

Enrique Lázaro Muñoz

* +34657807431 : elazaromunoz@yahoo.es

Nacido en Madrid, el 13 de Julio de 1973

Carnet de conducir permiso B. Disponibilidad para viajar.

Formación académica

Ingeniería Técnica de Obras Públicas. Especialidad: Transportes y Servicios Urbanos. Escuela Universitaria de Ingeniería Técnica de Obras Públicas. Universidad Politécnica de Madrid (Septiembre 2000).

Grado en Ingeniería Civil. Especialidades: Construcciones Civiles y Transportes y Servicios Urbanos. Escuela Técnica Superior de Ingeniería Civil. Universidad Politécnica de Madrid (Julio 2014).

Cursando Grado en ADE. UNED.

Perfil Profesional

Ingeniero Técnico de Obras Públicas con más de diez años de experiencia en la Asistencia Técnica de Obras para la Administración. Versátil, creativo, con iniciativa, resolutivo y con aptitudes para el trabajo en grupo y el trato con clientes. Buen comunicador, conciliador, participativo, con capacidad para motivar al equipo de trabajo en la búsqueda y consecución de resultados para la empresa.

Formación complementaria

- Máster Oficial Universitario en Sistemas de Gestión Integrada de la Calidad, Medio Ambiente y Prevención de Riesgos Laborales. (60 ECTS). Universidad San Pablo CEU. Marzo 2014.
- Curso de Huella de Carbono. EOI (Escuela de Organización Industrial) (90 horas). Febrero 2014.
- Certificación energética de edificios existentes. Instituto Superior del Medio ambiente (60 horas). Septiembre 2013.
- Gestión de bases de datos con SQL y XML. E.T.S.I. Minas (UPM). INEM (270 horas). Julio 2012.
- Auditoría energética y verificación de ahorros en el marco de los proyectos de empresas de servicios energéticos. Cátedra Creara Ambientum (100 horas). Mayo 2012.
- Gestor Energético y eficiencia energética. Cátedra Creara Ambientum (100 horas). Diciembre 2011.
- Máster en Prevención de Riesgos en la Construcción. (Especialidad Seguridad en el trabajo). Colegio de Ingenieros de Caminos, Canales y Puertos / UPM (650 horas). Octubre 2005.
- Master en Medio Ambiente. Universidad-Empresa (500 horas). Febrero 2002.
- Seguridad en Obras de Edificación. Escuela Universitaria de Arquitectura Técnica de Madrid (UPM). Fondo Social Europeo. (210 horas). Diciembre 1999.
- Especialista en Diseño Asistido por Ordenador (AutoCAD 14). Fundación Ángel Martínez Fuertes. INEM. (230 horas). Junio 1998.
- Experto en Diseño, Fabricación e Ingeniería asistidos por Ordenador. CAD-CAM-CAE. E.T.S.I. Industriales de Madrid (UPM). IMEFE. (200 horas). Noviembre 1998.

Fecha de la última actualización: 18/Agosto/2014

Experiencia laboral

♦ Typsa S.A. (Noviembre 2002-Junio 2011).

Autopista AP-6 (Iberpistas).

Reparación estructuras y ampliación plataforma AP-6 (PK 49-52.1).

Reparación de la estructura E-10 (Paso sobre ramales enlace de S. Rafael).

- Jefe de oficina técnica de la Asistencia Técnica.

Control cualitativo y cuantitativo de la obra. Emisión de certificaciones.

Línea Alta Velocidad (Palencia).

Tramo: Palencia-León. Subtramo: Becerril de Campos-Valle del Retortillo.

- Jefe de control en las obras de construcción de plataforma del Corredor norte-noroeste de alta velocidad. Responsable de oficina técnica de la Asistencia Técnica.

Control cualitativo y cuantitativo de la obra. Emisión de certificaciones.

→ Madrid-Río (M-30).

- Jefe de oficina técnica de la Asistencia Técnica.

Control cualitativo y cuantitativo, en distintos tramos de las obras de urbanización de los terrenos liberados por el soterramiento de la M-30.

Urbanización El cañaveral Madrid.

- Jefe de oficina técnica.

Control cualitativo y cuantitativo, en el área de Servicios (saneamiento, abastecimiento, riego, energía eléctrica, alumbrado, gas y comunicaciones).

Línea 3 del Metro de Madrid.

Tramo II: San Cristóbal de los Ángeles-Villaverde Alto.

