

# DeployBuddy

Sprint 3

# Agenda

- 1 Esteiras de CI e CD
- 2 Backend: endpoints implementados
- 3 Design System
- 4 Métricas
- 5 Expectativas para a próxima entrega



# Esteira de CI (deployBuddy)

The screenshot displays the GitHub Actions interface for a repository named 'Inteli-College / 2024-1B-T03-ES10-G02'. The 'Actions' tab is selected, showing a workflow named 'Pipeline CI' with run #62. The run status is 'Success', triggered by user 'vict0rcarvalho' on the 'development' branch. The total duration is 1m 13s, and the billable time is 5m. The workflow file is 'release.yaml', triggered on 'workflow\_dispatch'.

**Jobs:**

- verify-if-pull-request-is-approved
- unit-tests
- build-and-push-image-into-ecr

**Run details:**

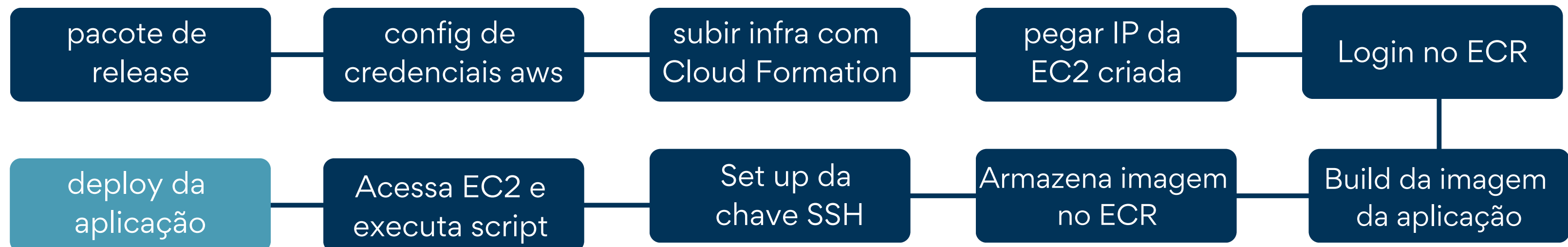
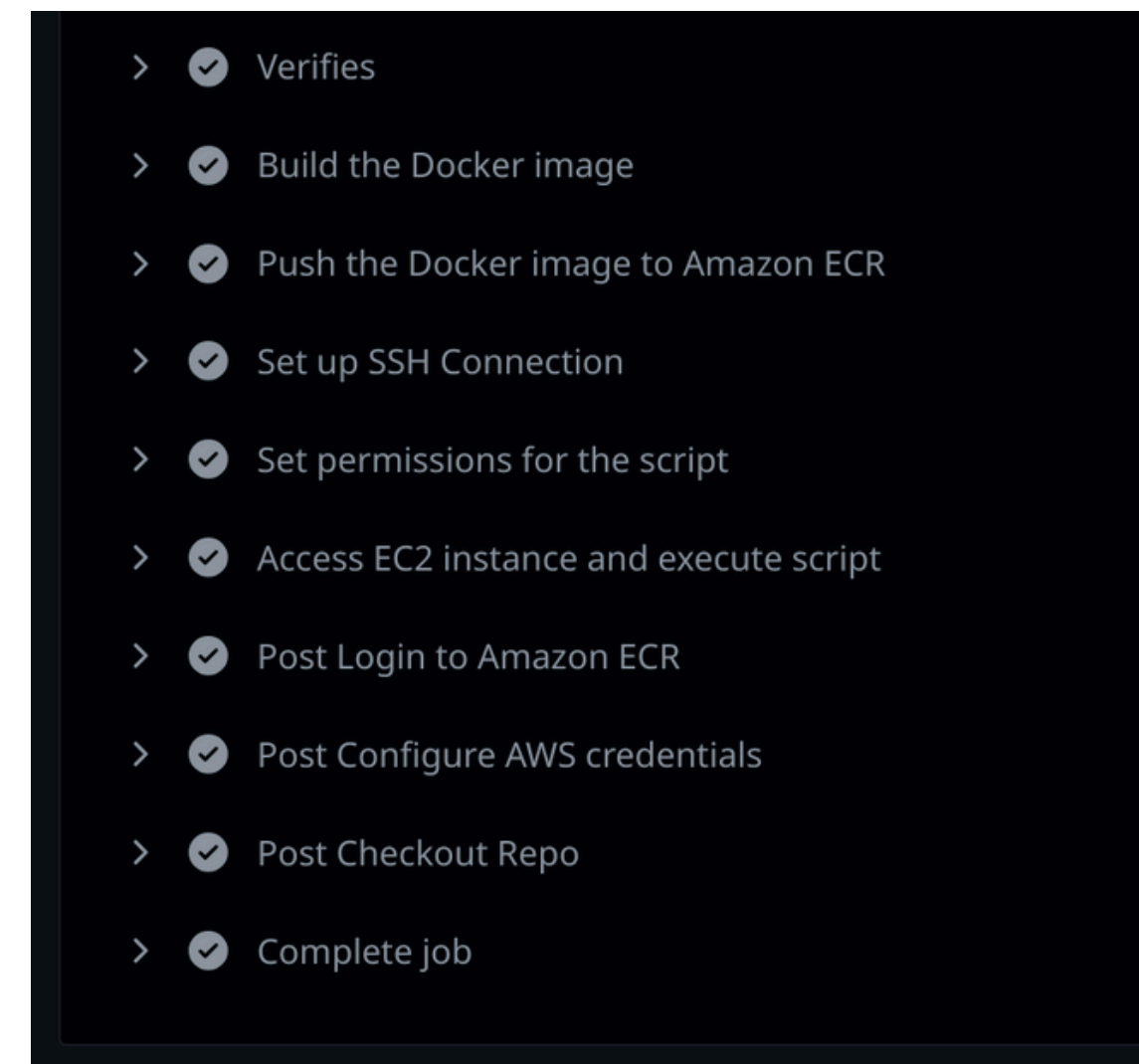
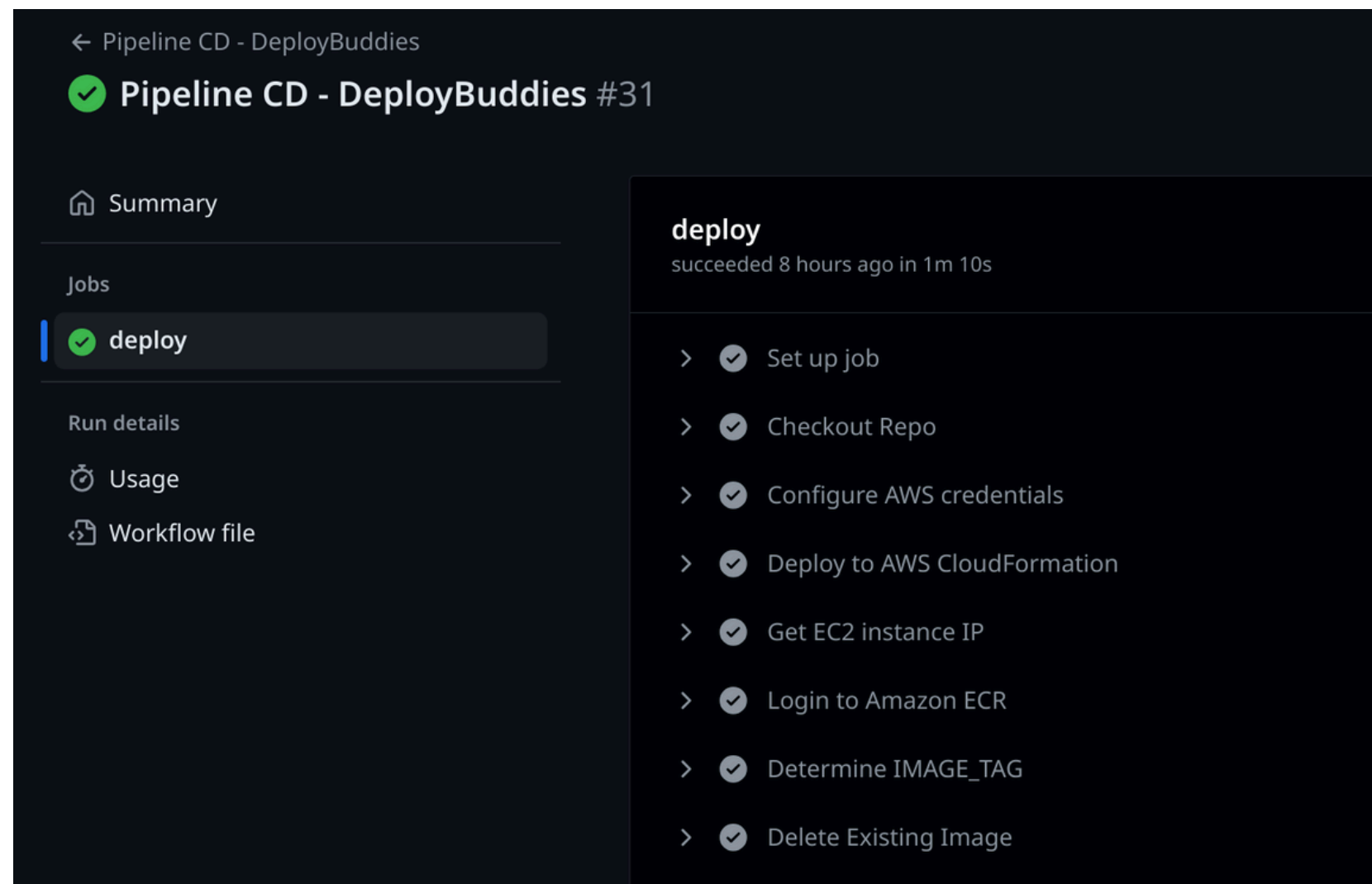
- Usage
- Workflow file

**Workflow steps:**

- verify-if-pull-request-is-app... 0s
- unit-tests 1m 0s
- build-and-push-image-i... 1m 4s



