

# **CURRICULUM VITAE**

## Información personal

Apellidos: Baz Ruiz

Nombre: Miguel Angel

D.N.I.: 52412661-P

Domicilio: C/José París nº 8

Localidad: Aldeamayor de San Martin (Valladolid)

Fecha de nacimiento: 10-12-1977

Teléfono: 983-55-08-38 Móvil: 606 36 56 08 y 690 68 45 53

E-mail: <a href="mailto:bruizma@yahoo.es">bruizma@yahoo.es</a>

Dispongo de residencia también en Zamora (C/Pinar 9-A-1) y en El Maíllo (Salamanca)

### Formación

- Ingeniero Técnico de Obras Públicas, especialidad en construcciones civiles (1997-2004) estudiado en la Universidad de Salamanca (Campus de Zamora)
- Inglés: Nivel intermedio hablado y escrito (estudiándolo)
- Francés: Nivel intermedio hablado y escrito

## **Experiencia profesional**

#### **OBRASCON HUARTE LAIN, S.A.**

- Ronda Exterior Sur, Circunvalación de Valladolid VA-30 (Septiembre 2005 Noviembre 2011) con un presupuesto de 47,9 millones de euros (IVA incluido), realizando trabajos de:
  - 1. Ayudante de jefe de obra (jefe de obra en funciones en su ausencia)

- 2. Control de la producción (Valoradas, certificaciones,...)
- 3. Jefe de producción de drenajes, señalización, iluminación, canalizaciones de servicios afectados y estructuras
- 4. Estudios de obras en oficina para presentación de ofertas.
- M-12 y M-13 autopistas de acceso a la terminal T4 de Barajas (Octubre 2003- Agosto 2005) con un presupuesto de 142,8 millones de euros (IVA incluido), realizando trabajos de:
  - 1. Control de calidad de estructuras
  - 2. Control de calidad de drenajes, servicios afectados e iluminación.
  - 3. Documentación de calidad
  - 4. Canalizaciones en aceras de túneles bajo Campo de las Naciones
  - 5. Control de calidad en galerías de evacuación a los túneles bajo Campo de las Naciones

### Conocimientos informáticos

- Diseño asistido por ordenador: Autocad 2011
- Office 2010 (EXCELL, WORD, POWER POINT, OUTLOOK)
- PRESTO 10
- Conocimiento básico de Project
- CYPECAD
- SISPRE Profesional

### **Cursos realizados**

- "Cálculo de estructuras: CYPECAD" de 40 horas de duración (Grupo Konecta)
- "Hoja de cálculo EXCELL (versión 2010) Nivel intermedio" de 25 horas de duración (Grupo Konecta)
- "Planificación técnica de obra: MS PROJET 2000" de 30 horas de duración (C.E.Formación para la Integración)
- "PRESTO 10" de 40 horas de duración (Grupo Konecta)
- "Curso de inmersión para jefes de obra y/o responsables de contrato" de 37 horas de duración (Formación interna de OHL, S.A.)

- "Implantación y seguimiento prácticos del sistema de calidad y medio ambiente para técnicos y jefes de obra" de 60 horas de duración (Formación interna de OHL, S.A.)
- "Riegos y medidas preventivas en la obra circunvalación de Valladolid Ronda Exterior Sur" de 5 horas de duración (Formación interna de OHL, S.A.)
- "Nivel básico de prevención en construcción PRL II, técnicos (jefes de obra)" de 60 horas de duración (Formación interna de OHL, S.A.)
- "Nivel básico de prevención. Prevención de riesgos laborales II. Técnicos (jefes de obra)" de 60 horas de duración (Formación interna de OHL, S.A.)
- "Implantación de la calidad en el sector de la construcción: Obra civil y edificación" de 60 horas de duración (Fundación Laboral de la Construcción)

## Información adicional

Carnet de conducir: Clase B (coche propio)

Disponibilidad inmediata, no tengo inconveniente en cambio de residencia y estaría abierto a salir fuera de España