



Domingo Alfonso Martin Sanchez

Generado desde: Universidad Politécnica de Madrid

Fecha del documento: 18/03/2020

1c5c74315ec00dc030349ef004f8ea1f

Este fichero electrónico (PDF) contiene incrustada la tecnología CVN (CVN-XML). La tecnología CVN de este fichero permite exportar e importar los datos curriculares desde y hacia cualquier base de datos compatible. Listado de Bases de Datos adaptadas disponible en <http://cv.normalizado.org/>

**Domingo Alfonso Martin Sanchez**

Apellidos: Martin Sanchez
Nombre: Domingo Alfonso
DNI: 03830029T
Fecha de nacimiento: 18/10/1965
Sexo: Hombre
Nacionalidad: España
País de nacimiento: España
C. Autón./Reg. de nacimiento: Castilla-La Mancha
Ciudad de nacimiento: Toledo
Dirección de contacto: C/ Rios Rosas Nº21
Resto de dirección contacto: C/ Rios Rosas Nº21
Código postal: 280043
Ciudad de contacto: Madrid
País de contacto: España
C. Autón./Reg. de contacto: Otros
Teléfono fijo: 910676480
Correo electrónico: domingoalfonso.martin@upm.es
Teléfono móvil: 617096221
Página web personal: <http://www2.upm.es/observatorio/vi/index.jsp?pageac=investigador.jsp&idInvestigador=5207>

Situación profesional actual

Nombre de la entidad: Universidad Politécnica Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría/puesto o cargo: Subdirector Escuela Técnica Superior para Asuntos Económicos, Infraestructura y Personal **Docente (Sí/No):** No
Ciudad de trabajo: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de inicio: 01/07/2020
Modalidad del contrato: Otros **Tipo de dedicación:** Tiempo completo

Nombre de la entidad: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría/puesto o cargo: Profesor Contratado Doctor **Docente (Sí/No):** Si
Ciudad de trabajo: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Fecha de inicio: 01/07/2019
Modalidad del contrato: Contrato laboral indefinido **Tipo de dedicación:** Tiempo completo

Nombre de la entidad: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Categoría/puesto o cargo: Adjunto Dirección Escuela Técnica Superior para Asuntos Económicos, Infraestructura y Personal **Docente (Sí/No):** No
Ciudad de trabajo: Madrid, Comunidad de Madrid, España

**Fecha de inicio:** 03/10/2012**Modalidad del contrato:** Otros**Tipo de dedicación:** Tiempo completo**Nombre de la entidad:** LOEMCO**Tipo de entidad:** Centro Tecnológico**Categoría/puesto o cargo:** DIRECTOR**Docente (Sí/No):** Si**Ciudad de trabajo:** Madrid, Otros, España**Teléfono:** +34 91 441 34 31**Fax:** +34 91 442 95 12**Correo electrónico:** domingoalfonso.martin@upm.es**Fecha de inicio:** 19/07/2012**Modalidad del contrato:** Interino/a**Tipo de dedicación:** Tiempo completo**Primaria (Cód. Unesco):** 331212 - Ensayo de materiales**Secundaria (Cód. Unesco):** 331304 - Material de construcción**Terciaria (Cód. Unesco):** 250700 - Geofísica**Dedicación profesional actual:** Director del Laboratorio Oficial de Materiales de Construcción (LOEMCO), situado en el centro tecnologico de TECNOGETAFE de la UPM**Cargos y actividades desempeñados con anterioridad**

	Nombre de la entidad	Categoría/puesto o cargo	Fecha de inicio
1	Universidad Politécnica de Madrid	Adjunto Dirección Escuela Técnica Superior Asuntos Economicos e Infraestructuras	14/07/2016
2	Universidad Politécnica de Madrid	Subdirector de Escuela Técnica Superior de Calidad y Responsabilidad Social	01/10/2010
3	Universidad Politécnica de Madrid	Profesor Titular de Universidad Interino	01/10/2007
4	Universidad Politécnica de Madrid	Titulado 1Er Ciclo Laboral	20/07/2004
5	LABORATORIO PROSPECCION	GEOFISICO	01/07/1998
6	CATEDRA GEOFISICA	ASESOR/CONSULTOR	01/07/1995
7	Universidad Politécnica de Madrid	Técnico Especialista Laboral	09/06/1995
8	ROLANDO PEREZ MOVIMIENTO DE TIERRAS S.A	GEOLOGO	08/05/1995
9	DESMONTES Y VOLADURAS S.A	GEOLOGO	07/11/1994
10	FUNDACION GENERAL DE LA UNIVERSIDAD	GEOLOGO	01/11/1990
11	CATEDRA GEOFISICA DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERIA GEOLOGICA (UPM)	GEOLOGO	01/07/1989
12	COMPANIA GENERAL SONDEOS	GEOLOGO	23/05/1989

1 Nombre de la entidad: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad de Madrid**Ciudad de trabajo:** Madrid, Comunidad de Madrid, España**Categoría/puesto o cargo:** Adjunto Dirección Escuela Técnica Superior Asuntos Economicos e Infraestructuras **Es gestión docente:** No**Fecha de inicio:** 14/07/2016**Duración:** 3 años**Tipo de dedicación:** Tiempo completo



- 2** **Nombre de la entidad:** Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad de trabajo: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Categoría/puesto o cargo: Subdirector de Escuela Técnica Superior de Calidad y Responsabilidad Social **Es gestión docente:** No
Fecha de inicio: 01/10/2010 **Duración:** 1 año - 10 meses
Tipo de dedicación: Tiempo completo
- 3** **Nombre de la entidad:** Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad de trabajo: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Categoría/puesto o cargo: Profesor Titular de Universidad Interino **Es gestión docente:** Si
Fecha de inicio: 01/10/2007 **Duración:** 11 años - 9 meses
Tipo de dedicación: Tiempo completo
- 4** **Nombre de la entidad:** Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad de trabajo: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Categoría/puesto o cargo: Titulado 1Er Ciclo Laboral **Es gestión docente:** No
Fecha de inicio: 20/07/2004 **Duración:** 3 años - 2 meses
Tipo de dedicación: Tiempo completo
- 5** **Nombre de la entidad:** LABORATORIO PROSPECCION **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad de trabajo: Madrid, Otros, España
Categoría/puesto o cargo: GEOFISICO **Es gestión docente:** No
Fecha de inicio: 01/07/1998 **Duración:** 9 años
Tipo de dedicación: Tiempo parcial
Primaria (Cód. Unesco): 250700 - Geofísica
Secundaria (Cód. Unesco): 251108 - Mecánica de suelos
Terciaria (Cód. Unesco): 250811 - Calidad de las aguas
Dedicación profesional: ESPECIALISTA EN GEOFISICA TECNICO DE CALIDAD RESPONSABLE DEL AREA DE GEOTECNIA
- 6** **Nombre de la entidad:** CATEDRA GEOFISICA **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad de trabajo: Madrid, Otros, España
Categoría/puesto o cargo: ASESOR/CONSULTOR **Es gestión docente:** No
Fecha de inicio: 01/07/1995 **Duración:** 3 años
Tipo de dedicación: Tiempo parcial
Primaria (Cód. Unesco): 250700 - Geofísica
Dedicación profesional: colaborador (Asesor, consultor) dentro del grupo de Trabajo e investigación del Departamento de Ingeniería Geológica, Cátedra de Geofísica Aplicada de la ETSI Minas de Madrid.
- 7** **Nombre de la entidad:** Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad de trabajo: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Es gestión docente: No



Categoría/puesto o cargo: Técnico Especialista Laboral

Fecha de inicio: 09/06/1995

Duración: 9 años - 2 meses

Tipo de dedicación: Tiempo completo

- 8** **Nombre de la entidad:** ROLANDO PEREZ MOVIMIENTO DE TIERRAS S.A **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Ciudad de trabajo: Malaga, Andalucía, España
Categoría/puesto o cargo: GEOLOGO **Es gestión docente:** No
Fecha de inicio: 08/05/1995 **Duración:** 1 mes
Tipo de dedicación: Tiempo completo
Primaria (Cód. Unesco): 531209 - Minería
Secundaria (Cód. Unesco): 250700 - Geofísica
Dedicación profesional: GEOLOGO DE CANTERA. ESPECIALISTA EN GEOFISICA

- 9** **Nombre de la entidad:** DESMONTES Y VOLADURAS S.A **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Ciudad de trabajo: Malaga, Andalucía, España
Categoría/puesto o cargo: GEOLOGO **Es gestión docente:** No
Fecha de inicio: 07/11/1994 **Duración:** 6 meses
Tipo de dedicación: Tiempo completo
Primaria (Cód. Unesco): 531209 - Minería
Secundaria (Cód. Unesco): 250700 - Geofísica
Dedicación profesional: Geologo de cantera. Especialista en geofisica

- 10** **Nombre de la entidad:** FUNDACION GENERAL DE LA UNIVERSIDAD **Tipo de entidad:** Fundación
Ciudad de trabajo: Madrid, Otros, España
Categoría/puesto o cargo: GEOLOGO **Es gestión docente:** No
Fecha de inicio: 01/11/1990 **Duración:** 4 años
Tipo de dedicación: Tiempo completo
Primaria (Cód. Unesco): 250700 - Geofísica
Secundaria (Cód. Unesco): 531209 - Minería
Dedicación profesional: Contrato temporal como técnico superior por la Fundación Universidad como miembro del Grupo de Trabajo e Investigación del Departamento de Ingeniería Geológica, Cátedra de Geofísica Aplicada de la E.T.S.I de Minas de Madrid. Desarrollo de prospeccion geofisica de campo y gabinete en el ambito de la prospeccion e investigacion minera

- 11** **Nombre de la entidad:** CATEDRA GEOFISICA DEL DEPARTAMENTO DE INGENIERIA GEOLOGICA (UPM) **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad de trabajo: Madrid, Otros, España
Categoría/puesto o cargo: GEOLOGO **Es gestión docente:** No
Teléfono: 913366982 **Fax:** 913366981
Fecha de inicio: 01/07/1989 **Duración:** 1 año - 4 meses
Tipo de dedicación: Tiempo completo
Primaria (Cód. Unesco): 250700 - Geofísica
Secundaria (Cód. Unesco): 250605 - Hidrogeología
Terciaria (Cód. Unesco): 531209 - Minería
Dedicación profesional: Dentro del Grupo de Trabajo e Investigación del Departamento de Ingeniería Geológica, Cátedra de Geofísica Aplicada de la E.T.S.I de Minas de Madrid. Desarrollo



de campañas de geofísica en el ámbito de la prospección minera, geológica, geotécnica e hidrogeológica

12 **Nombre de la entidad:** COMPANIA GENERAL SONDEOS **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

Ciudad de trabajo: Madrid, Otros, España

Categoría/puesto o cargo: GEOLOGO

Es gestión docente: No

Fecha de inicio: 23/05/1989

Duración: 1 mes

Tipo de dedicación: Tiempo completo

Primaria (Cód. Unesco): 250600 - Geología

Secundaria (Cód. Unesco): 250612 - Geología del petróleo

Dedicación profesional: Cedido a GESSAL para el estudio de testigo continuo en la cuenca del Duero y Ebro en facies evaporíticas encaminado a la valoración de materiales destinados a almacén de radio nucleidos de vida media a larga



Formación académica recibida

Titulación universitaria

Diplomaturas, licenciaturas e ingenierías, grados y másteres

Titulación oficial: Titulado Superior

Nombre del título: Licenciado en Ciencias Geológicas

Ciudad de la titulación: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Entidad que expide el título: Universidad
Complutense de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Fecha de titulación: 30/10/1989

Nota media del expediente: Aprobado

Doctorados

Programa de doctorado: Doctor en Ciencias Geológicas

Universidad que titula: Universidad Politécnica de Madrid
Tipo de entidad: Universidad

Ciudad de la titulación: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Fecha de la titulación: 20/04/1999

Título de la tesis: Establecimiento de una red de control de intrusión marina comparando la medida de conductividad/Temperatura en los acuíferos costeros de Almuñecar y Castell de Ferro (Granada)

Director/a de tesis: JESUS MARIA DIAZ CURIEL

Calificación: SOBRESALIENTE CUM LAUDEM POR UNANIMIDAD

Otra formación universitaria de posgrado

1 Tipo de la formación: Postgrado

Titulación de posgrado: Curso Superior de Formación Inicial para la Docencia Universitaria

Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Universidad que titula: ICE Universidad Politécnica
de Madrid

Tipo de entidad: Organismo Público de
Investigación

Fecha de titulación: 30/04/2001

Calificación: APTO

2 Titulación de posgrado: operador de la instalación radiactiva IRA-0995-2

Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Universidad que titula: Centro de Investigaciones
Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas

Tipo de entidad: Centros y Estructuras
Universitarios y Asimilados

Fecha de titulación: 21/05/1992

Calificación: APTO



- 3 Tipo de la formación:** Especialidad
Titulación de posgrado: Técnico de Control de Calidad de Materiales según la Fundación CONFEMETAL (1988).
Ciudad: Madrid, Otros, España
Universidad que titula: CONFEMETAL **Tipo de entidad:** Fundación
Fecha de titulación: 29/04/1988
Calificación: APTO

Formación especializada, continuada, técnica, profesionalizada, de reciclaje y actualización (distinta a la formación académica reglada y a la sanitaria)

- 1 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: ESTADÍSTICA EN LA INVESTIGACIÓN EXPERIMENTAL
Ciudad: Madrid, Otros, España
Entidad que expide el título: ICE-UPM Instituto de Ciencias de la Educación de la Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Objetivos de la entidad: Docencia Universitaria
Fecha de fin de formación: 12/06/2018 **Duración en horas:** 30 horas
- 2 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: PATENTES Y DERECHOS DE AUTOR: LO QUE TODO INVESTIGADOR DEBE SABER
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Entidad que expide el título: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Objetivos de la entidad: Docencia Universitaria
Fecha de fin de formación: 30/03/2017 **Duración en horas:** 5 horas
- 3 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: SOFTWARE PARA INVESTIGACIÓN Y EXPLOTACIÓN DE RECURSOS MINERALES. PROGRAMA RECMIN
Ciudad: Extra-Regio, España
Entidad que expide el título: Asociación Nacional de Ingenieros de Minas **Tipo de entidad:** Asociaciones y Agrupaciones
Fecha de fin de formación: 28/01/2016 **Duración en horas:** 20 horas
- 4 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: PETREL GEOPHYSICS
Ciudad: Madrid, Otros, España
Entidad que expide el título: SCHLUMBERGER **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Objetivos de la entidad: Técnicas Geofísicas
Fecha de fin de formación: 30/03/2012 **Duración en horas:** 24 horas
- 5 Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: PETREL FUNDAMENTALS
Ciudad: Madrid, Otros, España
Entidad que expide el título: SCHLUMBERGER **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial
Objetivos de la entidad: Técnicas Geofísicas
Fecha de fin de formación: 27/03/2012 **Duración en horas:** 16 horas



- 6** **Tipo de la formación:** Otros
Título de la formación: Seminario sobre el papel del carbón en el sector energético español ¿Carbón sin CO2?
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Entidad que expide el título: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Objetivos de la entidad: DOCENCIA UNIVERSITARIA
Fecha de fin de formación: 20/11/2008 **Duración en horas:** 5 horas
- 7** **Tipo de la formación:** Otros
Título de la formación: Jornadas sobre la seguridad del Abastecimiento Energético, Almacenamientos sub
Ciudad: Madrid, Otros, España
Entidad que expide el título: Ilustre Colegio Oficial de Geólogos **Tipo de entidad:** Universidad
Objetivos de la entidad: COLEGIO PROFESIONAL
Fecha de fin de formación: 27/10/2008 **Duración en horas:** 10 horas
- 8** **Tipo de la formación:** Otros
Título de la formación: Jornadas sobre Obras Subterráneas del COIMCE Túneles de la Cabrera y Buñol
Ciudad: Madrid, Otros, España
Entidad que expide el título: Colegio Oficial de Ingenieros de Minas del Centro de España **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
Objetivos de la entidad: COLEGIO PROFESIONAL
Fecha de fin de formación: 22/10/2008 **Duración en horas:** 5 horas
- 9** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Jornada sobre técnicas geofísicas: Georadar
Ciudad: Madrid, Otros, España
Entidad que expide el título: Fundación Gomez Pardo **Tipo de entidad:** Fundación
Objetivos de la entidad: BENEFICO DOCENTE
Fecha de fin de formación: 15/04/2008 **Duración en horas:** 5 horas
- 10** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: SISTEMAS DE CALIDAD EN LABORATORIOS DE ENSAYO Y CALIBRACIÓN
Ciudad: Alcala De Henares, Comunidad de Madrid, España
Entidad que expide el título: Universidad de Alcalá **Tipo de entidad:** Universidad
Objetivos de la entidad: Docencia Universitaria
Fecha de fin de formación: 17/11/2005 **Duración en horas:** 16 horas
- 11** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: INTRODUCCIÓN A LA PROGRAMACIÓN EN LENGUAJE C Y AL ENTORNO MATLAB
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Entidad que expide el título: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Objetivos de la entidad: Docencia Universitaria
Responsable de la formación: S. LantarónDolores López
Fecha de fin de formación: 03/10/2005 **Duración en horas:** 60 horas
- 12** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Curso de Evaluación de Impacto Medioambiental
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación



Entidad que expide el título: ICE Universidad
Politécnica de Madrid

Objetivos de la entidad: Preparación para incluir competencia sostenibilidad en asignaturas Prospección e Investigación Minera

Fecha de fin de formación: 01/07/2005

Duración en horas: 90 horas

13 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: ESTADÍSTICA PRÁCTICA: UN ENFOQUE PRÁCTICO

Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Entidad que expide el título: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad

Objetivos de la entidad: Docencia Universitaria

Responsable de la formación: María Teresa Coello

Fecha de fin de formación: 23/06/2005

Duración en horas: 30 horas

14 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: RIESGOS ESPECÍFICOS EN UN LABORATORIO

Ciudad: Madrid, Otros, España

Entidad que expide el título: Acuerdo de Formación Continua en las Administraciones Públicas; CC.OO **Tipo de entidad:** Organismo, Otros

Objetivos de la entidad: Formación del Personal de Administraciones Públicas

Fecha de fin de formación: 22/11/2004

Duración en horas: 30 horas

15 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: AUDITORIA INTERNA EN LABORATORIOS

Ciudad: Getafe, Comunidad de Madrid, España

Entidad que expide el título: Universidad Carlos III de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad

Objetivos de la entidad: Docencia Universitaria

Responsable de la formación: A.GarcíaJL.BorregoP.Morillas

Fecha de fin de formación: 16/11/2004

Duración en horas: 8 horas

16 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: METROLOGÍA Y CALIBRACIÓN

Ciudad: Extra-Regio, España

Entidad que expide el título: UNIVERSIDAD CARLOS III **Tipo de entidad:** Universidad

Objetivos de la entidad: Docencia Universitaria

Responsable de la formación: Ángel García de la Chica

Fecha de fin de formación: 19/11/2003

Duración en horas: 12 horas

17 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: GESTIÓN DE LA CALIDAD EN LABORATORIOS DE ENSAYO Y CALIBRACIÓN

Ciudad: Extra-Regio, España

Entidad que expide el título: UNIVERSIDAD CARLOS III **Tipo de entidad:** Universidad

Objetivos de la entidad: Docencia Universitaria

Responsable de la formación: Ángel García de la Chica

Fecha de fin de formación: 29/10/2003

Duración en horas: 12 horas



- 18** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: DIBUJO ASISTIDO POR ORDENADOR CON AUTOCAD
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Entidad que expide el título: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Objetivos de la entidad: Docencia Universitaria
Fecha de fin de formación: 14/06/2001 **Duración en horas:** 20 horas
- 19** **Tipo de la formación:** Otros
Título de la formación: Jornadas TUNELMAQ
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Entidad que expide el título: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Objetivos de la entidad: DOCENCIA UNIVERSITARIA
Fecha de fin de formación: 23/06/2000 **Duración en horas:** 8 horas
- 20** **Tipo de la formación:** Otros
Título de la formación: Jornadas sobre avances técnicos en la perforación de sondeos SONDEOS?2000
Ciudad: Madrid, Otros, España
Entidad que expide el título: UNIVERSIDAD POLITECNICA MADRID **Tipo de entidad:** Universidad
Objetivos de la entidad: DOCENCIA UNIVERSITARIA
Fecha de fin de formación: 09/03/2000 **Duración en horas:** 10 horas
- 21** **Tipo de la formación:** Otros
Título de la formación: Jornada VEGETALUD
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Entidad que expide el título: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Objetivos de la entidad: DOCENCIA UNIVERSITARIA
Fecha de fin de formación: 20/05/1999 **Duración en horas:** 10 horas
- 22** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: MÉTODO ELECTROMAGNÉTICO DE GEOINTROSCOPIA
Ciudad: Madrid, Otros, España
Entidad que expide el título: Fundación Gomez Pardo **Tipo de entidad:** Fundación
Objetivos de la entidad: FUNDACION BENEFICO DOCENTE
Fecha de fin de formación: 13/05/1998 **Duración en horas:** 20 horas
- 23** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: Curso sobre Interpretación Sísmica.
Ciudad: Madrid, Otros, España
Entidad que expide el título: Fundación Gomez Pardo **Tipo de entidad:** Fundación
Objetivos de la entidad: FUNDACION BENEFICO DOCENTE
Responsable de la formación: RAMON QUEROL MULLER
Fecha de fin de formación: 01/05/1992 **Duración en horas:** 40 horas
- 24** **Tipo de la formación:** Curso
Título de la formación: SÍSMICA: ADQUISICIÓN Y PROCESADO. MÁSTER DE GEOLOGÍA DE SUBSUELO
Ciudad: Otros, España
Tipo de entidad: Universidad



