

Esta es una página secundaria, visita nuestra web en:

www.aquaconsultores.com

Conferencias y Experiencia Docente:

- 1.- Conferencia-Coloquio impartida el día 6 de Noviembre de 1987.
Tema: **“ASPECTOS SOBRE LA TECTÓNICA Y LA HIDROGEOLOGÍA DEL KARST”**.
Organiza: Sociedad Grupo de Espeleólogos Granadinos.
Lugar: Domicilio Social de la Sociedad Grupo de Espeleólogos Granadinos. Granada.
- 2.- Conferencia impartida el día 22 de Abril de 1991.
Tema: **“EL PLAN DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS Y LAS AGUAS RESIDUALES URBANAS: ESTRATEGIAS DE ACTUACIÓN”**.
Organiza: La General
Lugar: Centro Cultural “La General”. Motril (Granada).
- 3.- Clase impartida en el **“MÁSTER EN EVALUACIÓN, PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN AMBIENTAL”**. Noviembre 90-Junio 92.
Tema: **“ESTUDIOS DE LOCALIZACIÓN DE VERTEDEROS CONTROLADOS DE RESIDUOS SÓLIDOS URBANOS. Definición y Análisis de Parámetros Condicionantes”**.
Organiza: Universidad de Granada. Vicerrectorado de Planificación Docente.
Lugar: Universidad de Granada. Granada.
- 4.- Clase impartida en Junio de 1992 dentro del **PROGRAMA DE DOCTORADO: “HIDROGEOLOGÍA, GEOTECNIA, GEO-ESTADÍSTICA Y GEOLOGÍA AMBIENTAL”**.
Tema: **“CALIDAD Y CONTAMINACIÓN DE LAS AGUAS”**.
Coordinado por D. ANTONIO CASTILLO.
Organiza: Departamento de Geodinámica de la Universidad de Granada.
Lugar: Universidad de Granada. Facultad de Ciencias. Granada.
- 5.- Conferencia impartida el día 11 de Octubre de 1996 dentro de la **“JORNADA SOBRE EL MEDIO AMBIENTE Y LA COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL”**.
Tema: **“MEDIO AMBIENTE: NORMATIVA EUROPEA, NACIONAL Y AUTONÓMICA”**.
Junto a D. Manuel Chiroso Ríos (Delegado provincial de la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía) y D. J. Antonio Martín-Vivaldi (Jefe de Área de la Agencia de Medio Ambiente).
- 6.- Conferencia impartida el día 11 de Octubre de 1996 dentro de la **“JORNADA SOBRE EL MEDIO AMBIENTE Y LA COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL”**.
Tema: **“EJEMPLOS DE LAS AUDITORIAS AMBIENTALES EN ALEMANIA”**.
Junto a D. Thomas Könnecke (e.m.c. Environmental Management Concepts. Alemania).
Organiza: Cámara de Comercio, Industria y Navegación de Granada.
Lugar: Cámara de Comercio, Industria y Navegación de Granada. Granada.

