CURRICULUM VITAE

Santos Sánchez, José Antonio C. Espronceda, 367, 5º 2ª Barcelona. 08027 606 011 041 joseasantos@outlook.es



PERFIL

Ingeniero técnico de obras públicas con más de 10 años de experiencia en obra civil como contratista principal y en dirección de obra.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

Funciones:

- Coordinación y ejecución de obras
- Control y seguimiento de la planificación técnica
- Informes de situación económica y técnica
- Certificaciones mensuales de cobro a cliente
- Gestiones con el cliente
- Gestiones con suministradores e industriales: materiales que han de entregarse, plazos, precios, calidades
- Control de la actividad de los industriales contratados para constatar que su trabajo se realiza según las directrices establecidas en el contrato, y que se utilizan los materiales de calidad adecuada
- Control de entradas y salidas de materiales de almacén de la obra (existencias y consumos)
- Control del cumplimiento de los estándares de calidad, medio ambiente, seguridad y salud
- Gestión de la documentación de la obra: actas; licencias y permisos; contratos; libros de la obra; presupuestos; mediciones y planos; archivos; etc.

Proyectos:

• Remodelación de 24 puntos de venta en el ámbito de las instalaciones del FC Barcelona

Proyectos de aplicaciones encaminadas a la gestión empresarial

Funciones:

- Seguimiento y control de las fases del proyecto interviniendo en caso de incidencias o modificaciones, solicitando las acciones necesarias para su óptima resolución
- Verificación del estado de la ejecución del proyecto y de su planificación
- Conocimiento de técnicas constructivas (materiales, sistemas y procesos constructivos)
- Organización del proyecto
- Control de ejecución de la obra acabada
- Análisis de viabilidad económica y técnica de las modificaciones del proyecto
- Gestión del control económico del proyecto, seguimientos de los costes y análisis de las posibles desviaciones
- Informes de progreso y estado del proyecto
- Revisión de las certificaciones de la empresa constructora, para garantizar su corrección
- Elaboración y seguimiento del programa de control de calidad para los diferentes procesos constructivos
- Control de materiales y gestión de pruebas y/o ensayos
- Control del cumplimiento de los estándares de calidad, medio ambiente, seguridad y salud
- Control de la normativa a aplicar
- Gestiones con el cliente y con las entidades afectadas (particulares, ayuntamientos, propiedad...)
- Redacción y supervisión de la documentación necesaria para entrega a cliente
- Revisión de la documentación de la obra para que cumpla las directrices legales

Provectos:

- Proyecto Mejora General; desdoblamiento del Eje transversal; carretera C-25; tramo Cervera Aguilar de Segarra
- Proyecto constructivo de la prolongación de la línea 5 de los FMB, tramo Horta Vall d'Hebron (arquitectura e instalaciones)
- Proyecto constructivo de la ampliación del andén dirección Sarrià de la estación de Provença de los FGC
- Proyecto constructivo del nuevo vestíbulo lado calle Rosselló de la estación de Provença de los FGC

Funciones:

- Planificación, organización y programación de la ejecución del proyecto, así como estudio de los recursos necesarios para su desarrollo
- Seguimiento y control de las fases del proyecto con intervención directa en caso de incidencias o modificaciones, solicitando las acciones necesarias para su óptima resolución
- · Control contable del coste de la obra
- Control y seguimiento de la planificación técnica y económica del proyecto
- Estudio de las condiciones del contrato firmado con el cliente
- Informes de situación económica y técnica a la dirección facultativa y a la propiedad
- Certificaciones mensuales de cobro a cliente
- Gestiones con el cliente
- Redacción y supervisión de informes dirigidos al cliente
- Justificación de nuevas unidades presupuestarias
- Selección de suministradores e industriales, solicitud y análisis de ofertas
- Gestiones con suministradores e industriales: materiales que han de entregarse, plazos, precios, calidades
- Control de la actividad de los industriales contratados para constatar que su trabajo se realiza según las directrices establecidas en el contrato, y que se utilizan los materiales de calidad adecuada
- Facturación de los subcontratos
- Supervisión de albaranes y facturas de proveedores e industriales
- Control de entradas y salidas de materiales de almacén de la obra (existencias y consumos)
- · Control del cumplimiento de los estándares de calidad, medio ambiente, seguridad y salud
- Gestión de la documentación de la obra: actas; licencias y permisos; contratos; libros de la obra; presupuestos; mediciones y planos; archivos; etc.

