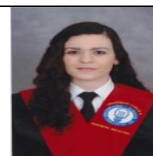


**- ANÓNIMO**Dirección web: <http://Indeluis.micvweb.com>

Ciudad: Madrid CP: 28005(Madrid) País: España

**EXPERIENCIA:**

7/2013 - 8/2013 Empresa: Ayuntamiento de Fuenlabrada

Sector Empresarial: Administración/Oficina

Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: Auxiliar Ingeniero Eléctrico.

Realización de Practicas Académicas Externas.

Colaboración en proyectos de Implantación de Instalaciones Fotovoltaicas y Térmicas en Edificios Municipales.

Ciudad: Madrid País: España

-----  
6/2014 - 4/2015 Empresa: CENER-CIEMAT

Sector Empresarial: Ingeniería y Arquitectura

Area Profesional:Ingeniería

Descripción del puesto: Al amparo del convenio suscrito entre la Universidad Carlos III de Madrid y fundación

CENER CIEMAT Centro Nacional de Energías Renovables, Pamplona , realización de Prácticas Externas

Curriculares y Proyecto Fin de Carrera "Diseño de un Aerogenerador de Eje Vertical" calificado con la nota "10.Matricula de Ho

FUNCIONES: Colaboración con el Departamento de Eólica en la unidad de Análisis y Diseño de Aerogeneradores ADA . Proyecto Europeo WINDUR financiado por la Comisión Europea Programa marco FP7 .

Trabajo colaborativo con 8 socios de proyecto a nivel internacional. Participación en las labores de ingeniería de diseño para un Aerogenerador de Eje Vertical:

- Adaptación del código aerodinámico utilizado en el pre-diseño.
- Validación y verificación del funcionamiento del software.
- Valoración parámetros aerodinámicos para la elaboración de un diseño optimo en captura de energía.
- Participación en reuniones de seguimiento de socios.

Ciudad: Pamplona País: España

-----  
10/2015 - /Actual Empresa: IVECO-PEGASO CNHIND Area Profesional:Consultoría - Asesoría

Descripción del puesto: Consultor TCO en el departamento de Ventas de la compañía IVECO-Pegaso.

Proyecto que asesora sobre el Total Cost of Ownership Coste Total de Explotación de los vehículos camiones para producir una reducción del impacto de costes que visualiza el cliente reducciones en consumo, mantenimiento, seguimiento y asesoramiento en el estilo de conducción de sus empleados .

Por otro lado, gracias al registro de datos evaluación y seguimiento de históricos de consumo para mejorar el servicio de consultoría.

Ciudad: Madrid País: España

**FORMACIÓN ACADÉMICA:**

6-2008Bachillerato. Modalidad Ciencias de la Salud

BUP / COU (Bachillerato) / Secundaria

Ciencias de la Salud

Obtención del título oficial de Bachillerato Modalidad Ciencias de la Salud con Mención Honorífica

Asignaturas troncales: Matemáticas, Física y Biología

Asignaturas optativas: Francés y Química.

Nota deividad 8.88

Reconocimiento de expediente de excelencia enividad por la Universidad Carlos III de Madrid

Centro: Juan de la Cierva

Ciudad: Madrid (España)

-----

5-2015Ingeniería Industrial Superior (plan pre-Bolonia). Especialidad Tecnologías Energéticas

Ingeniero Superior

Ingeniería

Media titulación:7.27/10

Además de las asignatura propias de la especialidad de Tecnologías Energéticas, complementos de formación con otras asignaturas:

- Metalurgia y Polímeros Especialidad de Materiales .
- Estadística Industrial Especialidad de Organización .
- Financiación Internacional Licenciatura en Economía .
- Aviónica Ingeniería de Telecomunicaciones .

Evaluación proyecto Fin de Carrera Calificación otorgada por UC3M : 10 Mención Honorífica y fue realizado gracias al convenio suscrito entre UC3M y fundación CENER CIEMAT.

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO: Diseño de un Aerogenerador de Eje Vertical con características constructivas que permitan su funcionamiento óptimo de mayor extracción de potencia bajo ciertas condiciones de operación. La intención es fomentar la introducción de las energías renovables a pequeña escala en los entornos de las grandes urbes.

Centro: Universidad Carlos III de Madrid

Ciudad: Madrid

-----

10-2015Master in Professional Development 4.0 (<http://http://programagaia.es/>)

Master

Administración y Dirección de Empresas

Es un Máster on-line impartido en Inglés.