- 7.- Conferencia impartida el día 2 de Diciembre de 1997 dentro del **“CURSO DE CERTIFICADOS DE CALIDAD Y GESTIÓN AMBIENTAL. NORMAS ISO 9.000 Y 14.000. REGLAMENTO EMAS”**.
Tema: **“NORMAS ISO-9000 Y 14000, HERRAMIENTAS PARA LA MEJORA DE LA COMPETITIVIDAD Y AMPLIACIÓN DE MERCADOS”**.
Organiza: Programa de la Comunidad Europea: “ADAPT-TREAT” de Formación en Técnicas Adaptadas al Medio Ambiente.
Lugar: Polígono Industrial “Juncaril”. Asociación de Empresarios, Peligros (Granada).
- 8.- Conferencia impartida del 17 al 21 de Noviembre de 1997 dentro del **“CURSO DE PROTECCIÓN DE LOS RECURSOS HÍDRICOS SUBTERRÁNEOS”**.
Tema: **“PLAN DE GESTIÓN DE CAPTACIONES DE AGUAS SUBTERRÁNEAS PARA ABASTECIMIENTOS URBANOS”**.
Organizan: Ilustre Colegio Oficial de Geólogos-Universidad de Granada-Consejería de Medio Ambiente (Junta de Andalucía).
Lugar: Facultad de Ciencias de la Universidad de Granada. Granada.
- 9.- Conferencia impartida en 1998 dentro del **“CURSO DE INTRODUCCIÓN A LA PRÁCTICA DEL DERECHO AMBIENTAL”**.
Tema: **“EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL. LA IMPLANTACIÓN DE SISTEMAS DE GESTIÓN MEDIOAMBIENTAL: LA NUEVA NORMA ISO 14000”**.
Organizan: Federación Ecologista Pacifista de Granada (CEPA) y Asociación Ecologista AEDENAT.
Lugar: Colegio Mayor Isabel la Católica. Granada.
- 10.- Conferencia impartida en 1998 dentro del **“III CURSO DE ECOLOGÍA”**.
Tema: **“INFORMES DE IMPACTO AMBIENTAL. ECOAUDITORÍAS”**.
Organiza: Asociación Ecologista AEDENAT.
Lugar: Colegio Mayor Isabel la Católica. Granada.
- 11.- Conferencia impartida del 13 al 17 de Abril de 1998 dentro del **“CURSO DE GESTIÓN DE ABASTECIMIENTOS URBANOS”**.
Tema: **“ESTUDIOS PREVIOS PARA LA CONSTRUCCIÓN DE ESTACIONES DEPURADORAS DE AGUAS RESIDUALES URBANAS”**.
Organiza: Ilustre Colegio Oficial de Geólogos - Universidad de Granada.
Lugar: Universidad de Granada. Granada.
- 12.- Conferencia impartida el 18 de Abril de 1999 dentro de las **“I JORNADAS SOBRE PLANEAMIENTO TERRITORIAL DESDE PERSPECTIVAS ECOLÓGICAS”**.
Tema: **“EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL Y PLANIFICACIÓN TERRITORIAL”**.
Organiza: Ecologistas en Acción.
Lugar: Salón de Actos del edificio Sindicatos. Avda. La Constitución. Granada.
- 13.- Conferencia-Coloquio impartida el 8 de Marzo de 2000 dentro de las **“JORNADAS DE GEOPETA”**.
Tema: **“ASPECTOS RELACIONADOS CON LAS SALIDAS PROFESIONALES DE LOS GEÓLOGOS”**.
Organiza: Geopeta-Ilustre Colegio Oficial de Geólogos-Universidad de Granada.
Lugar: Salón de Actos de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Granada.

- 14.- Conferencia impartida los días 24 y 25 de Marzo de 2001 dentro del **“6º CURSO DE ECOLOGÍA”**.
Tema: **“EVALUACIÓN DE IMPACTO AMBIENTAL”**.
Organiza: Ecologistas en Acción.
Lugar: Colegio Mayor Isabel la Católica. Granada.

- 15.- Clase impartida el 13 de Mayo de 2002 dentro de la asignatura **“CIENCIA, TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD” PERTENECIENTE AL PROGRAMA DOCENTE 2001-2002. FACULTAD DE TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN DE GRANADA**.
Título de la clase: **“ESTUDIOS DE IMPACTO AMBIENTAL, AUDITORÍAS Y SOCIEDAD”**.
Coordinado por D^a. ROSA MARÍA MORENO RODRÍGUEZ del Departamento de Historia de la Medicina de la Universidad de Granada.
Lugar: Escuela de Traductores e Intérpretes de la Universidad de Granada. Granada.

