



Nombre: José Ángel
Apellidos: Couto Rodríguez
Dirección actual: c/ Santa Tecla 31 2ºA CP:28022 Madrid (España)
Teléfono: (+34) 607569916
e-mail: josenyel@gmail.com

Ingeniero de Caminos, Canales y Puertos. Especialidad Transportes.

Nº Colegiado: 30657

FORMACIÓN ACADÉMICA

- *Situación actual:* 3^{er} curso en Grado ADE (Administración y Dirección de Empresas). -
Asignaturas pendientes –

- *Situación actual:* preparación para la Certificación PMP.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

- 2013-2014 Sales Engineer de grandes clientes en la empresa HILTI, responsable de Cataluña y parte de Castellón.
- 2013 Beca, en oficina técnica, en el departamento de ingeniería en tareas de cálculo de construcción, instalaciones y solar de la empresa HILTI.
- 2010-2011 Beca en oficina de proyectos, de la empresa LCA ingeniería. Proyectos de Seguridad Vial (Estudio e inventario de la seguridad en las carreteras principales de la Comunidad de Madrid). Proyecto constructivo de vía de servicio en margen derecha en Aranjuez (Autovía A-4). Ofertas para el Proyecto Constructivo del AVE (RAF de Murcia, Corredor Mediterráneo - Murcia-Almería -, Alta Velocidad de Extremadura.)
- 2009 Trabajo de verano a pie de obra, en la construcción AVE Valencia-Barcelona, en el tramo C-14-Constantí; en el departamento de Asistencia Técnica (Dirección Facultativa) de la empresa SAPROINCO.
- 2008 Beca de verano, en oficina de proyectos; en el departamento de Carreteras, de la empresa AEPO (ACCIONA). Colaboración en proyectos: Ante-Proyecto de Adecuación de la A-5 (Autovía del Suroeste), para las provincias de Madrid y Toledo. Oferta para el Proyecto Constructivo de la Autoría A-32 (Linares – Albacete; Tramo: Robledo-Enlace con la CM-313).
- 2007-2008 Beca de investigación para el I.P.I.C.A.M. (Inventario del Patrimonio Industrial de la Comunidad de Madrid).
- 2007 Beca de verano, en oficina de proyectos; en el departamento de Obras Marítimas, de la empresa IBERINSA (ACCIONA). Proyecto Básico de la nueva Terminal de contenedores de Granadilla (Tenerife). Colaboración en proyectos: pasarela de trasmediterránea ACCIONA en el puerto de Barcelona, ampliación del tacón norte de la plataforma Ro-Ro del puerto de Barcelona, terminal marítima de almacenamiento y distribución de hidrocarburos en el Puerto Bahía de Algeciras (Cádiz), terminal de contenedores de Ferrol, emisario para el proyecto de una planta desalinizadora del trasvase Tajo-Segura, nuevo puerto de la paloma Uruguay.
- 2006-2007 Beca de investigación para el I.P.I.C.A.M. (Inventario del Patrimonio Industrial de la Comunidad de Madrid).
- 2005 Trabajo de verano a pie de obra, en la construcción de la Autovía A-23, en el tramo río Palancia-Viver; en el departamento de Asistencia Técnica (Dirección Facultativa) de la empresa SAPROINCO.
- 2000-2004 Profesor de apoyo a alumnos de la E.S.O. y Bachiller. Promotor de ventas en la empresa A.C.L. (empresa de trabajo temporal).

FORMACIÓN ADICIONAL

2012	Máster en Project & Construction Management (Universidad Politécnica de Madrid y Asociación Española de Dirección Integrada de Proyectos).-600h-
2010	Curso de Túneles (Structuralia).-40h-
2009	Curso de Especialista en Transporte Sostenible (Transyt y Universidad Politécnica de Madrid).-130h-
2009	Curso de Análisis de Estabilidad de taludes y técnicas de estabilización.-16h-
2009	Curso de Jefe de Obra. (Colegio de ICCP).-40h-
2009	Curso de Gestión y Explotación Portuaria (Ministerio de Fomento, CICCIP y Universidad Politécnica de Madrid).-130h-
2009	Jornada Técnica sobre Diseño y Concepción de Puentes de Carretera (Asociación Técnica de Carreteras).-8h-
2008	Título Oficial de Especialista en Dirección Integrada de Proyectos, Construcción e Inmuebles; (ACCIONA y Universidad Politécnica de Madrid).-400h-
2008	Curso sobre problemática de los túneles en las diferentes formaciones geológicas (STMR, Colegio de Ingenieros de Caminos CC. y PP.). -13h-
2008	Jornada Técnica sobre túneles. Procedimientos generales de construcción (FCC, Dragados y E.T.S.I. de Caminos, CC. y PP.).- 4h-
2008	Jornada Técnica sobre firmes. Estabilización de suelos en carreteras y alta velocidad. Capas de firme tratadas con cemento. Mezclas bituminosas (nuevo marcado CE).-5h-
2007	Curso de Perforación, Voladuras y Tratamientos en desmontes, túneles y Canteras (Atlas Copco). -16h-
2007	Primer premio en trabajo perteneciente a la Cátedra de Transportes (Consortio de Transportes de la Comunidad de Madrid).
2006	Primer premio en trabajo de investigación perteneciente a la Cátedra de Arte y Estética de la Ingeniería.
2005	Curso sobre anclajes (Hilti).-8h-

IDIOMAS

Inglés: nivel medio oral y escrito. -B1/B2- (estancia en el extranjero).
Español: (nativo).
Gallego: (nativo).

PROGRAMAS INFORMÁTICOS

Office: Word, Excel, Power-point, Project, Access.
Programación: Fortran, Qbasic.
Programas de cálculo: Derive, Maple, Matlab, Geo, Stb., Profis.
Programas de mediciones: Presto, Sispre.
Programas de diseño: AutoCAD, ISTRAM, CLIP, ArcGIS, CYPE.

OTROS DATOS

Carnet de conducir tipo: B, A2
 Disponibilidad para viajar.