

Rita Maria Diogo de Carvalho de Moura, nasceu em Lisboa em 1963 e licenciou-se em Engenharia Civil pelo Instituto Superior Técnico da Universidade Técnica de Lisboa em 1986. É quadro do Grupo Teixeira Duarte desde 1986, sendo atualmente responsável pelos Estudos e projetos na área da Reabilitação, onde coordena também as atividades de Inspeção de Estruturas e de Investigação e Desenvolvimento, funções que já desempenhava enquanto Diretora de Estudos e Projetos da BEL, S.A. até à data da fusão desta empresa na “Teixeira Duarte – Engenharia e Construções, S.A.”.

É presidente da Plataforma Tecnológica Portuguesa da Construção – PTPC; membro da Direção da Associação Portuguesa de Engenharia de Estruturas – APEE; membro da Comissão Técnica de normalização CT43 - "Corrosão Metálica". Docente convidada em cadeiras de licenciatura, cursos de pós-graduação, mestrados no IST, ISEL, FAULT, entre outros. Tem três patentes de invenção registadas e a participação em onze projetos de ID&T, dois dos quais internacionais. Tem mais de cinquenta artigos técnicos publicados na imprensa nacional e internacional e um livro publicado em coautoria. Organizou mais de duas dezenas de conferências técnicas.