- 16.- Conferencia impartida el 2 de Diciembre de 2002 dentro del **“CURSO DE CONSTRUCCIÓN Y DISEÑO DE CAPTACIONES DE AGUAS SUBTERRÁNEAS”**.
Tema: **“METODOLOGÍA DE ESTUDIOS HIDROGEOLÓGICOS”**.
Organiza: Ilustre Colegio Oficial de Geólogos de Andalucía.
Lugar: Facultad de Ciencias de la Universidad de Granada. Granada.

- 17.- Clase impartida el 8 de Marzo de 2004 dentro de la asignatura **“CIENCIA, TECNOLOGÍA Y SOCIEDAD” PERTENECIENTE AL PROGRAMA DOCENTE 2003-2004. FACULTAD DE TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN DE GRANADA**.
Título de la clase: **“ESTUDIOS DE IMPACTO AMBIENTAL. PROBLEMÁTICA Y DISCUSIÓN”**.
Coordinado por D^a. ROSA MARÍA MORENO RODRÍGUEZ del Departamento de Historia de la Medicina de la Universidad de Granada.
Lugar: Escuela de Traductores e Intérpretes de la Universidad de Granada. Granada.

- 18.- Clase impartida el 18 de Marzo de 2004 dentro del Curso **“EXPERTO EN INGENIERÍA GEOLÓGICA APLICADA A LA OBRA CIVIL (2ª edición)”**.
Tema: **“CAPTACIONES DE AGUAS SUBTERRÁNEAS”**.
Director: José Miguel Azañón; Coordinación: Jesús Garrido Manrique y Wenceslao Martín Rosales.
Lugar: Departamento de Geodinámica. Facultad de Ciencias. Universidad de Granada. Granada.

- 19.- Conferencia impartida el día 19 de Mayo de 2004 dentro de las **“JORNADAS TÉCNICAS DE ENERGÍAS RENOVABLES Y MEDIO AMBIENTE 2004”**.
Tema: **“REFLEXIONES DE UN EQUIPO EVALUADOR DE IMPACTO AMBIENTAL EN TORNO A LA CONSTRUCCIÓN DE PARQUES EÓLICOS. LAS DISTINTAS OPINIONES DE LOS MIEMBROS DE UN EQUIPO MULTIDISCIPLINAR QUE HA REALIZADO VARIAS EVALUACIONES DE IMPACTO EN ANDALUCÍA Y CASTILLA-LA MANCHA”**.
Organiza: Instituto de la Ingeniería de España-TecnoAmbiente, Instituto Geológico y Minero de España y Ministerio de Educación y Ciencia.
Lugar: Instituto de la Ingeniería de España. Madrid.

