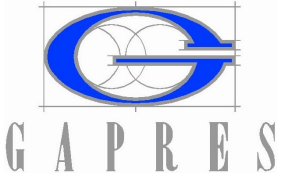


<p>GAPRES – Gabinete de Projectos, Engenharia e Serviços, S.A.</p> <p>Av. Eng. Arantes e Oliveira, 3 – s/l A e B 1900-221 LISBOA Tel.: (351) 21 845 30 20 Fax: (351) 21 848 48 44 E-mail: gapres@gapres.pt Web site: www.gapres.pt</p>	<p>Forma Societaria Sociedad Anónima</p> <p>Capital Social 225.000 Euros</p> <p>Administradores Artur Ravara, Ing., Presidente Eduardo Cansado Carvalho, Ing. Alexandra Vaz, Ing.</p> <p>Directores Alberto Miranda Raposo, Ing. J. Pereirinha Rodrigues, Ing. José Pedro Salema Garção, Ing. Diana Barros, Ing.</p> <p>Personal Permanente Total: 27 Licenciados: 13 Otros técnicos: 11 Administrativos: 3</p> <p>Volumen de Negocios (2010) 2.006.210 Euros</p> <p>Certificaciones • Sistema de Garantía de la Calidad en el dominio de la Elaboración de Estudios y Proyectos de Ingeniería Civil (NP EN ISO 9001 :2000)</p>	
<p>Asociaciones Profesionales / Empresariales</p> <ul style="list-style-type: none"> • AIPC – Asociación Internacional de Puentes y Estructuras • APEE – Asociación Portuguesa de Ingeniería de Estructuras • APCC – Asociación Portuguesa de Projectistas y Consultores • GPBE – Grupo Português de Hormigón Estructural • SPES – Sociedad Portuguesa de Ingeniería Sísmica • SPG – Sociedad Portuguesa de Geotecnia 	<p>Descripción General</p> <p>GAPRES – Gabinete de Projectos, Ingeniería y Servicios, SA es una empresa vocacionada para la elaboración de estudios y proyectos de ingeniería. Fundada en 1973, bajo la forma de sociedad por cuotas, sufrió varias alteraciones en su pacto social, adoptando a partir de 1993 la forma de sociedad anónima. GAPRES posee un vasto currículo, certificado por numerosas realizaciones de gran expresión en todo el país y en el exterior (Macao, PALOP, Medio Oriente y Venezuela).</p> <p>Campos de Actividad / Especializaciones</p> <p>La actividad de GAPRES en el dominio de la elaboración de estudios y proyectos de ingeniería es muy vasto, cubriendo un largo abanico de especialidades que incluye la ingeniería de estructuras, ingeniería sísmica y dinámica de estructuras, geología, geotecnia, fundaciones especiales, excavaciones y movimiento de tierras, patología de las construcciones y rehabilitación de estructuras. Los proyectos realizados abarcan edificios en ejecución y de gran vacío, recintos deportivos, puentes y viaductos, estructuras industriales, mástiles y antenas, embalses y silos, con utilización de hormigón armado y pretensado, estructuras metálicas y de madera y aún construcciones de albañilería. La empresa integra en sus cuadros especialistas en las diversas áreas de ingeniería de estructuras, ingeniería sísmica y geotécnica, que emplean las más recientes técnicas constructivas y soluciones estructurales, como sean:</p> <ul style="list-style-type: none"> • estructuras suspensas y atirantadas • estructuras con sensores • estructuras mixtas • estructuras en materiales no tradicionales. <p>Son apoyados por medios informáticos integrados. Siempre que se verifica la necesidad de complementar las especialidades propias de GAPRES en el caso de proyectos pluridisciplinarios, la empresa recurre a consultores externos que posean el “know-how” adecuado. A título ilustrativo, cítense algunos ejemplos:</p> <ul