## INFORMACIÓN PERSONAL

# Almagro Berraquero Carmen



- C/Melchor Fernández Almagro, 33, 28029 Madrid
- 628075962
- karmenalmagro@yahoo.es

#### **EXPERIENCIA PROFESIONAL**

#### Noviembre 2007-Mayo 2011

## Delineante proyectista

V.S. Ingeniería y Urbanismo, S.L., Sevilla (España)

Desarrollando mi actividad en el departamento de Obras Hidráulicas, fundamentalmente en el ámbito de las expropiaciones, utilizando para ello herramientas de diseño como AutoCAD Map y aplicación ArcGIS para el manejo, tratamiento y edición de datos catastrales.

#### Junio 2007-Noviembre 2007

# Delineante proyectista

AYESA, Sevilla (España)

Desarrollando mi actividad en el departamento de Arquitectura, , trabajando en la elaboración de planos de edificación con AutoCAD Map

#### Abril 2006-Junio 2007

## Delineante proyectista

Proyectos y Topografía Sur 2001, S.L., Sevilla (España)

Desarrollando mi actividad en el departamento de Arquitectura, trabajando en la elaboración de planos para proyectos de obra civil y topografía con AutoCAD.

#### Enero 1995-Noviembre 2004

## Delineante proyectista

V.S. Ingeniería y Urbanismo, S.L., Sevilla (España)

Desarrollando mi actividad en los Departamento de Obras Lineales y Obras Hidráulicas. Mis funciones incluían la elaboración de estudios de tráfico y planeamiento del territorio, elaboración de planos en AutoCAD Map para proyectos de diferentes infraestructuras, tanto viarias como ferroviarias, puentes, proyectos en el ámbito hidráulico, EDAR, ETAP y trazado de colectores y proyectos de abastecimiento. Elaboración de proyectos de expropiaciones y estudios del territorio con las herramientas ArGIS y MapInfo

## Enero 1990-Enero 1995

## Delineante proyectista

Consultora de ingeniería José Manuel Patricio Cuenca, Sevilla (España)

Mi responsabilidad incluía la elaboración de presupuestos y planos para obras de Ingeniería Civil, utilizando entre otras la herramienta AutoCAD.

## **EDUCACIÓN Y FORMACIÓN**

#### Octubre 1984-Junio 1990

## FP II Delineante proyectista, especialidad en Edificios y Obras

Instituto Politécnico de Sevilla, Sevilla (España)

Conocimientos profesionales: dibujo técnico y conocimiento de normativa en relación al dibujo y los materiales.

## Junio 2011-Agosto 2011

#### Curso de Diseño Mecánico paramétrico de piezas con Catia V.5

Consultora Ruíz y Arias, S.L., Sevilla (España)

Conocimientos profesionales del diseño industrial.

## Septiembre 2011–presente

# Grado en Ciencia Política y Administración Pública

Universidad Autónoma de Madrid, Madrid (España)

Conocimientos generales: análisis de las organizaciones públicas y privadas, técnicas de investigación y métodos en el campo de las ciencias sociales.

Conocimientos destacables: Derecho Administrativo y Derecho Tributario.

#### **OTRAS APTITUDES**

# Competencias de organización/ gestión

Relación con las Administraciones Públicas.

Relación con clientes privados y empresas de servicios.

Elaboración de documentación técnica para la redacción de proyectos de ingeniería civil.

## Competencias informáticas

Dominio de software de diseño gráfico, AutoCAD Map, dentro del desarrollo de proyectos de ingeniería civil para la consecución de documentos técnicos.

Dominio de Argis y MapInfo, ambos software de tratamiento, análisis y edición de datos catastrales, en la elaboración de proyectos de expropiaciones y ordenamiento del territorio.

Dominio de la suite ofimática, procesador de textos, hoja de cálculo y presentaciones, habilidades adquiridas en el desarrollo de proyectos de ingeniería civil, como apoyo al tratamiento de datos.

Software de análisis predictivo, SPSS para la elaboración de proyectos de investigación en el ámbito universitario.