



A Escola Nacional de Administração Pública - Enap certifica que

ANDREI FELIPE LIPKA PADILHA

*concluiu o curso **Internet das coisas (IoT) aplicada para resolução de desafios (Turma FEV/2025)**, com carga-horária de 25 horas, início em 02/03/2025, término em 15/03/2025 e nota final 100.*

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'BL', is centered on the page.

Betânia Lemos
Presidenta

Histórico

Nome:

ANDREI FELIPE LIPKA PADILHA

Curso:

Internet das coisas (IoT) aplicada para resolução de desafios

Disponibilidade:

02/03/2025 a 01/04/2025

Carga Horária:

25 horas

Nota Final:

100

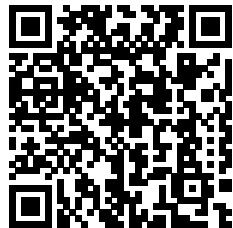
Conteúdo

Módulo 1: Histórico e conceitos relacionados à IoT;

Módulo 2: Conexão, segurança e privacidade na IoT;

Módulo 3: Novas tecnologias aliadas à IoT;

Módulo 4: A utilização da IoT na solução de problemas da administração pública.



Certificado registrado na Escola Virtual.Gov - EV.G sob o código: **xCHM162461931kUg**

Este certificado foi gerado em 15/03/2025.

O presente certificado pode ter a sua validade comprovada acessando o QRCode à esquerda, ou, caso desejar, informando o código acima na opção Validação de Documentos no endereço <https://www.escolavirtual.gov.br>.

A data de emissão pode ser anterior à data final do curso nos casos em que o participante alcançou os requisitos mínimos para aprovação antecipadamente.

ENAP

Escola Nacional de
Administração Pública

