

## - ANÓNIMO

Dirección web: <http://beatis.micvweb.com>

Ciudad: CP: () País: -

---

## EXPERIENCIA:

2/1990 - 12/1996 Empresa: Diagram C.T.I, S.A.

Sector Empresarial: Informática

Area Profesional:Otros servicios profesionales

Descripción del puesto: Grabacion de datos para realizar la compensación de datos de los bancos en la Camara Privada de Compensación Bancaria de Asturias, Realización de las camaras recibidas y emitidas de algunas de estas entidades y realización de búsquedas registrales para dichas entidades bancarias.

Ciudad: Oviedo País: España

-----

---

## FORMACIÓN ACADÉMICA:

6-1988Técnico Especialista en Informática de Gastión

FP3 / Grado Superior

Informática y nuevas tecnologías

Programcion en distintos lenguajes de programación. Cobol, Basic, RPG II, HTML5, CSS3, UML, MySQL, JavaScript, Phython y Php.

Tambien poseo conocimientos de Prestashop y Wordpress.

Centro: Seresco

Ciudad: Oviedo (España)

-----

---

## FORMACIÓN COMPLEMENTARIA:

Creación y Diseño de Páginas Web

Informática y nuevas tecnologías

Centro de Estudios: Carac

Enlace al Centro de Estudios: <http://grupocarac.es>

Información adicional: Crear, confeccionar y Diseñar páginas web en HTML5 y Css3

-----

Desarrollo de Aplicaciones con Tecnología Web

Informática y nuevas tecnologías

Centro de Estudios: Carac

Enlace al Centro de Estudios: <http://grupocarac.es>

Información adicional: Creación, diseño y programación de aplicaciones web

-----

## IDIOMAS:

Idioma: FrancésNivel: Nivel Avanzado

Comentarios:

-----

Idioma: InglésNivel: Nivel Principiante

Comentarios:

---

**INFORMÁTICA:**

Idioma: Francés Nivel: Nivel Avanzado

Comentarios:

---

Idioma: Inglés Nivel: Nivel Principiante

Comentarios:

---

---

**DISPONIBILIDAD:**

Estoy dispuesto a viajar

, No estoy dispuesto a trabajar en el extranjero

, No estoy dispuesto a trabajar fuera de mi región

---

**ENLACES WEB RELACIONADOS:**

Dirección web: <http://www.micvweb.com>\beatis

---

- ANÓNIMO

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

---