


| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>VIAPONTE - Projetos e Consultoria de Engenharia, S.A.</p> <p>Alfrapark - Estrada do Seminário, 4 Edif. C, Piso 1 Sul - Alfragide 2614-523 AMADORA Tel.: (351) 21 006 72 00 E-mail: geral@viaponte.pt Web site: www.viaponte.com</p> | <p>Forma Societária Sociedade Anónima</p> <p>Capital Social 50.000 Euros</p> <p>Administradores Nuno Alexandre Paiva Pais Costa João Alexandre Palma Silveira Costa Nuno Miguel Batista Martins Tiago Miguel Paiva Costa</p> <p>Diretores João Prego, Eng. Civil Paulo Gomes, Eng. Civil João Campos, Eng. Civil Maurício Outeiro, Eng. Civil Ana Castro, Eng.ª Civil Ricardo Almeida, Eng. Civil</p> <p>Pessoal Permanente Total: 24 Licenciados: 14 Outros Técnicos: 3 Administrativos: 6</p> | <p>Volume de Negócios (2018) 2.030.048 Euros</p> <p>Associações Profissionais / Empresariais • APPC - Associação Portuguesa de Projectistas e Consultores</p> |  |
| <p>Delegações / Empresas participadas</p> <p><i>Em Portugal</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Lisboa • Porto <p><i>No Estrangeiro</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Brasil • Peru • Roménia <p>Certificações</p> <ul style="list-style-type: none"> • Certificada de acordo com as normas NP EN ISO 9001:2015 e NP EN ISO 14001:2015. As certificações foram atribuídas pela empresa SGS ICS | <p>Descrição Geral</p> <p>A VIAPONTE – Projetos e Consultoria de Engenharia, S.A. é 100% detida pelo grupo QUADRANTE, que é atualmente o maior grupo de serviços de engenharia com capital inteiramente português. VIAPONTE é uma empresa Portuguesa de Consultoria de Engenharia com 20 anos de experiência. Possui a competência técnica e os conhecimentos para empreender projetos complexos e exigentes relativos a infraestruturas de transportes, tais como estradas e autoestradas, concessões rodoviárias, linhas ferroviárias de alta velocidade, linhas ferroviárias convencionais (carga e passageiros), linhas de metro e BRTs.</p> <p>Campos de Atividade / Especializações</p> <ul style="list-style-type: none"> • Rodovias (Vias Urbanas, Autoestradas, Restabelecimentos, Caminhos Rurais, Áreas de Serviço, Praça de Portagens, Parques de Estacionamento) • Ferrovias (Sistema de Metro, Sistema por Monotrilho, Sistemas Ferroviários, Estações e Terminais) • Pontes (Pontes Rodoviárias, Pontes Ferroviárias, Tabuleiros em Betão Pré-Esforçado, Tabuleiros Metálicos, Tabuleiros Pré-Fabricados, Reforço e Alargamento de Pontes, e Inspeções e Inventários de Obras de Arte) • Obras marítimas ou portuárias (Planeamento Portuário, Terminais de Contentores, de Carga Geral, Minério e de Cruzeiros, Estaleiros e Marinas; Projeto de Estruturas Acostáveis (Cais, Pontes-Cais, Duques d’Alba), Estruturas para Atracação; Inspeção, Diagnóstico e Reforço de Estruturas Portuárias; Estudos de Apoio: Transporte de Sedimentos, Dinâmica Costeira, etc.) • Túneis (Túneis Ferroviários e Rodoviários; Túneis de Mineração, Túneis de Transporte de Águas, Águas Residuais ou Gás) <p>Serviços Oferecidos</p> <p>Os serviços oferecidos cobrem todo o ciclo de vida do projeto abrangendo: Consultoria, Projeto (Estudos Preliminares, Estudos Prévios, Projeto Base, Projeto de Execução e Assistência Técnica), EPC (Engineering, Procurement and Construction) e Project Management.