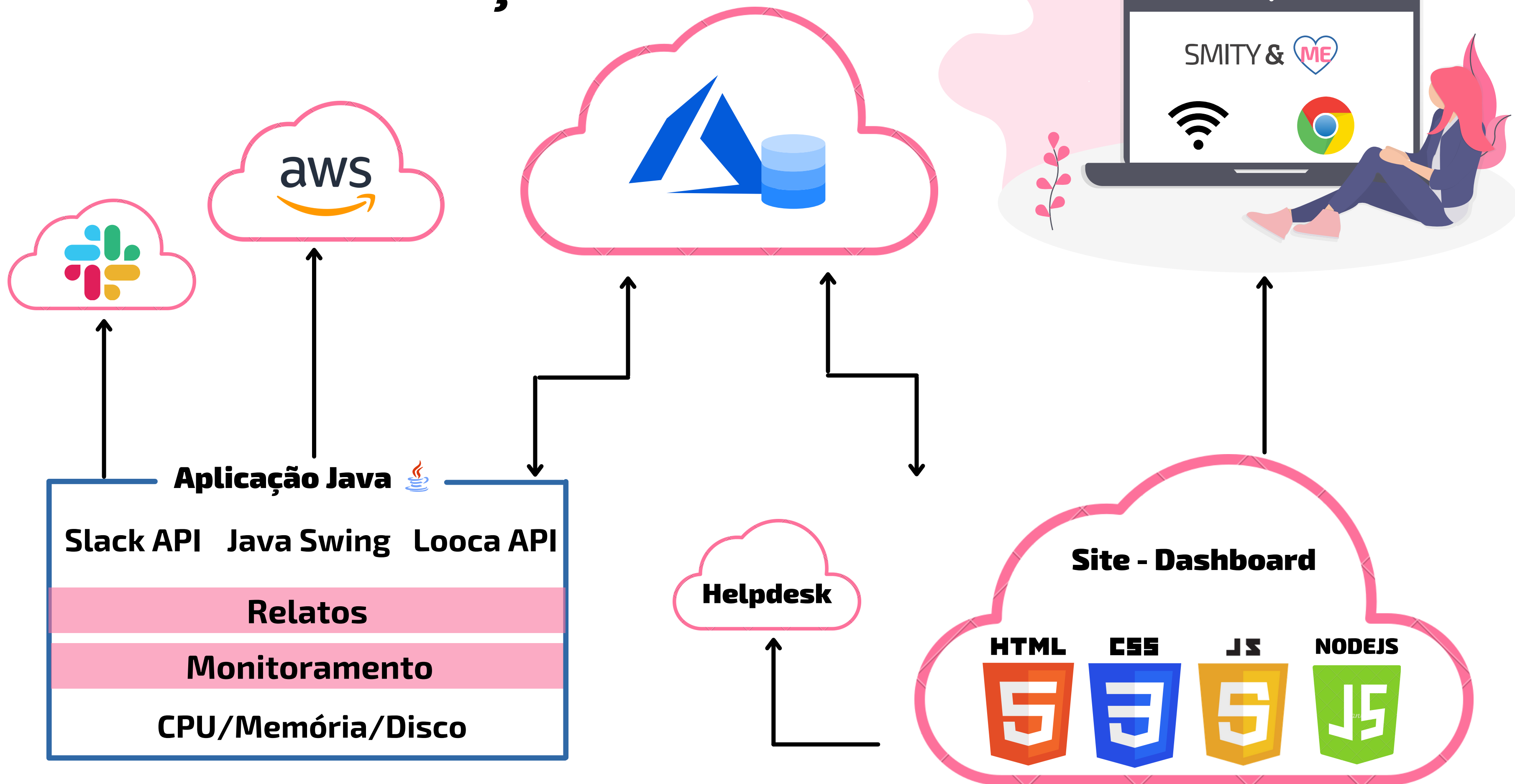
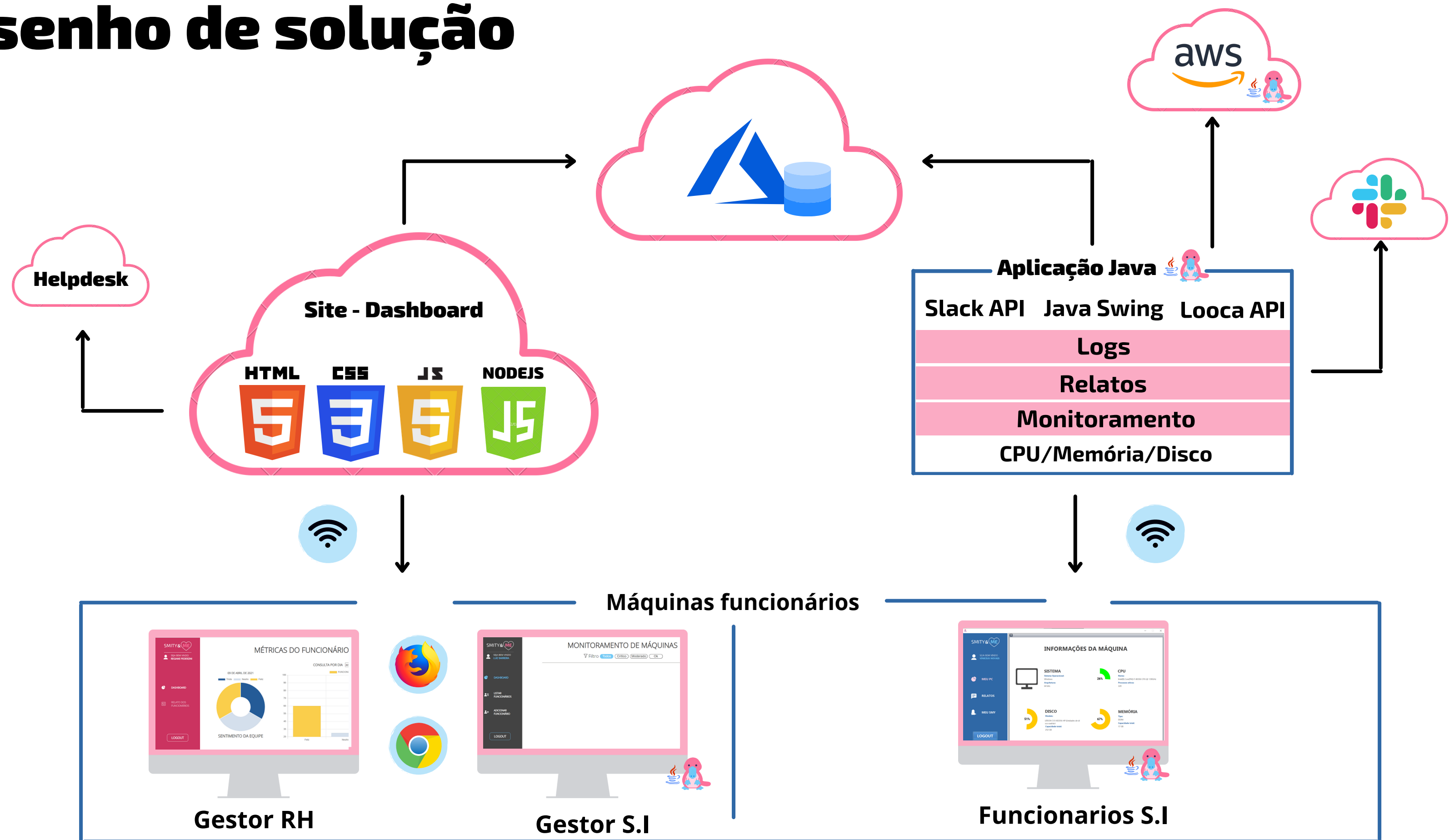


