



Curriculum Vitae

IGNACIO PARDO LÓPEZ-FANDO

Fecha y Lugar de Nacimiento

15 de Febrero de 1967. Toledo.

Contacto

Email: ignaciopardol@terra.com
Tfno.: 619 78 90 60

Formación

Ingeniero Técnico Forestal, especialidad en Industrias Forestales. Universidad Politécnica de Madrid. 1992

Cursando actualmente estudios de Grado en Ingeniería Mecánica.

Idiomas

- | | |
|--------------|------------------|
| - Castellano | Lengua Materna |
| - Inglés | Nivel intermedio |
| - Francés | Nivel intermedio |

Experiencia Profesional

Septiembre 2013- Marzo 2014 (Autónomo)

Experto de calidad de la Unidad de la Asistencia Técnica de la obra "Supervision Travaux Post-Cyclone Sandy". HAITÍ. Supervisión de los trabajos y control de calidad de las obras de reparación en Haití de respuesta al huracán Sandy.

2004-2011 EPTISA.

Adjunto al Jefe de Unidad de la Asistencia Técnica Control y Vigilancia de las Obras del Proyecto Madrid Río 2010. Obras de urbanización del entorno del río Manzanares entre el Puente del Rey y el Puente de Praga, con la construcción de dos edificios singulares, pista de patinaje y campo de fútbol y plantaciones.

Responsable del Control de Calidad de las obras del Ayuntamiento de Madrid, zona oeste. Entre las más destacadas el enterramiento de las vías de la Línea 5 de Metro entre Campamento y Empalme, el intercambiador de Aluche, la ampliación del túnel de Santa María de la Cabeza y las obras del Plan E realizadas en dicha área, además del control de calidad de las operaciones asfalto.

Jefe de Unidad de Control de Calidad de la obra: Urbanización de la U.Z.P. 2.03 Desarrollo del Este –Los Ahijones, distrito 19, Vicálvaro (Madrid). Ejecución de urbanización de más de 5,7 millones de metros cuadrados, con 70 km de viales, ejecución de 16 estructuras (sobre Radial 3, bajo M-45, cajón empujado bajo cercanías a Arganda, etc) saneamiento, abastecimiento, galerías, retranqueos de oleoductos, gaseoductos, líneas de alta tensión, arterias del Canal de Isabel II, .

Adjunto al Jefe de Unidad obra: Ampliación de la Línea 2 de Metro de Madrid de Ventas a La Elipa. La obra ha consistido en la ejecución de túnel entre pantallas de pilotes, ejecución de túnel por el Método Tradicional de Madrid, ejecución de nueva estación de Metro en La Elipa (obra civil entre pantallas, arquitectura e instalaciones), pozos de ventilación y emergencia, superestructura de vía e instalaciones

2002-2004. UTE EPTISA-INTEINCO-PAYMACOTAS.

Técnico de Coordinación, Programación y Apoyo obra: Pista de Vuelo 15L-33R y rodaduras asociadas del Aeropuerto Madrid-Barajas. La pista se ha situado sobre un gran terraplén de más de 27 millones de metros cúbicos, con estabilizado y paquetes de aglomerado de hasta 80 cm de espesor en la rodadura, y tratamientos superficiales antideslizantes. La obra además incluye un estructura bajo pista, red de galerías y drenaje, desvío del río Jarama e instalaciones.

1999-2002 SGS TECNOS.

Coordinador de Planta Exterior, de la obra civil y de las instalaciones para la construcción de la Red de cable de Madritel (AUNA). Alcobendas, San Sebastián de los Reyes, Tres Cantos, Coslada y San Fernando de Henares.

1998-1999 IDOM INTEINCO COTAS UTE.

Adjunto al Jefe de Unidad obra: Plataforma de estacionamiento de remotos en el Aeropuerto de Madrid-Barajas.

1998 MADERAS JOSÉ SAIZ.

Responsable forestal en Cantabria.

1996-1997 PROYECTOS Y SISTEMAS FORESTALES, S.L.

Delegado territorial de Madrid y Castilla y León y Director técnico y comercial de la Delegación Norte.

1995-1996 REPLANSA.

Jefe de obra forestal de Castilla y León y Jefe de producción de obra civil y jardinería en Lérida.

1993-1994 INGENIERÍA DEL MEDIO NATURAL, S.L.

Jefe de obra forestal de Castilla y León.

1992 ICONA.

Jefe de Base de Helicópteros en Poio (Pontevedra).

Otros datos de interés

Conocimientos informáticos:

Conocimientos de informática a nivel avanzado de programas del paquete Office (Word, Excel, Access) y de Presto, Autocad y Microsoft Project.

Cursos:

Curso Básico de Prevención de Riesgos Laborales. Construcción (60 horas). Interterritorial de Prevención de Riesgos, S.L. 2010

Curso de Prevención de Riesgos Laborales (50 horas). Ibermutuamur. 2007

Gestión medioambiental en la empresa Instituto Superior de Estudios Empresariales. 2004

Técnico en incendios forestales Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Forestales e ICONA. 1992

Técnico en maquinaria forestal Universidad Politécnica de Madrid. 1991-1992