Introducción

Ingeniero civil/estructural australiano. Autónomo residente en España con disponibilidad de incorporarse en proyectos u obras de corta o larga duración Particularmente interesado en el papel de **Jefe de Proyecto**:

- Controlar la preparación de los documentos de construcción (planos, especificaciones, manuales de mantenimiento etc.) desde la fase de desarrollo de diseño hasta el diseño final y los planos as-built;
- Representar la consultaría en reuniones de diseño, obra o de la Junta Directiva;
- Evaluar los aspectos técnicos, contractuales y financieros de cualquier reclamación para establecer responsabilidad, causa, efecto y daños y participar en cualquier mediación de conflictos.

Resumen

Perfil



Amplia experiencia como ingeniero civil y estructural. Experiencia cubre tanto edificación como puentes en los últimos años. Experiencia en Australia, Inglaterra y España.

Experiencia general

- Amplia experiencia en diseño, supervisión de obra, chequeos independientes y gestión de proyectos.
- Diseño estructural en edificación utilizando hormigón armado, acero, madera y estructuras de fábrica.
- Diseño de pavimiento y drenaje en urbanizaciones.
- Estimación de cuantías, inspecciones y evaluación de edificios, informes, declaración de método y especificaciones etc.
- Evaluación técnica de reclamaciones para establecer responsabilidad, causa, efecto y daños.

Profesión

Ingeniero civil/estructural.

Nacionalidad

Australiana.

Formación académica

BE (Civil) Universidad de Melbourne.

Cursos en línea Universidad de Harvard

- CS50 Web Web Programming with Python and JavaScript;
- ➤ CS50 Al Introduction to Artificial Intelligence with Python;
- ➤ CS50x Introduction to Computer Science.

Colegios profesionales

Socio corporativo Institution of Structural Engineers (MIStructE).
Socio graduado Institution of Civil Engineers (GMICE).

Experiencia 2006-actual

Evaluación de reclamaciones de contratistas

Responsable de evaluar y defender varias reclamaciones de los contratistas contra Eptisa. Revisión y comentarios sobre los informes de los expertos y la empresa aseguradora. Asistencia en la mediación.

Mersey Gateway Project

Vice Jefe de Proyecto Landside Structures. Jefe de Proyecto para Eptisa cubriendo el diseño de los muros de contención, drenaje, y geotecnia para el proyecto entero incluyendo el puente principal, y de la subestructura del viaducto de Astmoor & Bridgewater. Responsable para la supervisión de la producción y sumisión de los planos e informes, incluyendo el control de calidad. Asistió a las reuniones semanales de diseño y a las reuniones mensuales de la Junta Directiva.

N25 New Ross Bypass

Jefe de Proyecto cheque CAT III. Responsable de la supervisión del chequeo independiente Categoría III incluyendo asistencia a las reuniones de coordinación del cliente.

Danube Bridge 2

Gestión de la producción de los planos constructivos y representante del diseño en obra para el New Europe Bridge (Vidin–Calafat Bridge, Bulgaria). Responsable para el desarrollo de los planos de diseño a los planos de construcción. Incluido el Puente principal y sus viaductos, el viaducto del ferrocarril y el drenaje. Representante en obra del diseño.

Historial de empleo

| Eptisa Servicios de Ingenieria, SL |
|---|
| Jefe de proyecto Mersey Gateway Project. Valor de proyecto £550m. |
| Jefe de proyecto chequeo Categoría III, N25 New Ross Bypass , Irlanda. Valor de proyecto €230m. |
| FCC Construcción SA |
| Responsable de la elaboración de los planos Working Drawings y Design Site Representative del puente New Europe Bridge (Vidin- Calafat, Bulgaria). Valor de contrato €235m. |
| Dragados SA |
| Técnico de Calidad y Medioambiente 250m Torre Cepsa, valor de contrato €82m. |
| Oproler Madrid SA |
| Jefe de Obra rehabilitación de los edificios de Ericsson en Madrid, valor de contrato €1,7m. |
| Ross & Partners, Londres /Fitzpatrick Contractors, Londres |
| Ingeniero Residente-Supervisor de obra. Representante Cliente. |
| Gibraltar General Hospital, Gibraltar, valor de contrato £30m. |
| Pondio Ingenieros, Madrid. Proyectista. |
| Ross & Partners, Londres. Proyectista. |
| John E. Foster & Partners, Londres. Proyectista /Ingeniero de obra. |
| |

Experiencia

Eptisa

Mersey Gateway Project: Vice Jefe de Proyecto Landside Structures

Diseño del viaducto de hormigón armado Astmoor & Bridgewater, los muros de contención de varias tipologías, geotecnia y drenaje para todo el proyecto, incluyendo el puente principal. Además, se ha encargado del apoyo técnico a la construcción.

N25 New Ross Bypass: Jefe de Proyecto Chequeo tipo Categoría III.

Chequeo de Categoría III para el puente de Barrow y chequeo del diseño geotécnico del proyecto.



Mersey Gateway Project: Puente Principal



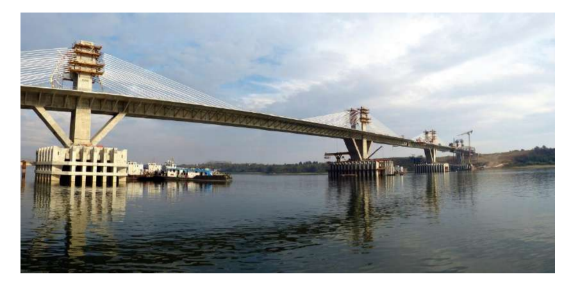
Mersey Gateway Project: Viaducto de Astmoor & Bridgewater



N25 New Ross Bypass: Barrow Crossing

FCC CONSTRUCCIÓN

Encargado de la producción de todos los planos de construcción y representante del diseño en obra para el New Europe Bridge (Vidin–Calafat Bridge, Bulgaria). Valor de contrato 235M€.