Entidad que expide el título: Facultad Ciencias
Geológicas Universidad Complutense Madrid

Objetivos de la entidad: DOCENCIA UNIVERSITARIA

Responsable de la formación: GUILLERMO VILAS MINONDO

Fecha de fin de formación: 06/03/1992

Duración en horas: 40 horas

25 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: Interpretación de perfiles de pozo

Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Entidad que expide el título: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad de Madrid

Objetivos de la entidad: DOCENCIA UNIVERSITARIA

Responsable de la formación: JESUS MARIA DIAZ CUIEL

Fecha de fin de formación: 03/03/1992

Duración en horas: 30 horas

26 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: Mineralogía industrial y medio ambiente

Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Entidad que expide el título: Universidad Politécnica Madrid **Tipo de entidad:** Universidad Madrid

Objetivos de la entidad: DOCENCIA UNIVERSITARIA

Responsable de la formación: RICARDO CASTROVIEJO

Fecha de fin de formación: 03/03/1992

Duración en horas: 30 horas

27 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: Gemología. U.P.M- E.T.S.I. Minas

Ciudad: Madrid, Otros, España

Entidad que expide el título: UNIVERSIDAD POLITECNICA MADRID **Tipo de entidad:** Universidad

Objetivos de la entidad: DOCENCIA UNIVERSITARIA

Fecha de fin de formación: 01/02/1992

Duración en horas: 30 horas

28 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: Análisis de Cuencas Sedimentarias. U.P.M- E.T.S.I. Minas

Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España

Entidad que expide el título: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad de Madrid

Objetivos de la entidad: DOCENCIA UNIVERSITARIA

Responsable de la formación: JOSE MIGUEL GALERA

Fecha de fin de formación: 31/03/1991

Duración en horas: 30 horas

29 Tipo de la formación: Curso

Título de la formación: Método de predicción Direccional de la Anisotropía de un macizo Rocoso (Aplicación al drenaje Subter)

Ciudad: Madrid, Otros, España

Entidad que expide el título: UNIVERSIDAD POLITECNICA MADRID **Tipo de entidad:** Universidad

Objetivos de la entidad: DOCENCIA UNIVERSITARIA

Fecha de fin de formación: 31/03/1991

Duración en horas: 20 horas



30 Tipo de la formación: Curso
Título de la formación: Testificación Geofísica. U.P.M- E.T.S.I. Minas
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Entidad que expide el título: Univesidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad Madrid
Objetivos de la entidad: DOCENCIA UNIVERSITARIA
Responsable de la formación: ALFONSO MALDONADO ZAMORA
Fecha de fin de formación: 30/03/1991 **Duración en horas:** 30 horas

31 Tipo de la formación: Curso
Título de la formación: Métodos Electromagnéticos (Ultimas Técnicas)
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Entidad que expide el título: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad de Madrid
Objetivos de la entidad: DOCENCIA UNIVERSITARIA
Responsable de la formación: ALFONSO MALDONADO ZAMORA
Fecha de fin de formación: 30/03/1991 **Duración en horas:** 30 horas

Cursos y seminarios recibidos de perfeccionamiento, innovación y mejora docente, nuevas tecnologías, etc., cuyo objetivo sea la mejora de la docencia

- 1 Título del curso/seminario:** LIDERO COMO SOY (1ª EDICIÓN)
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Entidad organizadora: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad Madrid
Fecha de fin: 07/11/2019 **Duración en horas:** 24 horas
- 2 Título del curso/seminario:** FORMACIÓN TEÓRICA PARA EL PERSONAL DEL EQUIPO DE EMERGENCIA
Ciudad: Madrid, Otros, España
Entidad organizadora: GONZALEZ **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha de fin: 20/11/2018 **Duración en horas:** 2 horas
- 3 Título del curso/seminario:** GAMIFICACIÓN EN MOODLE
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Entidad organizadora: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad Madrid
Fecha de fin: 29/05/2017 **Duración en horas:** 3 horas
- 4 Título del curso/seminario:** COMPETENCIAS Y RESULTADOS DE APRENDIZAJE: ORIENTACIONES PARA ELABORACIÓN DE PLANES Y EST. Y ASIGNAT
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Entidad organizadora: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad Madrid
Fecha de fin: 26/03/2014 **Duración en horas:** 2 horas
- 5 Título del curso/seminario:** COACHING PARA EL CAMBIO
Objetivo del curso/seminario: Cambio paradigma educativo y tutorización de alumnos
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Entidad organizadora: ICE Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Organismo Público de Investigación Madrid
Fecha de fin: 29/02/2012 **Duración en horas:** 12 horas



- 6** **Título del curso/seminario:** CURSO AVANZADO EN MANEJO DE MOODLE
Objetivo del curso/seminario: Programacion plataforma teleenseñanza
Ciudad: Madrid, Otros, España
Entidad organizadora: Instituto de ciencias de la educación. ICE UPM
Fecha de fin: 27/02/2012
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 6 horas
- 7** **Título del curso/seminario:** DISEÑO Y DESARROLLO DE UN BUEN PROYECTO DE INNOVACION EDUCATIVA
Objetivo del curso/seminario: Formación Innovacion educativa
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Entidad organizadora: Universidad Politécnica de Madrid
Fecha de fin: 24/01/2012
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 6 horas
- 8** **Título del curso/seminario:** GESTIÓN DE CALIDAD EN INVESTIGACIÓN
Ciudad: Alcala De Henares, Comunidad de Madrid, España
Entidad organizadora: Universidad de Alcalá
Fecha de fin: 08/06/2010
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 4 horas
- 9** **Título del curso/seminario:** Seminario de Innovación educativa
Objetivo del curso/seminario: Formacion Innovacion Educativa
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Entidad organizadora: Catedra unesco de gestión y política universitaria
Fecha de fin: 10/12/2009
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 5 horas
- 10** **Título del curso/seminario:** JORNADAS ESPACIO EUROPEO DE ENSEÑANZA SUPERIOR G909185001
Ciudad: Extra-Regio, España
Entidad organizadora: Comisiones Obreras
Fecha de fin: 17/06/2009
Tipo de entidad: Organismo, Otros
Duración en horas: 14 horas
- 11** **Título del curso/seminario:** ADAPTACIÓN DE ASIGNATURAS Y EVALUACIÓN DE APRENDIZAJES EN EL EEES
Objetivo del curso/seminario: Convergencia de Bolonia
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Entidad organizadora: Universidad Politécnica de Madrid
Fecha de fin: 06/03/2009
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 16 horas
- 12** **Título del curso/seminario:** FORMACIÓN BASADA EN COMPETENCIAS
Objetivo del curso/seminario: Convergencia a Bolonia
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Entidad organizadora: Universidad Politécnica de Madrid
Fecha de fin: 11/02/2009
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 20 horas
- 13** **Título del curso/seminario:** II Jornadas Internacionales U.P.M sobre Innovación Educativa y convergencia Europea
Objetivo del curso/seminario: Formacion en innovacion educativa
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España



- Entidad organizadora:** Universidad Politécnica de Madrid
Tipo de entidad: Universidad
Fecha de fin: 17/12/2008
Duración en horas: 10 horas
- 14 Título del curso/seminario:** ADAPTACIÓN DE CURSOS COMPLETOS AL EEES
Objetivo del curso/seminario: Convergencia con Bolonia. Adaptacion de asignaturas
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Entidad organizadora: Universidad Politécnica de Madrid
Tipo de entidad: Universidad
Fecha de fin: 17/09/2007
Duración en horas: 40 horas
- 15 Título del curso/seminario:** CALIDAD EN INVESTIGACIÓN
Objetivo del curso/seminario: Mantenimiento de calidad en Red de laboratorio Comunidad de Madrid
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Entidad organizadora: Fundacion para el Conocimiento madrid+d
Tipo de entidad: Fundación
Fecha de fin: 26/04/2007
Duración en horas: 14 horas
- 16 Título del curso/seminario:** GESTIÓN DE PROYECTOS MULTINACIONALES
Objetivo del curso/seminario: Curso adaptacion sistema de calidad a Red de laboratorios de comunidad de Madrid
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Entidad organizadora: Fundacion para el Conocimiento madrid+d
Tipo de entidad: Fundación
Fecha de fin: 05/05/2006
Duración en horas: 11 horas
- 17 Título del curso/seminario:** PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES - NIVEL BÁSICO
Objetivo del curso/seminario: Tecnico de gestión de riesgos en laboratorios
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Entidad organizadora: Universidad Politécnica de Madrid
Tipo de entidad: Universidad
Fecha de fin: 27/01/2005
Duración en horas: 50 horas
- 18 Título del curso/seminario:** GESTIÓN DE RESIDUOS TÓXICOS Y PELIGROSOS EN LABORATORIOS
Objetivo del curso/seminario: Gestion de residuos en laboratorios docentes
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Entidad organizadora: Universidad Politécnica de Madrid
Tipo de entidad: Universidad
Fecha de fin: 21/04/2004
Duración en horas: 12 horas
- 19 Título del curso/seminario:** MICROSOFT EXCEL
Ciudad: Madrid, Otros, España
Entidad organizadora: ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE MINAS
Tipo de entidad: Universidad
Fecha de fin: 03/05/2000
Duración en horas: 10 horas
- 20 Título del curso/seminario:** INFORMÁTICA BÁSICA: MICROSOFT ACCESS
Ciudad: Madrid, Otros, España
Entidad organizadora: ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE MINAS
Tipo de entidad: Universidad
Fecha de fin: 01/02/2000
Duración en horas: 8 horas



- 21** **Título del curso/seminario:** INFORMÁTICA BÁSICA: WINDOWS 95/98
Ciudad: Madrid, Otros, España
Entidad organizadora: ESCUELA TECNICA SUPERIOR DE INGENIEROS DE MINAS
Fecha de fin: 13/12/1999
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 5 horas
- 22** **Título del curso/seminario:** CURSO BÁSICO DE INFORMÁTICA (WORD 6.0)
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Entidad organizadora: Universidad Politécnica de Madrid
Fecha de fin: 26/02/1998
Tipo de entidad: Universidad
Duración en horas: 25 horas
- 23** **Título del curso/seminario:** INFORMÁTICA PARA PERSONAL DOCENTE Y NO DOCENTE: AUTOPISTA DE LA INFORMACIÓN (WINDOWS 95. INTERNET)
Ciudad: Madrid, Otros, España
Entidad organizadora: FEDERACIÓN DE TRABAJADORES DE LA ENSEÑANZA DE UGT
Fecha de fin: 29/10/1996
Tipo de entidad: Organismo, Otros
Duración en horas: 45 horas

Conocimiento de idiomas

Idioma	Habla	Lee	Escribe
Inglés	Suficiente	Suficiente	Suficiente

Actividad docente

Docencia impartida

- 1** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Metodos de Prospeccion Sismicos y Gravimetricos
Tipo de programa: Ingeniería
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación: Ingeniero Geologo
Curso que se imparte: 2007-13
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 6
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid
Departamento: Ingenieria Geologica
Tipo de docencia: Teórica presencial
- 2** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Protocolos de Emergencia y Seguridad
Tipo de programa: Máster oficial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación: Master Universitario en Gestion de Desastres
Curso que se imparte: 2014-19
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 3
Tipo de docencia: Teórica presencial



Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Ingeniería Geológica y Minera (N)

Idioma de la asignatura: Español

Tipo de entidad: Universidad

3 Tipología de la docencia: Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Recursos Hidrogeológicos

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación: Ingeniero de Minas

Curso que se imparte: 2010-11

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 4,5

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Ingeniería Geológica

Idioma de la asignatura: Español

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de entidad: Universidad

4 Tipología de la docencia: Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Recursos Hidrogeológicos

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación: Ingeniero de Minas

Curso que se imparte: 2011-13

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 4,5

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Ingeniería Geológica

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de entidad: Universidad

5 Tipología de la docencia: Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Recursos Hidrogeológicos

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación: Ingeniero de Minas

Curso que se imparte: 2013-14

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 4,5

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Ingeniería Geológica

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de entidad: Universidad

6 Tipología de la docencia: Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Recursos Hidrogeológicos

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación: Ingeniero de Minas

Curso que se imparte: 2017-18

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 4,5

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de entidad: Universidad



Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Ingeniería Geologica

Idioma de la asignatura: Español

- 7** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Etica en la Ciencia y la Ingeniería
Tipo de programa: Ingeniería **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación: Ingeniero de Minas
Curso que se imparte: 2011-17
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 3
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geologica
- 8** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Metodos de Prospeccion Electricos y Magneticos
Tipo de programa: Ingeniería **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación: Ingeniero Geologo
Curso que se imparte: 2007-11
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 6
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geologica
- 9** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Metodos de Prospeccion Electricos y Magneticos
Tipo de programa: Ingeniería **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación: Ingeniero Geologo
Curso que se imparte: 2011-14
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 6
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geologica
- 10** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Metodos de Prospeccion Sismicos y Gravimetricos
Tipo de programa: Ingeniería **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación: Ingeniero de Minas
Curso que se imparte: 2007-13
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 6
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad



Departamento: Ingeniería Geologica

- 11 Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Etica en la Ingeniería
Tipo de programa: Ingeniería Técnica **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación: Ingeniero Tecnico de Minas, Especialidad Recursos Energeticos,Combustibles
Curso que se imparte: 2010-11
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 3
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geologica
Idioma de la asignatura: Español
- 12 Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Etica en la Ingeniería
Tipo de programa: Ingeniería Técnica **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación: Ingeniero Tecnico de Minas, Especialidad Recursos Energeticos,Combustibles
Curso que se imparte: 2011-12
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 3
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geologica
- 13 Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Etica en la Ingeniería
Tipo de programa: Ingeniería Técnica **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación: Ingeniero Tecnico de Minas, Especialidad Recursos Energeticos,Combustibles
Curso que se imparte: 2012-13
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 3
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geologica
Idioma de la asignatura: Español
- 14 Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Recursos Geologicos
Tipo de programa: Ingeniería **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Troncal
Titulación: Ingeniero de Minas
Curso que se imparte: 2009-10
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 9
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geologica



Idioma de la asignatura: Español

- 15** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Recursos Geologicos
Tipo de programa: Ingeniería **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Troncal
Titulación: Ingeniero de Minas
Curso que se imparte: 2010-11
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 9
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geologica
- 16** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Recursos Geologicos
Tipo de programa: Ingeniería **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Troncal
Titulación: Ingeniero de Minas
Curso que se imparte: 2011-12
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 9
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geologica
- 17** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Recursos Geologicos
Tipo de programa: Ingeniería **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Troncal
Titulación: Ingeniero de Minas
Curso que se imparte: 2012-13
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 9
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geologica
- 18** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Hidrogeología Mineral y Ambiental **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de programa: Ingeniería
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación: Ingeniero de Minas
Curso que se imparte: 2009-11
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 4,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geologica



- 19** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Hidrogeología Mineral y Ambiental
Tipo de programa: Ingeniería **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación: Ingeniero de Minas
Curso que se imparte: 2011-12
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 4,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geologica
- 20** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Hidrogeología Mineral y Ambiental
Tipo de programa: Ingeniería **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación: Ingeniero de Minas
Curso que se imparte: 2012-13
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 4,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geologica
- 21** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Hidrogeología Mineral y Ambiental
Tipo de programa: Ingeniería **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación: Ingeniero de Minas
Curso que se imparte: 2013-14
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 4,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geologica
- 22** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Hidrogeología Minera y Ambiental
Tipo de programa: Ingeniería **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación: Ingeniero Geologo
Curso que se imparte: 2009-11
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 4,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geologica
- 23** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Hidrogeología Minera y Ambiental
Tipo de programa: Ingeniería **Tipo de docencia:** Teórica presencial



Tipo de asignatura: Optativa

Titulación: Ingeniero Geologo

Curso que se imparte: 2011-12

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 4,5

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Ingeniería Geologica

Tipo de entidad: Universidad

24 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Hidrogeología Minera y Ambiental

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación: Ingeniero Geologo

Curso que se imparte: 2012-13

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 4,5

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Ingeniería Geologica

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de entidad: Universidad

25 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Testificacion Geofisica

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación: Ingeniero Geologo

Curso que se imparte: 2007-11

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 4,5

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Ingeniería Geologica

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de entidad: Universidad

26 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Testificacion Geofisica

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación: Ingeniero Geologo

Curso que se imparte: 2011-12

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 4,5

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Ingeniería Geologica

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de entidad: Universidad

27 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Testificacion Geofisica

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación: Ingeniero Geologo

Curso que se imparte: 2012-13

Tipo de docencia: Teórica presencial



Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 4,5

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Ingeniería Geologica

Tipo de entidad: Universidad

28 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Prospeccion e Investigacion de Recursos Geologicos

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de asignatura: Troncal

Titulación: Ingeniero de Minas

Curso que se imparte: 2009-11

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 9

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Ingeniería Geologica

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de entidad: Universidad

29 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Prospeccion e Investigacion de Recursos Geologicos

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de asignatura: Troncal

Titulación: Ingeniero de Minas

Curso que se imparte: 2011-12

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 9

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Ingeniería Geologica

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de entidad: Universidad

30 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Prospeccion e Investigacion de Recursos Geologicos

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de asignatura: Troncal

Titulación: Ingeniero de Minas

Curso que se imparte: 2012-14

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 9

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Ingeniería Geologica

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de entidad: Universidad

31 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Metodos de Prospeccion Electricos y Magneticos

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación: Ingeniero de Minas

Curso que se imparte: 2007-11

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 6

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de entidad: Universidad



Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Ingeniería Geologica

32 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Metodos de Prospeccion Electricos y Magneticos

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación: Ingeniero de Minas

Curso que se imparte: 2011-12

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 6

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Departamento: Ingeniería Geologica

33 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Metodos de Prospeccion Electricos y Magneticos

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación: Ingeniero de Minas

Curso que se imparte: 2012-13

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 6

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Departamento: Ingeniería Geologica

34 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Recursos Hidrogeologicos

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación: Ingeniero de Minas

Curso que se imparte: 2009-11

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 4,5

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Departamento: Ingeniería Geologica

Idioma de la asignatura: Español

35 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Recursos Hidrogeologicos

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación: Ingeniero de Minas

Curso que se imparte: 2011-12

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 4,5

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de entidad: Universidad



Departamento: Ingeniería Geologica

- 36** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Recursos Hidrogeologicos
Tipo de programa: Ingeniería **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación: Ingeniero de Minas
Curso que se imparte: 2012-13
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 4,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geologica
- 37** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Recursos Hidrogeologicos
Tipo de programa: Ingeniería **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación: Ingeniero Geologo
Curso que se imparte: 2009-11
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 4,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geologica
Idioma de la asignatura: Español
- 38** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Recursos Hidrogeologicos
Tipo de programa: Ingeniería **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación: Ingeniero Geologo
Curso que se imparte: 2011-12
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 4,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geologica
- 39** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Recursos Hidrogeologicos
Tipo de programa: Ingeniería **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Optativa
Titulación: Ingeniero Geologo
Curso que se imparte: 2012-13
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 4,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geologica

- 40** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Geología
Tipo de programa: Otros **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Otros
Titulación: Grado en Ingeniería de los Recursos Energeticos, Combustibles y Explosivos
Curso que se imparte: 2011-12
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 6
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geologica
- 41** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Geología
Tipo de programa: Otros **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Otros
Titulación: Grado en Ingeniería de los Recursos Energeticos, Combustibles y Explosivos
Curso que se imparte: 2012-13
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 6
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geologica
- 42** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Geología
Tipo de programa: Otros **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Otros
Titulación: Grado en Ingeniería de los Recursos Energeticos, Combustibles y Explosivos
Curso que se imparte: 2013-14
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 6
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geologica
- 43** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Geología
Tipo de programa: Otros **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Otros
Titulación: Grado en Ingeniería de los Recursos Energeticos, Combustibles y Explosivos
Curso que se imparte: 2014-15
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 6
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geologica
- 44** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Geología
Tipo de programa: Otros **Tipo de docencia:** Teórica presencial



