

Curriculum Vitae

José Francisco Vega González

c/ San Vicente letra A

41440 Lora del Río (Sevilla)

Telf. 640 328 894

E-mail: vega.gonzalez.fran@gmail.com

1.- Experiencia.

2.014 Invelo Unterricht S.L.

Tecnico Gral de Tratamientos.

- Diagnósis y aplicación de tratamientos DDD.

2.013 Pretaria Córdoba S.L.

Encargado de obra.

- Parking en Superficie en Avda. Carlos III (Córdoba).

2010-2012 Proyectos y Desarrollos Peregabén S.L.

Encargado General de Obra.

- Reurbanización de la Plaza San Juan de Dios de Cádiz.
- Mejoras en accesos de la Casa Iberoamericana en Cádiz.
- Muro de Contención de Lora del Río (Sevilla).
- Urbanización en el P.I. de La Carlota (Córdoba).

2005-2011 Grupo Santana Infante Ltd.

Encargado General de Obra.

- Ejecución de 680 viviendas en Gibraltar.
- Ejecución del Parking del Aeropuerto de Gibraltar
- Ejecución del Edificio de la Policía Gibraltareña
- Construyendo 27 kilómetros, pasos y restauración de puentes en la autovía A 49(Huelva)

2001–2005 Sarial Obras S.L.

Encargado de Obras.

- Ejecución de 300 viviendas en San José de la Rinconada (Sevilla)
- Instalación de 16.000 metros de tubería en Almadén (Ciudad Real)
- Ejecución de la depuradora de Almadén (ciudad real)

1999–2001 Frago S.L.

Encargado de Obra.

- Ejecución de 82 viviendas en Bellavista (Sevilla)
- Ejecución de huertos solares en Jerez, y Córdoba.

1995–1999 Construcciones Hermanos Caballero S.L.

Oficial de obra.

- Ejecución de 100 viviendas en Valencia

1990–1995 Construcciones Francisco Aranda S.L.

Peón y oficial de obra.

- Obras de reformas, interiores, naves industriales, urbanización.

2.- Complementos.

Carné de conducir: (coche propio).

Curso de 60 horas de Prevención de Riesgos Laborales.

Curso de Construcción en Edificación.

Curso de Construcción en Obra Civil.

4.- Perfil.

- Estado civil: Casado.
- Nacionalidad: Española.
- Fecha de nacimiento: 31-12-1972.
- Lugar de nacimiento: Sevilla.
- Lugares de residencia: Sevilla, Murcia.
- Iniciando el idioma inglés para A1.
- Conocimientos de informática a nivel de usuario avanzado de Office.
- Conocimientos de topografía elemental.