- 20.- Clase impartida el 21 de Mayo de 2005 dentro del **“CURSO MÁSTER EN INGENIERÍA GEOLÓGICA”**.
Tema: **“CONCEPTOS BÁSICOS EN HIDROGEOLOGÍA”**.
Organiza: Ilustre Colegio Oficial de Geólogos de Andalucía-Junta de Andalucía.
Lugar: Universidad de Granada. Granada.
- 21.- Clase impartida el 16 de Noviembre de 2006 dentro del **“CURSO MÁSTER EN INGENIERÍA GEOLÓGICA”**.
Tema: **“CONCEPTOS BÁSICOS EN HIDROGEOLOGÍA. CAPTACIONES DE AGUAS SUBTERRÁNEAS POR PERFORACIÓN. ENSAYOS DE BOMBEO”**.
Organiza: Ilustre Colegio Oficial de Geólogos de Andalucía-Junta de Andalucía-Universidad de Granada-Gobierno de Canarias-Colegio de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Granada-Colegio Oficial de Arquitectos de Granada.
Lugar: Universidad de Granada. Granada.
- 22.- Clase impartida el 9 de Noviembre de 2007 dentro del **“CURSO MÁSTER EN INGENIERÍA GEOLÓGICA APLICADA A LA EDIFICACIÓN Y A LA OBRA PÚBLICA”**. 4ª Edición.
Título de la clase: **“CONCEPTOS BÁSICOS EN HIDROGEOLOGÍA. CAPTACIONES DE AGUAS SUBTERRÁNEAS POR PERFORACIÓN. ENSAYOS DE BOMBEO”**.
Organiza: Ilustre Colegio Oficial de Geólogos de Andalucía-Junta de Andalucía- Universidad de Granada-Gobierno de Canarias- Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos de Obras Públicas-Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Granada-Colegio Oficial de Arquitectos de Granada.
Lugar: Universidad de Granada. Granada.
- 23.- Clase impartida el 23 de Octubre de 2008 dentro del **“CURSO MÁSTER EN INGENIERÍA GEOLÓGICA APLICADA A LA EDIFICACIÓN Y A LA OBRA PÚBLICA”**. 5ª Edición.
Título de la clase: **“CONCEPTOS BÁSICOS EN HIDROGEOLOGÍA. CAPTACIONES DE AGUAS SUBTERRÁNEAS POR PERFORACIÓN. ENSAYOS DE BOMBEO”**
Organiza: Ilustre Colegio Oficial de Geólogos de Andalucía-Junta de Andalucía-Universidad de Granada-Gobierno de Canarias-Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos de Obras Públicas-Colegio Oficial de Aparejadores y Técnicos de Obras Públicas-Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Granada-Colegio Oficial de Arquitectos de Granada.
Lugar: Universidad de Granada. Granada.
- 24.- Clase impartida el 18 de Diciembre de 2008 dentro del Curso **“INVESTIGACIÓN, CAPTACIÓN Y LEGALIZACIÓN DE APROVECHAMIENTOS DE AGUAS SUBTERRÁNEAS”**.
Título de la clase: **“CONSTRUCCIÓN DE CAPTACIONES DE AGUA SUBTERRÁNEA”**.
Organiza: Ilustre Colegio Oficial de Geólogos de Andalucía-Geólogos del Mundo-CICODE. Centro de Iniciativas de Cooperación al Desarrollo. Universidad de Granada-AQUA Consultores-Ingeniería Geológica Ronda 71, s.l.
Lugar: ETS de Ingenieros de Caminos Canales y Puertos. Universidad de Granada. Granada.
- 25.- Clase impartida el 19 de Diciembre de 2008 dentro del Curso **“INVESTIGACIÓN, CAPTACIÓN Y LEGALIZACIÓN DE APROVECHAMIENTOS DE AGUAS SUBTERRÁNEAS”**.
Título de la clase: **“ENSAYOS DE BOMBEO Y DISEÑO DE EQUIPOS DE ELEVACIÓN”**.
Organiza: Ilustre Colegio Oficial de Geólogos de Andalucía-Geólogos del Mundo-CICODE. Centro de Iniciativas de Cooperación al Desarrollo. Universidad de Granada-AQUA Consultores-Ingeniería Geológica Ronda 71, s.l.
Lugar: ETS de Ingenieros de Caminos Canales y Puertos. Universidad de Granada. Granada.

