



<p><b>eGiamb</b> - Consultoria Geoambiental, Lda</p> <p>Praça Quinta S. Francisco dos Matos, 4E 2825-159 CAPARICA Tel.: (351) 21 400 72 73 E-mail: geral@egiamb.pt Web site: www.egiamb.pt</p>	<p><b>Forme juridique</b> Société à responsabilité limitée</p> <p><b>Capital social</b> 40.000 Euros</p> <p><b>Gérants</b> Carlos Nunes da Costa Maria de Fátima Borralho Daniel Filipe Vendas</p>	<p><b>Directeurs</b> Carlos Nunes da Costa Maria de Fátima Borralho Daniel Filipe Vendas</p> <p><b>Effectif permanent</b> Total : 10 Titulaires d'une Licence : 9 Autres techniciens : 1</p> <p><b>Chiffre d'affaires (2020)</b> 1.122.678 Euros</p>	<p><b>Associations professionnelles / commerciales</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• APPC</li> <li>• ATTCEI</li> <li>• AEPSA</li> <li>• AECSAS</li> </ul> <p><b>Certifications</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ISO 9001:2015</li> </ul>	
--	--	--	---	--

**Description générale**  
eGiamb, fondée en 1998, a pour objectif l'élaboration d'études et de projets, l'assistance technique et le conseil dans les domaines de la géologie et de l'environnement.  
Son activité est orientée vers la prestation de service pour ouvrages du génie civil, l'élaboration d'avis à la participation aux études multidisciplinaires où l'intégration de la composante géologique, géotechnique, hydrogéologique et environnementale se révèle être un élément primordial pour la garantie de la qualité du projet et de l'ouvrage, des phases les plus précoces de planification à celles de la construction et de l'exploitation.

- Secteur d'activité / spécialisations**
- Évaluation de la contamination des sols, eaux et sédiments;
  - Plans de décontamination;
  - Analyse des risques pour la santé humaine et de l'écosystème;
  - Diagnostics environnementaux;
  - Surveillance des eaux souterraines et superficielles;
  - Études géologiques, hydrogéologiques et géotechniques;
  - Évaluation de l'impact environnemental;
  - Réhabilitation environnementale;
  - Conseil en valorisation et traitement des résidus.

- Prestations offertes**
- Conseil;
  - Avis technique;
  - Études et projets;
  - Sondages et piézomètres;
  - Prélèvements de sols et des eaux;
  - Accompagnement environnemental d'un ouvrage en cours;
  - Surveillance et tests *in situ*.

- Travaux les plus représentatifs**
- **Évaluation de la contamination des sols, des sédiments et des eaux:**
    - Énergie: centrales thermoélectriques (Lares, Barreiro, Carregado, Freixo, Pego, Setúbal, Tunes et Sines);
    - Aéroports/Aérodromes: Lisbonne, Beja, Lajes;
    - Combustibles: GOC Lisbonne, Stations-services (diverses);
    - Industrie chimique: pétrochimie, fertilisants, explosifs, caoutchouc, fibres synthétiques, polymères, additifs et produits chimiques pour la construction et la fabrication de solvants, résines, etc.;
    - Autres industries: chantiers navals, fonderie, métallurgie, papier, batteries, automobile, fibrociment, alimentaire, céramique, textile, typographies, tanneries, équipements électriques, système de sécurité, agglomérés en bois, équipements de construction et des mines, cosmétiques, réfrigération;
    - Installations militaires: champ de tir d'Alcochete, Base des Lajes;
    - Infrastructures pour la gestion des résidus: dangereux (CIRVER), urbains (remblais, épuration, anciennes décharges), stations de transfert;
    - Mines: Zones minières des déchets radioactifs, sulfures, charbon;
    - Autres: gares routières, zones industrielles, société de dragages, centres commerciaux, lots destinés à la construction (ex : Lisbonne, Porto).
    - Chantiers navals (Lisbonne, Setúbal);
    - Zones industrielles (Barreiro, Seixal);
    - Sociétés de gestion des déchets dangereux, non dangereux et urbains;
  - Sociétés de traitement des substances huileuses et des solvants;
  - CIRVER (Chamusca).
  - **Audits Environnementaux:**
    - Ports de Lisbonne, Aveiro, Setúbal et Leixões;
    - Stations essence (Luanda);
    - Sociétés de la zone industrielle et logistique de Sines.
  - **Évaluation Environnementale Stratégique:**
    - Plan d'aménagement du territoire du chimio-parc et zone adjacente (Barreiro);
    - Plan détaillé de la Matinha (Lisbonne).
  - **Études de l'impact environnemental (géologie, sols, ressources hydriques):**
    - Entrepôt des containers d'Alcântara (Lisbonne);
    - Infrastructures routières et ferroviaires;
    - Raffineries (Sines et Porto);
    - Réseau Grande Vitesse (Rave) Lisboa-Madrid;
    - Lignes à haute tension et sous station de la REN;
    - Plateforme logistique multimodale (Poceirão).
  - **Études géologiques, hydrogéologiques et géotechniques:**
    - Études géo logico-techniques (ex: Aljustrel, Sacavém, Carcavelos, Chamusca, Seixal, Sintra);
    - Évaluation géotechnique des falaises (tronçon Espichel-Sado et Sines-Odeceixe);
    - Études de stabilité des décharges sanitaires et déchetteries;
  - Projet d'exécution et moyens de stabilisation des carrières (Estremoz-Borba-Vila Viçosa);
  - Évaluation des ressources hydriques et usage efficace de l'eau pour des projets touristiques et agricoles;
  - Études géo logico-techniques pour la réhabilitation des carrières de Serafina (Lisbonne);
  - Évaluation du risque de chute de blocs (Sintra).
  - **Coordination et inspections des opérations pour l'enlèvement des déchets et réhabilitation environnementale:**
    - Allotissement A - Plan détaillé de Matinha (Lisbonne);
    - Entrecampos Opération intégrée (Lisbonne);
    - Eco-parc de Trajouce
    - Sites de Sidérurgie (Seixal)
    - S. Pedro da Cova (Gondomar)
    - Portucel-Recicla (Mourão)
  - **Conseil environnemental:**
    - Classification du risque des résidus industriels;
    - Autorisation environnementale;
    - Environmental Due Diligence (industrie graphique, pharmaceutique, tanneries, déchets urbains et industriels, infrastructures routières, Terminal Multipurpose);
    - Surveillance des sols - Blocs de Rega du EFMA;

- Expérience internationale**
- Collaboration pour le PDGM de Luanda et pour le PDM de Lobito et Catumbela (Angola);
  - Surveillance environnementale du projet de remédiation des sols (Angola);
  - Audit environnemental – Stations essence (Angola);
  - Caractérisation des sédiments de l'infrastructure Portuaire (Cap Vert);
  - Collaboration pour des plans de développement touristique (Angola);
  - Audits environnementaux de sociétés (Espagne et Belgique);
  - Conseil environnemental (Mozambique);
  - Étude hydrogéologique CBG Kamsar Site (Guinée Conakry);
  - Collaboration à l'ESIA à l'entrepôt des déchets Radioactifs (NORM) en Angola



Dernière mise à jour : 26-05-2021