</p> <p>Trabalhos mais Representativos</p> <p>Rodovias:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Estudos de suporte à PMI da Concessão das Rodovias BR-101, BR-116, BR-386 e BR-290; Brasil • Rodovia Federal BR-163/MT: Trevo Largo - Rosário Oeste (108km), Brasil • Rodovia Federal BR153/SP – Lote 2 (62km) e Contorno Marília (34km), Brasil • Autoestrada Ciurel – A1 (8km), Roménia • Autoestrada A10: Sebes – Turda (13,3km), Roménia; • Autoestrada A2: Cernavoda – Constanta (51km), Roménia; • Duplicação da Rodovia Federal BR-163: Lote 7 - Anteprojecto e do Projeto Básico (867 km) e Projeto Executivo (453 km), Brasil • Duplicação de Rodovias Federais BR-060-153-262: Lote 5 - Anteprojecto e do Projeto Básico (1176,5 km) e Projeto Executivo (98 km), Brasil • Duplicação da Rodovia Federal BR-040: Lote 9 (936,8 km), Brasil • Rodovia Bandeirantes: Vias Adicionais (4ª via) no trecho Jundiá – Campinas (10,4km), Brasil • Via Cambuí (9,5km), Brasil • Autopista Periferico Vial Sur (11,5km), Peru • Autopista Canta Callao (29km), Peru • Complexo Viário e Logístico de Suape - Expressway – Interseções (8,7km), Brasil • Reabilitação da Rede Viária de Medias e Implementação de um Programa de “Performance based Management and Road Maintenance (PMMR)”, Roménia • Subconcessão do Pinhal Interior: IC3 - Condeixa / Coimbra (IP3/IC2) (25,6km), Portugal • Subconcessão do Douro Interior: IP2 - Trecho Vale Benfeito / Junqueira (29,9km), Portugal <p>Ferrovias:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nova Ligação Ferroviária entre Évora Norte e Elvas/Caia (84,1km), Portugal • Metrovia Salvador - Lauro de Freitas (36,4km), Brasil • Corredor de BRT (10km) em Salvador da Bahia, Brasil • Metro do Porto – Novas Linhas (16km), Portugal • Ligação Ferroviária de Alta Velocidade entre Poceirão e Caia (167km), Portugal • Ligação Ferroviária de Alta Velocidade – Lote C1: Alenquer (Ota) – Pombal (120km), Portugal • Corredor de Nacala - Ferrovia Moatize / Nacala (550km), Moçambique • Modernização da Linha do Norte: Azambuja - Vale de Santarém (15km), Portugal • Metro do Porto / Duplicação da Linha P: Custóias - Póvoa de Varzim (22,5km), Portugal • Metro de Dublin – Linha LUAS B1 (7,5km), Irlanda <p>Pontes:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 viadutos rodoviários ao km 722 e km 731, (72m e 177,8m) – Marabá, Brasil • Modernização da Linha Norte: Viaduto Santana Cartaxo (1300m), Portugal • Concessão Grande Lisboa - Viadutos do Molhã (122m) e Telhal (195m), Portugal • Concessão Scut da Costa Prata: Viaduto sobre Rio Jardim (194m) e Viaduto sobre Rio Antuã (199m), Portugal • Concessão Pinhal Interior - Viaduto sobre Ribeira Vale de Abelheira (195m), Viaduto sobre Ribeira da Mata (140m), Viaduto sobre a Ribeira Pequena (270m) e Ponte do Cabouco 273m), Portugal • N7: Nenagh – Limerick, Irlanda – 7 OAC • Autopista del Coral: 20 Obras Arte, Republica Dominicana <p>Gestão de Empreendimentos e Fiscalizações:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gerenciamento Rodoviário em Vitória – SR-1 e UGEM, Brasil • Gerenciamento e Assessoria Técnica à Obra da Expressway (45km), Brasil • Coordenações Rodoviárias – Pinhal Interior (520km); Douro Interior (242km); Grande Lisboa (90km); Grande Porto (56km); Scut Beiras Litoral e Alta (168km); Costa da Prata (110km); Concessão Norte (146km), Portugal • IC13: Alter do Chão – Portalegre (29km), Portugal • Barragem de Calueque, Angola • Estádio de Leiria, Portugal <p>Experiência Internacional</p> <ul style="list-style-type: none"> • Angola • Brasil • Colômbia • Espanha • Gâmbia • Irlanda • Líbia • Macau • Mauritânia • México • Moçambique • Peru • Reino Unido • República Dominicana • Roménia • Senegal | | |