



|   |  |   |
|---|--|---|
| <p><b>AGRI-PRO AMBIENTE Consultores, S.A.</b></p> <p>Rua Castilho, 65 – 3º Dto<br/>1250-068 LISBOA<br/>Tel.: (351) 21 382 80 40<br/>Fax: (351) 21 382 80 50<br/>E-mail: geral@agriproambiente.pt<br/>Web site: www.agriproambiente.pt</p> | <p><b>Forma Societária</b><br/>Sociedade Anónima</p> <p><b>Capital Social</b><br/>500.000 Euros</p> <p><b>Administrador</b><br/>Rui Coelho, Eng.</p> <p><b>Diretores</b><br/>Fátima Teixeira, Dra.<br/>Mª Helena Ferreira, Engª</p> <p><b>Pessoal Permanente</b><br/>Total: 20<br/>Licenciados: 17<br/>Administrativos: 3</p> <p><b>Volume de Negócios (2019)</b><br/>1.400.000 Euros</p> <p><b>Associações Profissionais / Empresariais</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• APPC</li> <li>• APEMETA</li> <li>• APAI</li> </ul> <p><b>Delegações</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Porto</li> <li>• Macau</li> </ul> <p><b>Certificações</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ISO 9001:2015 (APCER/ IQNET) Sistema de Gestão da Qualidade implementado em estudos, projetos, planeamento, gestão e monitorização ambientais.</li> </ul>  |  |
|  <p>Última atualização: 17-07-2020</p>   | <p><b>Descrição Geral</b></p> <p>Empresa especializada em serviços de Ambiente, Planeamento, Projetos, Licenciamentos, Gestão e Monitorização Ambiental e Tecnologia de Informação Geográfica.<br/>Mais de 30 anos de experiência autónoma em Portugal e em mais de 25 países em grandes projetos públicos e privados de investimento.</p> <p><b>Campos de Atividade / Especializações</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Estudos Ambientais de Apoio ao Investimento e Licenciamento</li> <li>• Indústria, Infraestruturas Rodoviárias, Ferroviárias e Portuárias</li> <li>• Água, Saneamento, Resíduos e Tratamento</li> <li>• Energia (produção, transporte e armazenagem)</li> <li>• Avaliação Ambiental Estratégica</li> <li>• Planeamento, Sustentabilidade e Adaptação às Alterações Climáticas</li> <li>• Formação e Capacitação</li> <li>• Gestão Ambiental e Qualidade do Ambiente</li> <li>• Projeto de Medidas de Minimização e de Recuperação e Valorização Ambiental</li> <li>• Projetos de Inovação e Investigação</li> <li>• Tecnologias de Informação Geográfica</li> </ul> <p><b>Serviços Oferecidos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Estudos de Impacte Ambiental de Industrias, Infra-estruturas e Recursos Hídricos<br/>Tecnologias e auditorias ambientais (ar, água, proteção acústica e vibrações);<br/>Estudos de viabilidade ambiental e localização; Sistemas de gestão ambiental e acompanhamento ambiental de grandes projetos; implementação de sistemas de gestão ambiental (ISO 14000);<br/>Monitorização ambiental (qualidade do ar, água, contaminação de solos, ruído e vibrações); análises de riscos ambientais;<br/>Modelação de sistemas de dispersão atmosférica de poluentes, contaminação dos solos e de águas superficiais e subterrâneas; Licenciamentos industriais. Auditorias e relatórios de segurança;<br/>Planos de emergência industriais, municipais e portuários; análises de riscos industriais e naturais; licenciamento ambiental;<br/>Prevenção e Controlo Integrado de Poluição (IPPC);<br/>Estudos de contaminação de solos e aquíferos; levantamentos de ruído e mapas de ruído; projectos de aterros sanitários, ETAR's, ETA's e parques ecológicos; conservação e recuperação da natureza (planeamento biofísico);<br/>Recuperação ambiental de rios, ribeiras e sistemas lagunares; projetos de integração paisagística.</li> <li>• Planeamento e Ordenamento<br/>Planos de bacia hidrográfica; planos especiais de ordenamento de albufeiras e áreas protegidas; planos municipais de ordenamento do território; recuperação paisagística; planos ambientais.</li> <li>• Tecnologias de Informação Geográfica<br/>Sistemas de Informação Geográfica (GIS);<br/>Desenvolvimento de projetos aplicados aos Estudos de Impacte Ambiental através de modelos de análise matemática e científica (tratamento e conceção de bases de dados);<br/>cartografia temática (mapas demográficos, altimétricos, climáticos, piezométricos, ecológicos, de risco ambiental etc.);<br/>conceção e implementação de projetos em SIG para PDM's; foto interpretação; modelos digitais de terreno; GPS.<br/>Apoio ao desenvolvimento rigoroso de trabalho de campo; design e tratamento de imagem.</li> </ul> <p><b>Trabalhos mais Representativos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Estudos de Impacte Ambiental de grandes infra-estruturas rodoviárias (concessões, Scuts, IP's, etc.)</li> <li>• Transporte ferroviário, alta velocidade</li> <li>• Estudos Ambientais de obras portuárias e indústria</li> <li>• Reconfiguração ambiental de refinarias</li> <li>• Energia Eólica, Fotovoltaica e Hídrica</li> <li>• Avaliação ambiental de aproveitamentos hidroelétricos</li> <li>• Gestão ambiental em obra e monitorização</li> <li>• Análises de riscos ambientais</li> <li>• Conservação e recuperação da natureza</li> <li>• Licenciamentos industriais, Licenciamento Único Ambiental (LUA) e Prevenção de Acidentes Graves</li> <li>• Projetos de aterros sanitários, ETAR's e ETA's</li> <li>• Prevenção e controlo integrado de poluição</li> <li>• Tecnologias de informação geográfica (projetos em SIG para análise científica de impactes ambientais)</li> <li>• Planeamento e ordenamento (planos de bacia, planos de ordenamento de grandes barragens)</li> <li>• Consultoria internacional</li> <li>• Qualidade e segurança</li> </ul> <p><b>Experiência Internacional</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Angola</li> <li>• Argentina</li> <li>• Argélia</li> <li>• Bahrain</li> <li>• Brasil</li> <li>• Bolívia</li> <li>• Cabo Verde</li> <li>• China</li> <li>• Etiópia</li> <li>• União Europeia</li> <li>• Guatemala</li> <li>• Honduras</li> <li>• Lesoto</li> <li>• Macau</li> <li>• Malawi</li> <li>• Marrocos</li> <li>• Maurítânia</li> <li>• México</li> <li>• Moçambique</li> <li>• Mongólia</li> <li>• Perú</li> <li>• Kirguistão</li> <li>• Kazaquistão</li> <li>• São Tomé</li> </ul> |   |