



Miguel Cacho Teixeira concluiu a Licenciatura e o Doutoramento em Engenharia Química e em Biotecnologia na Universidade Técnica de Lisboa, em 2000 e 2004, respectivamente. Actualmente, é Professor Associado com Agregação no Instituto Superior Técnico, Universidade de Lisboa, e Investigador Principal no Instituto de Bioengenharia e Biociências. A sua investigação centra-se em compreender e ultrapassar a reprogramação genómica subjacente à aquisição de resistência a antifúngicos em leveduras patogénicas do género *Candida*, ao mesmo tempo que contribui para o desenvolvimento de ferramentas computacionais que potenciem a identificação de novos alvos de fármacos entre proteínas metabólicas e regulatórias.

*Miguel Cacho Teixeira got BSc and PhD degrees in Chemical Engineering and Biotechnology from Lisbon Technical University, in 2000 and 2004, respectively. He is currently Associate Professor with Habilitation at Instituto Superior Técnico, University of Lisbon, and Principal Investigator at the Institute for Bioengineering and Biosciences. His current research is focused in unveiling and overcoming the genomic reprogramming that underlies the clinical acquisition of antifungal drug resistance in pathogenic yeasts of the Candida genus, while contributing to the development of computational tools that help the identification of new drug targets among metabolic and regulatory proteins.*