Tipo de asignatura: Otros

Titulación: Grado en Ingeniería de los Recursos Energeticos, Combustibles y Explosivos

Curso que se imparte: 2015-17

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 6

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Departamento: Ingeniería Geologica

45 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Geologia

Tipo de programa: Otros

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Otros

Titulación: Grado en Ingeniería de los Recursos Energeticos, Combustibles y Explosivos

Curso que se imparte: 2017-18

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 6

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Departamento: Ingeniería Geologica

46 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Geologia

Tipo de programa: Otros

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Otros

Titulación: Grado en Ingeniería de los Recursos Energeticos, Combustibles y Explosivos

Curso que se imparte: 2018-19

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 6

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Departamento: Ingeniería Geologica

Idioma de la asignatura: Español

47 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Geologia

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de asignatura: Troncal

Titulación: Ingeniero de Minas

Curso que se imparte: 2010-11

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 9

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Departamento: Ingeniería Geologica

48 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Geologia

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de asignatura: Troncal

Titulación: Ingeniero de Minas



Curso que se imparte: 2011-12

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 9

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Ingeniería Geologica

Tipo de entidad: Universidad

49 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Geología

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de asignatura: Troncal

Titulación: Ingeniero de Minas

Curso que se imparte: 2012-19

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 9

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Ingeniería Geologica

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de entidad: Universidad

50 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Geofísica Aplicada y Prospección Geoquímica

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de asignatura: Troncal

Titulación: Ingeniero Geólogo

Curso que se imparte: 2010-11

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 9

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Ingeniería Geologica

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de entidad: Universidad

51 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Geofísica Aplicada y Prospección Geoquímica

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de asignatura: Troncal

Titulación: Ingeniero Geólogo

Curso que se imparte: 2011-13

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 9

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Ingeniería Geologica

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de entidad: Universidad

52 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Geofísica Aplicada y Prospección Geoquímica

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de asignatura: Troncal

Titulación: Ingeniero Geólogo

Curso que se imparte: 2013-14

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 9

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio



Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Ingeniería Geologica

Tipo de entidad: Universidad

53 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Hidrogeología

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación: Ingeniero Geologo

Curso que se imparte: 2009-10

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 9

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Ingeniería Geologica

Idioma de la asignatura: Español

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de entidad: Universidad

54 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Hidrogeología

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación: Ingeniero Geologo

Curso que se imparte: 2011-12

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 9

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Ingeniería Geologica

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de entidad: Universidad

55 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Hidrogeología

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación: Ingeniero Geologo

Curso que se imparte: 2012-14

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 9

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Ingeniería Geologica

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de entidad: Universidad

56 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Testificacion Geofisica

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación: Ingeniero de Minas

Curso que se imparte: 2007-11

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 4,5

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de entidad: Universidad



Departamento: Ingeniería Geologica

57 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Testificacion Geofisica

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación: Ingeniero de Minas

Curso que se imparte: 2011-12

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 4,5

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Ingeniería Geologica

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de entidad: Universidad

58 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Testificacion Geofisica

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación: Ingeniero de Minas

Curso que se imparte: 2012-13

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 4,5

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Ingeniería Geologica

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de entidad: Universidad

59 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Metodos de Prospeccion Electricos y Magneticos

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación: Ingeniero de Minas

Curso que se imparte: 2006-11

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 6

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Ingeniería Geologica

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de entidad: Universidad

60 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Metodos de Prospeccion Electricos y Magneticos

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación: Ingeniero de Minas

Curso que se imparte: 2011-14

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 6

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Ingeniería Geologica

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de entidad: Universidad



- 61** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Fundamentos Geologicos de la Ingenieria
Tipo de programa: Ingeniería Técnica **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Troncal
Titulación: Ingeniero Tecnico de Minas, Especialidad Recursos Energeticos,Combustibles
Curso que se imparte: 2007-11
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 12
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geologica
- 62** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Fundamentos Geologicos de la Ingenieria
Tipo de programa: Ingeniería Técnica **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio
Tipo de asignatura: Troncal
Titulación: Ingeniero Tecnico de Minas, Especialidad Recursos Energeticos,Combustibles
Curso que se imparte: 2011-14
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 12
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geologica
- 63** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Sondeos y Testificacion
Tipo de programa: Otros **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación: Grado en Ingenieria en Tecnologia Minera
Curso que se imparte: 2012-14
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 4,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Explotacion de Recursos Minerales y Obras Subterraneas
- 64** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Sondeos y Testificacion
Tipo de programa: Otros **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación: Grado en Ingenieria en Tecnologia Minera
Curso que se imparte: 2014-15
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 4,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Explotacion de Recursos Minerales y Obras Subterraneas
- 65** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Trabajo Especial Realizado Como Aplicacion Especifica del Practicum I.G.
Tipo de programa: Otros **Tipo de docencia:** Teórica presencial



Tipo de asignatura: Optativa
Titulación: Grado en Ingeniería Geologica
Curso que se imparte: 2013-18
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 1,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid
Departamento: Ingeniería Geológica y Minera (N)

Tipo de entidad: Universidad

66 **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Practicum I.G
Tipo de programa: Otros
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación: Grado en Ingeniería Geologica
Curso que se imparte: 2013-15
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 4,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid
Departamento: Ingeniería Geológica y Minera (N)

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de entidad: Universidad

67 **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Practicum I.G
Tipo de programa: Otros
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación: Grado en Ingeniería Geologica
Curso que se imparte: 2015-18
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 4,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid
Departamento: Ingeniería Geológica y Minera (N)

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de entidad: Universidad

68 **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Geoquímica Aplicada
Tipo de programa: Otros
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación: Grado en Ingeniería Geologica
Curso que se imparte: 2012-13
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 4,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid
Departamento: Energía y Combustibles (N)

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de entidad: Universidad

69 **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Geoquímica Aplicada
Tipo de programa: Otros
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación: Grado en Ingeniería Geologica
Curso que se imparte: 2013-14

Tipo de docencia: Teórica presencial



Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 4,5

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Energía y Combustibles (N)

Tipo de entidad: Universidad

70 Tipología de la docencia: Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Geoquímica Aplicada

Tipo de programa: Otros

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación: Grado en Ingeniería Geológica

Curso que se imparte: 2014-16

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 4,5

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Energía y Combustibles (N)

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de entidad: Universidad

71 Tipología de la docencia: Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Hidrogeología e Hidrología

Tipo de programa: Otros

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación: Grado en Ingeniería Geológica

Curso que se imparte: 2013-14

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 7,5

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Ingeniería Geológica y Minera (N)

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de entidad: Universidad

72 Tipología de la docencia: Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Sondeos y Testificación

Tipo de programa: Máster oficial

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación: Master Univ. en Investigación, Modelización y Análisis del Riesgo en M.a.

Curso que se imparte: 2012-14

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 4,5

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Ingeniería Geológica y Minera (N)

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de entidad: Universidad

73 Tipología de la docencia: Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Sondeos y Testificación

Tipo de programa: Máster oficial

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación: Master Univ. en Investigación, Modelización y Análisis del Riesgo en M.a.

Curso que se imparte: 2014-15

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 4,5

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de entidad: Universidad



Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Departamento: Ingeniería Geológica y Minera (N)

74 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Ingeniería Sísmica

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación: Ingeniero en Geodesia y Cartografía

Curso que se imparte: 2013-14

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 3

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Departamento: Ingeniería Cartográfica y Topografía (N)

75 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Caracterización de Masas de Agua Subterránea y Evaluación de Su Estado Ecológico.

Tipo de programa: Máster oficial

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación: Master Universitario el Agua en el Medio Natural. Usos y Gestión.

Curso que se imparte: 2014-15

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 3

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Departamento: Ingeniería Geológica y Minera (N)

76 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Geofísica Aplicada

Tipo de programa: Máster oficial

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación: Master Universitario en Ingeniería Geológica

Curso que se imparte: 2014-15

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 4,5

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Departamento: Ingeniería Geológica y Minera (N)

77 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Geofísica Aplicada

Tipo de programa: Máster oficial

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación: Master Universitario en Ingeniería Geológica

Curso que se imparte: 2018-19

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 4,5

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de entidad: Universidad



Departamento: Ingeniería Geológica y Minera (N)

78 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Geología

Tipo de programa: Otros

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación: Grado en Ingeniería en Tecnologías Ambientales

Curso que se imparte: 2015-17

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 6

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Departamento: Ingeniería Geológica y Minera (N)

79 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Geología

Tipo de programa: Otros

Tipo de docencia: Teórica presencial

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación: Grado en Ingeniería en Tecnologías Ambientales

Curso que se imparte: 2017-18

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 6

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Departamento: Ingeniería Geológica y Minera (N)

80 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Procesos antrópicos y tecnológicos generadores de riesgo

Tipo de programa: Máster oficial

Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación: MASTER UNIVERSITARIO DE GESTION DE DESASTRES

Curso que se imparte: 2015-18

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 1

Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Departamento: Adscripción temporal al centro

Idioma de la asignatura: Español

81 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Protocolos de emergencia y seguridad

Tipo de programa: Máster oficial

Tipo de docencia: Práctica (Aula-Problemas)

Tipo de asignatura: Obligatoria

Titulación: MASTER UNIVERSITARIO DE GESTION DE DESASTRES

Curso que se imparte: 2015-18

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 1

Entidad de realización: Universidad Complutense de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Departamento: Adscripción temporal al centro

Idioma de la asignatura: Español



- 82** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Investigacion y Gestion de Recursos Hidrogeologicos
Tipo de programa: Máster oficial **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación: Master Universitario en Ingenieria de Minas
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 3
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geológica y Minera (N)
- 83** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: EMPRENDIMIENTO E INNOVACIÓN SOCIAL: INTERÉTICAS Y VALORES
Tipo de programa: Ingeniería **Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Otros
Titulación: Graduado ingenieria tecnologia minera
Curso que se imparte: 2016-19
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 2
Entidad de realización: EMPRENDIMIENTO E INNOVACIÓN SOCIAL: INTERÉTICAS Y VALORES **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingenieria Geologica y Minera
Idioma de la asignatura: Español
- 84** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: APRENDIZAJE SERVICIO EN LA INGENIERIA
Tipo de programa: Ingeniería **Tipo de docencia:** Práctica (Aula-Problemas)
Tipo de asignatura: Otros
Titulación: Graduado ingenieria tecnologia minera
Curso que se imparte: 2008-19
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 2
Entidad de realización: APRENDIZAJE SERVICIO EN LA INGENIERIA **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingenieria Geologica y Minera
Idioma de la asignatura: Español
- 85** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Respuesta Ante un Desastre
Tipo de programa: Máster oficial **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación: Master Universitario en Gestion de Desastres
Curso que se imparte: 2017-18
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 10
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Topográfica y Cartografía (N)



- 86** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Geología y Exploración de Hidrocarburos
Tipo de programa: Otros **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación: Grado en Ingeniería Geológica
Curso que se imparte: 2018-19
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 4,5
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geológica y Minera (N)
Idioma de la asignatura: Español
- 87** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Hidrogeología
Tipo de programa: Otros **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación: Grado en Ingeniería en Tecnologías Ambientales
Curso que se imparte: 2017-19
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 3
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geológica y Minera (N)
Idioma de la asignatura: Español
- 88** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Respuesta Ante Desastres Antropicos y Tecnologicos
Tipo de programa: Máster oficial **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación: Master Universitario en Gestion de Desastres
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 4
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geológica y Minera (N)
- 89** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Procesos Antrópicos y Tecnológicos Generadores de Riesgo
Tipo de programa: Máster oficial **Tipo de docencia:** Teórica presencial
Tipo de asignatura: Obligatoria
Titulación: Master Universitario en Gestion de Desastres
Tipo de horas/créditos: Créditos
Número de horas/créditos: 3
Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Departamento: Ingeniería Geológica y Minera (N)
- 90** **Tipología de la docencia:** Docencia oficial
Nombre asignatura/curso: Hidrogeología Mineral y Ambiental
Tipo de programa: Ingeniería **Tipo de docencia:** Prácticas de Laboratorio



Tipo de asignatura: Optativa

Titulación: Ingeniero de Minas

Curso que se imparte: 2009-11

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 4,5

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Departamento: Ingeniería Geologica

91 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Hidrogeología Mineral y Ambiental

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación: Ingeniero de Minas

Curso que se imparte: 2011-12

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 4,5

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Departamento: Ingeniería Geologica

92 Tipología de la docencia: Docencia oficial

Nombre asignatura/curso: Hidrogeología Mineral y Ambiental

Tipo de programa: Ingeniería

Tipo de docencia: Prácticas de Laboratorio

Tipo de asignatura: Optativa

Titulación: Ingeniero de Minas

Curso que se imparte: 2012-13

Tipo de horas/créditos: Créditos

Número de horas/créditos: 4,5

Entidad de realización: Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Departamento: Ingeniería Geologica

Dirección de tesis doctorales y/o proyectos fin de carrera

1 Título del trabajo: CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES PUZOLÁNICOS DE LA REGIÓN DE HOLGUÍN, CUBA, Y SU APLICACIÓN EN LA ELABORACIÓN DE CEMENTOS PARA LA FABRICACIÓN DE VIVIENDAS DE BAJO COSTE.

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Universidad que titula: Universidad Politecnica

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad: España

Doctorando-a/alumno-a: Formoso Franqueira Mariel

Calificación: 9,5

Fecha de lectura: 24/09/2018

Fecha de mención: 24/09/2018

2 Título del trabajo: DISEÑO DE UN SISTEMA DE CAPTACIÓN HÍBRIDO DE ENERGÍA GEOTÉRMICA, AEROTÉRMICA, Y SOLAR, PARA SU EXPLOTACIÓN RENOVABLE EN CLIMATIZACIÓN, SIN PROVOCAR ALTERACIONES AMBIENTALES EN EL SUBSUELO NI EN EL ENTORNO

Tipo de proyecto: PROYECTO FIN DE MASTER

Universidad que titula: Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de entidad: Universidad



Ciudad: España

Doctorando-a/alumno-a: Rafael Tejedor López

Calificación: 10

Fecha de lectura: 24/09/2018

Fecha de mención: 24/09/2018

Mención de calidad: Si

3 Título del trabajo: COMPARACIÓN ENTRE UNE 67028 EX Y EN 772-22

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Universidad que titula: Universidad Politecnica

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad: España

Doctorando-a/alumno-a: MAXIMILIAM FLEGE SUAREZ

Calificación: 7,5

Fecha de lectura: 07/09/2018

Fecha de mención: 07/09/2018

4 Título del trabajo: PROPUESTA DE COMPENSACIÓN DE LAS EMISIONES DE CRUZ ROJA MADRID MENIANTE UN PROYECTO DE POBREZA ENERGÉTICA

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Universidad que titula: Universidad Politecnica

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad: España

Doctorando-a/alumno-a: ESTEFANIA GONZALEZ ELICES

Calificación: 10

Fecha de lectura: 27/07/2018

Fecha de mención: 27/07/2018

5 Título del trabajo: PROYECTO ESTACIÓN DEPURADORA DE AGUAS RESIDUALES Y COLECTOR GENERAL EN VALENCIA DEL VENTOSO (BADAJOZ)

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Universidad que titula: Universidad Politecnica

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad: España

Doctorando-a/alumno-a: Nieves Blázquez Madrazo

Calificación: 9

Fecha de lectura: 26/07/2018

Fecha de mención: 26/07/2018

6 Título del trabajo: DISEÑO Y PUESTA EN MARCHA DE LOS ENSAYOS NORMATIVOS APLICABLES A LAS CALES PARA LA CONSTRUCCIÓN

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Universidad que titula: LOEMCO

Tipo de entidad: Centro Tecnológico

Ciudad: España

Doctorando-a/alumno-a: Roberto Humanes Marin

Calificación: 9

Fecha de lectura: 18/07/2017

Fecha de mención: 10/07/2018

Mención de calidad: Si

7 Título del trabajo: Estudio de Eficiencia Energética del Edificio M2 de ETSI Minas y Energía

Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera

Universidad que titula: Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Ciudad: España

Doctorando-a/alumno-a: Paloma Primo Doncel

Calificación: 9,5

Fecha de lectura: 21/09/2017

Fecha de mención: 19/10/2017

Mención de calidad: Si



- 8** **Título del trabajo:** Using high resolution horizontal resistivity measurements to estimate resistivity anisotropy, and thus indicate the presence of thin beds in hydrocarbon reservoirs
Tipo de proyecto: Proyecto fin de master
Ciudad: Noruega
Doctorando-a/alumno-a: Fernando Angel San Jose
Calificación: 9,5
Fecha de lectura: 19/06/2017 **Fecha de mención:** 18/07/2017
Mención de calidad: Si
- 9** **Título del trabajo:** CARACTERIZACIÓN MEDIANTE ETIQUETA DE EFICIENCIA ENERGÉTICA DE LOS MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: LOEMCO **Tipo de entidad:** Centro Tecnológico
Ciudad: España
Doctorando-a/alumno-a: Diego Encinas Arnanz
Calificación: 9,5
Fecha de lectura: 29/02/2016 **Fecha de mención:** 18/03/2016
Mención de calidad: Si
- 10** **Título del trabajo:** INFLUENCIA DE LA TIPOLOGÍA DEL ÁRIDO EN LA CONDUCTIVIDAD TÉRMICA DE HORMIGONES DE MASA CONVENCIONAL
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: LOEMCO **Tipo de entidad:** Centro Tecnológico
Ciudad: España
Doctorando-a/alumno-a: Pablo Hidalgo Franco
Calificación: 9,5
Fecha de lectura: 12/10/2015 **Fecha de mención:** 10/11/2015
Mención de calidad: Si
- 11** **Título del trabajo:** INTERPRETACIÓN SÍSMICA 2D/3D Y ANÁLISIS DE ATRIBUTO RMS PARA IDENTIFICAR YACIMIENTOS DE GAS EN LA CUENCA OFFSHORE DE ESPIRITO SANTO (BRASIL)
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad: Brasil
Doctorando-a/alumno-a: Cristina Giron de Diego
Calificación: 9,5
Fecha de lectura: 28/09/2018 **Fecha de mención:** 19/10/2015
Mención de calidad: Si
- 12** **Título del trabajo:** ESTUDIO DE LA VIABILIDAD PARA LA IMPLANTACIÓN DE UN SISTEMA PARA MITIGAR Y REDUCIR EL PELIGRO DE ALUDES EN LA ESTACIÓN DE ESQUÍ DE CERLER
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad: España
Doctorando-a/alumno-a: Jose Antonio Canela Borrego
Calificación: 9
Fecha de lectura: 12/02/2015 **Fecha de mención:** 19/02/2015



- 13** **Título del trabajo:** Las competencias sociales en las enseñanzas de ingeniería
Tipo de proyecto: Proyecto fin de master
Universidad que titula: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad: España
Doctorando-a/alumno-a: ANA GARCIA LASO
Calificación: 9,5
Fecha de lectura: 14/01/2014 **Fecha de mención:** 20/01/2014
Mención de calidad: Si
- 14** **Título del trabajo:** ESTUDIO DE LOS RECURSOS HIDROGEOLÓGICOS DE LA CUENCA DEL RÍO SEQUILLO (VILLABRÁGIMA, VALLADOLID, TIERRA DE CAMPOS)
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad: España
Doctorando-a/alumno-a: Carlota Castaño Martin
Calificación: 9,5
Fecha de lectura: 09/12/2013 **Fecha de mención:** 18/12/2013
- 15** **Título del trabajo:** ESTUDIOS DE ALTERNATIVAS DE SITIOS PARA LA DEPOSICION FINAL DE LAS CENIZAS VOLANTES PRODUCIDAS POR LA NUEVA CENTRAL TERMICA DE RIO TURBIO SANTA CRUZ ARGENTINA
Tipo de proyecto: TESIS DE MAESTRIA
Universidad que titula: UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA AUSTRAL **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad: Argentina
Doctorando-a/alumno-a: HECTOR HUGO TORNESE
Calificación: 9,5
Fecha de lectura: 13/12/2013 **Fecha de mención:** 13/12/2013
Mención de calidad: Si
- 16** **Título del trabajo:** GESTION ONLINE DE RECURSOS DE APOYO AL PROCESO EDUCATIVO
Tipo de proyecto: Proyecto Final de Carrera
Universidad que titula: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad: España
Doctorando-a/alumno-a: David Vega Rico
Calificación: 10
Fecha de lectura: 13/07/2012 **Fecha de mención:** 21/03/2012
Mención de calidad: Si
- 17** **Título del trabajo:** USO DE ROCA ZEOLITICA NATURAL PARA EL TRATAMIENTO DE AGUAS ACIDAS EN LA REGION SUR-ORIENTAL DE ECUADOR (SECTOR FRUTA DEL NORTE)
Tipo de proyecto: Tesis Doctoral
Calificación: Sobresaliente cum laude