New Europe Bridge

DRAGADOS SA

Técnico de Control de Calidad en la Torre Cepsa. Valor de contrato €82M.





Torre Cepsa

Responsable para el control de la recepción de los materiales (hormigón, acero etc.) y el control de la ejecución.

OPROLER MADRID SA

Jefe de Obra para la reforma de dos edificios de oficinas de 19,000m² para Ericsson Spain. Valor de contrato €1.7m.



Ericsson Mendez Alvaro



Ericsson Via de Los Poblados

ROSS AND PARTNERS, LONDON

Ingeniero Residente Gibraltar General Hospital (Gibraltar). Valor de contrato £30M.



Gibraltar General Hospital

Modificación de la estructura de hormigón armado en un edificio existente para convertirlo de oficina a un hospital. Adición de cubierta nueva en acero estructural y puentes peatonales entre las alas del edificio.

Proyectista.

Proyectista para diversas obras/proyectos en hormigón armado, hormigón prefabricado, acero estructural, madera, estructuras de fábrica etc. Residencial, comercial, hospitales, laboratorios, and oficinas:

Ampliación Hospital, Bury St Edmunds Cliente: Nuffield Hospitals Realización de diversas modificaciones y añadidos Cliente: Shaftesbury PLC

a más de 30 locales comerciales y residenciales en

Soho, Londres;

Estudio sobre cambios, arreglos y extensiones Cliente: British Airways

edificio 10 plantas y aparcamiento Aeropuerto

Heathrow, Londres

Laboratorio de acero estructural, Dartford Cliente: GlaxoWellcome Laboratorio de acero estructural, Ware Cliente: GlaxoWellcome Cliente: Barclays Bank

Modificaciones estructura de acero sede central **Barclays Bank, Poole;**

Sede de BP, Hemel Hempstead Cliente: BP

PONDIO INGENIEROS, MADRID

Proyectista.

Responsable para la producción de planos y cálculos:

Autopista Santiago-Orense Cliente: ICEASA

Falso túnel Ciudad de la Cultura, Galicia Arquitecto: Eisenman Arquitectos

Sede de Endesa, Madrid Cliente: Prointec

Terminal Norte Aeropuerto, Tenerife Cliente: Ferrodarias UTE

Parador Lerma, Burgos Cliente: Constructora Hispanica

Complejo Deportivo C.A.R.D, Sierra Nevada Arquitecto: D. Benito Barbadillo de la Fuente

Nave para exposiciones industriales, San Arquitecto: D. Manuel Izquierdo

Sebastián de los Reyes, Madrid

Estación A.V.E, Zaragoza Cliente: D. Carlos Ferrater

Centro Tecnológico Repsol, Móstoles, Madrid Cliente: Proes y Typsa

Bloque de Apartamentos, San Sebastián de los Arquitecto: D. Manuel Izquierdo **Reyes, Madrid**

Centro de Salud Benítez, Ceuta Arguitecto: D. Gonzalo Cabanillas

Complejo de Oficinas, Las Rozas Cliente: Alatec
Nave Industrial Villaverde, Madrid Cliente: FCC

Oficinas y locales comerciales, San Sebastián de Cliente: Inbisa Madrid SA

los Reyes, Madrid

Bloque de viviendas, MadridArquitecto: D. Pablo AldazComplejo Deportivo, SalamancaCliente: Alatec-Proes

Estación de Bomberos, Aranda de Duero, Burgos Arquitecto: D. Gonzalo Cabanillas

Arquitecto: D. Gonzalo Cabanillas

Aparcamiento subterráneo varias alturas, Cliente: ACS

Santiago de Compostela

Edificio de apartamentos, Illescas, Toledo

Bloque de viviendas, Córdoba Arquitecto: Rafael de la Hoz



Sede de Endesa, Madrid

JOHN E. FOSTER AND PARTNERS, LONDON

Proyectista

Experiencia similar a Ross and Partners: Proyectista para diversas obras/proyectos en hormigón armado, hormigón prefabricado, acero estructural, madera, estructuras de fábrica etc. Residencial, comercial, hospitales, laboratorios, and oficinas. Obras nuevas y reformas. Residencial, comercial y oficinas:

Bloque de viviendas, 10 plantas más sótano, Londres

Apartamentos de varias plantas, Londres

Conversión de edificio existente en apartamentos de varias plantas, 7 plantas <u>mas</u> sótano y semisótano, Kensington, Londres

Residencia de 3ª edad, Harrow Weald

Restauración de estructura de hormigón edificio de 10 plantas, City Road,

Londres

Restauración de estructura de fábrica, Canada Wharf, Rotherhithe, London

Cliente: Albany Homes Cliente: Albany Homes

Cliente: LCR Developments

Cliente: Bell & Webster Cliente: Crocker Group

Cliente: Crocker Group



Canada Wharf

Ingeniero Residente Roebuck House, Victoria

Reparaciones extensivas de la fachada de hormigón de un edificio residencial de 16 plantas en el centro de Londres.



Roebuck House