

CURRICULUM VITAE

INFORMACIÓN PERSONAL

NOMBRE: CARLES FAUS BORRÀS
FECHA NACIMIENTO: 26-Abril-1982

DOMICILIO: C/ ALBALAT, Nº 119
ALGEMESÍ 46680 (VALENCIA)

TELÉFONO: 962 424 708
MOVIL: 665 882 563
FAX: 962 424 708
E-MAIL: carles@fausingenieros.com
WEB: www.fausingenieros.com

ESTUDIOS

TITULADO EN:

INGENIERO. TÉCNICO DE TELECOMUNICACIÓN, ESPECIALIDAD. SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN. POR LA UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA

ESPECIALIDAD SISTEMAS DE RADIO.

PROYECTO FINAL DE CARRERA

Proyecto Final de Carrera realizado en el campo de las Comunicaciones Ópticas, y titulado:

“Estudio comparativo de sistemas de transmisión óptica WDM con múltiples tramos amplificados, empleando distintas modulaciones”

CURSOS REALIZADOS

Curso: Herramientas multimedia y creación web mediante macro. flash 5
Gandía

Horas: 20 Año: 2002
Lugar: UPV Tipo: curso formación específica

Seminario: Seminario de formación de alumnos- tutores
Gandía

Horas: 8 Año: 2002
Lugar: UPV Tipo: seminario

Curso: Infraestructuras comunes de telecomunicación en inmuebles de nueva construcción

Gandía

Horas: 28 Año: 2003

Lugar: UPV Tipo: curso formación específica

Curso: Introducción al sistema operativo UNIX

Valencia

Horas: 25 Año: 2003

Lugar: UPV Tipo: curso formación específica

Jornada: XII Jornada de motivación empresarial

Gandía

Horas: 10 Año: 2004

Lugar: UPV Tipo: jornada

Jornada: II Jornada sobre Domótica. La construcción del futuro

Valencia

Horas: 7 Año: 2004

Lugar: UPV Tipo: jornada

Curso: Planificación e instalación de redes inalámbricas

Valencia

Horas: 30 Año: 2004

Lugar: UPV Tipo: curso formación específica

Curso: Formación técnica en instalaciones eléctricas de baja tensión

Madrid

Horas: 20 Año: 2005

Lugar: COITT Tipo: curso

Curso: Energía solar fotovoltaica componentes e instalaciones

Gandía

Horas: 20 Año: 2006

Lugar: UPV Tipo: curso formación específica

Curso: Taller de gestión de pymes: ayudas, subvenciones y obligaciones fiscales.

Gandía

Horas: 4 Año: 2006

Lugar: UPV Tipo: curso formación específica

Curso: Taller de gestión de pymes: marketing
Gandía
Horas: 4 Año: 2006
Lugar: UPV Tipo: curso formación específica

Jornada: IV Jornada sobre aislamiento acústico en la construcción
Valencia
Horas: 7 Año: 2006
Lugar: UPV Tipo: jornada

Curso: Medición y evaluación del aislamiento acústico en la edificación.
Valencia
Horas: 12 Año: 2006
Lugar: COITT Tipo: curso formación específica

Curso: Proyectos de actividad: apertura local comercial
Valencia
Horas: 32 Año: 2006
Lugar: COAAT CV Tipo: curso formación específica

Curso: Curso de instalaciones de agua
Valencia
Horas: 12 Año: 2007
Lugar: PEGRO GINER Tipo: curso formación específica

Curso: Curso de energía solar fotovoltaica
Valencia
Horas: 20 Año: 2007
Lugar: UPV Tipo: curso formación específica

Curso: Curso técnico sobre instalaciones de gas
Valencia
Horas: 20 Año: 2007
Lugar: UPV Tipo: curso formación específica

Jornada: Certificación de Eficiencia Energética en Edificios
Valencia
Horas: 5 Año: 2008
Lugar: UPV Tipo: jornada

Jornada: Acústica Ambiental y Edificación acústicamente sostenible
Valencia
Horas: 14 Año: 2008
Lugar: UPV Tipo: jornada

EXPERIENCIA LABORAL

Nombre Empresa: SOLER INGENIEROS Y ASOCIADOS, S.L.
Fecha Inicio: 01-febrero-2005 | Fecha Fin: | 01-agosto-2005

Nombre Empresa: ALDA INGENIERÍA, S.L.L.
Fecha Inicio: 25-09-2005 | Fecha Fin: | 31-08-2007

Empresa en la que ocupaba el puesto de gerente, la cual, está especializada en la realización, asesoramiento y dirección de cualquier proyecto de ingeniería necesario para la construcción.