Tutoría académica de estudiantes

- | | | |
|-----------|---|--|
| 1 | Programa: AMANDA ZOE DURAN
Entidad de realización: LOEMCO
Ciudad: España
N.º de créditos reconocidos: 6 | Tipo de entidad: Centro Tecnológico |
| 2 | Programa: GUILLERMO CUESTA DE JUAN
Entidad de realización: LOEMCO
Ciudad: España | Tipo de entidad: Centro Tecnológico |
| 3 | Programa: Cooperación educativa
Entidad de realización: LOEMCO
Ciudad: España
N.º de créditos reconocidos: 6 | Tipo de entidad: Centro Tecnológico |
| 4 | Programa: MARIO TOLEDO GALLARDO
Entidad de realización: LOEMCO
Ciudad: España
N.º de créditos reconocidos: 6 | Tipo de entidad: Centro Tecnológico |
| 5 | Programa: ZAIRA LIZETH PEREZ ROJAS
Entidad de realización: LOEMCO
Ciudad: España
N.º de créditos reconocidos: 6 | Tipo de entidad: Centro Tecnológico |
| 6 | Programa: ABEL ANTONIO RAMOS VÁSQUEZ
Entidad de realización: LOEMCO
Ciudad: España
N.º de créditos reconocidos: 6 | Tipo de entidad: Centro Tecnológico |
| 7 | Programa: DAVID DIEZ GIL
Entidad de realización: LOEMCO
Ciudad: España
N.º de créditos reconocidos: 6 | Tipo de entidad: Centro Tecnológico |
| 8 | Programa: EVA ZAPATA GAYOSO
Entidad de realización: LOEMCO
Ciudad: España
N.º de créditos reconocidos: 6 | Tipo de entidad: Centro Tecnológico |
| 9 | Programa: HECTOR MANUEL MORILLO MARTE
Entidad de realización: LOEMCO
Ciudad: España
N.º de créditos reconocidos: 6 | Tipo de entidad: Centro Tecnológico |
| 10 | Programa: ROSA ABNELIA RIVERA CORNELIO
Entidad de realización: LOEMCO
Ciudad: España | Tipo de entidad: Centro Tecnológico |



N.º de créditos reconocidos: 6

- 11 Programa:** HECTOR MANUEL MORILLO MARTE
Entidad de realización: LOEMCO **Tipo de entidad:** Centro Tecnológico
Ciudad: España
N.º de créditos reconocidos: 6
- 12 Programa:** LETICIA PRESA MADRIGAL
Entidad de realización: LOEMCO **Tipo de entidad:** Centro Tecnológico
Ciudad: España
N.º de créditos reconocidos: 6
- 13 Programa:** CARMEN GUADALUPE GARCIA-MIGUEL MARTINEZ
Entidad de realización: Indra **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad: España
N.º de créditos reconocidos: 6
- 14 Programa:** CHRISTIAN PEÑA NARCISO
Entidad de realización: LOEMCO **Tipo de entidad:** Centro Tecnológico
Ciudad: España
N.º de créditos reconocidos: 6
- 15 Programa:** ALEJANDRO BLANCO TORRES
Entidad de realización: Indra **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad: España
N.º de créditos reconocidos: 6
- 16 Programa:** JAVIER DEL NIDO RECIO
Entidad de realización: Indra **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad: España
N.º de créditos reconocidos: 6
- 17 Programa:** JORGE CUBELOS ORDAS
Entidad de realización: Indra **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad: España
N.º de créditos reconocidos: 6
- 18 Programa:** LAURA RODRIGUEZ AVILA
Entidad de realización: Indra **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad: España
N.º de créditos reconocidos: 6
- 19 Programa:** ALEJANDRO PAYERAS MARTIN
Entidad de realización: Indra **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad: España
N.º de créditos reconocidos: 6
- 20 Programa:** ALVARO LOPEZ ALVAREZ
Entidad de realización: Indra **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad: España



N.º de créditos reconocidos: 6

21 Programa: BARBARA PASCUAL HERRANZ

Entidad de realización: Indra

Ciudad: España

N.º de créditos reconocidos: 6

Tipo de entidad: Universidad

22 Programa: CARLOS CUADRADO MALFEITOS

Entidad de realización: Indra

Ciudad: España

N.º de créditos reconocidos: 6

Tipo de entidad: Universidad

23 Programa: IGNACIO SANCHEZ BLAZQUEZ

Entidad de realización: Instituto Geológico y Minero de España. IGME

Ciudad: España

N.º de créditos reconocidos: 6

Tipo de entidad: Organismo Público de Investigación

24 Programa: JESUS MORENO HERRERO

Entidad de realización: Indra

Ciudad: España

N.º de créditos reconocidos: 6

Tipo de entidad: Universidad

25 Programa: Formación personal docente

Entidad de realización: ICE-UPM Instituto de Ciencias de la Educación

Ciudad: España

N.º de créditos reconocidos: 5

Tipo de entidad: Universidad

26 Programa: ANA GARCIA ARIAS

Entidad de realización: Indra

Ciudad: España

N.º de créditos reconocidos: 6

Tipo de entidad: Universidad

27 Programa: Formación personal docente

Entidad de realización: ICE-UPM Instituto de Ciencias de la Educación

Ciudad: España

N.º de créditos reconocidos: 5

Tipo de entidad: Universidad

28 Programa: BORJA PEREZ CRUZ

Entidad de realización: Indra

Ciudad: España

N.º de créditos reconocidos: 6

Tipo de entidad: Universidad

29 Programa: DANIEL CANTARERO LLORENTE

Entidad de realización: Indra

Ciudad: España

N.º de créditos reconocidos: 6

Tipo de entidad: Universidad



- 30 Programa:** DIEGO CAMPA CERVERO
Entidad de realización: Indra **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad: España
N.º de créditos reconocidos: 6
- 31 Programa:** ENRIQUE VACAS MARTIN
Entidad de realización: Indra **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad: España
N.º de créditos reconocidos: 6
- 32 Programa:** JUAN RODRIGUEZ BENAVENTE
Entidad de realización: Indra **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad: España
N.º de créditos reconocidos: 6
- 33 Programa:** MIGUEL ANGEL GUILLAMON LOPEZ
Entidad de realización: Indra **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad: España
N.º de créditos reconocidos: 6
- 34 Programa:** SAMUEL VELEZ MORENO
Entidad de realización: Indra **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad: España
N.º de créditos reconocidos: 6
- 35 Programa:** TAMARA MUÑOZ SANCHEZ
Entidad de realización: Indra **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad: España
N.º de créditos reconocidos: 6

Participación en proyectos de innovación docente (planes y equipos de trabajo relacionados con EEES)

- 1 Título del proyecto:** TÉCNICAS BÁSICAS DE CUIDADO A PERSONAS DE EDAD
Número de participantes: 2
Entidad financiadora: Universidad Nacional de Educación a Distancia **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha fin de la participación: 31/12/2019
- 2 Título del proyecto:** Aprendizaje-Servicio (APS) y Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS)
Número de participantes: 2
Entidad financiadora: Universidad Nacional de Educación a Distancia **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha fin de la participación: 31/12/2018
- 3 Título del proyecto:** APRENDIZAJE SERVICIO EN EL ENTORNO DE POBREZA ENERGÉTICA.
Número de participantes: 2
Entidad financiadora: Universidad Nacional de Educación a Distancia **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha fin de la participación: 31/12/2017



- 4** **Título del proyecto:** INSTITUCIONALIZACIÓN DE PROGRAMAS DE APRENDIZAJE-SERVICIO VIRTUAL EN LA UNED: INNOVACIÓN EDUCATIVA PARA LA PREVENCIÓN DEL ABANDONO Y EL DESARROLLO DE COMPETENCIAS ÉTICAS Y COMPROMISOS CÍVICO
Número de participantes: 3
Entidad financiadora: Universidad Nacional de Educación a Distancia **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha fin de la participación: 31/12/2017
- 5** **Título del proyecto:** PROYECTO PILOTO PARA LA IMPLANTACIÓN DE UNA RED SOCIAL CORPORATIVA UTILIZANDO METODOLOGÍAS ÁGILES DE GESTIÓN DE PROYECTOS
Número de participantes: 2
Entidad financiadora: Universidad Nacional de Educación a Distancia **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha fin de la participación: 31/12/2017
- 6** **Título del proyecto:** DESARROLLO DE PROYECTOS DE APRENDIZAJE-SERVICIO VIRTUAL EN LA EDUCACIÓN SUPERIOR. MARCO TEÓRICO Y PROPUESTAS DE ACCIÓN INNOVADORAS.
Número de participantes: 3
Entidad financiadora: Universidad Nacional de Educación a Distancia **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha fin de la participación: 31/12/2016
- 7** **Título del proyecto:** Estructuración y resultados de las experiencias de aula invertida en problemas, casos y ejercicios prácticos de los planes de estudio de GICYT y MICCP. Tipificación y ventajas
Número de participantes: 2
Entidad financiadora: Universidad Nacional de Educación a Distancia **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha fin de la participación: 31/12/2016
- 8** **Título del proyecto:** IMPLANTACIÓN DE LA METODOLOGÍA DE APRENDIZAJE SERVICIO (ApS) EN LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE MADRID (UPM)
Número de participantes: 2
Entidad financiadora: Universidad Nacional de Educación a Distancia **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha fin de la participación: 31/12/2016
- 9** **Título del proyecto:** PROYECTO DE INVESTIGACION Y DESARROLLO PARA LA CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES PUZOLÁNICOS DE LA REGIÓN DE HOLGUÍN, CUBA, Y SU APLICACIÓN EN LA ELABORACIÓN DE CEMENTOS PARA LA FABRICACIÓN DE VIVIENDAS DE BAJO COSTE.
Número de participantes: 2
Entidad financiadora: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha fin de la participación: 31/12/2016
- 10** **Título del proyecto:** Proyecto Mentor, formación de líderes
Número de participantes: 3
Entidad financiadora: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha fin de la participación: 31/07/2016



- 11 Título del proyecto:** Reflexión, formación, práctica y difusión de la Ética en la Ingeniería
Número de participantes: 2
Entidad financiadora: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía de Madrid
Tipo de entidad: Universidad
Fecha fin de la participación: 31/07/2016
- 12 Título del proyecto:** CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES PUZOLÁNICOS DE LA REGIÓN DE HOLGUÍN, CUBA, Y SU APLICACIÓN EN LA ELABORACIÓN DE CEMENTOS PARA LA FABRICACIÓN DE VIVIENDAS DE BAJO COSTE
Número de participantes: 2
Entidad financiadora: Universidad Politécnica de Madrid
Tipo de entidad: Universidad
Fecha fin de la participación: 31/12/2015
- 13 Título del proyecto:** DESARROLLO DE ENSEÑANZA VIRTUAL, RECURSOS DOCENTES Y NUEVAS PRACTICAS PARA FACILITAR EL APRENDIZAJE EN ASIGNATURAS DE TEMATICA GEOLOGICA.
Número de participantes: 3
Entidad financiadora: Universidad Politécnica de Madrid
Tipo de entidad: Universidad
Fecha fin de la participación: 31/12/2015
- 14 Título del proyecto:** GESTIÓN E INTEGRACIÓN DE LA ADQUISICIÓN DE COMPETENCIAS GENÉRICAS DE LOS ALUMNOS DE INGENIERÍA EN GRADO Y MÁSTER. SISTEMAS DE MEDICIÓN Y CENTRALIZACIÓN.
Número de participantes: 3
Entidad financiadora: Universidad Politécnica de Madrid
Tipo de entidad: Universidad
Fecha fin de la participación: 31/12/2015
- 15 Título del proyecto:** Proyecto Mentor Formación de Líderes
Número de participantes: 11
Entidad financiadora: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas
Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarios y Asimilados
Fecha fin de la participación: 31/07/2015
- 16 Título del proyecto:** C3M CIENCIA CERCANA COOPERATIVA A TRAVÉS DE LA MINERALOGIA.
Número de participantes: 3
Entidad financiadora: Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología ? Ministerio de Economía y Competitividad
Tipo de entidad: Fundación
Fecha fin de la participación: 31/12/2013
- 17 Título del proyecto:** DESARROLLO DE REPOSITORIOS DE PRACTICAS, RECURSOS DOCENTES Y SISTEMAS DE AUTOEVALUACION PARA FACILITAR EL APRENDIZAJE EN ASISGNATURAS DE LA E.T.S.I. MINAS
Número de participantes: 3
Entidad financiadora: Universidad Politécnica de Madrid
Tipo de entidad: Universidad
Fecha fin de la participación: 31/12/2013
- 18 Título del proyecto:** IMPLEMETACION DE UN SISTEMA DE GESTION OPTIMIZACION DE ESPACIOS EN UN ENTORNO EDUCATIVO.
Número de participantes: 2



Entidad financiadora: Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Fecha fin de la participación: 31/12/2013

19 Título del proyecto: REPOSITORIO DE BUENAS PRÁCTICAS DE INNOVACIÓN EDUCATIVA.

Número de participantes: 3

Entidad financiadora: Ministerio de Industria, Turismo y Comercio **Tipo de entidad:** Organismo, Otros

Fecha fin de la participación: 31/12/2013

20 Título del proyecto: Repositorio de buenas prácticas de innovación educativa

Número de participantes: 4

Entidad financiadora: Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Fecha fin de la participación: 01/10/2013

21 Título del proyecto: CONSOLIDACIÓN Y AMPLIACIÓN DE LA APLICACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS A LA MEJORA DE LA CALIDAD DE LA DOCENCIA EN ASIGNATURAS DE LA E.T.S.I. MINAS

Número de participantes: 3

Entidad financiadora: Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Fecha fin de la participación: 31/12/2012

22 Título del proyecto: EFICIENCIA EN LA GESTION DE RECURSOS DENTRO DEL PROCESO EDUCATIVO.

Número de participantes: 2

Entidad financiadora: Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Fecha fin de la participación: 31/12/2012

23 Título del proyecto: PROYECTO MENTOR

Número de participantes: 8

Entidad financiadora: Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Fecha fin de la participación: 31/07/2012

24 Título del proyecto: Proyecto mentor

Número de participantes: 8

Entidad financiadora: Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de entidad: Universidad

Fecha fin de la participación: 31/07/2012

25 Título del proyecto: TEACHING INNOVA-

Número de participantes: 3

Entidad financiadora: Ministerio de Industria, Turismo y Comercio **Tipo de entidad:** Organismo, Otros

Fecha fin de la participación: 31/12/2011

26 Título del proyecto: ELABORACIÓN DE UN SISTEMA DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LAS ACCIONES FORMATIVAS EN LAS TITULACIONES DE GRADO

Número de participantes: 2

Entidad financiadora: Universidad Politécnica de Madrid

Tipo de entidad: Universidad



Fecha fin de la participación: 31/12/2011

- 27** **Título del proyecto:** Implantación de Sistema Inteligente para Facilitar el Control de Asistencia en el Modelo de Evaluación Continua
Número de participantes: 9
Entidad financiadora: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha fin de la participación: 31/07/2011
- 28** **Título del proyecto:** APLICACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS A LA MEJORA DE LA CALIDAD DE LA DOCENCIA EN ASIGNATURAS DE LA E.T.S.I DE MINAS
Número de participantes: 3
Entidad financiadora: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha fin de la participación: 31/12/2010
- 29** **Título del proyecto:** IMPLANTACIÓN DE SISTEMA INTELIGENTE PARA FACILITAR EL CONTROL DE ASISTENCIA EN EL MODELO DE EVALUACIÓN CONTINUA.
Número de participantes: 2
Entidad financiadora: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha fin de la participación: 31/12/2010
- 30** **Título del proyecto:** INSTALACIÓN DE AULAS QUE FACILITEN LA IMPLANTACIÓN DE MÉTODOS DE ENSEÑANZA BASADOS EN EL TRABAJO COOPERATIVO EN E.T.S.I DE MINAS.
Número de participantes: 2
Entidad financiadora: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha fin de la participación: 31/12/2010
- 31** **Título del proyecto:** : IMPLANTACIÓN DE SISTEMA INTELIGENTE PARA FACILITAR EL CONTROL DE ASISTENCIA EN EL MODELO DE EVALUACIÓN CONTINUA
Número de participantes: 3
Entidad financiadora: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha fin de la participación: 31/12/2009
- 32** **Título del proyecto:** APLICACIÓN DE NUEVAS TECNOLOGÍAS A LA MEJORA DE LA CALIDAD DE LA DOCENCIA EN ASIGNATURAS DE LA E.T.S.I DE MINAS
Número de participantes: 3
Entidad financiadora: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha fin de la participación: 31/12/2009
- 33** **Título del proyecto:** ELABORACIÓN DE UN SISTEMA DE EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LAS ACCIONES FORMATIVAS EN LAS TITULACIONES DE GRADO
Número de participantes: 3
Entidad financiadora: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Fecha fin de la participación: 31/12/2009



- 34 Título del proyecto:** INSTALACIÓN DE AULAS QUE FACILITEN LA IMPLANTACIÓN DE MÉTODOS DE ENSEÑANZA BASADOS EN EL TRABAJO COOPERATIVO EN E.T.S.I DE MINAS
Número de participantes: 2
Entidad financiadora: Universidad Politécnica de Madrid
Tipo de entidad: Universidad
Fecha fin de la participación: 31/12/2009
- 35 Título del proyecto:** Proyecto Mentor
Número de participantes: 6
- 36 Título del proyecto:** INSTALACIÓN DE AULAS QUE FACILITEN LA IMPLANTACIÓN DE MÉTODOS DE ENSEÑANZA BASADOS EN EL TRABAJO COOPERATIVO EN E.T.S.I DE MINAS
Número de participantes: 1

Premios de innovación docente recibidos

- 1 Denominación:** Premio del XIII Concurso de Ciencia en Acción en Cosmocaixa (Madrid)
Fecha de concesión: 18/10/2012
- 2 Denominación:** Premio Sacyr en la categoría de Educación para la Innovación a la Unidad de Ética y Valores en la Ingeniería
Fecha de concesión: 13/12/2011
- 3 Denominación:** Premio Corresponsables (2º Edición)
Fecha de concesión: 03/06/2011

Otras actividades/méritos no incluidos en la relación anterior

- 1 Descripción de la actividad:** CURSOS DE FORMACION PARA LOS ALUMNOS DE LA UPM BASADOS EN SOFTWARE DE DIBUJO VECTORIAL
Ciudad: España
Entidad organizadora: Fundación Gomez Pardo
Fecha de fin de la actividad: 16/10/2017
- 2 Descripción de la actividad:** Profesor/director campamentos Geología en el Pirineo Central. La duración del campamento es de 10 días.
Ciudad: España
Entidad organizadora: Escuela de Minas de Madrid
Fecha de fin de la actividad: 17/07/2017
- 3 Descripción de la actividad:** CURSOS DE FORMACION PARA LOS ALUMNOS DE LA UPM BASADOS EN SOFTWARE DE DIBUJO VECTORIAL
Ciudad: España
Entidad organizadora: Fundación Gomez Pardo
Fecha de fin de la actividad: 13/02/2017



- 4 Descripción de la actividad:** Profesor/director campamentos Geología en el Pirineo Central. La duración del campamento es de 10 días.
Ciudad: España
Entidad organizadora: Escuela de Minas de Madrid
Fecha de fin de la actividad: 18/07/2016
- 5 Descripción de la actividad:** CURSOS DE FORMACION EN GEOLOGIA GENERAL PARA INGENIEROS CHINOS
Ciudad: España
Entidad organizadora: Fundación Gomez Pardo
Fecha de fin de la actividad: 04/07/2016
- 6 Descripción de la actividad:** CURSOS DE FORMACION PARA LOS ALUMNOS DE LA UPM BASADOS EN SOFTWARE DE DIBUJO VECTORIAL
Ciudad: España
Entidad organizadora: Fundación Gomez Pardo
Fecha de fin de la actividad: 23/02/2016
- 7 Descripción de la actividad:** CURSOS DE FORMACION PARA LOS ALUMNOS DE LA UPM BASADOS EN SOFTWARE DE DIBUJO VECTORIAL
Ciudad: España
Entidad organizadora: Fundación Gomez Pardo
Fecha de fin de la actividad: 19/10/2015
- 8 Descripción de la actividad:** Profesor/director campamentos Geología en el Pirineo Central. La duración del campamento es de 10 días.
Ciudad: España
Entidad organizadora: Escuela de Minas de Madrid
Fecha de fin de la actividad: 20/07/2015
- 9 Descripción de la actividad:** CURSOS DE FORMACION PARA LOS ALUMNOS DE LA UPM BASADOS EN SOFTWARE DE DIBUJO VECTORIAL
Ciudad: España
Entidad organizadora: Fundación Gomez Pardo
Fecha de fin de la actividad: 02/03/2015
- 10 Descripción de la actividad:** Profesor/director campamentos Geología en el Pirineo Central. La duración del campamento es de 10 días.
Ciudad: España
Entidad organizadora: Escuela de Minas de Madrid
Fecha de fin de la actividad: 21/07/2014
- 11 Descripción de la actividad:** CURSOS DE FORMACION PARA LOS ALUMNOS DE LA UPM BASADOS EN SOFTWARE DE DIBUJO VECTORIAL
Ciudad: España
Entidad organizadora: Fundación Gomez Pardo
Fecha de fin de la actividad: 03/02/2014
- 12 Descripción de la actividad:** Profesor/director campamentos Geología en el Pirineo Central. La duración del campamento es de 10 días.
Ciudad: España
Entidad organizadora: Escuela de Minas de Madrid



