







CLIF PERÚ INGENIERÍA CIVIL, S.A.C. es la sucursal en Perú de CLIF INGENIERÍA CIVIL, S.L.P.U., empresa que presta servicios de consultoría de obras públicas en España desde hace más de diez años.

Durante los últimos años hemos participado activamente en el desarrollo e implantación de un modelo de transporte metropolitano por ferrocarril en la Comunidad Autónoma Valenciana, concretamente en el área metropolitana de Alicante y su provincia.

Esta obra ha supuesto una oportunidad única para transformar y mejorar el paisaje urbano, así como las condiciones de vida de los ciudadanos alicantinos.

Nuestro equipo profesional ha adquirido solidez y especialización al colaborar estrechamente con la administración pública española elaborando estudios definitivos y supervisiones de obra para la materialización de la red tranviaria de Alicante.

Con nuestra implantación en Perú, queremos compartir esa experiencia y ofrecer nuestros servicios como consultores de ingeniería del transporte a los organismos públicos peruanos.

JAVIER IBÁÑEZ GOSÁLVEZ

Ingeniero Civil por la Universidad de Alicante
Gerente General de CLIF PERÚ INGENIERÍA CIVIL, S.A.C.



CATÁLOGO GENERAL INGENIERÍA FERROVIARIA



4
PRESENTACIÓN

6
ÍNDICE

8
CONSTRUIMOS
FUTURO

10
APERTURA
INTERNACIONAL

12
INGENIERÍA DEL
TRANSPORTE

14
CALIDAD Y
MEDIO AMBIENTE

16
ESTUDIOS
Y SUPERVISIONES

18
GALERÍA GENERAL
DE INGENIERÍA
FERROVIARIA

CONSTRUIMOS FUTURO

Nuestra trayectoria profesional de 25 años como ingenieros, se ha forjado con nuestra participación como Jefes de Obra durante 15 años en empresas constructoras españolas de ámbito internacional.

Después de esa etapa, en la que adquirimos la experiencia de construir proyectos de otros ingenieros, nos decidimos en 2003 a convertirnos en consultores de ingeniería civil.

La experiencia previa como contratistas y la confianza que las administraciones públicas españolas han tenido en nosotros, basada en una relación de muchos años, nos ha permitido acometer proyectos de gran envergadura y amplia repercusión social en el área de la ingeniería del transporte.

Tenemos puesta la mirada en la trascendencia de las obras: construimos futuro.



APERTURA INTERNACIONAL

Nuestra trayectoria profesional y estabilidad empresarial nos ha impulsado a asumir el reto de crecer fuera de España.

Con plena conciencia de la responsabilidad que ello implica, hemos iniciado el proceso de implantación en Perú, constituyendo nuestra sucursal CLIF PERÚ INGENIERÍA CIVIL, S.A.C.

Para esta tarea contamos con la activa participación de ingenieros, arquitectos y profesionales peruanos, sin los cuales sería inviable la actividad que ahora iniciamos.

Esperamos ganar la confianza de la administración pública peruana para aportar nuestra experiencia. Es nuestro deseo crecer y permanecer en Perú, estableciéndonos de manera permanente.



Integración urbana en La Vila Joiosa de la Línea Alicante-Dénia

INGENIERÍA DEL TRANSPORTE

Somos especialistas en Ingeniería del Transporte.

Nuestra participación en el desarrollo del sistema metropolitano de transporte TRAM, promovido por el Gobierno Autónomo Valenciano a través de su Empresa Pública Ente Gestor de la Red de Transporte y de Puertos (GTP), nos ha permitido desde el año 2005, proyectar, dirigir y supervisar gran parte de las obras ferroviarias y tranviarias previstas en el Plan Estratégico del Gobierno Autónomo.

Las obras necesarias para la implantación de este ecológico y avanzado sistema de transporte, han servido para articular y unir áreas y barrios de la ciudad de Alicante que anteriormente estaban inconexas.

La implantación de la Línea 2 del Tranvía de Alicante ha supuesto la transformación profunda de todas zonas por las que discurre: se han recuperado espacios verdes, urbanizado sectores y renovado infraestructuras mientras avanzaba la plataforma ferroviaria.

También participamos en otra actuación emblemática: el desdoblamiento y electrificación de la vía férrea Alicante-Denia, en el tramo urbano de La Vila Joiosa (población turística del litoral muy próxima a Benidorm). Allí desarrollamos el tramo de vía doble diseñado, mientras se realizaba su integración urbana.



CALIDAD Y MEDIO AMBIENTE

CLIF INGENIERÍA CIVIL, S.L.P.U. tiene implantados un Sistema de Gestión de Calidad UNE-EN-ISO 9001:2008 y un Sistema de Gestión Ambiental UNE-EN-ISO 14001:2004.

Cumplimos con los procedimientos de gestión contenidos en ambas normas durante el desarrollo de nuestras supervisiones, así como en la redacción de los estudios y proyectos que realizamos.

Ello garantiza la consecución de unos elevados niveles de control documental, planificación, trazabilidad y responsabilidad medioambiental en nuestro trabajo como ingenieros.



Tramo 0 - Entrada a tunel

GALERÍA DE ESTUDIOS Y SUPERVISIONES

Queremos exponer aquí las principales obras ferroviarias en las que hemos participado elaborando los estudios y supervisando su construcción.

- Desdoblamiento, Electrificación e Integración Urbana de la Línea Férrea Alicante-Dénia a su paso por La Vila Joiosa (Alicante).
- Tramo 2 de la Línea 2 del Tranvía de Alicante. Tramo Vía Parque (Alicante)-Barrio Santa Isabel (San Vicente del Raspeig).
- Tramo 0 de la Línea 2 del Tranvía de Alicante.
- Acondicionamiento puntual entorno de la Línea de Ferrocarriles de la Generalitat Valenciana Alicante – Dénia en los municipios de Alicante y El Campello (Alicante).



Tramo 0 de la Línea 2 del Tranvía de Alicante



GALERÍA GENERAL INGENIERÍA FERROVIARIA



Desdoblamiento, Electrificación e Integración Urbana de la Línea Férrea Alicante-Dénia



Tramo 0 - Trabajos nocturnos de vía.



Tramo 0 - Viaducto



Conexión Línea 2 con Líneas 1 y 3



Soldadura de carril.



Tramo 2 de la Línea 2 – Zona apeadero “Virgen del Remedio”



Tramo 0 - Urbanización aneja a la traza.



FINANCIACIÓN AL 100%
Urbanización Nuevo Parque
Información
902 555 082
www.gesaliseda.es
aliseda

Salón de Manga de Alicante

MOBLERONE
MUEBLES PARA VIVIRLOS

MUEBLES LA FACTORIA
tiendas a precios de fábrica

50

Tramo 2 de la Línea 2 – Avenida de Novelda (Alicante)



CLIF PERÚ, S.A.C.
Jr. Ancón N° 274,
Urb. Sol de La Molina,
Distrito de La Molina,
Lima, Perú.

Tlf.: (+511) 368-1471
info@clif.pe
www.clif.pe

CLIF INGENIERÍA CIVIL, S.L.P.U.
C/.Manuel Antón,13 -4ºB
03004 – Alicante (España)
Tlf.: +34 965140579
Fax: +34 965212847
info@clif.es
www.clif.es

