

<p><b>PROFICO - Consultores de Engenharia, S.A.</b></p> <p>Rua Alfredo da Silva, 11 B 1300-040 LISBOA</p> <p>Tel.: (351) 213 619 380 E-mail: profico@profico.pt Website: www.profico.pt</p>	<p><b>Forma Societária</b> Sociedade Anónima</p> <p><b>Capital Social</b> 400.000 Euros</p> <p><b>Administradores</b> - Jorge Meneses, Eng. Civil - Carlos Lopes, Eng. Civil - Manuel Pera, Eng. Civil</p> <p><b>Diretores</b> - Carlos Lopes, Eng. Civil - Manuel Pera, Eng. Civil - Eduardo Monteiro, Eng. Civil - Carlos Duarte, Eng. Civil - Teresa Proença, Dra.</p> <p><b>Volume de Negócios (2022)</b> 4.696.916 Euros</p> <p><b>Pessoal Permanente</b> Total: 40 Licenciados: 31 Outros Técnicos: 8 Administrativos: 1</p>	
<p><b>Delegações / Empresas participadas</b></p> <p><b>Participações noutras empresas:</b></p> <p><i>Em Portugal</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Profico Ambiente e Ordenamento do Território</li> </ul> <p><i>No Estrangeiro</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- CENGA – Consultores de Engenharia de Angola</li> <li>- ECM – Engenheiros Consultores de Moçambique</li> <li>- PROFICO Brasil - Engenheiros Consultores do Brasil</li> <li>- PROFICO RP Timor – Representação Permanente em Timor-Leste.</li> </ul> <p><b>Certificações</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- LNEC – Gestor Geral de Qualidade de Empreendimentos da Construção</li> <li>- SGS – Certificação em Gestão de Sistema de Qualidade (Norma NP EN ISO 9001:2015)</li> <li>- Credenciação de Segurança Industrial NATO, EU e Nacional</li> </ul> <p><b>Associações Profissionais / Empresariais</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- GPPE – Grupo Português de Pré-esforço</li> <li>- ADFERSIT – Associação para o Desenvolvimento Ferroviário</li> <li>- APPC – Associação Portuguesa de Projectistas e Consultores</li> <li>- ASCP - Associação Portuguesa para a Segurança e Conservação de Pontes</li> </ul>	<p><b>Descrição Geral</b></p> <p>A PROFICO, constituída em 1991, desenvolve a sua atividade nas áreas de Projeto, Fiscalização e Consultoria, tornando assim possível a realização de projetos complexos multidisciplinares. A PROFICO pretende ser uma empresa de referência nos mercados onde está presente e ser reconhecida pelo seu know-how e pela sua criação sólida e sustentável de valor para a engenharia, o ambiente e a sociedade. Desde a sua fundação que a empresa adotou uma atitude responsável, atenta e aberta à inovação tecnológica encontrando-se assim, especializada no desenvolvimento de projetos BIM.</p> <p>Através da sua participada Profico Ambiente e Ordenamento Lda., constituída em 2000, a empresa assegura múltiplos serviços no vasto campo dos estudos ambientais. A empresa está presente nos mercados de Angola, Moçambique, Brasil e Timor, através das suas participadas CENGA, ECM, PROFICO Brasil e PROFICO RP Timor.</p> <p><b>Campos de Atividade / Especializações</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Gestão de empreendimentos</li> <li>- Projetos de Engenharia civil em geral</li> <li>- Projetos de Infraestruturas ferroviárias e rodoviárias</li> </ul> <p><b>Serviços Oferecidos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Projetos de Estruturas</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pontes e viadutos</li> <li>- Estruturas de edifícios</li> <li>- Fundações e contenções</li> <li>- Reabilitação e reforço estrutural</li> </ul> </li> <li>• <b>Projetos de Infraestruturas</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Infraestruturas urbanas e industriais</li> <li>- Infraestruturas de transportes</li> <li>- Infraestruturas hidráulicas</li> </ul> </li> <li>• <b>Coordenação e execução de projetos multidisciplinares</b></li> <li>• <b>Project Management</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Procurement</li> <li>- Controlo de planeamento e de custos</li> <li>- Coordenação e fiscalização de empreitadas</li> <li>- Coordenação e segurança em obra</li> </ul> </li> <li>• <b>Consultoria:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Estudos de viabilidade</li> <li>- Due diligence</li> <li>- Revisão de projetos</li> <li>- Elaboração de pareceres técnicos na área das estruturas e construção civil</li> </ul> </li> </ul> <p><b>Trabalhos mais Recentes mais Representativos</b></p> <p><b>Projetos de Estruturas:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ampliação do IKEA em Loures;</li> <li>- Projeto dos edifícios e infraestruturas exteriores da Quinta da Casa Branca, Carnaxide;</li> <li>- Empreendimento Alcântara Loft;</li> <li>- Creche Almada Negreiros, Lisboa;</li> <li>- Reabilitação dos Paços do Concelho, Almada;</li> <li>- Requalificação das Escola Afonso Lopes Vieira e Marrazes Leiria;</li> <li>- Projeto de 7 edifícios habitacionais para o Bairro da Boavista;</li> <li>- Escola du Bocage em Setúbal;</li> <li>- Linha do Sul e Sines, 16 Edifícios Técnicos e sites;</li> <li>- Linha do Minho – Estação de Viana de Castelo;</li> <li>- Remodelação de Edifício Av. António Augusto Aguiar, 7, Lisboa;</li> <li>- Urbanização na Quinta da Marinha – projeto de infraestruturas e engenharia de 88 moradias, Cascais;</li> <li>- Edifício em Porto Salvo, Lote 1 e 3;</li> <li>- Reabilitação e reforço da Ponte do Corge, Linha da Beira Baixa.