Desenho de solução



Desenho de solução



Desenho de Solução

O diagrama ilustra a arquitetura de solução para o projeto SMITY&ME, organizada em camadas e componentes interconectados:

- Aplicação Java (Central):** O núcleo da solução, contendo:
 - Integrações: Slack API, Java Swing, Looca API.
 - Funcionalidades: Logs, Relatos, Monitoramento.
 - Recursos: CPU/Memória/Disco.
- Cloud Services:**
 - Google Cloud:** Representado por um ícone de nuvem com o logo do Google.
 - AWS:** Representado por um ícone de nuvem com o logo da Amazon.
 - Cloud Storage/DB:** Representado por um ícone de nuvem com um símbolo de banco de dados.
- Helpdesk:** Um serviço de atendimento ao cliente, representado por um ícone de nuvem.
- Site - Dashboard:** A interface web, desenvolvida com HTML, CSS, JS e NODEJS, representada por um ícone de nuvem.
- Máquinas funcionários:** O ambiente de trabalho dos usuários, representado por uma barra azul horizontal.
 - Funcionarios S.I.:** Monitora informações da máquina (SISTEMA, CPU, DISCO, MEMÓRIA) e apresenta relatórios de desempenho.
 - Gestor RH:** Visualiza métricas do funcionário, incluindo sentimento da equipe e desempenho.
 - Gestor S.I.:** Visualiza métricas do funcionário, incluindo sentimento da equipe e desempenho.

As conexões indicam o fluxo de dados e a integração entre os componentes, com a Aplicação Java atuando como o ponto central de controle e integração.

