2020	4 de febrero de 2020	19 de diciembre de 2019
Psicosociología aplicada	17 de junio de 2020	16 de septiembre de 2020	5 de febrero de 2020	19 de diciembre de 2019
Higiene Hospitalaria	17 de junio de 2020	16 de septiembre de 2020	5 de febrero de 2020	19 de diciembre de 2019
Coordinador de Seguridad y Salud en obras de construcción	17 de junio de 2020	16 de septiembre de 2020	5 de febrero de 2020	19 de diciembre de 2019
Seguridad en obras de construcción	18 de junio de 2020	17 de septiembre de 2020	6 de febrero de 2020	19 de diciembre de 2019

# MÁSTER UNIVERSITARIO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

## OTRA INFORMACIÓN ADICIONAL

- INFORMACIÓN DE TODOS LOS PROGRAMAS DE DOCTORADO  
(16 programas propios, 6 interuniversitarios).

<https://www.uma.es/doctorado/info/107958/oferta-doctorado-2017-18/>

- REGLAMENTO DE DOCTORADO

<https://www.uma.es/media/files/reglamentodoctoradouma-v2.2.pdf>

# ¡Muchas gracias.....!