style="list-style-type: none"> • instalaciones mecánicas, eléctricas, de telecomunicaciones e informáticas • seguridad (contra intrusión e incendio) • aguas, alcantarillas y drenaje • trazado rodoviario y ferroviario • estudios experimentales (análisis en modelo reducido, túnel de viento, etc). <p>Servicios Ofrecidos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Opiniones, estudios y proyectos • Revisión de proyecto • Diagnóstico y rehabilitación de estructuras • Asistencia técnica y supervisión • Consultoría geotécnica • Asesoría técnico-contractual, peritajes y arbitrajes. <p>Trabajos más Representativos</p> <p>Edificios: Coudelaria Nacional en Alter do Chão, Pabellones FIL y Pabellón de la Realidad Virtual en la EXPO'98; Retail Park en Portimão; Sana Amoreiras Park Hotel; Edificios Espace y Explorer en el Parque das Nações; Kidzania – Dolce Vita Tejo; Sana Royal Falésia; Centro Comercial Gran Plaza Tavira; Centro Comercial Dolce Vita Braga; Centro Comercial Aqua Portimão; Hotel Sana Vasco da Gama en el Parque das Nações.</p> <p>Instalaciones Industriales: Cofapeuropa en Cantanhede; Ford Electrónica en Palmela; Instalaciones Auto-Europa, Palmela; Oficinas de la C.P. en Custóias; Fábricas de papel de: Soporcel-Leirosa, Inapa-Setúbal, Portucel Recicla-Mourão (Estudio Previo); Proyecto TG4 en la Soporcel-Leirosa.</p> <p>Complejos Deportivos: Ampliación del 3º Anillo del Estadio de la Luz; Revisión del proyecto del nuevo estadio del Sporting Club de Portugal; Euro Stadium de Coimbra.</p> <p>Infraestructuras de Transportes: Más de 300 obras de arte para el EP (IP3, IC8, Accesos Puente de Freixo, EN310), Brisa (A1, A6, A7, A8, A17, Scut Duero Litoral) y Ayuntamientos. Remodelación de la Estación Rossio y conexión al Metropolitano. Modernización de las Líneas del Norte y Beira Alta. Remodelación de los trozos Lordelo-Guimarães y Nine-Braga en la Línea Miño; Conexión Ferroviaria Puerto de Lisboa/Línea de Cintura/Línea de Cascais; Variante de la Línea Norte, Subtrozo Setil/Unión. Estudios para los aeropuertos de Faro, Porto, Macao, NAL (Nuevo Aeropuerto de Lisboa) y Base Aérea de Tancos. Terminal de las Fontainhas en el Puerto de Setúbal.</p> <p>Infraestructuras de Comunicaciones: más de cien torres, mástiles y antenas para instalaciones de la Marconi, RTP, RDP, Radio Renascença y Telecel.</p> <p>Saneamiento Básico y Obras Hidráulicas: embalses y centrales de los sistemas de refuerzo de abastecimiento de agua a Lisboa, Loures y Matosinhos; Estaciones de tratamiento de aguas residuales; Vertederos; Instalaciones de Valorsul en Loures; Estudios de seguridad de las Presas de Vale do Gaio, Pêgo do Altar y Campilhas.</p> <p>Urbanización / Infraestructuras: Alto do Lumiar, Lisboa; Urbanización Vilar do Golf (Shell/BPA), Quinta do Lago, Algarve; Urbanización Soltroia, Tróia, Setúbal; Infraestructuras del Taguspark, Oeiras; Infraestructuras del Centro de Maia del Parque de C&T – Porto; Infraestructuras de la Auto-Europa, Palmela.</p> <p>Experiencia Internacional</p> <p>La empresa ha desarrollado actividad en el exterior desde 1975, en Medio Oriente, Venezuela, Angola, Mozambique, Guinea, Cabo Verde, Ghana y Macao. Actualmente desarrolla proyectos para Angola, Mozambique y Cabo Verde.</p>	