# Esteira de CD (deployBuddy)



# Backend da aplicação

## devops

**POST** `/api/v1/devops/orgs` Create a new organization

## packages

**POST** `/api/v1/packages` Create a new package

**POST** `/api/v1/packages/metadata` List metadata

## slack

**POST** `/api/v1/slack/interactive` Handle interactive messages from Slack

## users

**GET** `/api/v1/users` Get all users

**POST** `/api/v1/users` Create a new user

**POST** `/api/v1/users/approve/{id}` Approve a user

**POST** `/api/v1/users/auth` Authenticate a user

**POST** `/api/v1/users/decline/{id}` Decline a user

**GET** `/api/v1/users/{id}` Get a user

**PUT** `/api/v1/users/{id}` Update a user

**DELETE** `/api/v1/users/{id}` Delete a user

# Design System: guia de estilos

## 01. Colors

Cores da  
marca



**Primary** / #000328



**Secondary** / #2775F8

Cores de estado



**Info**  
#0043CE



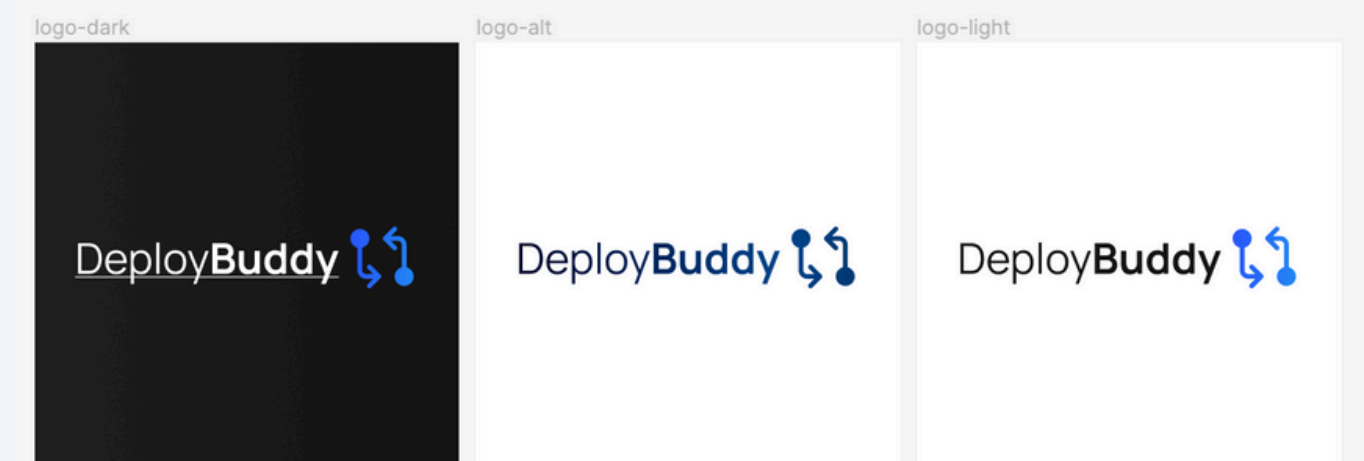
**Success**  
#24A148



**Warning**  
#F1C21B



**Error**  
#DA1E28



## 04. Biblioteca de Padrões

### Hierarquia visual

#### Textos:

A hierarquia vertical em textos é fundamental para garantir que o usuário leia primeiro as informações mais importantes. Essa estrutura organiza o conteúdo de forma que o item de maior relevância seja destacado no topo, seguido por informações adicionais em ordem de importância decrescente.



#### Alerta de conflito

X

Houve um conflito na implantação de "release #13" no ambiente "Desenvolvimento".  
Mas não se preocupe, o Merge Solver tem uma sugestão de solução pra você!

Cancelar Merge

Visualizar Sugestão



#### Alerta de conflito

X

Cancelar Merge

Visualizar Sugestão

Houve um conflito na implantação de "release #13" no ambiente "Desenvolvimento".  
Mas não se preocupe, o Merge Solver tem uma sugestão de solução pra você!

# Design System: biblioteca de padrões



# Design System: biblioteca de componentes





# Métricas

Tempo médio  
da **pipeline de  
CI/CD**

Cobertura de  
**testes** do  
código (%)

Taxa de  
**sucesso** de  
Deploys

Tempo médio  
de resposta  
dos **endpoints**

**Effort**  
total/sprint (h)

NPS de  
**qualidade** e  
expectativas

# Expectativas para a próxima entrega

1

## SPRINT 1

- Entendimento do problema
- Estruturação arquitetural
- Métricas

2

## SPRINT 2

- Implementação do backend e frontend
  - Esteira de CI
- Setup de ambientes
- Merge Solver API

3

## SPRINT 3

- Esteiras de CD
- Integrações backend e salesforce
- Design System

4

## SPRINT 4

- Execução de testes integrados e análise de impacto
- Finalizar integrações Back-front

5

## SPRINT 5

- Otimização de métricas e entrega de DesignOps.

# Obrigado!