Proyectos:

- Ejecución de las obras de construcción de la Línea 9 de Metro de Barcelona. Tramo 4t, Bon Pastor Can Zam. Infraestructura y Estaciones
- Proyecto constructivo. Mejora general. Desdoblamiento de la C-35 del PK 84+380 al PK 100+100. Tramo: Vidreres Llagostera
- Proyecto de la Prolongación de la cimentación de vía grúa para contenedores en muelle Andalucía del puerto de Tarragona
- Proyecto de la Prolongación del dique rompeolas del puerto de Tarragona
- Proyecto constructivo de urbanización de la explanada Fòrum
- Proyecto constructivo de urbanización de la plaza del Fòrum fuera del ámbito del edificio Fòrum
- Proyecto del tratamiento biológico de la depuradora del Besòs
- Parking de la plaza del Fòrum
- Idiada, construcción de Pista de maniobrabilidad
- Idiada, construcción de Plataforma dinámica B
- Provecto PVC 2001 Solvav, Martorell

CEP IBÉRICA, S.A..... Abril 1999 - Marzo 2000

Técnico de control de edificación. Control de calidad en instalaciones de edificación. Funciones:

- Colaboración con la Dirección de obra en la elaboración del programa de control de calidad de los materiales de la obra
- Seguimiento del programa de control de calidad y verificación de su complimiento en los diferentes procesos constructivos
- Control de materiales y gestión de pruebas y/o ensayos
- Recopilación de la documentación de controles y ensayos
- Registro de los resultados y elaboración de la documentación de seguimiento de control
- Análisis de resultados y estudios estadísticos
- Información sobre posibles desviaciones

Coordinador de seguridad y salud en proyectos de construcción y ejecución de obras. Funciones:

- En función de la normativa existente y de las características del proyecto, definición de las necesidades y establecimiento de las mejores estrategias para garantizar la seguridad en la obra
- Elaboración del Estudio o Estudio Básico de Seguridad y Salud que establece la LPRL de 1997 i la Guía técnica de 2006, que establece disposiciones específicas de seguridad y salud durante las fases de proyecto i ejecución de las obras
- Supervisión para que se tengan presentes los principios generales de prevención en materia de seguridad y salud (establecidos en art. 15 LPRL) y las previsiones del Estudio o Estudio Básico de Seguridad y Salud, durante la elaboración del proyecto
- Coordinación de las actividades en la obra para garantizar la aplicación de la acción preventiva por parte de empresas y trabajadores.
- Adopción de las medidas de control de acceso a la obra
- Anotaciones y trámites relacionados con el libro de incidencias
- Paralización de la obra total o parcial en caso de riesgo grave o inminente, dándose conocimiento a la Inspección de Trabajo, a los contratistas y subcontratistas afectados i a los representantes de sus trabajadores

FORMACIÓN ACADÉMICA

Ingeniero Técnico de Obras Públicas. Especialidad de Construcciones Civiles. Obtenido en septiembre de 1995, en la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos de Barcelona, de la Universitat Politècnica de Catalunya.

FORMACIÓN COMPLEMENTARIA

- SAP usuario. Módulos financiero (FI), recursos humanos (HR), materiales (MM) y ventas (SD). PC Carrier. Marzo 2014
- Herramientas de certificación energética de edificios existentes con CE3 y CE3X. E-tecma Learning. Julio 2013
- Análisis de viabilidad de proyectos en la ingeniería. Tecniberia. Mayo 2012
- Gestión de proyectos en la ingeniería. Introducción a Project Management. Tecniberia. Enero 2012
- Control y gestión en obras de pantallas y anclajes. PaymaCotas Bureau Veritas. Febrero 2008
- Gestión de residuos en la construcción. Copcisa. Mayo 2000
- Socorrismo y primeros auxilios. Copcisa. Mayo 2000
- Curso Básico de Seguridad y Salud. Copcisa. Marzo 2000
- Curso Básico de Seguridad y Salud. CEP IBÉRICA. Julio 1999
- Termoarcilla, fábrica de cerámica ligera. Colegio de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Barcelona. Junio 1999
- Pavimentos Deportivos. CEP IBÉRICA. Junio 1999
- Curso Básico de Control Técnico de Edificios. CEP IBÈRICA. Mayo 1999
- Nuevo Método Austríaco de Construcción de Túneles. Oficina Comercial de Austria en Barcelona. Septiembre 1998.
- Medio Ambiente, CEEFT, Octubre 1997
- Formación Tecnológica sobre conservación y explotación de carreteras. API Gines Navarro y Elsamex. Mayo 1996
- AutoCad. ESI. Abril 1996
- Estructuras de madera. UPC. Junio 1995

IDIOMAS

Castellano: idioma materno

Catalán: nivel CInglés: CEFR B1

INFORMÁTICA

- Sistemas operativos: Windows XP, Windows 2000, Windows Vista, Windows 7
- Ofimática: Word, Excel, Access, Powerpoint, MS Project
- Diseño: AutoCad, CSS3, Dreamweaver, Indesign, Joomla, Photoshop, WordPress
- Aplicaciones empresariales: SAP
- Bases de datos: DB2, DB-Oracle, Access, MySQL
- Programación: Cobol, PL1, Fortran, C, Java, JavaScript, PHP, HTML, HTML5, SQL
- Entornos de desarrollo: J2EE, Eclipse, NetBeans
- Servidores: Tomcat, Apache HTTP Server

OTROS DATOS PERSONALES

Fecha nacimiento: 11 de febrero de 1966

Carnet de conducir: B, C, D, E

Vehículo propio: sí