


# CERTIFICADO

A Fundação de Apoio à Tecnologia, a Salesforce e a Secretaria de Desenvolvimento Econômico do Estado de São Paulo certificam que Caio Sousa Caires, portador(a) do Cadastro de Pessoa Física Nº 40470620811 concluiu o curso **DESENVOLVEDOR SALESFORCE**, com duração de 120 horas, no período de 10/07/2024 a 09/11/2024.

São Paulo, 10 de novembro de 2024.

presidencia@fundacaofat.org.br

Assinado

 CESAR SILVA


D4Sign

**César Silva**  
Diretor Presidente  
Fundação FAT



ecorrea@salesforce.com

Assinado

 *Evaldo Correa*


D4Sign

**Evaldo Correa**  
Trailhead Delivery Lead  
LACA




myrian.prado@sde.sp.gov.br

Assinado

 Myrian Prado

D4Sign

**Myrian Mara Kosloski Prado**  
Coordenadora da Coordenadoria de  
Ensino Técnico, Tecnológico e  
Profissionalizante (CETPRO)

Secretaria de  **SÃO PAULO**  
Desenvolvimento Econômico GOVERNO DO ESTADO

## 1.Introdução ao Trailhead

- a.Seu guia do Trailhead
- b.Gerenciamento do Trailhead Playground

## 2.Introdução ao Salesforce

- a.Valores da Salesforce: Início rápido
- b.A quarta revolução industrial: Início rápido
- c.Desenvolvimento de aplicativos rápido: Início rápido
- d.Salesforce Developer Experience: Início rápido
- e.Trailblazer Community: Pesquisa rápida

## 3.Conhecer as práticas ágeis da Salesforce

- a.Noções básicas da Salesforce ágil
- b.Scrum e Kanban na Salesforce

## 4.Desenvolvedor de plataforma – Iniciante

- a.Introdução ao desenvolvimento do Salesforce
- b.Início rápido: Tour pela galeria de aplicativos de exemplo
- c.Modelagem de dados
- d.Fórmulas e validações
- e.Personalização do Lightning Experience
- f.Banco de dados e noções básicas do Apex
- g.Acionadores do Apex
- h.Noções básicas dos Componentes Web do Lightning
- i.Noções básicas do Flow Builder

## 5.Início rápido: Visual Studio Code para desenvolvimento do Salesforce

### 6.Desenvolvedor intermediário

- a.Gerenciamento de usuários
- b.Criador de aplicativo Lightning
- c.Autolaunched and Scheduled Flows
- d.Screen Flows
- e.Record-Triggered Flows
- f.Find and Fix Bugs with Apex Replay Debugger
- g.Testes do Apex
- h.Noções básicas do Lightning Design System
- i.Componentes Web do Lightning e dados do Salesforce
- j.Noções básicas da API da plataforma

### 7.Alternativas do Lightning aos botões JavaScript

### 8.Noções básicas dos eventos da plataforma

### 9.Criar um aplicativo de rastreamento de ursos com componentes Web do Lightning

### 10.Configurar suas ferramentas de desenvolvedor para componentes Web do Lightning

### 11.JavaScript Skills for Salesforce Developers

### 12.Get Started with Modern JavaScript Development

### 13.Noções básicas da campanha

## 14.Estudar para o Exame de Desenvolvedor de plataforma I

- a.Cert Prep: Platform Developer I: Developer Fundamentals
- b.Cert Prep: Platform Developer I: Automation and Logic
- c.Preparação para a certificação: Desenvolvedor de plataforma I: Interface de usuário
- d.Preparação para a certificação: Desenvolvedor de plataforma I: Teste, depuração e implantação

## 15.Apex Specialist

### DISCIPLINA: INGLÊS INSTRUMENTAL

#### 1. Introdução ao Inglês Instrumental

- Apresentação do curso e seus objetivos.
- Importância do inglês instrumental.
- Noções básicas de leitura e compreensão em inglês.

#### 2. Estratégias de Leitura

- Skimming: Técnicas para identificar informações principais rapidamente.
- Scanning: Métodos para localizar informações específicas em um texto.
- Prediction: Como antecipar conteúdo com base em títulos, subtítulos e contexto.

#### 3. Análise de Documentos do Curso

- Identificação de verbos imperativos e sua importância na compreensão de instruções.
- Reconhecimento de palavras-chave e seu papel na compreensão do texto.
- Cognatos e falsos cognatos: Como reconhecê-los e evitar confusões.

#### 4. Vocabulário Técnico

- Exploração de vocabulário técnico relacionado ao curso.
- Indicadores de modo e frequência: Expressões utilizadas em documentação técnica.
- Verbos principais: Verbos frequentemente encontrados em instruções e manuais.

#### 5. Consolidação dos Fundamentos

- Revisão dos principais conceitos abordados durante o curso.
- Do e Does: Uso e exemplos para afirmativas, negativas e perguntas.
- Did: Utilização para passado simples e exemplos relacionados ao curso.

#### 6. Avaliação Final e Encerramento

- Aplicação de uma avaliação para verificar a compreensão dos alunos.
- Orientações para estudos futuros.

### DISCIPLINA: SOFT SKILLS