



Sr Project manager Industrial (Dallas TX)

Requisitos:

Título universitario en Ingeniería Civil, Arquitectura, Administración de Proyectos o áreas afines.

(certificación PMP u otras metodologías de Project Management).

Paquetería: Office, Dominio de software de gestión de proyectos (MS Project, primavera) y herramientas de diseño asistido por computadora (AutoCAD, CAD 3D).

Idioma: inglés avanzado, reporta empresa global.

EXPERIENCIA EN USA, RADICAR ACTUALMENTE, deseable Texas.

Objetivo:

El profesional será responsable de liderar, planificar y supervisar proyectos de construcción de naves industriales, garantizando la correcta ejecución desde la etapa de diseño hasta la entrega final. Su rol es fundamental para optimizar recursos, controlar costos y asegurar el cumplimiento de normativas técnicas, de seguridad y medioambientales.

Experiencia mínima de 9 años en:

- Experiencia comprobada en la gestión de proyectos de construcción, **INDISPENSABLE enfocados en desarrollos industriales de gran envergadura y alto impacto en el sector, conocimiento del mercado en USA (Dallas Texas)**
- Experiencia en la supervisión de proyectos que involucren sistemas constructivos (por ejemplo, tilt-up, estructuras metálicas y hormigón) y en el cálculo de cimentaciones y movimientos de tierra.
- Familiaridad con normativas de construcción, códigos de edificación y requisitos de seguridad (USA)

Principales responsabilidades:

- Planificación y Diseño del Proyecto:
- Definir el alcance, objetivos y entregables del proyecto.
- Elaborar y gestionar cronogramas detallados, identificando hitos y plazos críticos.
- Gestión de la Ejecución y Supervisión:
- Supervisar la construcción de la nave industrial, asegurando el cumplimiento de estándares de calidad y seguridad.
- Realizar inspecciones periódicas en obra, controlando avances y gestionando imprevistos o cambios mediante órdenes de cambio formales.
- Coordinar la integración de sistemas y la instalación de infraestructuras complementarias (redes de saneamiento, electricidad, climatización, etc.).
- Control Presupuestario y Gestión de Recursos:
- Administrar el presupuesto del proyecto, negociando con proveedores y subcontratistas para optimizar costos.
- Identificar, evaluar y mitigar riesgos durante el ciclo de vida del proyecto.
- Asegurar el cumplimiento de normativas locales y federales, incluyendo permisos, licencias y requisitos de seguridad industrial.
- Servir de enlace entre el cliente, equipo técnico, contratistas y autoridades, asegurando una comunicación fluida y oportuna.
- Elaborar informes periódicos sobre el avance del proyecto, costos y desviaciones, presentándolos a la alta dirección.

Ofrecemos:

- Sueldo competitivo.
- Continuidad laboral.

Senior Industrial Project Manager (Dallas, TX)

Requirements:

- University degree in Civil Engineering, Architecture, Project Management, or related fields.
- PMP certification or other recognized Project Management methodologies.
- Proficiency in Office Suite, project management software (MS Project, Primavera), and computer-aided design tools (AutoCAD, 3D CAD).
- Advanced English – reporting to a global company.
- **Proven experience in the USA, currently residing in the U.S. (preferably Texas).**

Objective:

The professional will be responsible for leading, planning, and supervising industrial building construction projects, ensuring proper execution from the design stage to final delivery. The role is key to optimizing resources, controlling costs, and ensuring compliance with technical, safety, and environmental regulations.

Minimum 9 years of experience in:

- **Proven experience in managing large-scale, high-impact industrial construction projects**, with knowledge of the U.S. market (Dallas, Texas required).
- Supervision of projects involving construction systems (e.g., tilt-up, steel structures, concrete), and experience in foundation calculations and earthworks.
- Familiarity with U.S. building regulations, construction codes, and safety requirements.

Key Responsibilities:

• Project Planning and Design:

- Define project scope, objectives, and deliverables.
- Develop and manage detailed schedules, identifying milestones and critical deadlines.

• Execution Management and Supervision:

- Oversee the construction of industrial facilities, ensuring compliance with quality and safety standards.
- Conduct regular site inspections, monitor progress, and manage unexpected events or formal change orders.
- Coordinate the integration of systems and installation of complementary infrastructure (sanitation, electrical, HVAC, etc.).

• Budget Control and Resource Management:

- Manage the project budget, negotiating with suppliers and subcontractors to optimize costs.
- Identify, evaluate, and mitigate risks throughout the project lifecycle.
- Ensure compliance with local and federal regulations, including permits, licenses, and industrial safety standards.
- Act as liaison between the client, technical team, contractors, and authorities, ensuring clear and timely communication.
- Prepare periodic reports on project progress, costs, and variances, presenting them to upper management.

We Offer:

- Competitive salary.
- Long-term employment opportunities.