- 26.- Clase impartida el 15 de Mayo de 2010 dentro del Curso **“II CURSO SOBRE CAPTACIONES DE AGUA SUBTERRÁNEA Y SU APLICACIÓN A PROYECTOS DE COOPERACIÓN”**.
Título de la clase: **“CAPTACIONES DE AGUA SUBTERRÁNEA”**.
Organiza: Universidad de Granada-Centro de Iniciativas de Cooperación al Desarrollo (CICODE)-Fundación Euroárabe-Ayuntamiento de Granada-Ingeniería Sin Fronteras-Geólogos del Mundo-Ilustre Colegio Oficial de Geólogos de Andalucía-AQUA Consultores-Ingeniería Geológica Ronda 71, s.l.-Geytex, s.l.
Lugar: Fundación Euroárabe y Universidad de Granada. Granada.
- 27.- Clase impartida el 21 de Mayo de 2010 dentro del Curso **“II CURSO SOBRE CAPTACIONES DE AGUA SUBTERRÁNEA Y SU APLICACIÓN A PROYECTOS DE COOPERACIÓN”**.
Título de la clase: **“ENSAYOS DE BOMBEO”**.
Organiza: Universidad de Granada-Centro de Iniciativas de Cooperación al Desarrollo (CICODE)-Fundación Euroárabe-Ayuntamiento de Granada-Ingeniería Sin Fronteras-Geólogos del Mundo-Ilustre Colegio Oficial de Geólogos de Andalucía-AQUA Consultores-Ingeniería Geológica Ronda 71, s.l.-Geytex, s.l.
Lugar: Fundación Euroárabe y Universidad de Granada. Granada.
- 28.- Clase impartida el 28 de Mayo de 2010 dentro del Curso **“II CURSO SOBRE CAPTACIONES DE AGUA SUBTERRÁNEA Y SU APLICACIÓN A PROYECTOS DE COOPERACIÓN”**.
Título de la clase: **“PROYECTOS HIDROGEOLÓGICOS DE COOPERACIÓN INTERNACIONAL. EL CASO DE SAMA-BANKÁSS (MOPTI) REPÚBLIQUE DU MALI”**.
Organiza: Universidad de Granada-Centro de Iniciativas de Cooperación al Desarrollo (CICODE)-Fundación Euroárabe-Ayuntamiento de Granada-Ingeniería Sin Fronteras-Geólogos del Mundo-Ilustre Colegio Oficial de Geólogos de Andalucía-AQUA Consultores-Ingeniería Geológica Ronda 71, s.l.-Geytex, s.l.
Lugar: Fundación Euroárabe y Universidad de Granada. Granada.
- 29.- Clase impartida el 18 de Mayo de 2011 dentro del **“MÁSTER EN GEOLOGÍA APLICADA A LA OBRA CIVIL Y LOS RECURSOS HÍDRICOS 2010-2011”**.
Título de la clase: **“INTERPRETACIÓN DE ENSAYOS DE BOMBEO”**.
Organiza: Universidad de Granada- Colegio Oficial de Geólogos de Andalucía
Lugar: Facultad de Ciencias. Universidad de Granada. Granada.
- 30.- Clase impartida durante los días 7 y 8 de Octubre de 2011 dentro del **“CURSO DE ESPECIALIZACIÓN EN ABASTECIMIENTO DE AGUA Y SANEAMIENTO EN CONTEXTOS DE COOPERACIÓN PARA EL DESARROLLO 2011-2012”**.
Título de la clase: **“LA INVESTIGACIÓN HIDROGEOLÓGICA: EL CONOCIMIENTO DE LA GEOMETRÍA DE LOS ACUÍFEROS, DE SU CARACTERIZACIÓN HIDROGEOLÓGICA Y DE SUS NIVELES PIEZOMÉTRICOS”**.
Organiza: Universidad de Granada. Fundación Euroárabe - Agencia Andaluza de Cooperación Internacional para el Desarrollo. Consejería de la Presidencia - Geólogos del Mundo (ONG).
Lugar: Fundación Euroárabe. Universidad de Granada. Granada.

