



<p>TPF - CONSULTORES DE ENGENHARIA E ARQUITETURA, S.A.</p> <p>Rua Laura Alves, 12 – 8º 1050-138 LISBOA Tel.: (351) 218 410 400 Fax: (351) 218 410 409 E-mail: geral@tpf.pt Web site: www.tpf.pt</p>	<p>Forma Societária Sociedade Anónima</p> <p>Capital Social 3.384.953 Euros</p> <p>Administradores / Diretores Jorge Nandin de Carvalho (PCA) Carla Cascais (Vogal) Carlos Baião (Vogal) José Pedro Colunas Pereira (Vogal) Rui Fortes Monteiro (Vogal) Thomas Hervé Spitaels (Vogal) Vitor Teixeira da Fonseca (Vogal)</p> <p>António Alves Batista Fernando Valério Filipe de Sousa Gonçalo Tavares Guilherme Gomes João Carvalho Jorge Latas Jorge Mello Vieira Luís Sá Mário Samora Miguel Conceição Nelson Madeira Odete Barreto Paulo Oliveira Pedro Castro Palma e Santos</p> <p>Pessoal Permanente Total: 310 Licenciados: 190 Outros Técnicos: 93 Administrativos: 27</p> <p>Volume de Negócios (2018) 30.682.200 Euros (Consolidado)</p>	
<p>Delegações / Empresas participadas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Angola • Argélia • Camarões • Emirados Árabes Unidos • Guiné Equatorial • Macau • Moçambique • Roménia • Timor • Turquia <p>Certificações</p> <ul style="list-style-type: none"> • ISO 9001; ISO 14001; OHSAS 18001 • LNEC – Gestor Geral da Qualidade: Classe 8 (máxima) nas Categorias Edifícios e Património Construído, Vias de Comunicação, Obras de Urbanização e Outras Infraestruturas, Obras Hidráulicas  <p>Associação Portuguesa de Projectistas e Consultores (APPC)</p> <p>Última atualização: 22-07-2019</p>	<p>Descrição Geral A TPF - CONSULTORES DE ENGENHARIA E ARQUITETURA, S.A., cuja origem remonta a 1980, assegura o fornecimento totalmente integrado de serviços de engenharia e arquitetura, desde a Assessoria Técnica, do Projeto, da Gestão e Supervisão de obras de empreendimentos complexos, combinando a inovação e a excelência técnica dos seus colaboradores.</p> <p>Campos de Atividade / Especializações</p> <ul style="list-style-type: none"> • Infraestruturas de Transportes • Hospitais e Centros de Saúde • Edifícios de Habitação e de Serviços • Instalações industriais e Infraestruturas Hidráulicas • Agricultura e Desenvolvimento Rural • Hidráulica Urbana e Saneamento Básico • Ambiente e Ordenamento do Território • Aproveitamentos Hidráulicos e Hidroelétricos • Cadastros Temáticos Agrícolas e de Infraestruturas • Qualidade, Segurança e Ambiente <p>Serviços Oferecidos</p> <ul style="list-style-type: none"> • Estudos Prévios e de Viabilidade • Pareceres, Auditorias Técnicas e Gestão de Projetos • Projetos Base e de Execução • Acompanhamento e Revisão de Estudos e Projetos • Aprovisionamentos e Contratação • Gestão da Construção e Planeamento e Controlo de Custos • Supervisão da Construção, Controlo da Qualidade • Consultoria em Sistemas de Garantia da Qualidade e Segurança • Coordenação de Segurança e Saúde • Auditorias de Segurança • Planos de Emergência e de Contingência • Gestão da Manutenção de Edifícios e Complexos Industriais, e Gestão de Contratos Industriais • Planos Gerais e Diretores • Assessoria e Assistência Técnica • Monitorização Ambiental de Obras <p>Trabalhos mais Representativos</p> <p>Ambiente e Ordenamento do Território</p> <ul style="list-style-type: none"> • Plano Regional de Água da Madeira • Plano Orden. Território Vale Zambeze • Plano Bacia Hidrográfica Rio Lúrio e Bacias das Províncias de Nampula e Zambézia • Plano Ordenamento Território Moçambique • Plano Ordenamento Espaço Marítimo de Moçambique <p>Obras Ferroviárias</p> <ul style="list-style-type: none"> • Metro d'Alger • Linha Oued Tlelat / Tlemcen (131 km) e Linha Annaba / Ramdam Djamel (92 km) • Linha Beira Alta, Troços Mangualde/ Guarda e Guarda/Vilar Formoso • Linha do Norte: Troços Entroncamento / Albergaria dos Doze (44 