# **CURRICULUM VITAE**



#### **DATOS PERSONALES:**

**Apellidos:** Fradejas Montalvo

**Nombre:** Luis Jorge **D.N.I.:** 45683106-T

**Domicilio:** C/Carlos pinilla, nº 4, 49123 Benegiles (Zamora)

**Tlfno:** 630564795

Email: jorgefradejas@gmail.com ó luisjorgefradejasmontalvo@yahoo.es

Fecha de nacimiento: 09-11-1984 Lugar de nacimiento: Zamora

Nacionalidad: española Estado civil: Soltero

## **EDUCACIÓN Y FORMACIÓN:**

#### **Titulaciones:**

- Título de Educación Secundaría.
- Titulo técnico de nivel básico en prevención de riesgos laborales (50 horas). Año 2005
- Título de Operador de instalaciones radiactivas de 2ª categoría.

#### **Cursos:**

- Curso de iniciación al salvamento acuático y primeros auxilios (30 horas) en 2003.
- Curso de operario de instalaciones eléctricas de baja tensión. (2002/2003).
- Certificado de asistencia y aprovechamiento: en prevención de riesgos específicos de campo y laboratorio.(21-01-09)a(22-01-09)
- Certificado de asistencia y aprovechamiento: en EHE-08 y aglomerados. (29-01-09).
- Certificado de asistencia y aprovechamiento: en toma de muestras. (15-01-09) a (16-01-09).

- Formación en prevención de riesgos laborales para trabajadores de la construcción y el metal.(8h)(T.P.C.)
- ADGG0208 MF0233\_2 ofimática. (190h)
- Operadores de vehículos y maquinaria de movimientos de tierras.

### **EXPERIENCIA PROFESIONAL:**

#### • Años 2001-2002-2003:

Trabajos sector de la hostelería.

### • Septiembre-2003

Peón Agrícola.

## • Desde Junio 2012 – Octubre 2012.

Cadena de restaurantes Vanguay Bares C.B.

#### • Desde Mayo 2004 – Diciembre 2011

En la empresa Investigación Y Desarrollo De Calidad, SAL.

#### • Desde Junio 2013-Diciembre 2013

En la empresa Euroconsult

Analista de laboratorio teniendo los siguientes conocimientos:

- Toma de muestras de cemento.
- Toma de muestras de hormigón fresco.
- Fabricación y conservación de probetas de hormigón.
- Toma de muestra de áridos.
- Extracción y conservación de probetas testigo.
- Toma de muestra de adiciones y aditivos.
- Toma de aguas para el análisis Químico.
- Preparación de muestras para ensayo de áridos.
- Toma de muestras de materiales bituminosos.
- Densidad in situ por el método de la arena.
- Toma de muestras de materiales empleados en construcción de carreteras.
- Toma de muestras y preparación de morteros para ensayos.
- Ensayo de placa de carga.
- Compactación con martillo vibrante de materiales tratados.
- Consistencia con cono de las lechadas bituminosas.
- Realización de pruebas de presión y estanquidad.
- Refrentado de probetas con mortero de azufre.
- Determinación del equivalente de arena.
- Absorción de agua por la arena y por la grava.
- Determinación de finos.
- Determinación de análisis granulométrico.
- Determinación del índice de lajas.
- Determinación de la densidad del hormigón fresco.
- Determinación de la materia orgánica en las arenas.
- Determinación de los compuestos de sulfato.

- Coeficiente de desgaste de los Ángeles.
- Resistencia a Flexotración de probetas de hormigón.
- PH
- Método de ensayo normalizado de clasificación de suelo.
- Humedad mediante secado en estufa.
- Determinación de los límites de Atterberg de un suelo.
- Hinchamiento libre y colapso en odómetro.
- Contenido de materia orgánica de un suelo.
- Ensayo de Rotura a compresión simple en probetas de suelo.
- Ensayo de compactación Proctor Modificado y Normal.
- Índice de C.B.R.
- Determinación de limpieza superficial.
- Ensayo caras de fractura en el machaqueo.
- Resistencia a la deformación plástica con el aparato Marshall.
- Contenido ligante en mezclas bituminosas.
- Contenido de sales solubles en suelos.
- Sulfatos Solubles en suelos.
- Ensayo Densidad aparente.
- Prueba de estanquidad en azoteas.
- Ensayo cántabro de perdida por desgaste de mezclas abiertas.
- Determinación aproximada de la materia orgánica en arenas para hormigones y morteros.
- Bordillos prefabricados de hormigón (Geometrías, Flexión Desgaste y absorción.)
- Geometrías del corrugado, masa real y sección equivalente.
- Resistencia a tracción y doblado-desdoblado.
- Corte directo de suelos.
- Ensayo de carga de placa a estructuras de hormigón.
- Toma de muestras de lechadas.
- Marcado C.E. de áridos y M.B.C.
- Procedimientos de calidad.

#### VIGILANTE DE OBRA EN LAS SIGUIENTES OBRAS:

- Ctra. Sahagun Almanza Valle de las casas.( León)
- Ctra. Bretó Mozar de Valverde. (Zamora)
- Ctra. Fuentes de Ropel Valencia de don Juan. (Zamora- León)
- Ctra. Villalpando Limite de Provincia. (Zamora)
- Ctra. Valderas Valencia de Don Juan. (León)
- Ctra. Ricobayo Villalcampo Salto de Villalcampo. (Zamora.)
- Autovía A-66 Tramo UTE. Zamora Sur.
- U.A.T. A-66 Tramo Corrales del vino Calzada de Valdunciel.
- Autovía Ronda Salamanca.
- Variante Fuentesaúco. (Zamora)
- Ctra. Camarzana de Tera La Bañeza. (Zamora)
- AVE. Madrid-Galicia. Subtramo Zamora-Coreses
- U.A.T. Subtramos :La Hiniesta Perilla de Castro / Perilla de Castro-Otero de Bodas / Otero de Bodas - Cernadilla

#### Conocimientos en:

- Interpretación de planos.
- Conocimientos de comprobación de armaduras de OF.
- Conocimientos de:

Mediciones.

Cubicaciones.

Nivelaciones.

Señalización.

Drenajes.

Maquinaria de obras públicas.

Planes de control de calidad.

Puntos de Inspección en obra.

Prefabricados.

Hormigón.

Suelos, estabilizados, bases

Mezclas asfálticas.

Seguridad.

## **INFORMACIÓN ADIONAL:**

Permiso de Conducir tipo A1-A2-A-B-BTP.

Coche Propio.

Disponibilidad inmediata.