</li> </ul> <p><b>Gestão e Fiscalização de Empreendimentos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ampliação da “Casa Acreditar”;</li> <li>- Gestão de Empreendimento “Jardim de Sacavém”;</li> <li>- Edifício Habitacional R. Bernardo Lima e Ferreira Lapa;</li> <li>- Fiscalização do “The Leaf Hotel”, Lisboa;</li> <li>- Fiscalização Nova Feira Popular de Lisboa;</li> <li>- Fiscalização, consultoria técnica e CSO Hotel do Conde Redondo;</li> <li>- Fiscalização da Escola da Nato, Carcavelos;</li> <li>- Urbanização do Quartel de Sacavém (em curso).</li> </ul> <p><b>Projetos de Infraestruturas:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Projeto de Modernização da Linha do Alentejo Poceirão, Bombel, 35 Km (em curso);</li> <li>- Projeto do Sistema de Mobilidade do Mondego, Troço Coimbra B / Portagem;</li> <li>- IC35 - Rans / Entre-os-Rios em consórcio (em curso);</li> <li>- Projeto do Sistema de Mobilidade do Mondego, troço Linha do Hospital;</li> <li>- Via estruturante de Santa Clara, Lisboa;</li> <li>- Infraestruturas Exteriores do Bairro dos Alfinetes, Lisboa;</li> <li>- Projeto do HUB do Beato;</li> <li>- Projeto de 3 pontes ferroviárias e 5 passagens superiores e respetivos restabelecimentos para a Variante de Évora;</li> <li>- RIV na Linha de Vendas Novas (70 km de Via);</li> <li>- Quadruplicação da Linha de Cintura em Consórcio (em curso);</li> <li>- Concordância entre a Linha da Beira Baixa e Linha da Beira Alta;</li> <li>- Ligação Ferroviária entre Évora Norte e Elvas / Caia - 28 Viadutos ferroviários e 32 PS;</li> <li>- Linha do Norte - Troço Castanheira, Azambuja (em curso).</li> </ul> <p><b>Consultoria:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Revisão de projeto Pier Sul do Aeroporto Humberto Delgado;</li> <li>- Revisão de projeto Pier Central do Aeroporto Humberto Delgado;</li> <li>- Gestão do programa de isolamento acústico de edifícios em Lisboa – Aeroporto Humberto Delgado;</li> <li>- DD Técnica a 3 empreendimentos com 50 000m2 (em curso);</li> <li>- Revisão de projeto da Rede Viária e Espaço Público da Praça de Espanha;</li> <li>- Auditorias Técnicas a 3 edifícios de Cuidado de Saúde.</li> </ul> <p><b>Experiência Internacional</b></p> <p><b>Projetos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- <b>Projeto da Ponte sobre o rio Mauzi</b></li> <li>- Projeto da Ponte de Tembe, Moçambique;</li> <li>- Projeto de Desvio do Rio Moatize, Tete, Moçambique;</li> <li>- Projeto das Facilities Secção 6 da Mina de Moatize, Moçambique;</li> <li>- Projeto da estrada Pasar Tono – Oésilo e reabilitação de 2 pontes rodoviárias, Timor-Leste;</li> <li>- Mercado de Kumasi com 180 000m2 no Ghana;</li> <li>- Projeto de condomínio Malacha, Moçambique;</li> <li>- Traçado ferroviário no corredor de Nacala – 10 realinhamentos, 8 pátios de cruzamento e 9 estações, numa extensão total de 80km, Moçambique;</li> <li>- Estruturas das ETA e ETAR do Kuito - Angola;</li> <li>- Ponte sobre o Rio Lunho em Moçambique;</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Reabilitação de obras de arte da Linha de Ressano Garcia, Moçambique;</li> <li>- Pontes ferroviárias no corredor de Nacala – 7 pontes na secção 2 e 6 pontes na secção 7, Moçambique;</li> <li>- Variante Ferroviária à cidade de Nampula, Moçambique.</li> </ul> <p><b>Gestão e Fiscalização de Empreendimentos:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Abastecimento de água Dundo, Angola;</li> <li>- Complexo administrativo de Oecusse, Timor-Leste;</li> <li>- Centro Médico da Maianga, Luanda;</li> <li>- Seis escolas em Cuemba, Bié, Angola.</li> </ul> <p><b>Consultoria:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Elaboração de Normas para fiscalização de estruturas metálicas do Hangar de Boufarik, Argélia;</li> <li>- Assessoria técnica ao Corredor de Nacala secção 1 e 2;</li> <li>- Masterplan de Tasitolu, Timor Leste.</li> </ul>	



Última atualização: 30-06-2023