Fecha de fin de la actividad: 15/07/2013

- 13 Descripción de la actividad:** Profesor/director campamentos Geología en el Pirineo Central. La duración del campamento es de 10 días.
Ciudad: España
Entidad organizadora: Escuela de Minas de Madrid
Fecha de fin de la actividad: 16/07/2012
- 14 Descripción de la actividad:** DENTRO DEL PLAN DE FORMACION DE LA COMUNIDAD DE MADRID COLABORO EN FORMACION SOBRE NORMAS ISO 17025
Ciudad: España
Entidad organizadora: Escuela de Minas de Madrid
Fecha de fin de la actividad: 17/01/2012
- 15 Descripción de la actividad:** Profesor campamentos Geología en el Pirineo Central. La duración del campamento es de 10 días.
Ciudad: España
Entidad organizadora: Escuela de Minas de Madrid
Fecha de fin de la actividad: 18/07/2011
- 16 Descripción de la actividad:** Profesor campamentos Geología en el Pirineo Central. La duración del campamento es de 10 días.
Ciudad: España
Entidad organizadora: Escuela de Minas de Madrid
Fecha de fin de la actividad: 19/07/2010
- 17 Descripción de la actividad:** Profesor campamentos Geología en el Pirineo Central. La duración del campamento es de 10 días.
Ciudad: España
Entidad organizadora: Escuela de Minas de Madrid
Fecha de fin de la actividad: 20/07/2009
- 18 Descripción de la actividad:** A PETICION DE LA EMPRESA GEONICA IMPARTIMOS UN CURSO DE MANEJO DE INSTRUMENTACION Y SOFTWARE DE CONTROL
Ciudad: España
Entidad organizadora: GEONICA
Fecha de fin de la actividad: 15/07/2008
- 19 Descripción de la actividad:** Profesor campamentos Geología en el Pirineo Central. La duración del campamento es de 10 días.
Ciudad: España
Entidad organizadora: Escuela de Minas de Madrid
Fecha de fin de la actividad: 17/07/2007
- 20 Descripción de la actividad:** Profesor invitado para la impartición de 4 horas de clase en Técnicas geofísicas de prospección: Sísmica de refracción
Ciudad: España
Entidad organizadora: Escuela Universitaria de Belmez, Córdoba
Fecha de fin de la actividad: 16/05/2007



- 21 Descripción de la actividad:** Profesor invitado para la impartición de 4 horas de clase en Técnicas geofísicas de prospección: Sísmica de refracción
Ciudad: España
Entidad organizadora: Escuela Universitaria de Belmez, Córdoba
Fecha de fin de la actividad: 16/05/2007
- 22 Descripción de la actividad:** Profesor campamentos Geofísica Aplicada y Prospección organizado por la Escuela de Ingenieros técnicos de Belmez (Córdoba)
Ciudad: España
Entidad organizadora: Escuela Universitaria de Belmez, Córdoba
Fecha de fin de la actividad: 04/05/1992
- 23 Descripción de la actividad:** Profesor campamentos Geofísica Aplicada y Prospección organizado por la Escuela de Ingenieros técnicos de Belmez (Córdoba)
Ciudad: España
Entidad organizadora: Escuela Universitaria de Belmez, Córdoba
Fecha de fin de la actividad: 04/05/1992
- 24 Descripción de la actividad:** Profesor campamentos Geofísica Aplicada y Prospección organizado por el Dep. Ing. Geológico de la E.T.S.I de Minas de Madrid
Ciudad: España
Entidad organizadora: Escuela de Minas de Madrid
Fecha de fin de la actividad: 02/07/1990
- 25 Descripción de la actividad:** Profesor campamentos Geofísica Aplicada y Prospección organizado por el Dep. Ing. Geológico de la E.T.S.I de Minas de Madrid
Ciudad: España
Entidad organizadora: Escuela de Minas de Madrid
Fecha de fin de la actividad: 02/07/1990
- 26 Descripción de la actividad:** Profesor campamentos Geofísica Aplicada y Prospección organizado por el Dep. Ing. Geológico de la E.T.S.I de Minas de Madrid
Ciudad: España
Entidad organizadora: Escuela de Minas de Madrid
Fecha de fin de la actividad: 02/07/1990
- 27 Descripción de la actividad:** Profesor campamentos Geofísica Aplicada y Prospección organizado por el Dep. Ing. Geológico de la E.T.S.I de Minas de Madrid
Ciudad: España
Entidad organizadora: Escuela de Minas de Madrid
Fecha de fin de la actividad: 02/07/1990



Experiencia científica y tecnológica

Participación en grupos/equipos de investigación, desarrollo o innovación

Nombre del grupo: Estudios Ambientales
Nombre responsable grupo: Jose Eugenio Ortiz Menendez
Ciudad: Madrid, Comunidad de Madrid, España
Entidad a que pertenece: Universidad Politécnica de Madrid
Fecha de inicio: 29/12/2011

Actividad científica o tecnológica

Participación en proyectos de I+D+i financiados en convocatorias competitivas de Administraciones o entidades públicas y privadas

- 1 Denominación del proyecto:** InnoLOG 2019: Innovative geophysical logging tools for mineral exploration
Ciudad: Desconocido
Investigador/es responsable/es: Fernando Jaureguizar Nuñez
Número de investigadores/as: 12
Fecha de inicio: 22/05/2019
- 2 Denominación del proyecto:** CAMOHU: Cambios ambientales y ocupación humana en el sector central del Sureste Ibérico
Ciudad: Desconocido
Investigador/es responsable/es: Jose Eugenio Ortiz Menendez
Número de investigadores/as: 9
Fecha de inicio: 14/06/2018
Cuantía total: 54.450
- 3 Denominación del proyecto:** RMCONFDFIF-2018: RM METALLURGY ANNUAL CONFERENCES CYCLE
Ciudad: Desconocido
Investigador/es responsable/es: Fco.Javier Elorza Tenreiro
Número de investigadores/as: 3
Fecha de inicio: 15/05/2018
- 4 Denominación del proyecto:** InnoLOG 2018: Innovative geophysical logging tools for mineral exploration
Ciudad: Desconocido
Investigador/es responsable/es: Fernando Jaureguizar Nuñez
Número de investigadores/as: 12
Fecha de inicio: 26/04/2017
- 5 Denominación del proyecto:** INNOLOG-2017: Innovative geophysical logging tools for in mineral exploration
Ciudad: Desconocido
Investigador/es responsable/es: Fernando Jaureguizar Nuñez
Número de investigadores/as: 8



Fecha de inicio: 26/04/2017

- 6 Denominación del proyecto:** RMCONFDIF-2017: Raw Materials Metallurgy anual conference
Ciudad: Desconocido
Investigador/es responsable/es: Fco.Javier Elorza Tenreiro
Número de investigadores/as: 3
Fecha de inicio: 21/04/2017
- 7 Denominación del proyecto:** RECUPERACIÓN DE ESCOMBRERAS INDUSTRIALES (ESCOMBRERAS)
Ciudad: Desconocido
Investigador/es responsable/es: Trinidad J.de Torres Perez-Hidalgo
Número de investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s: Ministerio, Portlan Valderribas
Cód. según financiadora: P110615553
Fecha de inicio: 01/01/2012
Cuantía total: 0
- 8 Denominación del proyecto:** Recuperación de Escombreras Industriales
Ciudad: España
Investigador/es responsable/es: Trinidad J.de Torres Perez-Hidalgo
Número de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s: CDTI, Cementos Porland Valderribas
Cód. según financiadora: P110615553
Fecha de inicio: 01/09/2011
Cuantía total: 170.000
- 9 Denominación del proyecto:** POSIBLES USOS Y DEPOSICIONE FINAL DE LAS CENIZAS VOLANTES DE LA NUEVA CENTRAL TERMICA DE RIO TURBIO-SANTA CRUZ. RADICADO EN LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA AUSTRAL
Ciudad: Argentina
Número de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s: UNIDAD ACADEMICA RIO TURBIO DE LA UNPA
Cód. según financiadora: 29/C044 UMPA
Fecha de inicio: 12/05/2011 **Duración del proyecto:** 2 años
Cuantía total: 22.373
- 10 Denominación del proyecto:** COOPERACION PARA LA IMPLEMENTACION DE LA CARRERA DE INGENIERO TECNICO DE MINAS Y ENERGIA EN LA UNIVERSIDAD DE LA PATAGONIA AUSTRAL
Ciudad: España
Investigador/es responsable/es: Alberto Ramos Millan
Número de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s: AGENCIA ESPAÑOLA PARA LA COOPERACION Y DESARROLLO
Cód. según financiadora: D/032234/10
Fecha de inicio: 26/02/2011 **Duración del proyecto:** 1 año
Cuantía total: 195.000
- 11 Denominación del proyecto:** INTEGRACION DE LA ENERGIA EOLICA EN LA PATAGONIA AUSTRAL
Ciudad: España
Investigador/es responsable/es: Alberto Ramos Millan
Número de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s: AGENCIA ESPAÑOLA PARA LA COOPERACION Y DESARROLLO



Cód. según financiadora: A/030528/0
Fecha de inicio: 26/01/2011
Cuantía total: 33.760

Duración del proyecto: 1 año

12 Denominación del proyecto: MODELOS DE DESARROLLO ENERGETICO SOSTENIBLE EN LA PATAGONIA AUSTRAL.

Ciudad: España

Investigador/es responsable/es: Domingo Alfonso Martin Sanchez

Número de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s: Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID) ?
Ministerio de Industria

Cód. según financiadora: AL10063001

Fecha de inicio: 26/01/2011

Duración del proyecto: 1 año

Cuantía total: 10

13 Denominación del proyecto: RED TELEMÁTICA PARA LA IMPLANTACIÓN DE LA TITULACIÓN EN INGENIERIA EN ENERGÍA Y MINERÍA EN LA PATAGONIA AUSTRAL

Ciudad: España

Investigador/es responsable/es: Alberto Ramos Millan

Número de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s: Universidad Politécnica de Madrid

Cód. según financiadora: AL-10-RT-04

Fecha de inicio: 15/02/2010

Duración del proyecto: 2 años

Cuantía total: 25.000

14 Denominación del proyecto: MODELOS DE DESARROLLO ENERGETICO SOSTENIBLE EN LA PATAGONIA AUSTRAL.

Ciudad: España

Investigador/es responsable/es: Domingo Alfonso Martin Sanchez

Número de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s: Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID) ?
Ministerio de Industria

Cód. según financiadora: AL10063001

Fecha de inicio: 20/01/2010

Duración del proyecto: 1 año

Cuantía total: 10.000

15 Denominación del proyecto: MODELOS DE DESARROLLO ENERGETICO SOSTENIBLE EN LA PATAGONIA AUSTRAL.

Ciudad: España

Investigador/es responsable/es: Domingo Alfonso Martin Sanchez

Número de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s: Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID) ?
Ministerio de Industria

Cód. según financiadora: AL10063001

Fecha de inicio: 20/01/2010

Duración del proyecto: 1 año

Cuantía total: 10

16 Denominación del proyecto: Implantación de Infraestructuras I+D y Sistema de Calidad en el Laboratorio de Prospección de la UPM - IV PRICIT

Ciudad: España

Investigador/es responsable/es: Jesus Maria Diaz Curiel

Número de investigadores/as: 4



Entidad/es financiadora/s: COMUNIDAD DE MADRID
Cód. según financiadora: M0800204210
Fecha de inicio: 17/07/2008
Cuantía total: 43.500

17 Denominación del proyecto: Técnicas de Caracterización Cuantitativa del Medio Ambiente Geológico (Fase de Definición)

Ciudad: España
Investigador/es responsable/es: Jesus Maria Diaz Curiel
Número de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s: Ministerio de Educación y Ciencia
Cód. según financiadora: C08061501
Fecha de inicio: 06/11/2007
Cuantía total: 15.291

18 Denominación del proyecto: El Método de Resonancia Magnética Nuclear para la Detección de la Contaminación Superficial por Derivados del Petróleo (HIDROCAREM)

Ciudad: España
Investigador/es responsable/es: Jesus Maria Diaz Curiel
Número de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s: MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y CIENCIA
Cód. según financiadora: C07061501
Fecha de inicio: 12/07/2007
Cuantía total: 87.400

19 Denominación del proyecto: El Método de Resonancia Magnética Nuclear para la Detección de la Contaminación Superficial por Derivados del Petróleo (HIDROCAREM)

Ciudad: España
Investigador/es responsable/es: Jesus Maria Diaz Curiel
Número de investigadores/as: 6
Entidad/es financiadora/s: Ministerio de Educación y Ciencia
Cód. según financiadora: C07061501
Fecha de inicio: 27/06/2007
Cuantía total: 100.900

20 Denominación del proyecto: TECNICAS DE CARACTERIZACION CUANTITATIVA DEL MEDIO AMBIENTE GEOLOGICO (FASE DE DEFINICIÓN)

Ciudad: España
Investigador/es responsable/es: Jesus Maria Diaz Curiel
Número de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s: MINISTERIO EDUCACIÓN Y CIENCIA
Cód. según financiadora: ACC-380000-2007-1
Fecha de inicio: 29/03/2007
Duración del proyecto: 1 año
Cuantía total: 15.291

21 Denominación del proyecto: TECNICAS GEOFISICAS COMBINADAS PARA LA DETECCIÓN Y CUANTIFICACION DE CONTAMINACION POR HIDROCARBUROS EN SUELOS Y ACUIFEROS SUPERFICIALES

Ciudad: España
Investigador/es responsable/es: Jose Maria Garcia De Miguel
Número de investigadores/as: 4



Entidad/es financiadora/s: MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA

Cód. según financiadora: CIT-310200-2007-7

Fecha de inicio: 14/03/2007

Duración del proyecto: 1 año

Cuantía total: 40.000

22 Denominación del proyecto: Implantación de Infraestructuras I+D y Sistema de Calidad en el Laboratorio de Prospección de la UPM - IV PRICIT

Ciudad: España

Investigador/es responsable/es: Jesus Maria Diaz Curiel

Número de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s: Comunidad de Madrid

Cód. según financiadora: M0700204210

Fecha de inicio: 22/02/2007

Cuantía total: 56.500

23 Denominación del proyecto: INVESTIGACION SOBRE TECNICAS PARA LA PREDICCIÓN DE HUNDIMIENTOS DE TALUDES Y ESTRUCTURAS CIVILES Y DESARROLLO DE UNA RED DE CONTROL EN TIEMPO REAL

Ciudad: España

Investigador/es responsable/es: Jesus Maria Diaz Curiel

Número de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s: MINISTERIO DE FOMENTO

Cód. según financiadora: FOM-2007

Fecha de inicio: 23/01/2007

Duración del proyecto: 2 años

Cuantía total: 100.000

24 Denominación del proyecto: IMPLANTACION DE SISTEMAS DE INTERPRETACION DE DIAGRAFIAS GEOFISICAS EN SONDEOS DE CAPTACIÓN DE AGUA (DIACRAFT)

Ciudad: España

Investigador/es responsable/es: Jesus Maria Diaz Curiel

Número de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s: Universidad Politécnica de Madrid

Cód. según financiadora: UPM-2008

Fecha de inicio: 17/01/2007

Duración del proyecto: 1 año

Cuantía total: 12.000

25 Denominación del proyecto: Caracterización experimental de materiales mediante impacto-eco

Ciudad: España

Investigador/es responsable/es: Rafael Medina Ferro

Número de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s: UPM/CAM

Cód. según financiadora: M0700204144

Fecha de inicio: 01/01/2007

Duración del proyecto: 1 año

Cuantía total: 14.773

26 Denominación del proyecto: Caracterización experimental de materiales mediante impacto-eco

Ciudad: España

Investigador/es responsable/es: Rafael Medina Ferro

Número de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s: UPM/CAM

Cód. según financiadora: M0700204144



Fecha de inicio: 01/01/2007

Cuantía total: 14.773

- 27 Denominación del proyecto:** : EL METODO DE RESONANCIA MAGNETICA NUCLEAR PARA LA DETECCION DE LA CONTAMINACIÓN POR DERIVADOS DE PETROLEO
Ciudad: España
Investigador/es responsable/es: Jesus Maria Diaz Curiel
Número de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s: MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA
Cód. según financiadora: CIT-310200-2007-78
Fecha de inicio: 15/11/2006 **Duración del proyecto:** 1 año
Cuantía total: 87.400
- 28 Denominación del proyecto:** : CARACTERIZACIÓN DE MATERIALES MEDIANTE TECNICAS DE IMPACTO ECO (CMIE)
Ciudad: España
Investigador/es responsable/es: Rafael Medina Ferro
Número de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s: Universidad Politécnica de Madrid
Cód. según financiadora: ECO/2006
Fecha de inicio: 20/12/2005 **Duración del proyecto:** 1 año
Cuantía total: 12.000
- 29 Denominación del proyecto:** TECNICAS GEOFISICAS COMBINADAS PARA LA DETECCIÓN Y CUANTIFICACION DE CONTAMINACION POR HIDROCARBUROS EN SUELOS Y ACUIFEROS SUPERFICIALES
Ciudad: España
Investigador/es responsable/es: Jesus Maria Diaz Curiel
Número de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s: MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA
Cód. según financiadora: CIT-310200-2005-7
Fecha de inicio: 13/04/2005 **Duración del proyecto:** 1 año
Cuantía total: 0
- 30 Denominación del proyecto:** TECNICAS GEOFISICAS COMBINADAS PARA LA DETECCIÓN Y CUANTIFICACION DE CONTAMINACION POR HIDROCARBUROS EN SUELOS Y ACUIFEROS SUPERFICIALES
Ciudad: España
Investigador/es responsable/es: Jesus Maria Diaz Curiel
Número de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s: MINISTERIO DE EDUCACION Y CIENCIA
Cód. según financiadora: CIT-310200-2005-7
Fecha de inicio: 13/04/2005 **Duración del proyecto:** 1 año
Cuantía total: 1.737.221
- 31 Denominación del proyecto:** : PROGRAMA DE INFRAESTRUCTURA DEL CONTRATO-PROGRAMA I+D SUSCRITO CON LA COMUNIDAD DE MADRID
Ciudad: España
Investigador/es responsable/es: Jesus Maria Diaz Curiel
Número de investigadores/as: 3
Entidad/es financiadora/s: COMUNIDAD DE MADRID
Cód. según financiadora: IPROSPECCION 2015



Fecha de inicio: 30/11/2004
Cuantía total: 55.000

Duración del proyecto: 1 año

- 32 Denominación del proyecto:** EVALUACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DEL MÉTODO CAPACITIVO DE TOMOGRAFÍA GEOELÉCTRICA COMO TÉCNICA DE AUSCULTACIÓN Y DIAGNOSTICO EN VIALES Y EDIFICACIONES DEL PATRIMONIO

Ciudad: España

Investigador/es responsable/es: Jesus Maria Diaz Curiel

Número de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s: EVALUACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DEL MÉTODO CAPACITIVO DE TOMOGRAFÍA GEOELÉCTRICA COMO TÉCNICA DE AUSCULTACIÓN Y DIAGNOSTICO EN VIALES Y EDIFICACIONES DEL PATRIMONIO

Cód. según financiadora: 2004/10

Fecha de inicio: 19/08/2004

Duración del proyecto: 2 años

Cuantía total: 100.000

- 33 Denominación del proyecto:** MEDIDA Y EVALUACIÓN DE PERFILES DE TOMOGRAFIA GEOELECTRICA COMO INDICADORES MEDIOAMBIENTALES PARA LA CARACTERIZACIÓN DE SUELOS Y CALIDAD DE AGUAS SUBTERRANEAS EN ACUÍFEROS SUPERFICIALES

Ciudad: España

Investigador/es responsable/es: Jesus Maria Diaz Curiel

Número de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s: MINISTERIO DE MEDIOAMBIENTE

Cód. según financiadora: FIT-050000-2003-5 (PROFIT)

Fecha de inicio: 14/11/2002

Duración del proyecto: 1 año

Cuantía total: 64.000

- 34 Denominación del proyecto:** PROGRAMA DE INFRAESTRUCTURA DEL CONTRATO-PROGRAMA I+D SUSCRITO CON LA COMUNIDAD DE MADRID

Ciudad: España

Investigador/es responsable/es: Jesus Maria Diaz Curiel

Número de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s: COMUNIDAD DE MADRID

