



FAUSTINO GOMES, nascido em 1961, é licenciado em Engenharia Civil pelo (Instituto Superior Técnico, (IST) desde 1984 e pós-graduado em Planeamento Regional e Urbano desde 1987 (parte escolar do Mestrado correspondente).

Realizou igualmente várias cadeiras em regime de pós-graduação do Mestrado de Transportes e cursos diversos em áreas correlacionadas com a sua atividade profissional, quer técnicos, quer de gestão.

O seu percurso profissional quase sempre ligado aos transportes, iniciou-se, ainda como estudante, no Centro de Sistemas Urbanos e Regionais (CESUR, IST), onde se manteve até 1986. De 1987 a 1990 teve uma experiência de gestão na Quadriforma, onde, primeiro como subdiretor e depois como diretor, foi responsável pela direção da empresa em todas as suas vertentes, o que lhe conferiu conhecimentos de gestão.

Paralelamente a esta experiência, mas particularmente após 1991, trabalhou na CISED e CISED Consultores, onde fez um percurso técnico de progressiva responsabilização por projetos e estudos de planeamento e de transportes, o que o levou a ser convidado para sócio, a partir de 1993.

De 2000 a 2020 integrou a TISpt, como sócio, inicialmente como responsável pelo núcleo técnico de Planeamento de Transportes, assumindo progressivamente funções de gestão na estrutura dirigente da empresa, passando a ser o seu Presidente do Conselho de Administração, desde 2012.

Em 2021, passou a integrar a equipa de gestão da TML, como Presidente do Conselho de Administração.

Participou e coordenou diversos projetos e estudos de sistemas de transportes, nacionais e internacionais, de consultoria e de investigação e desenvolvimento, em diferentes vertentes técnicas: desenho de sistemas (desenho de redes, interfaces, integração, multimodalidade, sistemas tarifários e de bilhética, mobilidade para todos, mobilidade sustentável, mobilidade ativa, logística urbana), políticas de transportes (diretrizes para a mobilidade, regulamentação, suporte técnico ao desenho de legislação e de contratos, suporte técnico à decisão), quantitativa (inquéritos à mobilidade, avaliação de projetos e programas, viabilidade técnica e económica, análises custo-benefício, análises de sensibilidade e de risco), social (benefícios sociais e ambientais de projetos, impactes de projetos de transportes) e territorial (enquadramento espacial e funcional de empreendimentos, planos de ordenamento em todas as escalas – nacional, regional, municipal e local, estudos de coesão territorial).

Para além da coordenação e participação em múltiplos projetos associados à mobilidade e transporte de pessoas e mercadorias, tem também trabalho desenvolvido nos setores marítimo-portuário (planos estratégicos, estudos de viabilidade e logística) e aéreo (impactos económico-sociais e de suporte à decisão).

Participou em diversas conferências e seminários como orador ou moderador de sessões, bem como tem vários trabalhos publicados. Ocasionalmente participa como formador em temas da sua área de especialização, quer em mestrados quer em cursos de pós-graduação.