

DAVID FERNANDEZ ANTUÑA



Nacimiento Oviedo (España), 1980 David.Fdez.Ant@gmail.com
Nacionalidad Española Alicante
Idiomas Español, Inglés y Francés Tel. +34 657 94 57 19
Estudios Ingeniería de Minas

PRESENTACION

David es un Ingeniero de Minas con experiencia en proyectos y operaciones internacionales en diversas industrias, tales como la minera, energía y construcción.

Durante su carrera, David se ha enfrentado a desafíos y desempeñado funciones con un nivel creciente de responsabilidades desde Ingeniería, Administración de Contratos y Gerencia de Proyectos, Ventas y Desarrollo de Negocio a puestos Gerenciales y Directorios.

Su fuerte trayectoria gestionando contratos internacionales y resolviendo asuntos complejos, le permite integrarse perfectamente en equipos legales, y contribuir con una visión holística para cada caso de cara a prevenir o resolver disputas.

David es un profesional con elevados valores, comprometido con la excelencia y la mejora continua, con una gran capacidad de gestión de equipos multidisciplinares y multiculturales localizados en diferentes regiones.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

10/2018 - Presente: Socio Cofundador

ANTUÑA & PARTNERS

Socio Cofundador de Antuña & Partners, firma legal y económica especializada en fiscalidad y resolución de disputas mediante arbitraje tanto doméstico como internacional.

Ofrecemos servicios de árbitro, abogado, y advisory (incluyendo peritajes económicos), trabajando tanto con corporaciones internacionales como Estados, siendo reconocidos por prestigiosos rankings internacionales tales como Legal500, Who's Who Legal, Best Lawyers y Leaders League.

Responsabilidades: Gestión de Contratos, Administración, Finanzas, Desarrollo de Negocio, Marketing, y asesoramiento técnico en escritos y demandas, incluyendo evaluación de pruebas.

Experiencia en Minería, Oil & Gas, Agroalimentario, Ingeniería y Construcción, Concesiones, Seguros, Banca y Finanzas, Telecomunicaciones. Valores en disputa de hasta +1 Billón USD.

04/2017 - Presente: Director Gerente / Consultor Independiente

DAFER CONSULTING

DAFER Consulting es una firma de consultoría de negocio establecida en Bergen, Noruega. Entre nuestras áreas de especialización se incluyen Operaciones, Desarrollo de Negocio y Gestión de Proyectos.

En DAFER tenemos experiencia ayudando a empresas, brindándoles acceso a licitaciones y nuevas oportunidades de negocio internacional.

Colaboraciones con Clariant, empresa suiza química internacional, dentro del campo de fluidos de perforación horizontal en construcción y obra civil, así como con empresas contratistas mineras proveedoras de servicios de voladura, carga, transporte y alimentación de planta en minería metálica tanto Open Pit como Underground en minería metálica, (contratos de hasta +150 Millones USD). Experiencia con fabricantes e ingenierías mecánicas de cilindros hidráulicos y HPU's y también de servicios al sector Oil & Gas en operaciones Hot-Tapping & Plugging e intervenciones en tuberías de gas principalmente.

05/2016 – 03/2017: CTO - Director Técnico y Project Management Office

IRIZAR FORGE

IRIZAR Forge, establecida en 1923, es una empresa de ingeniería y fabricación internacional de equipamiento para el izado y anclaje de instalaciones.

Las líneas de producto de IRIZAR incluyen Grilletes, Ganchos, Ganchos ROV para instalaciones submarinas, entre otros. Capacidad industrial para fabricar piezas con una capacidad de carga que supere las 2000 Toneladas e instalaciones certificadas para realizar pruebas de carga como parte del FAT antes de la entrega a cliente.

El Director Técnico, como parte del Comité de Dirección, reporta directamente al CEO y es responsable de:

- Liderar el equipo de Ingeniería y gestión de proyectos, compuesto por Project Managers, Ingenieros de Proyecto y Diseño, Diseñadores y Control de Documentación. Creación e implementación de procedimientos de gestión y control de proyectos con una política de calidad y mejora continua.
- Responsable del portafolio completo de proyectos y su rendimiento. Rendimiento medido en términos de QHSE, Tiempo de Ejecución y Finanzas (Control Presupuestario, P/L) durante el ciclo de vida del proyecto, en las fases de iniciación, planificación, ejecución y cierre.
- Asesoramiento técnico en proyectos tanto en fase de ventas como ejecución. Investigación y Desarrollo, cualificación de nuevos productos.
- Realizar auditorías internas del departamento técnico para asegurar el cumplimiento de procedimientos y política de empresa.

03/2012 – 05/2016: Project Manager

UNITECH OFFSHORE AS

Establecida en Noruega a principios de los '80, UNITECH se ha desarrollado hasta llegar a ser una referencia global en soluciones a medida dentro de la industria petrolífera, gasística y renovable eólica marina (offshore). Compañía especializada en proyectos de

ingeniería y fabricación de equipamiento para instalaciones marinas tanto en superficie (Topside) como Submarinas en aguas profundas. Realización de ingeniería mecánica, fabricación, pruebas de presión hidráulica, conductividad eléctrica, carga, instalación y mantenimiento.