km), V. F. Xira / Azambuja (25 km); Subtroço 3.2 (Quintãs - Ovar) (42 km) • Eixo N/S Lisboa: Ponte 25 Abril / Chelas inclui Estações de Entre Campos, Sete Rios, Roma – Areeiro e Campolide • Linha Lisboa / Algarve: Modern. km 94/ Estação da Funcheira (70 km); Variante Alcácer do Sal (30 km) <p>Obras Rodoviárias, Pontes e Túneis</p> <ul style="list-style-type: none"> • Chimoio-Espungabera • Auto-estrada do Marão, incluindo 6 km de túnel • Auto-estrada A1 - troço Sosnica-Belk e Via Rápida S8 • Ponte Vasco da Gama e de S. João • Ponte Macau-Taipa • Via do Infante (A22), A23 (Mouriscas/ Castelo Branco), IC28 e Circulares à Cota 40 e Cota 200 no Funchal; Diversos Túneis na Madeira • Túnel de Baralt • Subconcessão Algarve Litoral e Baixo Alentejo <p>Obras Marítimas</p> <ul style="list-style-type: none"> • Marinas de Olhão, Funchal, Calheta e Quinta do Lorde • Terminal de Contentores e Porto do Caniçal, Portos do Funchal, Machico, Porto Santo e Peniche <p>Aproveitamentos Hidráulicos, Hidroelétricos e Hidroagrícolas:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aproveitamentos Hidroagrícolas de Cabo Verde <p>Habituação, Serviços, Turismo e Desporto</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cidade Lacustre de Vilamoura, Hotéis: Amraoua, Pullman, Aviz; Vila Baleira, Oásis, Royal Savoy, Regency Palace, Choupana Hills Resort e Madeira Golden Residence, Pousada de S. Sebastião, Olisippo e Hotusa • Edifícios: Torre São Rafael, Oriente, Foz, Faculdade Engenharia da Universidade do Porto e Sede BPC-Luanda • Pavilhão Norte da EXPO'98, Novas Instalações da FIL – Parque das Nações, Sede do IPQ • Novo Estádio José Alvalade (SCP – Alvalade XXI) • Oceanário de Lisboa e Infraestruturas da EXPO'98 • Infraestruturas da Fábrica da Ford/VW • Pavilhões gimnodesportivos de Aljustrel, Mértola, Castro Verde; Clube Desportivo Ribeira Brava; Piscinas de Aljustrel, Odemira, Cuba e Constância • Sede Administrativa da ZEESM de Oecússi, Edifício da Faculdade de Agricultura, Universidade de Timor • Empreendimento Luanda Towers • Hospitais: Casa de Segurança do Presidente da República de Angola, Escola Formação Técnica de Saúde do Dundo, Tomar, Litoral Alentejano, Espírito Santo (Açores), Loures, João de Almada (Madeira), Pediátrico de Coimbra, Hospital da CUF (Porto), Gaziantep Integrated Healthcenter, Hospital Konia <p>Indústria e Similares</p> <ul style="list-style-type: none"> • Centro Tecnológico do Caxito • Fábrica de Cimento de Sequelle • Fábrica de Cervejas da Madeira, Fábrica de Polímeros em Portalegre • Refinaria de Sines – Unidade de Dessulfuração; Complexo Petroquímico de Sines – Expansão e Remodelação de Infraestruturas, Silos de Polietileno • Parque de Tancagem da Tanquiper e Pólos Industriais <p>Hidráulica Urbana e Saneamento</p> <ul style="list-style-type: none"> • Novas Redes de Distribuição de Água na Tanzânia • Estudo do Sistema Intermunicipal de Água e Saneamento da Ilha de Santiago e da Ilha da Boa Vista • Reabilitação do Sistema de Drenagem de Águas Pluviais da Cidade da Beira e da Cidade de Maputo • Planos Gerais e Diretores de Água de Lisboa, Porto, Gaia, Oeiras • Conceção Geral de Sistemas de Abastecimento e Saneamento: Cávado, Lever-Jovim, Sotavento e Barlavento Algarvio, Alto Zêzere e Cõa, Minho e Lima, Trás-os-Montes e Alto Douro. Redes de Distribuição de Lisboa. Sistemas Saneamento Águas Residuais Aveiro, Algarve e Fig. Foz. Erradicação de Descargas Bacias Barcarena, Prior-Velho, Emissários Lage, Subsistema de Bucelas <p>Experiência Internacional Afeganistão, Angola, Argélia, Brasil, Cabo Verde, Camarões, Colômbia, Costa do Marfim, França, Guiné Equatorial, Iraque, Laos, Macau, Malawi, Marrocos, Moçambique, Polónia, Quênia, S. Tomé e Príncipe, Tanzânia, Timor, Tunísia, Turquia e Venezuela.</p>	