

<p>PROSPECTIVA - Projectos, Serviços, Estudos, SA.</p> <p>Rua Major Neutel de Abreu, 16 A/B/C 1500-411 Lisboa</p> <p>Tel.: (351) 217 711 970 Fax: (351) 217 742 322 Email: sede@prospectiva.pt Website: www.prospectiva.pt</p>	<p>Forme juridique Société anonyme</p> <p>Effectif permanent Total : 196 Titulaires de Licence : 168 Autres techniciens : 28</p> <p>Capital social 500.200 Euros</p> <p>Administrateurs - Luis Filipe Oliveira Brito, Ing. Civil - Maria do Pilar C. Carvalho Luz Brito</p> <p>Chiffre d'affaires (2023) 8.900.791 Euros</p> <p>Associations Professionnelles / commerciales - AECOPS – Association des Entreprises de Construction et de Travaux Publics - APPC – Association Port. des Concepteurs et Ingénieurs Conseils - APRH – Association Portugaise des ressources Hydriques - APDA – Association Port. des Distributeurs et Drainage de l'Eau</p>			
<p>Délégations / entreprises sociétaires</p> <p><i>Au Portugal:</i> - Lisbonne</p> <p><i>À l'Étranger:</i> - Angola - Algérie - Brésil - Cap Vert - Guinée Équatoriale - Guinée Bissau - Maroc - Sao Tomé et Príncipe - Mozambique</p> <p>Certifications</p> <ul style="list-style-type: none"> - Certifié conformément aux normes NP EN ISO 9001 :2015 (Qualité), NP EN ISO 14001 : 2015 (Environnement) et ISO 45001 : 2018 (Sécurité) - Gestionnaire Général de la Qualité pour des projets de construction - LNEC, Lab. Nat. Génie Civil - Habilitation de sécurité industrielle nationale au niveau confidentiel / Habilitation de sécurité à titre individuelle de l'OTAN au degré OTAN Confidentiel - PME Leader 2015, 2018, 2020, 2021, 2022 et 2023 - PME Excellence 2010 par IAPMEI - Vendeur Banque Mondiale (ID 149802) 	<p>Description générale</p> <p>PROSPECTIVA est une société de conseil en génie civil comptant 47 ans d'expérience, de près de 200 personnes à son service, 9 M€ de chiffre d'affaires et deux secteurs d'activité : Etudes, Projets et Gestion d'Ingénierie et Maîtrise d'Ouvrage d'Entreprises. PROSPECTIVA est présente dans plusieurs pays à travers des participations stratégiques et des entreprises créées localement.</p> <p>Secteur d'activité / spécialisations</p> <table border="0"> <tr> <td> <p><u>Hydraulique et Environnement</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Approvisionnement en eau, Aménagements hydro-agricoles, Barrages, Assainissement, Traitement, RSU, Hydraulique fluviale </td> <td> <p><u>Edifices et équipements</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Infrastructures pour l'éducation, la santé, le sport, le commerce, les services, le tourisme et l'immobilier </td> <td> <p><u>Routes et Urbanisme</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Requalifications urbaines, Infrastructures routières et ferroviaires et Voies de communication </td> </tr> </table> <p>Prestations</p> <ul style="list-style-type: none"> - Préparation et gestion de projets d'ingénierie - Etudes, Conseils et Audits - Coordination et supervision des projets - Gestion de la qualité - BIM <p>Travaux les plus représentatifs</p> <p>Projet</p> <ul style="list-style-type: none"> - Approvisionnement en eau: Star Campus - Services d'ingénierie Sines 4.0 - SIN02 ; Circuit d'alimentation et de rejet hydraulique du système de refroidissement du centre de données (phase Nest) ; Rénovation du réseau d'approvisionnement en eau de Mem Martins ; projet d'exécution du nouveau pipeline Ramalde - Pedrouços - Assainissement: Intercepteur Rio Ave (duplication) - 2ème front - Águas do Ave ; Système de levage de Carvoeiro et STEP - Plan municipal de drainage et de gestion des eaux pluviales de la municipalité de Sintra - Phase 1 - Aménagement du territoire et requalification urbaine: Requalification urbaine de Barreiro Velho - Routes et voies ferrées: Électrification de la ligne Algarve sur le tronçon Tunes - Lagos ; Études nécessaires pour éliminer les contraintes dans les stations balnéaires - Sado et Porto de Setúbal ; Accès au Pont International Cerqueira/Gois - Connexion routière à Vila Nova de Cerqueira et à l'EN13 - 2ème Phase ; Modernisation de la Ligne Ouest - Tronçon Mira Sintra / Meleças - Décharges: Projet d'agrandissement de l'alvéole sud de l'annexe de la décharge sanitaire de l'usine de valorisation énergétique ; Étude préliminaire et étude d'impact environnemental pour la nouvelle usine de digestion anaérobie des biodéchets de Lipor ; Préparation du Projet d'Exécution de Scellement de la Décharge de Sermonde - Architecte et spécialités: Système d'Information de la République Portugaise; Projet « Piscine municipale Mata dos Loios », Barreiro ; Projet spatial U/SC.IPC pour l'Institut Polytechnique de Coimbra <p>Etudes, Conseils et Audits</p> <ul style="list-style-type: none"> - Approvisionnement en eau: Schémas Directeurs pour la création de Systèmes Multi municipaux d'Alimentation en Eau de Baixa et d'Assainissement dans la Région Nord, Centre et Sud-Sud <p>Coordination et supervision des travaux</p> <ul style="list-style-type: none"> - Approvisionnement en eau: Contrat pour l'exécution du pipeline entre la station d'épuration de Morgavel et le réservoir de Monte Chãos ; Contrats dans la zone des travaux de l'EPAL ; Contrat de construction pour le renforcement électrique de la station de pompage d'Álamos du complexe polyvalent d'Alqueva <p>Expérience Récente internationale</p> <p>Barrage de Calucuve (Angola) ; Poste frontière Chiponde/Mandimba (Mozambique/Malawi), Construction et modernisation de terminaux maritimes passagers situés sur 4 îles (Cap Vert), Etudes du réseau routier de Libreville (Gabon), Centrale solaire photovoltaïque de Bolama (Guinée-Bissau), Système de gestion des déchets pour les lampes usées (São Tomé et Príncipe), Infrastructure de gestion des déchets solides dans la ville de Kiffa (Mauritanie).</p> <p>Régularisation fluviale: Contrat de Régularisation des Précipitations et de Contrôle des Inondations de Ribeira do Prior Velho, Sacavém</p> <p>Barrages et réseaux d'irrigation: Infrastructures d'irrigation, de routes et de drainage du bloc São Pedro Baleizão ; Modernisation des blocs V et VI de l'aménagement hydroagricole Lezíria Grande à Vila Franca de Xira ; Construction du barrage de Gebelim et du chemin d'accès</p> <p>Assainissement: Réhabilitation de la STEP de Lagos ; STEP de Chaves, Vila Real, Sabroso de Aguiar et Cidadelhe et extension à Montalegre de la SAA do Alto Rabagão ; Station d'épuration de Barreiro/Moita ; STEP de Viseu ; STEP de Matosinhos ; Rénovation de la STEP de Beirolas ; Rénovation de la STEP de Campo – Valongo</p> <p>Établissement et équipements sociaux: Établissement pénitentiaire régional d'Angra do Heroísmo ; Réhabilitation complète du bâtiment MUDE - Musée du design et de la mode Réhabilitation du bâtiment de l'église et de la tour des Clérigos ; Contrat général Construction du nouvel entrepôt à Sto Tirso – LIDL</p> <p>Ouvrages maritimes: Extension de la jetée pour vracs solides du port de Figueira da Foz ; Réaménagement du port de Poças, à Santa Cruz das Flores, pour augmenter la capacité de transport de passagers ; Contrat pour améliorer l'accessibilité maritime au port de Setúbal</p> <p>Voies de communication, tunnels et ponts: Route intercommunale Albufeira/Silves/Lagoa IP4 (A4) - Tunnel de Marão ; Contrat pour la refonte de l'Atrium Nord, Station Areeiro ; Modernisation de la liaison ferroviaire entre Sines et la Ligne Sud</p> <p>Plan. Régional et Urbain: Requalification Urbaine de Sagres - Phase II - Municipalité de Vila do Bispo ; Contrat de requalification urbaine du centre-ville d'Armação de Pêra - 1ère phase</p> <p>Gestion de la Qualité (Marque Qualité LNEC)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2ème groupe de contrats pour la période 2000-2006 - Águas do Algarve ; Intercepteur général, Lot A – Águas do Barlavento Algarve – ETAR Faro, Olhão - Águas do Algarve 	<p><u>Hydraulique et Environnement</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Approvisionnement en eau, Aménagements hydro-agricoles, Barrages, Assainissement, Traitement, RSU, Hydraulique fluviale 	<p><u>Edifices et équipements</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Infrastructures pour l'éducation, la santé, le sport, le commerce, les services, le tourisme et l'immobilier 	<p><u>Routes et Urbanisme</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Requalifications urbaines, Infrastructures routières et ferroviaires et Voies de communication
<p><u>Hydraulique et Environnement</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Approvisionnement en eau, Aménagements hydro-agricoles, Barrages, Assainissement, Traitement, RSU, Hydraulique fluviale 	<p><u>Edifices et équipements</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Infrastructures pour l'éducation, la santé, le sport, le commerce, les services, le tourisme et l'immobilier 	<p><u>Routes et Urbanisme</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Requalifications urbaines, Infrastructures routières et ferroviaires et Voies de communication 		
 <p>APPCC ASSOCIATION PORTUGAISE DES CONCEPTEURS ET DES INGÉNIEURS CONSEILS</p> <p>Dernière mise à jour : 12-06-2024</p>				