

# Currículum Vitae

Nombre del Candidato: Juan Carlos Rodríguez García

---

## Experiencia Profesional

Ingeniero Civil Senior

Empresa: Construcciones Moderna S.A.

Fecha de Inicio: Marzo 2018

Fecha de Fin: Abril 2024

Descripción:

- Lideré proyectos de infraestructura pública, incluyendo carreteras y puentes, desde la fase de diseño hasta la construcción.
- Coordiné con equipos multidisciplinarios para asegurar el cumplimiento de los estándares de calidad y las normativas de seguridad.
- Realicé estudios de viabilidad y análisis de costos para nuevos proyectos de construcción.
- Implementé soluciones innovadoras para optimizar los recursos y reducir los plazos de ejecución.

Ingeniero de Proyectos

Empresa: Infraestructuras y Servicios S.L.

Fecha de Inicio: Junio 2014

Fecha de Fin: Febrero 2018

Descripción:

- Desarrollé planos y especificaciones técnicas para proyectos de edificación y obras civiles.
- Supervisé la ejecución de obras asegurando el cumplimiento de los cronogramas y el presupuesto.
- Colaboré con arquitectos y urbanistas para integrar soluciones sostenibles en los proyectos.
- Realicé inspecciones y auditorías técnicas en las fases de construcción y post-construcción.

Asistente de Ingeniería Civil

Empresa: Proyectos y Construcciones del Norte

Fecha de Inicio: Septiembre 2012

Fecha de Fin: Mayo 2014

Descripción:

- Apoyé en la elaboración de planos y documentos técnicos para proyectos de infraestructura.
  - Realicé cálculos estructurales y análisis de materiales para asegurar la viabilidad de los diseños.
  - Participé en reuniones de coordinación y seguimiento de obras, proporcionando soporte técnico.
  - Colaboré en la gestión de permisos y licencias necesarios para la ejecución de los proyectos.
- 

### **Formación Académica**

Máster en Ingeniería Estructural

Institución: Universidad Politécnica de Valencia

Fecha de Graduación: Julio 2014

Grado en Ingeniería Civil

Institución: Universidad de Sevilla

Fecha de Graduación: Junio 2012

---

Habilidades:

- Software de Ingeniería: AutoCAD, Civil 3D, SAP2000
- Gestión de Proyectos: MS Project, Primavera P6
- Cálculos Estructurales: Análisis y diseño de estructuras de hormigón y acero.
- Idiomas: Español (nativo), Inglés (avanzado)

Intereses:

- Desarrollo de infraestructuras sostenibles
  - Innovaciones en materiales de construcción
  - Tecnologías BIM (Building Information Modeling)
- 

Correo Electrónico: [juan.rodriguez@gmail.com](mailto:juan.rodriguez@gmail.com)

Teléfono: +34 645 123 456