- Coordinador de Seguridad y Salud. Oficina técnica.

Autopista A-22 Lleida-Huesca. Tramo: Variante de Monzón.

- Responsable de Oficina Técnica.

Control cualitativo y cuantitativo. Servicios afectados y drenaje. Gestión de expropiaciones.

• Obras del tramo Sora-Loteta del Proyecto de Abastecimiento de agua a Zaragoza y su Entorno.

- Coordinador de Seguridad y Salud. Responsable de mediciones. Apoyo a oficina técnica.

• Autopista Ronda Sur. Cuarto Cinturón de Zaragoza.

- Coordinador de Seguridad y Salud. Responsable de mediciones. Apoyo a oficina técnica.

• Reparación de los daños en diversos municipios de las Comunidades de Navarra y La Rioja.

- Coordinador de Seguridad y Salud de las obras de emergencia debido a los daños producidos por la avenida en la cuenca del Ebro del 04/02/03 al 10/02/03.

♦ AIP (Actuaciones de Ingeniería y Proyectos), S.L. (Jun. 2001-Nov. 2002).

- Coordinador de Seguridad y Salud en fase de ejecución de las obras de Urbanización de la 3ª fase (630.000 m²) del Polígono Industrial de Centrovía en La Muela (Zaragoza) para la Sociedad Urbanística de La Muela, S.A.
- Coordinador de Seguridad y Salud en fase de ejecución de las obras de Construcción del Centro Deportivo de La Muela (Zaragoza).
- Cálculo del Puente de Vigas Prefabricadas de hormigón de 25 m de luz, situado en la 3ª Fase del Polígono Industrial de La Muela (Zaragoza), para salvar el Oleoducto que transcurre por dicho polígono.
- Colaboración en la redacción del Proyecto de la Estación Potabilizadora de Agua proveniente del Canal de Aragón de capacidad 200 m³/h y las dos balsas de regulación de aguas pluviales de capacidad 55.000 m3 para el abastecimiento de la 1ª, 2ª y 3ª fase del Polígono Industrial Centrovía, así como del pueblo de La Muela (Zaragoza).
- Estudio y redacción de documentación técnica de Proyectos, memorias, plannings, cálculo de infraestructuras urbanas (redes de saneamiento y abastecimiento de agua), redacción de planes de seguridad y salud, redacción de estudios básicos de seguridad y salud,...

- Incomac (Ingeniería de construcc., medios y aseguram. de la calidad), S.L. (Marzo 2000-Mayo 2001).
 - Coordinador de Seguridad y Salud en fase de ejecución en diversas obras para la Confederación Hidrográfica del Ebro, Ayuntamiento de Zaragoza y Diputación General de Aragón.
 - Colaboración en la redacción del Proyecto Constructivo de la 2ª (543.000 m2) y 3ª fases, del Polígono Industrial de Centrovía en La Muela (Zaragoza) para la Sociedad Urbanística de La Muela, S.A. Técnico integrado en la Dirección de Obra durante la ejecución del Proyecto.
 - Colaboración en la redacción del Proyecto Constructivo de la nueva estación depuradora de aguas residuales y colector del municipio de La Muela (Zaragoza), 7.000 habitantes equivalentes.
 - Colaboración en la redacción del Proyecto Constructivo de Urbanización del área residencial Mendikur (210.000 m2) en Orcoyen (Navarra). Cliente: Junta de Compensación.
 - Estudio y redacción de documentación técnica de Proyectos, memorias, plannings, elaboración de planes de aseguramiento de la calidad, redacción de planes de seguridad y salud, redacción de estudios básicos de seguridad y salud, redacción ofertas para concursos de obras, preparación de informes de supervisión de obra,...

♦ Beca IAESTE. Verano 1997

Technical Faculty of Science. Novi Sad (Yugoslavia).

Prácticas en Edificación y en Diseño y Ejecución de Obras Lineales.

Idiomas

◆ Inglés

4º curso de la Escuela Oficial de Idiomas (1999).

Curso Nivel B2.1 (Upper Intermediate) en International House Madrid (Julio 2012).

Curso intensivo de inglés general+negocios en Berlitz Manchester (Agosto 2012).

• Francés

Curso intensivo (Nivel Principiante). Alliance Francaise (Octubre-Diciembre 1999).

Informática

> Manejo del paquete Microsoft Office, y de los programas Microsoft Project, AutoCAD y Presto.