- 31.- Clase impartida el 20 de Octubre de 2011 dentro del **“CURSO DE ESPECIALIZACIÓN EN ABASTECIMIENTO DE AGUA Y SANEAMIENTO EN CONTEXTOS DE COOPERACIÓN PARA EL DESARROLLO 2011-2012”**.
Título de la clase: **“PROYECTO DE ACTUACIÓN PARA AYUDA AL ABASTECIMIENTO DE AGUA A UN CENTRO DE SALUD EN SAMA (BANKÁSS, MOPTI). REPÚBLIQUE DU MALI”**.
Organiza: Universidad de Granada. Fundación Euroárabe - Agencia Andaluza de Cooperación Internacional para el Desarrollo. Consejería de la Presidencia - Geólogos del Mundo (ONG).
Lugar: Fundación Euroárabe. Universidad de Granada. Granada.
- 32.- Clase de Práctica en Campo el 21 de Octubre de 2011 dentro del **“CURSO DE ESPECIALIZACIÓN EN ABASTECIMIENTO DE AGUA Y SANEAMIENTO EN CONTEXTOS DE COOPERACIÓN PARA EL DESARROLLO 2011-2012”**.
Título de la Práctica en Campo: **“ITINERARIO DE CAMPO: APLICACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN HIDROGEOLÓGICA EN LA ZONA DE EXFILIANA-HERNÁN VALLE-BALNEARIO DE ALICÚN DE LAS TORRES (GRANADA)”**.
Organiza: Universidad de Granada. Fundación Euroárabe - Agencia Andaluza de Cooperación Internacional para el Desarrollo. Consejería de la Presidencia - Geólogos del Mundo (ONG).
Lugar: Fundación Euroárabe. Universidad de Granada. Granada.
- 33.- Clase impartida el 12 de Enero de 2012 dentro del **“MÁSTER OFICIAL EN GEOLOGÍA APLICADA A LA OBRA CIVIL Y LOS RECURSOS HÍDRICOS 2011-2012 (GEORHID)”**.
Título de la clase: **“INFORMES HIDROGEOLÓGICOS”**.
Organiza: Universidad de Granada- Colegio Oficial de Geólogos de Andalucía
Lugar: Facultad de Ciencias. Universidad de Granada. Granada.
- 34.- Clase impartida el 17 de Enero de 2013 dentro del **“MÁSTER OFICIAL EN GEOLOGÍA APLICADA A LA OBRA CIVIL Y LOS RECURSOS HÍDRICOS 2012-2013”**.
Título de la clase: **“ELABORACIÓN DE INFORMES HIDROGEOLÓGICOS”**.
Organiza: Universidad de Granada- Colegio Oficial de Geólogos de Andalucía
Lugar: Facultad de Ciencias. Universidad de Granada. Granada.
- 35.- Conferencia impartida el 25 de Mayo de 2013 en el **“III ENCUESTRO CONOCE TUS FUENTES”**, celebrado en Grazalema (Cádiz).
Título: **“LA AFECCIÓN DE UNOS POZOS SOBRE EL MANANTIAL DEL AGÜAERO DE ANDACUEZ (VALLE DEL ZALABÍ, GRANADA)”**.
Organiza: Universidad de Granada - Junta de Andalucía - Ayuntamiento de Grazalema
- 36.- Clase impartida el 27 de Enero de 2014 dentro del **“MÁSTER OFICIAL EN GEOLOGÍA APLICADA A LA OBRA CIVIL Y LOS RECURSOS HÍDRICOS 2013-2014”**.
Título de la clase: **“INFORMES HIDROGEOLÓGICOS. Elaboración, Estructura y Contenidos”**.
Organiza: Universidad de Granada- Colegio Oficial de Geólogos de Andalucía
Lugar: Facultad de Ciencias. Universidad de Granada. Granada.

