



Marcelo Oliveira de Souza

Head de Patentes | Head of Patents

E: Marcelo.oliveira@diblasi.com.br

T: +55 21 3981.0080

Rio de Janeiro – Brasil:

Av. Presidente Wilson, 231, 13º andar / floor

São Paulo – Brasil:

Alameda Santos, 455, - 1409 e 1410 – Cerqueira César

T: +55 11 3090-0210

Marcelo Oliveira é engenheiro de telecomunicação e agente de propriedade industrial. Ele atualmente gerencia o departamento de patente da nossa empresa e é responsável por supervisionar todos os procedimentos de patente perante o INPI. Sua experiência abrange: busca por anterioridades e preparação de relatórios técnicos; adaptação, preparação e redação de pedidos de patente, especialmente nas áreas de telecomunicações, software, eletrônica e mecânica; preparação de resposta a exigências, bem como preparação de recurso, manifestação a parecer desfavorável e nulidades. Além disso, ele atua no processamento administrativo de desenhos industriais perante o INPI e outros escritórios de patente estrangeiros.

RECONHECIMENTOS:

IP Star e WIPR.

ASSOCIAÇÕES:

- Itechlaw – International Technology Law Association;
- AIPLA – American Intellectual Property Law Association.

Marcelo Oliveira is a telecommunication engineer and a qualified industrial property agent. He currently manages the patent department of our firm and is responsible for supervising all patent procedures before the BPO. He currently focuses on the protection of IP, in the electronic, software, telecommunication and mechanical areas. His practice covers prior art searching, preparation of technical opinions (including freedom-to-operate (FTO) analysis); adapting, preparing and writing patent specifications, responses to office actions, unfavorable technical opinions, nullity requests and appeals. He is also experienced with industrial design prosecution in Brazil and abroad.

RECOGNITION:

IP Star and WIPR.

ASSOCIATIONS:

- Itechlaw – International Technology Law Association;
- AIPLA – American Intellectual Property Law Association.



ÁREAS DE ATUAÇÃO E INDÚSTRIAS:

- Patentes;
- Desenho industrial;
- Software;
- Tecnologia da informação;
- Telecomunicações.

FORMAÇÃO:

- Graduação em Engenharia de Telecomunicações - Univercidade;
- Mestrado em Propriedade Intelectual e Transferência de Tecnologia para a Inovação - PROFNIT.

IDIOMAS:

- Português (Nativo);
- Inglês (Fluente).

PRACTICE AREAS AND INDUSTRIES:

- Patents;
- Industrial design;
- Software;
- Information Technology;
- Telecommunications.

EDUCATION:

- Bachelor's degree in telecommunications Engineering;
- Master's degree in Intellectual Property and Technology Transfer for innovations - PROFNIT.

LANGUAGES:

- Portuguese (Native);
- English (Fluent).

