



<p>ESTRUTOVIA – Consultores de Engenharia, Lda</p> <p>Av. das Laranjeiras, 14 – R/c Dto Quinta Grande – Alfragide 2720-334 AMADORA Tel.: (351) 21 471 32 35 Fax: (351) 21 471 32 47 E-mail: geral@estrutovia.com Web site: www.estrutovia.com</p>	<p>Forma Societaria Sociedad por Cuotas de Responsabilidad Limitada</p> <p>Capital Social 24.940 Euros</p> <p>Gerente Rui Tavares Rodrigues, Ing. Civil</p> <p>Personal Permanente Total: 10 Licenciados: 6 Otros técnicos : 3 Administrativos : 1</p> <p>Volumen de Negocios (2009) 478.400 Euros</p> <p>Asociaciones Profesionales / Empresariales</p> <ul style="list-style-type: none"> • APPC – Asociación Portuguesa de Projectistas y Consultores • CMVM – Comisión del Mercado de Valores Mobiliarios • ASCP – Asociación Portuguesa para la Seguridad y Conservación de Puentes 	
<p>Certificaciones</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sistema de Gestión de la Calidad implantado según las normas NP EN ISO 9001:2000 certificado por la empresa BUREAU VERITAS Certification y creditado por la IPAC 	<p>Descripción General</p> <p>La ESTRUTOVIA, Consultores de Ingeniería, Lda., es una empresa de prestación de servicios en el área de la consultoría, supervisión y proyectos de ingeniería civil, fundada por escritura pública en marzo de 1993. Su actividad incide principalmente en el área de los proyectos de puentes, edificios y estructuras especiales, inspección y rehabilitación de estructuras, vías de comunicación, gestión, coordinación y revisión de proyectos, peritajes y evaluaciones, dispone para eso, de un equipo compuesto por técnicos especializados en las diferentes áreas.</p> <p>Campos de Actividad / Especializaciones</p> <ul style="list-style-type: none"> • Estructuras especiales y puentes • Edificios e infraestructuras (rodoviarías y ferroviarias) • Inspección y rehabilitación de estructuras • Evaluación de inmuebles y de fondos inmobiliarios <p>Servicios Ofrecidos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Estudios y proyectos • Gestión y coordinación de proyectos • Gestión de obras • Revisión de proyectos • Planeamiento y supervisión de obras <p>Trabajos más Representativos</p> <p>Puentes y viaductos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Obras de arte ejecutadas, para el concurso de la Concesión Autovías Centro • Viaductos sobre Vala da Veia y Vala da Velha em la A17 para la Brisal y sobre la Ribeira Mourão y el Nudo de Anços en la Reformulación de Lanço Lumarinho/St.ª Eulália para la C.M. Sintra • Puente sobre la Ribeira de Nogueira en la variante a la EN202 – Viana do Castelo • Puente sobre la Ribeira de Pontével y 14 obras de arte ejecutadas en la EN3 – variante al Cartaxo • Obras de arte: 24 obras arte en la A41/IC24 – sección Picoto (IC2)/Nó Ermida, p/ DLACE; 28 obras arte en la A32/IC2 – Oliveira Azeméis/IP1 (S.Lourenço), p/ DLACE; 5 obras arte en la A13 – sublanço Estêvão/ Pegões p/ Brisa; 12 obras arte na A12 – sublanço Setúbal/ Montijo p/ Brisa; 24 obras arte na A2 – subtrozo Grândola Norte / Sul p/ Brisa; 53 obras arte ejecutadas y 3 viaductos en la A25/ IP5 p/ Lusoscut • Mejoras, ensanchamientos y rehabilitación de 6 puentes en el distrito de Lisboa en las EN361 y 361-1 <p>Edificios:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Revisión Proyecto Estructura y Fundaciones Hotel Tivoli Victoria en Vilamoura p/ Marinhotel, SA • Revisión de los proyectos de Contención Periférica, Estructura y Fundaciones, Contención de Fachadas y Demolición del Hospital Particular de Almada para la Engimais • Retail Park, Montijo con 33000 m2 • Edificio em la Av. Defensores de Chaves en Lisboa • Instalaciones de la Mical en Alcoitão/ Cascais • 2 unidades comerciales con 55.000 m2 en Almada, para Brimogal (Decathlon y Leroy Merlin) • Unidad fabril con 30.000 m2 en Cacem • Estación de camino-de-hierro de Alfarelos, para la Refer • Edificios p/ instalaciones almacenaje subterráneo gas natural en las formaciones salinas de Carrico, p/ Transgás • Centro de Animación Urbana de Setúbal del ACM/YMCA • Edificio de viviendas CDH/ Carnaxide II, con 27.000 m2 en Oeiras • 18 casas en Vale do Vime – Albufeira de Castelo de Bode • Remodelación y ampliación de la Estación del Metropolitano de Anjos • Proyecto Estructura y Fundaciones de la Remodelación y Ampliación de la Escuela EB1 n.º 5, Odivelas <p>Inspección y rehabilitación de estructuras:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Proyecto de rehabilitación del Puente Metálico de Régua sobre el Río Duero en la EN2 para la EP • Proyecto rehabilitación de la PI al km 11+280 de la EN6 para la EP • Inspección principal y de rutina a: 237 obras de arte en la A7/A11/A42 p/ AENOR; 142 obras arte en la A17/A29/A44 p/ LUSOScut – Costa de Prata, S.A.; 201 obras de arte en la A25 p/ LUSOScut – Beiras Litoral y Alta, S.A.; 134 obras de arte en la A4/A4.1/A41/A42 ejecutadas p/ LUSOScut – Grande Porto, S.A. • Inspección principal a 210 obras de arte ejecutadas y 125 puentes y viaductos en los distritos de Leiria, Lisboa, Portalegre y Santarém para la EP • Inventario e inspecciones de rutina a 649 obras de arte ejecutadas y 390 puentes y viaductos en el distrito de Lisboa, Faro y Évora para la EP • Rehabilitación de la PI del Gaseoducto 14 en IP8 y de la PS19 en la ER 261-5 para la EP • Inspecciones subacuáticas del Puente de Constância sobre el Río Zêzere en la A23/IP6, Puente sobre el Río Mondego en la EN1, Puente de Abragão sobre el Río Tâmega en la EN320, Puente de Canavezes sobre el Río Tâmega en la EN211, Puente Sobre el Río Têdo en la EN222 • Inspección y rehabilitación P.S. al caminho-de-hierro y muro contención de la plataforma rodoviaria, en la zona de Gibalta, de la EN6 • Inspección principal a 23 obras de arte insertadas en las secciones de IP8 entre Sines y la variante a la EN120 y la ER261-5 entre Sines y St. André • Inspección y rehabilitación de 10 puentes en la EN222 entre Resende y Samodães <p>Infraestructuras (Rodoviarías):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Interfaz y arreglos del acceso al apeadero del Lousal para la REFER • EN 238 entre Sertã (IC8) y Cernache do Bonjardim • Mejoras de la EN218 entre Caçarelhos y Miranda del Duero • Proyecto rodoviario del nudo de Carvoeiro en IP5 • Unión de la EN210 al nudo de Geraldés • Unión entre los dos lados de la Plaza del Peaje en el Puente 25 de Abril • Interz de la Estación de Valongo <p>Experiencia Internacional</p> <ul style="list-style-type: none"> • Proyecto de las consolas de soporte de las compuertas de la presa de S. Roque en Filipinas. 	
 <p>Última actualización: 19-09-2014</p>		