Cód. según financiadora: 2001/51

Fecha de inicio: 09/01/2001

Duración del proyecto: 3 años

Cuantía total: 50.000

- 35 Denominación del proyecto:** APPLICATIONS OF GEOPHYSICAL AND GEODETIC TECHNIQUES TO THE DETERMINATION OF STRUCTURE AND MONITORING OF THE SURFACE

Ciudad: España

Investigador/es responsable/es: Alfonso Maldonado Zamora

Número de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s: ECSC. AGRAEMENT

Cód. según financiadora: N°7220-AF/013

Fecha de inicio: 24/12/1997

Duración del proyecto: 1 año

Cuantía total: 15.000

- 36 Denominación del proyecto:** ESTUDIO GEOAMBIENTAL MEDIANTE METODOLOGÍAS NO DESTRUCTIVAS Y ANALÍTICAS DE PROCESOS DE KARSTIFICACIÓN Y SU APLICACIÓN A VALDEMINGÓMEZ (MADRID)

Ciudad: España

Investigador/es responsable/es: Domingo Alfonso Martin Sanchez



Número de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s: COMUNIDAD AUTONOMA DE MADRID

Cód. según financiadora: 1995/21

Fecha de inicio: 15/12/1994

Duración del proyecto: 1 año

Cuantía total: 12.000

37 Denominación del proyecto: GEOLOGICAL CHARACTERIZATION OF FLUVIAL SEDIMENTS AS A TOOL FOR MATHEMATICAL RESERVOIR MODELING: ?ESTUDIO DE LA DISTRIBUCION BIDIMENSIONAL DE CUERPOS LITOLOGICOS MEDIANTE METODOS GEOFISICOS

Ciudad: España

Investigador/es responsable/es: Alfonso Maldonado Zamora

Número de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s: CCE:JOULE DEL GEOSCIENCE PROJET

Cód. según financiadora: 1990/20

Fecha de inicio: 18/01/1990

Duración del proyecto: 3 años

Cuantía total: 45.000

38 Denominación del proyecto: ENSAYO METODOLÓGICO DE LAS TÉCNICAS GEOFÍSICAS APLICADAS AL ESTUDIO DEL VERTEDERO INDUSTRIAL DE GALLARTA (BILBAO)

Ciudad: España

Investigador/es responsable/es: Alfonso Maldonado Zamora

Número de investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s: INSTITUTO CERDA

Cód. según financiadora: 1991/19

Fecha de inicio: 23/11/1989

Duración del proyecto: 2 años

Cuantía total: 30.000

39 Denominación del proyecto: INNOLOG 2017

Ciudad: Desconocido

Investigador/es responsable/es: Fernando Jaureguizar Nuñez

Número de investigadores/as: 8

Entidad/es financiadora/s: EIT Raw Materials

Cód. según financiadora: EH170022268

Duración del proyecto: 9 meses

Cuantía total: 0

40 Denominación del proyecto: Proyecto de Investigación y Desarrollo para la continuación de los trabajos de caracterización de materiales puzolánicos de la Región de Holguín, Cuba, y su aplicación en la elaboración de cementos para la fabricación de viviendas de bajo coste

Ciudad: Desconocido

Investigador/es responsable/es: Domingo Alfonso Martin Sanchez

Número de investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s: UPM-Banco Santander

Cód. según financiadora: AL16-PID-11

Duración del proyecto: 1 año

Cuantía total: 0

41 Denominación del proyecto: RECUPERACIÓN DE ESCOMBRERAS INDUSTRIALES (ESCOMBRERAS)

Ciudad: España

Investigador/es responsable/es: Trinidad J.de Torres Perez-Hidalgo

Número de investigadores/as: 5



Entidad/es financiadora/s: Ministerio
Cód. según financiadora: P110615553
Cuantía total: 170.000

- 42 Denominación del proyecto:** CONVENIO-AULA:"INDRA ENERGÍA"
Ciudad: Desconocido
Investigador/es responsable/es: Domingo Alfonso Martin Sanchez
Número de investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s: Indra
Cód. según financiadora: P110615427
- 43 Denominación del proyecto:** RECUPERACIÓN DE ESCOMBRERAS INDUSTRIALES (ESCOMBRERAS)
Ciudad: España
Investigador/es responsable/es: Trinidad J.de Torres Perez-Hidalgo
Número de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s: Ministerio
Cód. según financiadora: P110615553
- 44 Denominación del proyecto:** MODELOS DE DESARROLLO ENERGETICO SOSTENIBLE EN LA PATAGONIA AUSTRAL.
Ciudad: España
Investigador/es responsable/es: Domingo Alfonso Martin Sanchez
Número de investigadores/as: 2
Entidad/es financiadora/s: Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID) ?
Ministerio de Industria
Cód. según financiadora: AL10063001
- 45 Denominación del proyecto:** EL MÉTODO DE RESONANCIA MAGNÉTICA NUCLEAR PARA LA DETECCIÓN DE LA CONTAMINACIÓN SUPERFICIAL POR DERIVADOS DEL PETRÓLEO (HIDROCAREM)
Ciudad: España
Investigador/es responsable/es: Jesus Maria Diaz Curiel
Número de investigadores/as: 8
Entidad/es financiadora/s: Ministerio de Educación y Ciencia
Cód. según financiadora: CIT-310200-2007-78
Cuantía total: 87.400
- 46 Denominación del proyecto:** TÉCNICAS DE CARACTERIZACIÓN CUANTITATIVA DEL MEDIO AMBIENTE GEOLÓGICO (FASE DE DEFINICIÓN)
Ciudad: España
Investigador/es responsable/es: Jesus Maria Diaz Curiel
Número de investigadores/as: 5
Entidad/es financiadora/s: Ministerio de Educación y Ciencia
Cód. según financiadora: ACC-380000-2007-1
Cuantía total: 11.804
- 47 Denominación del proyecto:** TÉCNICAS GEOFÍSICAS COMBINADAS PARA LA DETECCIÓN Y CUANTIFICACIÓN DE CONTAMINACIÓN POR HIDROCARBUROS EN SUELOS Y ACUIFEROS SUPERFICIALES
Ciudad: España
Investigador/es responsable/es: Jesus Maria Diaz Curiel



Número de investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s: Ministerio de Educación y Cultura (Dirección General de Política Tecnológica)

Cód. según financiadora: CIT-310200-2005-70

Cuantía total: 172.321

48 Denominación del proyecto: MEDIDA Y EVALUACIÓN DE PERFILES DE TOMOGRAFÍA GEOELÉCTRICA COMO INDICADORES MEDIOAMBIENTALES PARA LA CARACTERIZACIÓN DE SUELOS Y CALIDAD DE AGUAS SUBTERRÁNEAS EN ACUÍFEROS SUPERFICIALES

Ciudad: España

Investigador/es responsable/es: Jesus Maria Diaz Curiel

Número de investigadores/as: 7

Entidad/es financiadora/s: Ministerio de Ciencia y Tecnología

Cód. según financiadora: FIT - 050000-2003-5

Cuantía total: 64.000

49 Denominación del proyecto: MODELOS DE DESARROLLO ENERGETICO SOSTENIBLE EN LA PATAGONIA AUSTRAL.

Ciudad: España

Investigador/es responsable/es: Domingo Alfonso Martin Sanchez

Número de investigadores/as: 2

Entidad/es financiadora/s: Agencia Española de Cooperación Internacional para el Desarrollo (AECID) ?
Ministerio de Industria

Cód. según financiadora: AL10063001

Participación en contratos, convenios o proyectos de I+D+i no competitivos con Administraciones o entidades públicas o privadas

1 Denominación del proyecto: INFORME GEOTÉCNICO DENTRO DEL PERÍMETRO DE EXPLOTACIÓN LOECHES (MADRID)

Ciudad: España

Investigador/a responsable: Jesus Maria Diaz Curiel

N.º investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s: TIERRAS DE ALCALA, **Tipo de entidad:** Organismo, Otros S.L.

Fecha inicio: 24/11/2008

Cuantía total: 1.334

2 Denominación del proyecto: Prospección geofísica mediante georadar en Cubelles-Xarxa DŽAtlI (Barcelona)

Ciudad: España

Investigador/a responsable: Jesus Maria Diaz Curiel

N.º investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s: ANTONIO CASADO Y CIA, S.L. **Tipo de entidad:** Organismo, Otros

Fecha inicio: 28/04/2008

Cuantía total: 0

3 Denominación del proyecto: Prospección geoelectrica y caracterización mineralógica dentro del permiso de investigación La Tachuela N° 328/010 en Torres de la Alameda (Madrid)

Ciudad: España

Investigador/a responsable: Jesus Maria Diaz Curiel



N.º investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s: TIERRAS DE ALCALA, S.A. **Tipo de entidad:** Organismo, Otros

Fecha inicio: 16/04/2008

Cuantía total: 0

4 Denominación del proyecto: Estudio geofísico mediante tomografía eléctrica para la valoración de recursos naturales en Colmenar de Oreja (Madrid)

Ciudad: España

Investigador/a responsable: Jesus Maria Diaz Curiel

N.º investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s: CONSTRUCCIONES MAINA, S.A. **Tipo de entidad:** Organismo, Otros

Fecha inicio: 19/10/2007

Cuantía total: 18.853

5 Denominación del proyecto: Prospección geofísica mediante tomografía geoelectrica para detección de fracturas en Sotillo de la Adrada (Ávila)

Ciudad: España

Investigador/a responsable: Jesus Maria Diaz Curiel

N.º investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s: INGYMA, S.A. **Tipo de entidad:** Organismo, Otros

Fecha inicio: 15/01/2007

Cuantía total: 1.180

6 Denominación del proyecto: Prospección geofísica mediante tomografía eléctrica para la detección de fracturas en Sotillo de la Adrada (Ávila)

Ciudad: España

Investigador/a responsable: Jesus Maria Diaz Curiel

N.º investigadores/as: 3

Entidad/es financiadora/s: INGYMA, S.A. **Tipo de entidad:** Organismo, Otros

Fecha inicio: 15/01/2007

7 Denominación del proyecto: CONVENIO-AULA:INDRA ENERGÍA

Ciudad: España

Investigador/a responsable: Domingo Alfonso Martin Sanchez

N.º investigadores/as: 1

Entidad/es financiadora/s: Indra **Tipo de entidad:** Organismo, Otros

Cuantía total: 0

8 Denominación del proyecto: ESTADO GEOQUÍMICO Y EVOLUCIÓN AMBIENTAL DE LA LAGUNA DE EL HITO COMO NIVEL DE REFERENCIA AMBIENTAL DEL ENTORNO DEL ATC

Ciudad: España

Investigador/a responsable: Trinidad J.de Torres Perez-Hidalgo

N.º investigadores/as: 4

Entidad/es financiadora/s: Empresa Nacional de Residuos Radiactivos, S.A. **Tipo de entidad:** Entidad Empresarial

Cuantía total: 170.000



- 9 Denominación del proyecto:** CONVENIO-AULA:INDRA ENERGÍA
Ciudad: España
Investigador/a responsable: Domingo Alfonso Martin Sanchez
N.º investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s: Indra **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
Cuantía total: 0
- 10 Denominación del proyecto:** LOEMCO
Ciudad: Desconocido
Investigador/a responsable: Domingo Alfonso Martin Sanchez
N.º investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s: Varias **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
Cuantía total: 0
- 11 Denominación del proyecto:** ESTUDIO DE LAS CARACTERÍSTICAS GEOTÉCNICAS DE LOS RESIDUOS GENERADOS EN EXPLOTACIONES DE MINERÍA METÁLICA
Ciudad: Desconocido
Investigador/a responsable: Jesus Maria Diaz Curiel
N.º investigadores/as: 4
Entidad/es financiadora/s: MATSA, MINAS DE AGUAS TEÑIDAS, S.A.U. **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
Cuantía total: 1.032
- 12 Denominación del proyecto:** CONVENIO-AULA:"INDRA ENERGÍA"
Ciudad: España
Investigador/a responsable: Domingo Alfonso Martin Sanchez
N.º investigadores/as: 1
Entidad/es financiadora/s: Indra **Tipo de entidad:** Organismo, Otros

Actividades científicas y tecnológicas

Producción científica

Publicaciones, documentos científicos y técnicos

- 1** ana garcia-laso; emilio munoz; domingo alfonso martin-sanchez. The Challenge of Transversal Education Through Teaching Ethics in Engineering: From Hubris to Hybrid. SPANISH PHILOSOPHY OF TECHNOLOGY: CONTEMPORARY WORK FROM THE SPANISH SPEAKING COMMUNITY. 24 - null, pp. 239 - 249. 2018.
Tipo de producción: Artículo
Posición sobre total: 3
Índice de impacto: 0
- 2** ana garcia-laso; emilia hermelinda lopera-pareja; domingo alfonso martin-sanchez. Public policies, social perception and media content on fracking: An analysis in the Spanish context. ANNALS OF GEOPHYSICS. 60 - null, pp. 0 - 7. 2017. ISSN 1593-5213
Tipo de producción: Artículo
Posición sobre total: 3
Índice de impacto: 0,679



- 3** xavier buenano; laureano canoira; domingo martin sanchez; jorge costafreda. Zeolitic tuffs for acid mine drainage (AMD) treatment in Ecuador: breakthrough curves for Mn²⁺, Cd²⁺, Cr³⁺, Zn²⁺, and Al³⁺. ENVIRONMENTAL SCIENCE AND POLLUTION RESEARCH. 24 - 7, pp. 6794 - 6806. 2017. ISSN 0944-1344
Tipo de producción: Artículo
Posición sobre total: 3
Índice de impacto: 2,76
- 4** Domingo Alfonso Martin Sanchez; Jorge Luis Costafreda Mustelie; Alfredo Marin Lazaro; Antonio Leon Sanchez. CURSO BASICO DE DIBUJO CON AUTOCAD. Fundación Gómez Pardo, 2017. ISBN 978-84-606-9856-2
Tipo de producción: Libro
Posición sobre total: 1
- 5** Domingo Alfonso Martin Sanchez. The challenge of transversal education through teaching ethics in engineering: From hubris to hybrid. Philosophy of Technology and Engineering. pp. 1 - 15. 03/2016. ISSN 978-0-444-51667-1
Tipo de producción: Artículo
Posición sobre total: 1
- 6** Jose Eugenio Ortiz Menendez; Trinidad J.de Torres Perez-Hidalgo; Isabel Pilar Arribas Rosado; Maria Yolanda Sanchez-Palencia Gonzalez; Domingo Alfonso Martin Sanchez. Nuevas Metodologías Aplicadas a la Enseñanza de la Geología. Libro de Actas del XIX Simposio sobre Enseñanza de la Geología. Libro Acta - 1, pp. 195 - 203. 2016. ISSN B.16 015-2016
Tipo de producción: Artículo
Posición sobre total: 5
Índice de impacto: 0
- 7** Domingo Alfonso Martin Sanchez. DIARIOS DE CAMPO DE APRENDIZAJE SERVICIO. FUNDACIÓN GOMEZ PARDO, 2016. ISBN 978-84-8181-233-6
Tipo de producción: Libro
Posición sobre total: 1
- 8** Domingo Alfonso Martin Sanchez. VIAJE AL EXOPLANETA DE LOS VALORES: RESPONSABILIDAD, EMPATIA Y JUSTICIA.FUNDACIÓN GOMEZ PARDO, 2016. ISBN 978-84-8181-227-5
Tipo de producción: Libro
Posición sobre total: 1
- 9** Domingo Alfonso Martin Sanchez. ZEOLITAS NATURALES EN IBEROAMERICA. Fundación Gómez Pardo, 2016. ISBN 978-84-8181-227-5
Tipo de producción: Libro
Posición sobre total: 1
- 10** Domingo Alfonso Martin Sanchez; Ana Garcia Laso. Educando para corregir la desigualdad. La U redkampus, ABC Empresa, 2016. Disponible en Internet en: <<http://www.kampussia.com/lau/educando-para-corregir-la-desigualdad/>>.
Tipo de producción: Periódico Nacional
Posición sobre total: 1
- 11** Domingo Alfonso Martin Sanchez; Ana Garcia Laso; Emilio Muñoz .Integrative learning toward social responsibility in teaching engineering. Handbook of Research on Quality Assurance and Value Management in Higher Education. pp. 281 - 305. 2015. ISBN 978-1-5225-0024-7
Tipo de producción: Capítulos de libros
Posición sobre total: 1



- 12** Domingo Alfonso Martin Sanchez; Ana Garcia Laso. Experiences in Social Innovation: A Platform for Ethics through a School of Engineering Studies. Journal of Cases on Information Technology. 16(3) - null, pp. 4 - 17. 03/2014. ISSN 1548-7725
Tipo de producción: Artículo
Posición sobre total: 1
- 13** Domingo Alfonso Martin Sanchez; Jorge Luis Costafreda Mustelier; Benjamin Calvo Perez. Mordenite from Spain and its application as pozzolana. Título del Libro: Book of Abstracts ZEOLITE 2014 9th International Conference on the Occurrence, Properties and Utilization of Natural Zeolites. 15-20, Edited by Aleksandra Dakovi?, Marina Trgo, and Alessio Langella, 2014. ISBN 978-86-82867-26-5
Tipo de producción: Capítulos de libros
Posición sobre total: 1
- 14** Ana Garcia Laso; Domingo Alfonso Martin Sanchez. Semillas Doradas y Frutos de Pasión. Diarios de Campo. Fundación Gómez Pardo, 2014. ISBN 978-84-697-1012-8
Tipo de producción: Libro
Posición sobre total: 2
- 15** Trinidad J.de Torres Perez-Hidalgo; Jose Eugenio Ortiz Menendez; Domingo Alfonso Martin Sanchez; Isabel Pilar Arribas Rosado; Laura Moreno; Bruno Ballesteros; Ana Blázquez; José Antonio Domínguez; Tomás Rodríguez-Estrella. The long Pleistocene record from the Pego-Oliva marshland (Alicante-Valencia, Spain). Special Publication of the Geological Society of London. pp. 1 - 25. 03/2013. ISSN 0375-6440
Tipo de producción: Artículo
Posición sobre total: 3
- 16** Jose Eugenio Ortiz Menendez; Trinidad J.de Torres Perez-Hidalgo; Domingo Alfonso Martin Sanchez; Isabel Pilar Arribas Rosado. Mejora de la enseñanza de la Geología mediante e-learning. Relada. pp. 117 - 125. 03/2012. ISSN 1988-5822
Tipo de producción: Artículo
Posición sobre total: 3
- 17** Domingo Alfonso Martin Sanchez. : El aprendizaje de Geología en la E.T.S.I. Minas de Madrid mediante enseñanza virtual. 2012.
Tipo de producción: Artículo
Posición sobre total: 1
- 18** Domingo Alfonso Martin Sanchez; Jorge Luis Costafreda Mustelier; Benjamin Calvo Perez; Jose Luis Parra Y Alfaro. 'Descripción de los rasgos petrográficos de algunos áridos de la Caldera de los Frailes, en el Sureste de la Península Ibérica'. III Congreso Nacional de Áridos, Cáceres 2012. Nuevos tiempos, nuevas Estrategias. 532-535, Fuego editores, 2012. ISBN 978-84-939391-3-7
Tipo de producción: Capítulos de libros
Posición sobre total: 1
- 19** Domingo Alfonso Martin Sanchez; Jose Eugenio Ortiz Menendez; Trinidad J.de Torres Perez-Hidalgo; Isabel Pilar Arribas Rosado. APLICACIÓN DE LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS A LA ENSEÑANZA DE LA GEOLOGÍA. Calidad y Accesibilidad de la Formación Virtual. pp. 171 - 176. 2012. ISBN 978-84-8138-367-6
Tipo de producción: Capítulos de libros
Posición sobre total: 1



