



MORAIS LEITÃO
GALVÃO TELES, SOARES DA SILVA
& ASSOCIADOS

RICARDO DO NASCIMENTO FERREIRA
Sócio

rnferreira@mlgts.pt

T +351 210 050 584 | F +351 210 050 537

Áreas & Setores

Contencioso e Arbitragem, Propriedade Intelectual, Saúde e Farmacêutico

Experiência Profissional

Ricardo do Nascimento Ferreira colabora com a Morais Leitão desde 2005, sendo sócio desde 2020. É responsável de equipa de contencioso e arbitragem.

Exerce a sua atividade como advogado em processos judiciais e arbitrais nas diversas áreas do direito civil e comercial e em matérias contenciosas e não contenciosas de propriedade intelectual, nomeadamente no setor farmacêutico. Assessora e representa clientes nacionais e estrangeiros em fase pré-litigiosa, conduzindo e acompanhando processos judiciais e arbitrais nacionais e internacionais.

Participa como docente e orador em cursos e conferências nas áreas de contencioso, arbitragem e propriedade intelectual, sendo autor de artigos publicados em revistas jurídicas portuguesas e estrangeiras.

Ricardo do Nascimento Ferreira integra listas de árbitros de relevantes instituições arbitrais e é membro da Comissão Coordenadora do Conselho Sub-40 da Associação Portuguesa de Arbitragem e da Comissão de Propriedade Intelectual da CCI Portugal (Câmara de Comércio Internacional).

Vencedor do Prémio “40 under Forty Awards” na categoria de *Life Sciences*, pela Iberian Lawyer, em 2021.

Formação Académica

Licenciatura em Direito (Faculdade de Direito da Universidade Nova de Lisboa, 2005). Pós-Graduação em Direito Industrial (Faculdade de Direito da Universidade de Lisboa, 2007). Frequenta o Programa de Doutoramento (3.º Ciclo), estando a preparar a sua tese na área da Propriedade Industrial (Faculdade de Direito da Universidade Nova de Lisboa).

Associações

Ordem dos Advogados (inscrito desde 2008). Associação Portuguesa de Arbitragem.

Línguas

Português, Inglês, Italiano e Espanhol.

PORTUGAL

mlgts.pt

LISBOA

Rua Castilho, 165
1070-050 Lisboa
T +351 213 817 400
F +351 213 817 499
mlgtslisboa@mlgts.pt

