

# Identidade Digital para Equipas Técnicas



## O que vai aprender nesta formação?

A identidade digital é uma função fundamental do cidadão e do profissional na era digital. Com a transformação digital das organizações e do Estado, saber gerir a identidade digital, obtendo os seus benefícios e reconhecendo os seus riscos, é o caminho para o sucesso no novo mundo online. Utilizando as ferramentas de identidade digital é possível ganhos na eficiência de múltiplas operações com acesso a diversos serviços e funcionalidades. A definição da arquitetura para implementação da identidade digital nas organizações e o conhecimento dos protocolos e políticas de identidade digital são cruciais para o sucesso na transformação digital.

### Objetivos:

- Compreender os benefícios e os riscos da identidade digital, saber gerir a identidade digital, implementar a identidade digital
- Reconhecer os princípios base da identidade digital
- Saber o ciclo de vida da identidade digital
- Saber instalar e utilizar as principais aplicações identidade digital
- Reconhecer riscos e ameaças à identidade digital
- Promover um uso diário da identidade digital na internet de acordo com as boas práticas
- Saber implementar controlo de acessos

- Saber implementar uma arquitectura para suportar
- Implementar protocolos de autenticação e autorização
- Saber avaliar e auditar a identidade digital

## **Destinatários**

- Equipas Técnicas
- Dirigentes (Sistemas de Informação)
- Gestor de Projetos

## **Como está organizado o programa?**

1. Introdução à identidade digital
2. Ciclo de vida de identidade digital
3. Identidade digital e serviços públicos
4. Riscos e ameaças para a identidade digital
5. Uso diário da identidade digital na internet
6. Controlo de acessos
7. Arquitetura para a gestão de identidade digital
8. Protocolos de autenticação e autorização
9. Avaliação e auditoria à identidade digital

## **Quais as competências comportamentais do ReCAP que esta formação potencia?**

---

- Orientação para a Mudança e Inovação
- Orientação para Resultados
- Análise Crítica e Resolução de Problemas

## **Qual o valor da propina?**

750€

50% do valor da propina financiado por bolsa concedida pelo INA, I. P. no âmbito do PRR + 50% da propina suportado pela entidade empregadora ou pelo formando

## Qual o valor do desconto?

50% do valor da propina financiado por bolsa concedida pelo INA, I. P. no âmbito do PRR

## Quais as regras associadas ao financiamento PRR?

Caso o formando não conclua o curso com sucesso, tem de proceder ao reembolso, ao INA, do valor correspondente à bolsa PRR

## Requisitos gerais de acesso

Inscrição

## Formadores

Sérgio Nunes

É Doutor em Gestão de Sistemas de Informação (ISEG), Mestre em Segurança da Informação (Carnegie Mellon University), Mestre em Segurança Informática (FCUL) e licenciado em Engenharia Informática. É professor auxiliar convidado no ISEG. Possui mais de 15 anos de experiência como consultor em gestão de sistemas de informação, auditoria de TI e segurança da informação. Membro fundador da ap2si e Presidente do Conselho Fiscal. Detém várias certificações profissionais tais como: CISSP, CISA, CISM, CEH, CPTS, APOGEP/IPMA-D, COBIT, ITIL. É autor de vários livros e artigos em revistas e jornais sobre auditoria, cibersegurança, gestão de operações e gestão de sistemas de informação. É revisor em múltiplas revistas e conferências nas mesmas temáticas.

Área de Formação: **Competências Digitais**

Área Temática: **Formação Avançada**

Percurso: **Programa Serviços Públicos Digitais**

Duração: **40 horas**

Forma de organização da formação: **Formação a Distância (síncrona)**



**PRR**  
Plano de Recuperação  
e Resiliência



REPÚBLICA  
PORTUGUESA



Financiado pela  
União Europeia  
NextGenerationEU

[Visitar página do Curso](#)

Ficheiro descarregado a: 18/06/2026

