

CURSO PRESENCIAL ▶

CAPACITAÇÃO PRÁTICA EM MICROSOFT 365 APLICADA ÀS ATIVIDADES DAS PIPS

TURMA 1

13 JUL 2026 | 9h às 12h

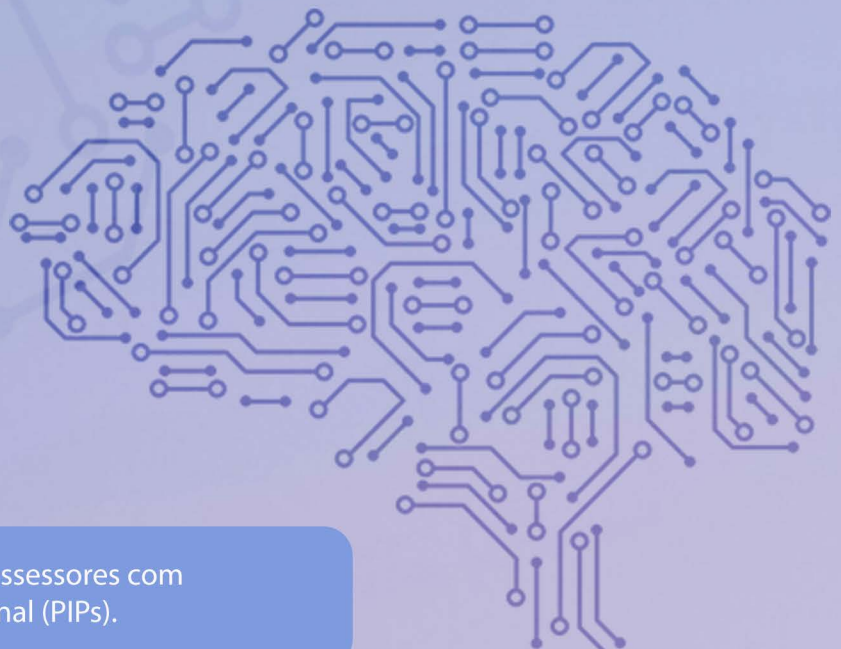
TURMA 2

17 JUL 2026 | 9h às 12h

DOCENTE:

Leonardo Cuña de Souza

Promotor de Justiça do MPRJ. Mestre em Análise Econômica do Direito pela Universidad Complutense de Madrid



PÚBLICO-ALVO: Membros do MPRJ e seus assessores com atuação nas Promotorias de Investigação Penal (PIPs).



CARGA HORÁRIA:
3h



DIA DA SEMANA:
segunda e sexta



IERBB
Av. General Justo, 375,
4º andar, Centro,
Rio de Janeiro /RJ



26 VAGAS



CERTIFICAÇÃO:
Frequência mínima de
75% da aula e do curso

Inscrições: [IERBB.MPRJ.MP.BR](https://ierbb.mprj.mp.br)

MPRJ
GATE
GRUPO DE APOIO
TÉCNICO ESPECIALIZADO

MPRJ
SGMTI
SECRETARIA-GERAL DE
MODERNIZAÇÃO TECNOLÓGICA
E INOVAÇÃO

IERBB
Escola de Governo MPRJ

PROGRAMAÇÃO

AULA 1: O QUE É O COPILOT E POR QUE ELE É RELEVANTE PARA O MPRJ?

- ▶ Conceitos introdutórios sobre o Microsoft Copilot
- ▶ Desmistificação da Inteligência Artificial Generativa
- ▶ Segurança da informação e confidencialidade

AULA 2: A ARTE DE INTERAGIR COM A IA: FUNDAMENTOS DA ELABORAÇÃO DE PROMPTS

- ▶ Importância da elaboração de comandos
- ▶ Estrutura de um prompt jurídico eficiente: elementos essenciais
- ▶ Demonstração prática de elaboração de prompts

AULA 3: O COPILOT NA PRÁTICA DAS PIPS

- ▶ Utilização do Microsoft Copilot no Microsoft Word: agilização da elaboração de peças e documentos jurídicos
- ▶ Utilização do Microsoft Copilot no Microsoft Outlook: gerenciamento do fluxo de comunicação institucional
- ▶ Utilização do Microsoft Copilot no Microsoft Teams: otimizando reuniões e colaboração

AULA 4: ÉTICA, LIMITAÇÕES E BOAS PRÁTICAS NO USO DO MICROSOFT COPILOT

- ▶ Responsabilidade humana e revisão do conteúdo
- ▶ Limitações da inteligência artificial generativa
- ▶ Vieses algorítmicos e análise crítica
- ▶ Boas práticas para utilização do Microsoft Copilot

AULA 5: ENCERRAMENTO E PRÓXIMOS PASSOS

- ▶ Recapitulação dos conteúdos abordados
- ▶ Sessão de perguntas e respostas
- ▶ Incentivo à utilização gradual da ferramenta: sugerir que comecem com tarefas de baixo risco para ganhar confiança no uso da ferramenta
- ▶ Disponibilização de material de apoio: um guia rápido (PDF de 1 página) com exemplos de prompts úteis para o dia a dia