- 20** Domingo Alfonso Martin Sanchez; Jose Eugenio Ortiz Menendez; Trinidad J.de Torres Perez-Hidalgo; Isabel Pilar Arribas Rosado; Jose Antonio Espi Rodriguez. El aprendizaje de Geología en la E.T.S.I. Minas de Madrid mediante enseñanza virtual. Actas del III Congreso Iberoamericano sobre Calidad y Accesibilidad de la Formación Virtual CAFVIR 2012. pp. 501 - 508. 2012. ISBN 978-84-8138-367-6
Tipo de producción: Capítulos de libros
Posición sobre total: 1
- 21** Jose Eugenio Ortiz Menendez; Trinidad J.de Torres Perez-Hidalgo; Isabel Pilar Arribas Rosado; Domingo Alfonso Martin Sanchez. Aplicación de las nuevas tecnologías a la enseñanza de la Geología. Arbor. pp. 171 - 173. 03/2011. ISSN 0210-1963
Tipo de producción: Artículo
Posición sobre total: 4
Índice de impacto: 0
- 22** Domingo Alfonso Martin Sanchez; Jorge Luis Costafreda Mustelie; Jesus Maria Diaz Curiel. ANALISI DE PARAMETROS DINAMICOS Y ESTATICOS EN LA PROSPECCION DE ARIDOS. CASO PRACTICO: CANTERAS ARCILLAS MADRID (ESPAÑA). Los materiales de construcción como pilares del desarrollo de la sociedad del siglo XXI. 195-211, FUNDACION GOMEZ PARDO, 2011. ISBN 978-84-694-2689-0
Tipo de producción: Capítulos de libros
Posición sobre total: 1
- 23** Domingo Alfonso Martin Sanchez; Jorge Luis Costafreda Mustelie; Jose Luis Parra Y Alfaro. Aplicabilidad de las zeolitas como regulador de fraguado.Los Materiales De Construcción Como Pilares Del Desarrollo De La Sociedad Del Siglo XXI.349-356, FUNDACION GOMEZ PARDO, 2011. ISBN 978-84-694-2689-0
Tipo de producción: Capítulos de libros
Posición sobre total: 1
- 24** Domingo Alfonso Martin Sanchez; Jorge Luis Costafreda Mustelie; Jose Luis Parra Y Alfaro. Aplicabilidad de las zeolitas como regulador de fraguado.Memorias de las IX Jornadas Iberoamericanas de Materiales de Construcción. 1-12, Memorias de las IX Jornadas Iberoamericanas de Materiales de Construcción, 2011. ISBN 978-84-694-2689-0
Tipo de producción: Capítulos de libros
Posición sobre total: 1
- 25** Domingo Alfonso Martin Sanchez; Jorge Luis Costafreda Mustelie; Benjamin Calvo Perez. Consideraciones sobre la génesis de las zeolitas naturales desde el sureste de España. Ponencias y Comunicaciones presentadas en el IV Congreso Cubano de Minería (MINERÍA'2011)- IV Convención Cubana de Ciencias de la Tierra. 27-31, (MINERÍA'2011)- IV Convención Cubana de Ciencias de la Tierra, 2011. ISBN 978-959-7117-30-8
Tipo de producción: Capítulos de libros
Posición sobre total: 1
- 26** Domingo Alfonso Martin Sanchez; Jorge Luis Costafreda Mustelie; Jose Antonio Espi Rodriguez. EL YACIMIENTO DE LARIMAR DE LOS CHECHESSES, SIERRA DE BAHORUCO, REPÚBLICA DOMINICANA. Actas De Las II Jornadas De Minería, Energía Y Desarrollo Y I Jornadas Iberoamericanas De Minería Y Energía. 54-61, UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA AUSTRAL. UNIDAD ACADÉMICA DE SAN JULIÁN, 2011. ISBN 978-987-1242-65-8
Tipo de producción: Capítulos de libros
Posición sobre total: 1
- 27** Domingo Alfonso Martin Sanchez; Jorge Luis Costafreda Mustelie; Ricardo Castroviejo Bolibar. GEOTERMOMETRÍA, COCIENTES METÁLICOS Y DIRECCIONES DE FLUJO EN LA VETA ESPERANZA, DISTRITO HUACHOCOLPA (PERÚ). Actas De Las II Jornadas De Minería, Energía Y Desarrollo Y I Jornadas Iberoamericanas De Minería Y Energía. 39-42, UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA AUSTRAL. UNIDAD ACADÉMICA DE SAN JULIÁN, 2011. ISBN 978-987-1242-65-8



Tipo de producción: Capítulos de libros

Posición sobre total: 1

- 28** Domingo Alfonso Martin Sanchez; Jorge Luis Costafreda Mustelier; Alberto Ramos Millan. Patrología de las rocas encajantes de los yacimientos auríferos de la Región de Holguín, Cuba. Actas De Las II Jornadas De Minería, Energía Y Desarrollo Y I Jornadas Iberoamericanas De Minería Y Energía. 84-93, UNIVERSIDAD NACIONAL DE LA PATAGONIA AUSTRAL. UNIDAD ACADÉMICA DE SAN JULIÁN, 2011. ISBN 978-987-1242-65-8

Tipo de producción: Capítulos de libros

Posición sobre total: 1

- 29** Domingo Alfonso Martin Sanchez; Ana Garcia Laso; Emilio Muñoz .Experiencias cruzadas sobre innovacion social el valor de las intereticas. Participacion y cultura científica en contexto internacional. pp. 225 - 250. 2011. ISBN 978-84-8319-654-0

Tipo de producción: Capítulos de libros

Posición sobre total: 1

- 30** Domingo Alfonso Martin Sanchez. EQUIPO DE CONTROL DE VIBRACIONES BLASMATE III. FUNDACION GOMEZ PARDO, 2011. ISBN 978-84-6942-360-8

Tipo de producción: Libro

Posición sobre total: 1

- 31** Domingo Alfonso Martin Sanchez. GEOLOGÍA BÁSICA APLICADA A LA INGENIERÍA. FUNDACION GOMEZ PARDO, 2011. ISBN 978-84-6942-370-7

Tipo de producción: Libro

Posición sobre total: 1

- 32** Domingo Alfonso Martin Sanchez. INTRODUCCION A LA INTERPRETACIÓN MEDIANTE EL PROGRAMA REFLEX. FUNDACION GOMEZ PARDO, 2011. ISBN 978-84-6942-369-1

Tipo de producción: Libro

Posición sobre total: 1

- 33** Domingo Alfonso Martin Sanchez. MANUAL DE INTERPRETACIÓN ELECTROMAGNETICA DOMINIO FRECUENCIA METODO SLINGRAM. FUNDACION GOMEZ PARDO, 2011. ISBN 978-84-6942-367-7

Tipo de producción: Libro

Posición sobre total: 1

- 34** Domingo Alfonso Martin Sanchez. MANUAL DE INTERPRETACIÓN SONDEOS ELÉCTRICOS VERTICALES. (SEV). FUNDACION GOMEZ PARDO, 2011. ISBN 978-84-694-2361-5

Tipo de producción: Libro

Posición sobre total: 1

- 35** Domingo Alfonso Martin Sanchez. MANUAL Y MODUS OPERANDI DEL SISMOGRAFO ABEM TERRALOC MARK VI. FUNDACION GOMEZ PARDO, 2011. ISBN 978-84-6942-370-1

Tipo de producción: Libro

Posición sobre total: 1

- 36** Domingo Alfonso Martin Sanchez. NOCIONES SOBRE INTERPRETACIÓN SEMIAUTOMATICA EN SÍSMICA DE REFRACCIÓN. EJEMPLOS. FUNDACION GOMEZ PARDO, 2011. ISBN 978-84-6942-363-9

Tipo de producción: Libro

Posición sobre total: 1



- 37** Domingo Alfonso Martin Sanchez. PRACTICAS DE GEOLOGIA PARA INGENIEROS "GUIONES GEOLOGIA". FUNDACION GOMEZ PARDO, 2011. ISBN 978-84-6942-364-5
Tipo de producción: Libro
Posición sobre total: 1
- 38** Domingo Alfonso Martin Sanchez. RECURSOS GEOLÓGICOS HIDROGEOLOGÍA. FUNDACIÓN GÓMEZ PARDO. FUNDACION GOMEZ PARDO, 2011. ISBN 978-84-6942-359-2
Tipo de producción: Libro
Posición sobre total: 1
- 39** Domingo Alfonso Martin Sanchez. TRABAJO COLABORATIVO METODOS DE PROSPECCIÓN ELECTRICA Y ELECTROMAGNETICA. FUNDACION GOMEZ PARDO, 2011. ISBN 978-84-694-2368-4
Tipo de producción: Libro
Posición sobre total: 1
- 40** Domingo Alfonso Martin Sanchez. : LIII CAMPAMENTO PIRINEO CENTRAL (2007). E.T.S.I DE MINAS Y ENERGIA (UPM), 2011.
Tipo de producción: PELICULA DVD
Posición sobre total: 1
- 41** Domingo Alfonso Martin Sanchez; Jorge Luis Costafreda Mustelier. : LIV CAMPAMENTO PIRINEO CENTRAL (2009). E.T.S.I DE MINAS Y ENERGIA (UPM), 2011.
Tipo de producción: PELICULA DVD
Posición sobre total: 1
- 42** Domingo Alfonso Martin Sanchez; Jorge Luis Costafreda Mustelier. : LV CAMPAMENTO PIRINEO CENTRAL (2009). E.T.S.I DE MINAS Y ENERGIA (UPM), 2011.
Tipo de producción: PELICULA DVD
Posición sobre total: 1
- 43** Domingo Alfonso Martin Sanchez; Jesus Maria Diaz Curiel; Alfonso Maldonado Zamora. Estimación indirecta de parámetros del sondeo para la interpretación de diagráfias geofísicas. TECNOLOGIA DEL AGUA. 166 - null, pp. 29 - 43. 03/1997. ISSN 0211-8173
Tipo de producción: Artículo
Posición sobre total: 1
- 44** Jesus Maria Diaz Curiel; Domingo Alfonso Martin Sanchez; Alfonso Maldonado Zamora. Relación entre porosidad y permeabilidad para litologías de permeabilidad elevada en el Sur de la Cuenca del Duero. Hidrogeologia. 14 - 14, pp. 1 - 9. 03/1997. ISSN 0214-1248
Tipo de producción: Artículo
Posición sobre total: 2
- 45** Jesus Maria Diaz Curiel; Domingo Alfonso Martin Sanchez; Alfonso Maldonado Zamora. Correlación de Sondeos mediante Diagráfias. Aplicación al Tercio Oeste de Madrid. Tierra y tecnología. 10 - null, pp. 49 - 61. 03/1995. ISSN 1131-5016
Tipo de producción: Artículo
Posición sobre total: 2
- 46** Jesus Maria Diaz Curiel; Domingo Alfonso Martin Sanchez; Alfonso Maldonado Zamora. Red de Control CONDUCTIVIDAD /T para el Estudio de la Intrusión Marina en Almuñécar y Castell de Ferro (Granada).Boletín Geológico y Minero. 106 - 4, pp. 58 - 72. 03/1995. ISSN 0366-0176
Tipo de producción: Artículo



Posición sobre total: 2

Índice de impacto: 15

- 47** Domingo Alfonso Martin Sanchez; Jesus Maria Diaz Curiel; Alfonso Maldonado Zamora; Alexander Rozycki Bochniewicz. TESTIFICACION DE FLOWMETER EN POZOS DE AGUA DE GRAN DIAMETRO. METODOLOGIA Y APLICACIONES. TECNOLOGIA DEL AGUA. 14 (129) - null, pp. 32 - 38. 03/1994. ISSN 0211-8173

Tipo de producción: Artículo

Posición sobre total: 1

Trabajos presentados en congresos nacionales o internacionales

- 1** **Título:** DESCRIPCIÓN DE ALGUNOS MATERIALES SUSCEPTIBLES DE SER EMPLEADOS COMO ÁRIDOS PROCEDENTES DEL YACIMIENTO REINA VICTORIA, AL NOROESTE DE LA CIUDAD DE HOLGUÍN
Nombre del congreso: CINAREM 2017
Tipo de participación: Ponencia
Fecha de realización: 14/10/2017
Ciudad: Cuba,
Jorge Luis Costafreda; CarloS Leyva; Domingo Alfonso Martin Sanchez; Eunices Soler; Jorge Luis Costafreda Mustelier. "Libro de Actas del CINAREM 2017".pp. 1 - 19. ISBN 978-84-697-5052-0
- 2** **Título:** DERRIBANDO MUROS. EL COMPROMISO DE LA SOCIEDAD Y EL DESARROLLO SOSTENIBLE
Nombre del congreso: VIII CONGRESO NACIONAL Y III INTERNACIONAL DE APRENDIZAJE SERVICIO UNIVERSITARIO
Tipo de participación: Ponencia
Fecha de realización: 13/10/2017
Domingo Alfonso Martin Sanchez; Ana Garcia Laso; Jorge Luis Costafreda Mustelier; Juan Manuel Lopez Navarro; Juan KINDELAN ROSALES; Alberto GALLARDO ZAMORA. "Libro de Actas del VIII CONGRESO NACIONAL Y III INTERNACIONAL DE APRENDIZAJE SERVICIO UNIVERSITARIO".pp. 1 - 1. ISBN 000-000-000-0
- 3** **Título:** DERRIBANDO MUROS. EL COMPROMISO DE LA SOCIEDAD Y EL DESARROLLO SOSTENIBLE
Nombre del congreso: VIII CONGRESO NACIONAL Y III INTERNACIONAL DE APRENDIZAJE SERVICIO UNIVERSITARIO
Tipo de participación: Ponencia
Fecha de realización: 13/10/2017
Domingo Alfonso Martin Sanchez; Ana Garcia Laso; Jorge Luis Costafreda Mustelier; Juan Manuel Lopez Navarro; Juan KINDELAN ROSALES; Alberto GALLARDO ZAMORA. "Libro de Actas del VIII CONGRESO NACIONAL Y III INTERNACIONAL DE APRENDIZAJE SERVICIO UNIVERSITARIO".
- 4** **Título:** EL PROYECTO MONITOR COMO ESTRATEGIA DE NIVELACION EN LA UNIVERSIDAD
Nombre del congreso: IV CONGRESO INTERNACIONAL SOBRE APRENDIZAJE, INNOVACION Y COMPETITIVIDAD
Tipo de participación: Ponencia
Fecha de realización: 04/10/2017
Ciudad: Zaragoza,
Leticia Presa; Domingo Alfonso Martin Sanchez; Ana Garcia Laso; Jorge Luis Costafreda Mustelier; David Bolonio Martin. "Libro de Actas del IV CONGRESO INTERNACIONAL SOBRE APRENDIZAJE, INNOVACION Y COMPETITIVIDAD".pp. 404 - 404. ISBN 978-84-16723-41-6



- 5** **Título:** CARACTERÍSTICAS DE LAS ROCAS ZEOLITIZADAS DE LA REGIÓN ORIENTAL DE CUBA, Y SUS APLICACIONES EN LA ELABORACIÓN DE CEMENTOS
Nombre del congreso: XII CONGRESO NACIONAL Y XI IBÉRICO DE GEOQUÍMICA
Tipo de participación: Ponencia
Fecha de realización: 26/09/2017
Jorge Luis Costafreda Mustelier; Leticia Presa; Domingo Alfonso Martin Sanchez; Carlos Leyva; Jorge Luis Costafreda Velázquez. "Libro de Actas del XII CONGRESO NACIONAL Y XI IBÉRICO DE GEOQUÍMICA".pp. 1 - 1. ISBN 978-84-697-5052-0
- 6** **Título:** CARACTERIZACIÓN DE ZEOLITAS NATURALES PARA LA CONCENTRACIÓN DE ELEMENTOS DE TIERRAS RARAS
Nombre del congreso: XII CONGRESO NACIONAL Y XI IBÉRICO DE GEOQUÍMICA
Tipo de participación: Ponencia
Fecha de realización: 26/09/2017
Domingo Alfonso Martin Sanchez; Sandra Chaves; Jose Laureano Canoira Lopez; Jorge Luis Costafreda Mustelier; Santiago del Barrio. "Libro de Actas del XII CONGRESO NACIONAL Y XI IBÉRICO DE GEOQUÍMICA".pp. 1 - 2. ISBN 978-84-697-5052-0
- 7** **Título:** AulaEnergía ETSIME-UPM. Un espacio colaborativo de difusión, formación tecnológica y desarrollo de la energía: Geotermia
Nombre del congreso: IV Congreso de Energía Geotérmica en la Edificación y la Industria
Tipo de participación: Ponencia
Fecha de realización: 26/04/2017
Ciudad: Madrid,
Juan Antonio Rodríguez Rama; Ana Garcia Laso; Domingo Alfonso Martin Sanchez; Celestino Garcia de la Noceda; Alfonso Javier Morañó Rodriguez. "Libro de Actas del IV Congreso de Energía Geotérmica en la Edificación y la Industria".pp. 134 - 143. ISBN 978-84-697-2521-4
- 8** **Título:** POTENCIALIDADES DE LOS MATERIALES PUZOLANICOS DE LA REGIÓN ORIENTAL DE CUBA
Nombre del congreso: XII Congreso de Geología. VII Convención de Ciencias de la Tierra. Geociencias
Tipo de participación: Ponencia
Fecha de realización: 03/04/2017
Carlos Leyva; Jorge Luis Costafreda Mustelier; Domingo Alfonso Martin Sanchez; Yosbel Guerra; Roger Almenares; Dayle Silegas; Daymara Limenez. "Trabajos y resúmenes. XII Congreso de Geología. VII Convención de Ciencias de la Tierra. Geociencias. Del 3 al 7 de abril de 2017. La Habana, Cuba.".pp. 212 - 213. ISBN 000-000-000-0
- 9** **Título:** POTENCIALIDADES DE LOS MATERIALES PUZOLANICOS DE LA REGIÓN ORIENTAL DE CUBA
Nombre del congreso: VII CONVENCION DE CIENCIAS DE LA TIERRA EXHIBICION DE PRODUCTOS, NUEVAS TECNOLOGIAS Y SERVICIOS
Tipo de participación: Ponencia
Fecha de realización: 03/04/2017
Carlos Leyva; Jorge Luis Costafreda Mustelier; Domingo Alfonso Martin Sanchez; Yosbel Guerra; Roger Almenares; Dayle Silegas; Daymara Limenez. "Libro de Actas de VII CONVENCION DE CIENCIAS DE LA TIERRA EXHIBICION DE PRODUCTOS, NUEVAS TECNOLOGIAS Y SERVICIOS".pp. 1 - 1. ISBN 978-1-629492-70-4
- 10** **Título:** Aplicación del Aprendizaje-Servicio en los Estudios de Ingeniería para Corregir la Desigualdad.
Nombre del congreso: VII Congreso Nacional y II Internacional de Aprendizaje-Servicio Universitario
Tipo de participación: Ponencia
Fecha de realización: 13/10/2016



Ciudad: Santiago de Compostela,

Ana Garcia Laso; Domingo Alfonso Martin Sanchez; Jorge Luis Costafreda Mustelier. "Aprendizaje-Servicio e Innovación en la Universidad. Actas VII Congreso Nacional y II Internacional de Aprendizaje-Servicio Universitario".pp. 257 - 268. ISBN 978-84-16533-97-8

- 11** **Título:** Aproximación a la Geoética desde la investigación en comunicación social: la tecnología extractiva de fractura hidráulica como estudio del caso en España
Nombre del congreso: IX Congreso Geológico de España
Tipo de participación: Otros
Fecha de realización: 12/09/2016
Ciudad: Huelva,
Emilia H. Lopera Pareja; Domingo Alfonso Martin Sanchez; Ana Garcia Laso. "Geo-Temas, 16 (2)".pp. 347 - 350. ISBN 1576-5172
- 12** **Título:** LA ÉTICA EN LA EDUCACIÓN UNIVERSITARIA. UN MODELO VIABLE
Nombre del congreso: IX CONGRESO GEOLOGIA ESPAÑA
Tipo de participación: Ponencia
Fecha de realización: 12/09/2016
Domingo Alfonso Martin Sanchez. "Geo-Temas 16".pp. 1 - 5. ISBN 1576-5172
- 13** **Título:** Nuevas metodologías aplicadas a la enseñanza de la Geología
Nombre del congreso: XIX Simposio sobre Enseñanza de la Geología
Tipo de participación: Ponencia
Fecha de realización: 11/07/2016
Jose Eugenio Ortiz Menendez; Trinidad J.de Torres Perez-Hidalgo; Isabel Pilar Arribas Rosado; Maria Yolanda Sanchez-Palencia Gonzalez; Domingo Alfonso Martin Sanchez; Octavio Puche Riart. "Actas del XIX Simposio sobre Enseñanza de la Geología".pp. 195 - 203. ISBN 978-84-163-9755-6
- 14** **Título:** Development of Social Skills Through a System of Internal Quality Assurance
Nombre del congreso: IARSLCE European Regional Research Conference
Tipo de participación: Ponencia
Fecha de realización: 10/06/2016
Domingo Alfonso Martin Sanchez; Ana Garcia Laso; E. Lopera. "Abstracts del IARSLCE European Regional Research Conference".pp. 120 - 122. ISBN 978-88-97999-80-5
- 15** **Título:** Aprendizaje Servicio (APS) en la Ingeniería
Nombre del congreso: IX Congreso Iberoamericano de Docencia Universitaria:La Universidad en cambio: Gobernanza y renovación pedagógica
Tipo de participación: Ponencia
Fecha de realización: 31/03/2016
Ciudad: Murcia,
Ana Garcia Laso; Domingo Alfonso Martin Sanchez. "Aprendizaje-Servicio, desarrollo y comunidades profesionales de aprendizaje en Educación Superior.".pp. 264 - 268. ISBN 978-84-608-8632-7
- 16** **Título:** La ruta hacia la empatía en la Universidad. El Proyecto Mentor en Minas y Energía
Nombre del congreso: III CONGRESO INTERNACIONAL SOBRE APRENDIZAJE, INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD
Tipo de participación: Ponencia
Fecha de realización: 14/10/2015
Ciudad: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía. Madrid,
Domingo Alfonso Martin Sanchez; Ana Garcia Laso; Natalia Elizabeth Fonseca Gonzalez; Luis Jesus Fernandez Gutierrez del Alamo; Leticia Presa Madrigal; Elena del Valle Landaluce. "LA SOCIEDAD DEL



