



Programa ACREDITA

Nombre del profesor/a:

TERESA MARTÍNEZ FLORES

Asignatura(s) que imparte o ha impartido en el Máster en Biotecnología del Medio Ambiente y la Salud:

EPIDEMIOLOGICAL SURVEILLANCE

Curriculum Vitae

Año de nacimiento : 1964

Sexo: H

Categoría profesional: Profesor Externo de la Universidad

Area de conocimiento: N/A

Número de quinquenios: 25 años de experiencia profesional.

Licenciatura: Biología, Universidad de Oviedo, 1.987

Doctorado: Departamento de Explotación y Prospección de Minas, Universidad de Oviedo, año 2.006

Idiomas: Inglés C2; Alemán B1

Formación adicional: (máx. 2 líneas)

- Curso de Aptitud Pedagógica (Universidad de Oviedo)
- Máster en Gestión de la Prevención en la Empresa (especialidades de Seguridad en el Trabajo, Higiene Industrial y Ergonomía y Psicología).
- Diploma de Auditor de Sistemas de Gestión de PRL
- Diploma en Organización General de Empresa, Universidad Politécnica de Madrid
- Técnico Superior en Gestión del Transporte

Asignaturas impartidas en otras titulaciones: (máx. 4 asignaturas) N/A

Cargos o funciones académicas: (máx.4 cargos) N/A

Metodología docente y actividades de innovación docente: (máx. 4 líneas)

Metodología utilizada en las clases prácticas: Trabajo en grupos para la resolución de casos prácticos con exposición pública de resultados. Los alumnos realizan una investigación exhaustiva sobre un 'área problema' de entre las seleccionadas por el profesor y tratan de resolverlo desde la perspectiva de una o varias disciplinas académicas.

Experiencia profesional y actividades extrauniversitarias: (máx. 4 líneas)

En sus 25 años de vida profesional, Teresa ha trabajado desde la Administración Pública y el sector privado tanto en España como en el extranjero. Comenzó su trayectoria profesional en el LABORATORIO DE LUCHA CONTRA LA CONTAMINACIÓN del AYUNTAMIENTO de AVILÉS. En 1989 se incorpora a la agencia gubernamental británica THE NATIONAL RIVERS AUTHORITY (UK). Tras su integración en el año 1.991 el INSTITUTE OF ENVIRONMENTAL ASSESSMENT (UK), inicialmente como Gerente de Proyectos y más tarde como Gerente de Estudios Europeos.

Entre los años 1993 y 1997 desarrolla su actividad como Directora del Departamento de Medio Ambiente de BENOY LIMITED (UK) Entre Octubre 1997 y Diciembre 2006 desarrolla su actividad profesional como Directora del Departamento de Medio Ambiente, Seguridad y Salud de la multinacional canadiense RÍO NARCEA GOLD MINES, S.A. con responsabilidad para la gestión medio ambiental de sus actividades de exploración, explotación y tratamiento de mineral de oro en España y Honduras.

En Enero de 2007 se incorpora a GARRIGUES MEDIO AMBIENTE como Asociado responsable de la práctica en Oviedo y desde el año 2.012 ejerce como Consultora externa y Regulatory & Compliance Officer en distintas empresas del sector industrial , médico y químico en España.

Actividad investigadora y aportaciones relevantes en relación con las materias impartidas: (máx. 10 líneas)

- 'Minería y Sostenibilidad: Estrategias para el cambio' , (ISBN: 978-84-8317-818-8).
- Guía Informativa Ambiental da Minería de Galicia, Dirección Xeral de Industria, Enerxía e Minas; Consellería de Innovación e Industria, Xunta de Galicia, Octubre 2007.
- 'Engineering guidelines for the passive remediation of acidic and/or metalliferous mine drainage and similar wastewaters', PYRAMID Consortium, University of Newcastle upon Tyne, ISBN 0-9543827-1-4, Septiembre 2003.
- Miembro del Grupo de Trabajo 'GT1 perteneciente al SubComité Técnico de AENOR (AEN/CTN 22 'Minería y Explosivos'/SC3 'Gestión Minera') para la elaboración de una Norma sobre Gestión Minera Sostenible (AENOR, Años 2.006-2.008).
- Miembro del Comité Técnico de Medio Ambiente de la Confederación Española de Empresarios de la Minería (CONFEDEM, Años 1.999-2.006).
- Docente en el Curso Superior de DERECHO EMPRESARIAL 2.008-2.010 (Módulo sobre Derecho del Medio Ambiente), Centro de Estudios Garrigues, A Coruña, Abril 2.009.
- Docente en el Curso 'ESTUDIO Y GESTIÓN DE TERRENOS CONTAMINADOS' (homologable 4,5 créditos de libre configuración), Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas (Universidad de Oviedo), Noviembre 2.005.
- Docente en el Curso 'CONTAMINACIÓN DEL SUELO Y SUBSUELO: AUDITORÍAS TÉCNICAS' (homologable por créditos de libre configuración), Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas (Universidad de Oviedo), Noviembre 2.004.