Rango de productos: Conectores tipo STAB, Placas MQC (multi-conexiones hidráulicas), acoplamientos hidráulicos, mangueras eléctricas e hidráulicas y umbilicales para producción y sistemas de control. Aplicaciones: Sistemas de producción submarina, intervención submarina, controles hidráulicos, inyección de gas y químicos.

Funciones y responsabilidades:

- Gestión de proyectos, revisión y clarificación de aspectos contractuales, regulatorios y requerimientos.
- Gestionar el personal de proyectos y sus actividades. Crear y mantener actualizados calendarios de ejecución. Realización de reportes de seguimiento de proyectos.
- Gestión del cambio y modificaciones en proyecto. Análisis de las Curvas S para identificar cambios en el alcance del proyecto, retrasos y potenciales problemas que podrían afectar negativamente el proyecto. Reporte mensual de KPI's.

2011 – 2011: Jefe de Proyecto, Minería

SANCHEZ Y LAGO

Sánchez y Lago es una empresa contratista minera española, fundada en la década de 1960, con una trayectoria internacional en Europa y África especializada en operaciones mineras a cielo abierto (Perforación, Voladura, Carga y Transporte).

Funciones y responsabilidades: Control de proyectos, aseguramiento y supervisión de la seguridad y salud sobre el terreno. Optimización de la producción y realización de los correspondientes reportes. Gestión de la flota de camiones y equipamiento minero tales como perforadoras, equipos de carga y auxiliares.

Originalmente contratado para gestionar un proyecto minero localizado en África. Finalmente, el proyecto se paralizó, por lo que las responsabilidades se limitaron a

operaciones mineras en España, participando en las siguientes operaciones:

- + Cliente – Orvana Minerals, Mina de Cobre y Oro. Alcance de servicios: Retranqueo y estabilización de talud. Operaciones exteriores de carga y transporte.
- + Cliente – Heemskirk, Los Santos. Mina de Tungsteno. Alcance de servicios: Minería metálica a cielo abierto, realización de la perforación, voladura, carga y transporte de mineral a planta.

04/2008 – 02/2010: Ingeniero de Proyecto y Jefe de Producción

COMSA CORPORACION

COMSA fue fundada en 1891 y es uno de los principales grupos constructores españoles (Top 200 en el mundo). Con presencia internacional en +20 países y unos ingresos anuales de +1.000 Mill USD.

Responsabilidades de Ingeniero de Proyecto y Jefe de Producción en obras de construcción civil y ferroviaria, tales como electrificación de vía, protección y estabilización de taludes, renovación de vía, rehabilitación de edificaciones industriales, renovación de vía, estructuras metálicas y cimentaciones.

Funciones y responsabilidades:

- Reporte del estado de proyectos a gerencia, medición y certificación de obra ejecutada.
- Planificación y control de costes. Supervisión de seguridad, salud y medioambiente.
- Aseguramiento de la calidad.
- Relación con clientes, socios contratistas, proveedores y administración pública.

CAMPOS DE ESPECIALIZACION

- Gestión Contratos y Proyectos
- Estrategia Corporativa
- Ventas & Desarrollo de Negocio
- Análisis Financiero & Valoración de Daños
- Ingeniería, Investigación & Desarrollo

TITULOS, DIPLOMAS

Educación

- 2015 – Master en Ingeniería de Minas, ciclo largo de 5 años, Universidad de Oviedo, España.
- 2010 – Programa de entrenamiento en la mina subterránea de Cobre y Oro Chelopech en Bulgaria (Dundee Precious Metals, canadian mining company) como parte de mis estudios de maestría en Ingeniería de Minas, incluyendo intercambio estudiantil de 6 meses con beca Erasmus en la Universidad de Minería y Geología Saint Ivan Rilsky, Bulgaria
- 2009 – Sistemas de gestión integrada, seguridad, salud, calidad y medioambiente, ISO-9.000, ISO-14.000, OHSAS 18.000
- 2008 – Título Universitario de Ingeniería Técnica de Minas, Universidad de Oviedo, España.

IDIOMAS

Ingles Nivel: Avanzado

Español Nivel: Nativo

Francés Nivel: Bajo/Medio

Noruego Nivel: Bajo/Medio

CONOCIMIENTOS INFORMATICOS

- Software Planificación y Control de Proyectos – Microsoft Project
- Microsoft Office – Word, Excel, PowerPoint
- Control de Presupuestos – Microsoft PRESTO
- Software Minero – Recmin (Módulo de Gestión de Flotas)
- Diseño asistido por ordenador – AUTOCAD
- Sistema ERP – SAP

* Recomendaciones disponibles en Linkedin: <https://www.linkedin.com/in/dfa2020/>