Nombre Empresa: FAUS INGENIEROS
Fecha Inicio: 01-09-2007 | Fecha Fin: | ACTUALIDAD

Está especializada en los siguientes campos:

- Proyectos de infraestructura común de telecomunicaciones (ict)
- Proyectos de energía solar térmica.
- Certificaciones acústicas para la edificación.
- Certificaciones acústicas ambientales.
- Proyectos de electrificación (baja y media tensión)
- Proyectos de suministro de agua.
- Proyectos de actividad

ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS

Profesor en cursos de formación teórico – prácticos de Energía Solar Térmica:

Curso: Energías Renovables
Fecha: 5/10/2007 – 17/11/2007
Duración: 40 horas
Empresa: CCOOPV FOREM

Curso: Energía Solar Térmica
Fecha: 19/11/2007 – 15/12/2007
Duración: 40 horas
Empresa: CCOOPV FOREM

Curso: Energía Solar Térmica
Fecha: 06/02/2008 – 13/03/2008
Duración: 40 horas
Empresa: CCOOPV FOREM

Curso: Energía Solar Térmica
Fecha: 27/03/2008 – 19/04/2008
Duración: 40 horas
Empresa: CCOOPV FOREM

Curso: Energía Solar Térmica
Fecha: 08/05/2008 – 5/06/2008
Duración: 40 horas FOREM
Empresa: CCOOPV

Curso: Energía Solar Térmica
Fecha: 11/06/2008 – 04/07/2008
Duración: 40 horas
Empresa: CCOOPV FOREM

Realización de jornadas:

04 - abril - 2006 Jornada titulada: "La energía solar térmica" nuevas normativas aplicables a la edificación.

Esta jornada se realizó en la FEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE LA SAFOR, en la cual, se realizaron cuatro ponencias: D. Jose Antonio Pellicer (Técnico Ayuntamiento de Gandía), D. Paco Escales (Técnico Saclima), D. Germán Cuñat (Técnico Agencia Valenciana de la Energía), D. Carles Faus (Alda Ingeniería)

27 - septiembre - 2006 Jornada titulada: "El Código Técnico de la Edificación y la Ordenanza Solar del Ayuntamiento de Gandía".

Esta jornada se realizó en la ASOCIACIÓN DE PROMOTORES Y CONSTRUCTORES DE LA SAFOR, en la cual, se realizaron dos ponencias: D. Jose Antonio Pellicer (Técnico Ayuntamiento de Gandía), D. Carles Faus (Alda Ingeniería)

19 - octubre - 2006 Jornada titulada: "La energía solar térmica" nuevas normativas aplicables a la edificación.

Esta jornada se realizó en la ASOCIACIÓN COMARCAL DE EDIFICACIÓN, ALBAÑILERÍA Y ACTIVIDADES CONEXAS DE ALZIRA, en la cual, se realizaron tres ponencias: D. Rafael Moreno Hernández (Técnico Chromagen España), D. Plàcid Madramany (Técnico Agencia Energética de la Ribera), D. Carles Faus (Alda Ingeniería)

26 – febrero – 2008 Jornada titulada: “RETOS ENERGÉTICOS EN LA CONSTRUCCIÓN.”

Jornada realizada en la ASOCIACIÓN DE PROMOTORES Y CONSTRUCTORES DE LA SAFOR, en la cual intervinieron los siguientes ponentes: D. Fernando Mut Oltra. Concejal de Territorio, Sostenibilidad y Vivienda del Ayuntamiento de Gandía, D. Salvador Micó García. Presidente de Asociación de Promotores Inmobiliarios, Constructores y Agentes urbanizadores de La Safor, D. Francisco Fluixá. Responsable Técnico del Área de Energía. Ayuntamiento de Gandía, D. Bernat Solis Montalva. Y Jose Manuel Domínguez Delegado de Nueva Construcción Zona Levante. Gas Natural Comercial, y D. Carles Faus Borrás. Ingeniero Técnico, Faus Ingenieros.

28 – abril – 2008 Jornada titulada: “Jornada DIFUTEC: Utilización eficiente de las energías renovables en la edificación.”

Jornada realizada en la UNIVERSIDAD POLITÉCNICA DE VALENCIA, en la cual intervinieron los siguientes ponentes: D. Javier Moya Miranda. Asistencia y Promoción Técnica de la Zona Este. Gas Natural - SDG y, D. Carles Faus Borrás. Ingeniero Técnico, Faus Ingenieros.