- 37.- Conferencia-Coloquio impartida el 29 de Mayo de 2014. **“JORNADA DE ORIENTACIÓN PROFESIONAL EN GEOLOGÍA”**.
Tema: **“POSIBILIDADES PROFESIONALES EN GEOLOGÍA COMO CONSULTOR PRIVADO”**.
Organiza: Universidad de Granada.
Lugar: Sala de Conferencias de la Sección de Matemáticas. Facultad de Ciencias. Universidad de Granada.
- 38.- Charla impartida el 15 de Marzo de 2016 en la “Biblioteca Social Libre Albedrío” de Granada.
Tema: **“FUENTES DE AGUA NATURAL PARA BEBER CERCA DE GRANADA”**.
Organiza: Biblioteca Social Libre Albedrío.
Lugar: Sede de la Biblioteca Social en Granada.
San Juan Baja, 9. Granada.
- 39.- Conferencia impartida el 6 de Noviembre de 2021 dentro de las **“Jornadas de debate sobre los valores naturales y culturales del río castril. 5 y 6 de Noviembre 2021”**
Tema: **“LA SOBRE-EXPLOTACIÓN EN LOS ACUÍFEROS DE LA SIERRA DE BAZA”**.
Organiza: Ayuntamientos de Castril, Cortes de Baza, Caniles y Cúllar - Fundación Savia.
Lugar: Teatro Manolo Carra de Castril (Granada).
- 40.- Monitor de la Jornada **HIDROGEODÍA: “ARQUITECTURA DE AGUA. EL BALNEARIO DE ALICÚN Y EL ACUEDUCTO DEL TORIL”** 27 de Marzo de 2022. Día Mundial del Agua.
Tema: **“ORIGEN DE LAS AGUAS TERMALES DEL BALNEARIO DE ALICÚN”**
Organiza: Diputación de Granada-Instituto Geológico y Minero de España.
Lugar: Balneario de Alicún de Las Torres (Granada).
- 41.- Monitor de la Jornada **“VISITA GUIADA POR EL RÍO GENIL”** celebrada el 5 de Mayo de 2022. Organiza: Ayuntamiento de Chauchina
Lugar: Excursión por el Arroyo Salado y el Río Genil hasta la Barriada de La Paz (Chauchina, Granada).

Esta es una página secundaria, visita nuestra web en:

www.aquaconsultores.com

Organización de Cursos y Seminarios:

- 1.- 1996. **Dirección** del Curso **“JORNADA SOBRE EL MEDIO AMBIENTE Y LA COMPETITIVIDAD EMPRESARIAL”**.
Colaboración con la Cámara de Comercio, Industria y Navegación de Granada.
Salón de Actos de la Cámara de Comercio.
Viernes 11 de Octubre de 1996.
GRANADA.
- 2.- 1997. **Dirección** del Curso **“CURSO DE CERTIFICADOS DE CALIDAD Y GESTIÓN AMBIENTAL. NORMAS ISO 9000 Y 14000. REGLAMENTO EMAS”**.
Programa de la Comunidad Europea: “ADAPT-TREAT” DE Formación en Técnicas Adaptadas al Medio Ambiente.
Colaboración con el “Punto de Asesoramiento Medioambiental del Ayuntamiento de Peligros”. Polígono Industrial “Juncaril”.
Asociación del Empresarios, Peligros (Granada).
Del 1 al 12 de Diciembre de 1997.
GRANADA.
- 3.- 2008. **Dirección** del Curso **“INVESTIGACIÓN, CAPTACIÓN Y LEGALIZACIÓN DE APROVECHAMIENTOS DE AGUAS SUBTERRÁNEAS”**.
Ilustre Colegio Oficial de Geólogos de Andalucía-Geólogos del Mundo-CICODE. Centro de Iniciativas de Cooperación al Desarrollo. Universidad de Granada-AQUA Consultores-Ingeniería Geológica Ronda 71, s.l.
18, 19 y 20 de Diciembre de 2008.
Lugar: ETS de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de la Universidad de Granada. Granada.
- 4.- 2010. **Co-Dirección** del Curso **“II CURSO SOBRE CAPTACIONES DE AGUA SUBTERRÁNEA Y SU APLICACIÓN A PROYECTOS DE COOPERACIÓN”**.
Universidad de Granada-Centro de Iniciativas de Cooperación al Desarrollo (CICODE)-Fundación Euroárabe-Ayuntamiento de Granada-Ingeniería Sin Fronteras-Geólogos del Mundo-Ilustre Colegio Oficial de Geólogos de Andalucía-AQUA Consultores-Ingeniería Geológica Ronda 71, s.l.-Geytex, s.l.
Lugar: Fundación Euroárabe y Universidad de Granada. Granada, entre el 14 de Mayo y el 29 de Mayo de 2010.