APRENDIZAJE. ACTAS DEL III CONGRESO INTERNACIONAL SOBRE APRENDIZAJE, INNOVACIÓN Y COMPETITIVIDAD. CINAIC 2015".pp. 790 - 795. ISBN 978-84-608-2907-2

- 17** **Título:** Guidelines of Natural Zeolites Characterization for Acid Mine Drainage Treatment. Case study Guayaquil, Ecuador
Nombre del congreso: Spain Minergy Congress 2015
Tipo de participación: Ponencia
Fecha de realización: 17/06/2015
Xavier Buenaño Guerra; Jose Laureano Canoira Lopez; Domingo Alfonso Martin Sanchez; Jorge Luis Costafreda Mustelier. "Proceedings of the Spain Minergy Congress 2015".pp. 1 - 8. ISBN 978-84-8181-227-5
- 18** **Título:** Triple Aprendizaje Servicio en la Escuela de Minas y Energía de la Universidad Politécnica de Madrid
Nombre del congreso: VI Congreso Nacional y I Internacional de Aprendizaje Servicio Universitario (ApS-U6)
Tipo de participación: Póster
Fecha de realización: 28/05/2015
Ciudad: Madrid,
Domingo Alfonso Martin Sanchez; Ana Garcia Laso; Natalia Elizabeth Fonseca Gonzalez; Luis Jesus Fernandez Gutierrez del Alamo.
- 19** **Título:** Discourses and values underpin public debate on fracking in Spain: A case study at the crossroad
Nombre del congreso: Session Geoethics for society: General studies and case studies in geosciences, EGU General Assembly
Tipo de participación: Póster
Fecha de realización: 12/04/2015
Ciudad: Viena,
Domingo Alfonso Martin Sanchez; Ana Garcia Laso. "EGU General Assembly 2015".pp. 1 - 1. ISBN 84-8181-227-7
- 20** **Título:** Discourses and values underpin public debate on fracking in Spain: A case study at the crossroad
Nombre del congreso: Session Geoethics for society: General studies and case studies in geosciences, EGU General Assembly
Tipo de participación: Póster
Fecha de realización: 12/04/2015
Ciudad: Viena,
Emilia H. Lopera Pareja; Domingo Alfonso Martin Sanchez; Ana Garcia Laso.
- 21** **Título:** Aprendizaje Servicio en la Universidad Politécnica de Madrid: Cultura de Compromiso y Acción Social
Nombre del congreso: VI Congreso Nacional de Aprendizaje Servicio Universitario (ApS-U5)
Tipo de participación: Ponencia
Fecha de realización: 30/05/2014
Ciudad: Madrid,
Domingo Alfonso Martin Sanchez; Ana Garcia Laso. "El aprendizaje servicio en las universidades. De la iniciativa individual al apoyo institucional".pp. 259 - 287. ISBN 978-84-608-287-47
- 22** **Título:** Experiencias sobre Innovación Social. Plataforma para la ética desde la ingeniería
Nombre del congreso: II Congreso Internacional sobre Aprendizaje, Innovación y Competitividad (CINAIC)
Tipo de participación: Ponencia
Fecha de realización: 06/11/2013



Ciudad: Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía . Madrid,
Domingo Alfonso Martin Sanchez; Ana Garcia Laso; Ana Muñoz van den Eynde; Emilia H. Lopera Pareja.
"Aprendizaje, Innovación y Competitividad. II Congreso Internacional sobre Aprendizaje, Innovación y Competitividad (CINAIC)".pp. 221 - 226. ISBN 978-84-695-8927-4

- 23 Título:** Aplicación de las nuevas tecnologías a la enseñanza de la Geología en la E.T.S.I. Minas de Madrid
Nombre del congreso: I Congreso Internacional sobre Aprendizaje, Innovación y Competitividad (CINAIC 2011)

Tipo de participación: Ponencia

Fecha de realización: 26/09/2011

Jose Eugenio Ortiz Menendez; Trinidad J.de Torres Perez-Hidalgo; Isabel Pilar Arribas Rosado; Domingo Alfonso Martin Sanchez. "Libro de Actas CINAIC 2011".pp. 287 - 291. ISBN 978-84-96398-50-4

- 24 Título:** Datación por racemización de aminoácidos de depósitos costeros de la ribera mediterránea
Nombre del congreso: VI Jornadas de Geomorfología Litoral

Tipo de participación: Ponencia

Fecha de realización: 07/09/2011

Ciudad: Tarragona (Spain),

Trinidad J.de Torres Perez-Hidalgo; Jose Eugenio Ortiz Menendez; Laura Moreno Pérez; Isabel Pilar Arribas Rosado; Domingo Alfonso Martin Sanchez; B. Ballesteros; J.A. Domínguez; A. Blázquez.

- 25 Título:** Variations of isoleucine epimerization ratios in *Glycymeris* sp. shells in time-averaged raised marine deposits in the Mediterranean

Nombre del congreso: XVIII INQUA (International Union for Quaternary Research) Congress 2011

Tipo de participación: Ponencia

Fecha de realización: 20/07/2011

Ciudad: Berna (Suiza),

Trinidad J.de Torres Perez-Hidalgo; Jose Eugenio Ortiz Menendez; Laura Moreno Pérez; Isabel Pilar Arribas Rosado; Domingo Alfonso Martin Sanchez; Ramón Juliá.

- 26 Título:** A long and continuous Pleistocene record from the marshland of Pego-Oliva (Alicante-Valencia, Spain)

Nombre del congreso: 28th International Association of Sedimentologists (IAS) Meeting

Tipo de participación: Ponencia

Fecha de realización: 05/07/2011

Ciudad: Zaragoza (Spain),

Trinidad J.de Torres Perez-Hidalgo; Jose Eugenio Ortiz Menendez; Laura Moreno Pérez; Domingo Alfonso Martin Sanchez; Isabel Pilar Arribas Rosado; Juan Francisco Llamas Borrajo; B. Ballesteros; J.A. Domínguez; A. Blázquez. "28th International Association of Sedimentologists (IAS) Meeting".pp. 10 - 15. ISBN 978-84-615-1755-8

Trabajos presentados en jornadas, seminarios, talleres de trabajo y/o cursos nacionales o internacionales

- 1 Título:** INSTITUCIONALIZACION DE APS

Nombre del evento: SEMINARIO INSTITUCIONALIZACION DE APS. Grupo Trabajo ApS del Ayuntamiento de Madrid y las universidades madrileñas

Tipo de evento: Curso

Ciudad de realización: Desconocido

Fecha de realización: 04/12/2017

Tipo de entidad: Organismo, Otros



Entidad organizadora: AYUNTAMIENTO DE MADRID

Domingo Alfonso Martin Sanchez.

- 2** **Título:** REHABILITACION DE EDIFICIOS POBREZA ENERGÉTICA
Nombre del evento: GLOBAL CHALLENGE. ENERGIAS RENOVABLES
Tipo de evento: Curso
Ciudad de realización: Desconocido
Fecha de realización: 01/12/2017
Entidad organizadora: ETSI Minas y Energía **Tipo de entidad:** Universidad
Domingo Alfonso Martin Sanchez.
- 3** **Título:** Implantación de la metodología de Aprendizaje Servicio (APS) en la Universidad Politécnica de Madrid (UPM)
Nombre del evento: Tendencias en Innovación Educativa y su implantación en la UPM
Tipo de evento: Curso
Ciudad de realización: Desconocido
Fecha de realización: 20/11/2017
Entidad organizadora: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Domingo Alfonso Martin Sanchez.
- 4** **Título:** EXPERIENCIAS DE LA UNIDAD DE EMPRENDIMIENTO SOCIAL, ÉTICA Y VALORES EN INGENIERÍA
Nombre del evento: II JORNADAS DE FORMACIÓN SOBRE LA METODOLOGÍA DE APRENDIZAJE-SERVICIO EN LA UNIVERSIDAD COMPLUTENSE
Tipo de evento: Curso
Ciudad de realización: Desconocido
Fecha de realización: 02/11/2017
Entidad organizadora: Universidad Complutense de Madrid **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
Domingo Alfonso Martin Sanchez.
- 5** **Título:** SEXTO CURSO BASICO DE AUTOCAD
Nombre del evento: SEXTO CURSO BASICO DE AUTOCAD
Tipo de evento: Curso
Ciudad de realización: Desconocido
Fecha de realización: 16/10/2017
Entidad organizadora: FUNDACION GOMEZ PARDO **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
Domingo Alfonso Martin Sanchez.
- 6** **Título:** APRENDIZAJE Y SERVICIO EN LA UNIVERSIDAD (APS): UNA ESTRATEGIA DIDÁCTICA BASADA EN LA EXPERIENCIA Y EN LA RESPONSABILIDAD SOCIAL
Nombre del evento: PLAN FORMACION UNIVERSIDAD COMPLUTENSE MADRID.
Tipo de evento: Curso
Ciudad de realización: Desconocido
Fecha de realización: 20/09/2017
Entidad organizadora: PLAN FORMACION UNIVERSIDAD COMPLUTENSE MADRID. **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
Domingo Alfonso Martin Sanchez.



- 7** **Título:** LXI CAMPAMENTO DE GEOLOGIA EN EL PIRINEO
Nombre del evento: LXI CAMPAMENTO DE GEOLOGIA EN EL PIRINEO
Tipo de evento: Curso
Ciudad de realización: Desconocido
Fecha de realización: 15/07/2017
Entidad organizadora: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Domingo Alfonso Martin Sanchez; Jorge Luis Costafreda Mustelier.
- 8** **Título:** POBREZA ENERGETICA
Nombre del evento: Seminario de Buenas Prácticas e Institucionalización del Aprendizaje-Servicio en España.
Tipo de evento: Curso
Ciudad de realización: Desconocido
Fecha de realización: 09/06/2017
Entidad organizadora: Facultad de Formación de Profesorado y Educación Universidad Autónoma de Madrid **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
Domingo Alfonso Martin Sanchez.
- 9** **Título:** APRENDIZAJE SERVICIO
Nombre del evento: INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA EDUCACION DE LA UPM
Tipo de evento: Curso
Ciudad de realización: Desconocido
Fecha de realización: 24/04/2017
Entidad organizadora: INSTITUTO DE CIENCIAS DE LA EDUCACION DE LA UPM **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
Domingo Alfonso Martin Sanchez.
- 10** **Título:** APRENDIZAJE SERVICIO en la ingeniería
Nombre del evento: JORNADA APRENDIZAJE SERVICIO EN UNIVERSIDADES MADRILEÑAS
Tipo de evento: Curso
Ciudad de realización: Desconocido
Fecha de realización: 24/04/2017
Entidad organizadora: Ayuntamiento de Madrid **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
Domingo Alfonso Martin Sanchez.
- 11** **Título:** APRENDIZAJE SERVICIO EN LA INGENIERIA (POBREZA ENERGÉTICA)
Nombre del evento: Ciencia ciudadana
Tipo de evento: Curso
Ciudad de realización: Desconocido
Fecha de realización: 24/03/2017
Entidad organizadora: MEDIALAB PRADO **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
Domingo Alfonso Martin Sanchez.
- 12** **Título:** NUEVOS MATERIALES: EXPECTATIVAS DE FUTURO PARA SU APLICACIÓN A LA EDIFICACION
Nombre del evento: 22 ciclo de conferencias de información Técnicas
Tipo de evento: Curso
Ciudad de realización: Desconocido
Fecha de realización: 15/03/2017



Entidad organizadora: Escuela Politecnica de Cuenca
Domingo Alfonso Martin Sanchez.

Tipo de entidad: Organismo, Otros

13 Título: EDUCANDO PARA CORREGIR LA DESIGUALDAD.

Nombre del evento: COLEGIO MAYOR ALCOR

Tipo de evento: Curso

Ciudad de realización: Desconocido

Fecha de realización: 06/03/2017

Entidad organizadora: COLEGIO MAYOR ALCOR
Domingo Alfonso Martin Sanchez.

Tipo de entidad: Organismo, Otros

14 Título: QUINTO CURSO BASICO DE AUTOCAD

Nombre del evento: QUINTO CURSO BASICO DE AUTOCAD

Tipo de evento: Curso

Ciudad de realización: Desconocido

Fecha de realización: 23/02/2017

Entidad organizadora: FUNDACION GOMEZ PARDO
Domingo Alfonso Martin Sanchez.

Tipo de entidad: Organismo, Otros

15 Título: CURSO INTENSIVO DE FORMACION DE TECNICOS MINEROS (Geologia General)

Nombre del evento: FORMACION DE TECNICOS MINEROS

Tipo de evento: Curso

Ciudad de realización: España

Fecha de realización: 04/07/2016

Entidad organizadora: Fundación Gómez-Pardo
Domingo Alfonso Martin Sanchez.

Tipo de entidad: Fundación

16 Título: CARACTERIZACION MEDIANTE ETIQUETA DE EFICIENCIA ENERGETICA DE LOS MATERIALES DE CONSTRUCCION

Nombre del evento: JORNADA TECNICA. Energía y Materiales de construcción

Tipo de evento: Curso

Ciudad de realización: España

Fecha de realización: 10/05/2016

Entidad organizadora: FENERCOM
Domingo Alfonso Martin Sanchez.

Tipo de entidad: Agencia Estatal

17 Título: Jornada técnica. Gobernanza y Universidad.

Nombre del evento: JORNADA TECNICA. laboratorio colaborativo de educación superior.

Tipo de evento: Curso

Ciudad de realización: España

Fecha de realización: 06/04/2016

Entidad organizadora: IMACT HUB
Domingo Alfonso Martin Sanchez.

Tipo de entidad: Organismo, Otros

18 Título: TECNICAS GEOFISICAS EN ENTORNOS URBANOS

Nombre del evento: 21 ciclo de conferencias Tecnicas

Tipo de evento: Curso

Ciudad de realización: España

Fecha de realización: 16/03/2016



Entidad organizadora: Escuela Politécnica de Cuenca
Domingo Alfonso Martin Sanchez.

Tipo de entidad: Centros y Estructuras Universitarias y Asimilados

- 19** **Título:** CUARTO CURSO BASICO DE AUTOCAD
Nombre del evento: CUARTO CURSO BASICO DE AUTOCAD
Tipo de evento: Curso
Ciudad de realización: España
Fecha de realización: 23/02/2016
Entidad organizadora: Fundación Gómez Pardo **Tipo de entidad:** Fundación
Domingo Alfonso Martin Sanchez.

- 20** **Título:** Experiencias de emprendimiento social en el marco de la enseñanza sobre ética y valores en la ingeniería
Nombre del evento: Seminario Internacional: Economía y Valores. Ciencias Sociales
Tipo de evento: Curso
Ciudad de realización: Madrid, España
Fecha de realización: 19/02/2015
Entidad organizadora: Fundación Areces **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
Ana Garcia Laso; Domingo Alfonso Martin Sanchez.

- 21** **Título:** MASTER UNIVERSITARIO EN INGENIERIA GEOLOGICA
Tipo de evento: Curso
Ciudad de realización: Escuela Universitaria Politécnica de Belmez (Cordoba), España
Entidad organizadora: Universidad de Cordoba **Tipo de entidad:** Universidad
Jesus Maria Diaz Curiel; Domingo Alfonso Martin Sanchez.

Otras actividades de divulgación

Título u objeto: Programa Leonardo DaVinci. OOAP. permante 2007-2013
Tipo de evento: Informe AAPP
Entidad organizadora: OOAP
Ciudad: Desconocido
Domingo Alfonso Martin Sanchez.

Experiencias en gestión de I+D+i y participación en comités científicos

Experiencia en organización de actividades de I+D+i

- 1** **Título:** COORDINADOR SIMPOSIO GEOETICA IX CONGRESO GEOLOGIA DE ESPAÑA
Tipo de actividad: Responsabilidades en congresos y reuniones técnicas internacionales
- 2** **Título:** Director grupo Cooperación al Desarrollo Unidad de Emprendimiento Social Etica y Valores en la Ingeniería (UESEVI)
Tipo de actividad: Otro tipo de responsabilidad
- 3** **Título:** MIEMBRO DEL COMITÉ CIENTIFICO DEL IX CONGRESO GEOLOGIA DE ESPAÑA
Tipo de actividad: Responsabilidades en congresos y reuniones técnicas internacionales



- 4** **Título:** Miembro del grupo Innovación Docente para el desarrollo de las competencias ética y cívica y las metodologías basadas en la comunidad en la educación superior (COETIC)
Tipo de actividad: Otro tipo de responsabilidad
- 5** **Título:** Proyecto 4º de ESO + EMPRESA
Tipo de actividad: Responsabilidades en la organización de eventos
- 6** **Título:** Adjunto de Asuntos Económicos, Infraestructuras y Personal de la E.T.S.I. Minas y Energía
Tipo de actividad: Otro tipo de responsabilidad
- 7** **Título:** Subdirector de Asuntos Económicos, Infraestructuras y Personal
Tipo de actividad: Responsabilidades en la evaluación de proyectos internacionales
- 8** **Título:** Subdirector de Calidad y Responsabilidad Social de la Escuela de Minas
Tipo de actividad: Responsabilidades en la evaluación de proyectos internacionales
- 9** **Título:** SUBDIRECTOR DE CALIDAD DE LA ETSI MINAS
Tipo de actividad: Otro tipo de responsabilidad

Otros méritos

Estancias en centros de I+D+i públicos o privados

- | | | |
|----------|---|--------------------------|
| 1 | Ciudad: Moa (Cuba),
Fecha inicio: 03/10/2016 | Duración: 22 días |
| 2 | Ciudad: Moa (Cuba),
Fecha inicio: 01/10/2015 | Duración: 22 días |
| 3 | Ciudad: Rio Gallegos (Argentina),
Fecha inicio: 03/12/2011 | Duración: 10 días |
| 4 | Ciudad: Rio Turbio (Argentina),
Fecha inicio: 14/11/2011 | Duración: 10 días |
| 5 | Ciudad: Rio Turbio (Argentina),
Fecha inicio: 14/11/2011 | Duración: 10 días |
| 6 | Ciudad: San Julian (Argentina),
Fecha inicio: 28/10/2010 | Duración: 11 días |



7 Ciudad: Rio Turbio (Argentina),
Fecha inicio: 18/10/2010 **Duración:** 10 días

8 Ciudad: Rio Turbio (Argentina),
Fecha inicio: 18/10/2010 **Duración:** 10 días

Pertenencia a redes temáticas

1 Denominación: GRUPO COOPERACION AL DESARROLLO UESEVI
Identificación de la red: DIRECTOR
Fecha de inicio: 11/05/2016

2 Denominación: GRUPO CONSOLIDADO DE LA UPM (GEA)
Identificación de la red: desde el año 2010.
Fecha de inicio: 12/01/2010

3 Denominación: GRUPO INVESTIGACION CONSOLIDADDO DE LA UPM. MENODES
Identificación de la red: desde el año 1998 hasta 2010.(Baja)
Fecha de inicio: 13/01/1998

Menciones, distinciones y premios obtenidos en el desarrollo del ejercicio profesional

1 Descripción: HORMIGONES ESTRUCTURALES TÉRMICOS -
Entidad que concede: Universidad Politécnica de Madrid **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad: MADRID,
Fecha de concesión: 10/03/2011

2 Descripción: Mención Especial por parte del Jurado Calificador de la VI Convocatoria de Premios de Investigación en Geofísica de la Fundación García Siñeriz,
Entidad que concede: FUNDACION GARCIA SIÑERIZ **Tipo de entidad:** Organismo, Otros
Ciudad: MADRID,

3 Descripción: Premio Extraordinario de Doctorado de la Universidad Politécnica de Madrid en la convocatoria 2000,
Entidad que concede: UNIVERSIDAD POLITECNICA MADRID **Tipo de entidad:** Universidad
Ciudad: MADRID,



Resumen de otros méritos

- 1 Descripción del mérito:** Proyecto 4º de ESO + EMPRESA

- 2 Descripción del mérito:** Ahora me ves Ahora no me ves del 23 al 26 de Septiembre 2015. Universidad Politécnica de Madrid

- 3 Descripción del mérito:** Taller de reconocimiento de minerales y rocas del 24 al 27 de Septiembre 2014. Universidad Politécnica de Madrid

- 4 Descripción del mérito:** Subdirector de Calidad de la ETSIME

- 5 Descripción del mérito:** Una noche en la mina. Encuentra tu propio tesoro

- 6 Descripción del mérito:** Exposición de Geología del Pirineo Central