PRINCIPALES OBJETIVOS:

- Contribuir a mejorar la empleabilidad.
- Facilitar el desarrollo de las competencias demandadas en el mercado laboral.
- Proporcionar un conocimiento directo del mundo de la empresa, mediante la realización de prácticas.
- Formar profesionales cualificados, capaces de solucionar los problemas de gestión en los nuevos entornos laborales.

COMPETENCIAS A ADQUIRIR GRACIAS AL CARÁCTER PARTICIPATIVO

- Pensamiento crítico. Capacidad de asimilar la información y generar conocimiento a través de la participación y la colaboración en comunidades de conocimiento.
- Uso y tratamiento de datos. Capacidad de analizar y tratar la multiplicidad de información.
- Comprender sistemas complejos y operar con procesos y establecer planes y mecanismos de acción.
- Liderar eficazmente a través de una comunicación participativa multicanal y en inglés.

Centro: Universidad de Alcalá

Ciudad: Madrid (España)

-----

## **FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:**

Curso básico sobre acero inoxidable

Ingeniería

Centro de Estudios: UC3M

Información adicional: Impartido por Acerinox 6 horas lectivas

-----

XIII Jornada de Materiales en la Industria

Ingeniería

Centro de Estudios: UC3M

Información adicional: Organizado por el Instituto Tecnológico de Química y Materiales 6 horas lectivas

-----

### **IDIOMAS:**

Idioma: Español Nivel: Nivel Profesional

Comentarios: Lengua Materna

-----

Idioma: Francés Nivel: Nivel Principiante

Comentarios: Estudiado como tercera lengua desde 2002 hasta 2008 en el Instituto Juan de la Cierva.

Actualmente estudiando en el COIIM Colegio Oficial de Ingenieros Industriales de Madrid el nivel B1 de Francés

-----

Idioma: Inglés Nivel: Nivel Avanzado

Comentarios: Obtenido B2 en 2009 y revisado en 2014 con la obtención del FCE First Certificate in English

Actualmente preparando Cambridge Advanced English CAE.

Centro de Estudios: Cambridge Institute

Título: First Certificate in English, FCE

-----

### **INFORMÁTICA:**

Conocimientos: Ofimática (Word, Excell,...)

Conocimientos adquiridos de forma autodidacta desde el año 2000 y mejorados durante la formación universitaria respecto al Office Package

Nivel: Nivel Avanzado

-----

Conocimientos: Programación (C, cobol, html,...)

Nivel Básico: Python, Fortran, Mathcad, ANSYS Fluent, AutoCAD . Adquirido durante la formación universitaria

Nivel Avanzado: Matlab: Generación de Scripts que aceleren el tratamiento de datos. Adquirido durante la formación universitaria

Nivel: Nivel Intermedio

-----

Conocimientos: Otro no especificado

Otros programas utilizados a lo largo de la licenciatura: Mathcad, ANSYS FLUENT .

Nivel: Nivel Principiante

-----

---

### **OBJETIVOS PROFESIONALES:**

Actualmente dado que soy recién titulada tengo unos objetivos laborales flexibles.

Dada mi experiencia, únicamente conozco los campos de la investigación, la administración y el mundo comercial relacionado con la consultoría. Aunque no los descarto, también siento curiosidad por involucrarme y crecer en otras áreas como transportes, centrales de energía, oposiciones, cursos .

Además me encantaría poder formar un equipo de trabajo dado que desde mi punto de vista el trabajo grupal fomenta dinamismo e ideas innovadoras.

---

### **CUALIDADES:**

Amable, Colaborador, Comprometido/a, Eficiente, Enérgico/a, Fiable, Flexible, Honesto/a, Imaginativo/a, Incisivo/a, Intelectual, Inteligente, Intuitivo/a, Meticuloso/a, Organizado/a, Perceptivo/a, Preciso/a, Productivo/a, Responsable, Servicial, Sociable, Trabajador/a, Versátil

---

### **INTERESES:**

Bailar, Billar/Dardos, Ciclismo, Cine/Películas, Cocinar, Gimnasio/Aerobic, Ir de Compras, Montañismo, Música Latina, Música Pop/R&B, Música Rock, Naturaleza, Senderismo/Acampadas, Servicios Sociales Voluntarios

---

### **DISPONIBILIDAD:**

Estoy dispuesto a viajar

, No estoy dispuesto a trabajar en el extranjero

, Estoy dispuesto a trabajar fuera de mi región

---

### **ENLACES WEB RELACIONADOS:**

Dirección web: <http://www.micvweb.com/Indeluis>

Documentos Anexados: <https://micvweb.com/ficheros/1541071.DOC>

---

- ANÓNIMO

Curriculum generado con <http://www.micvweb.com>

---