

# Edge Computing

# Diferenças em termos de localização, processamento e armazenamento

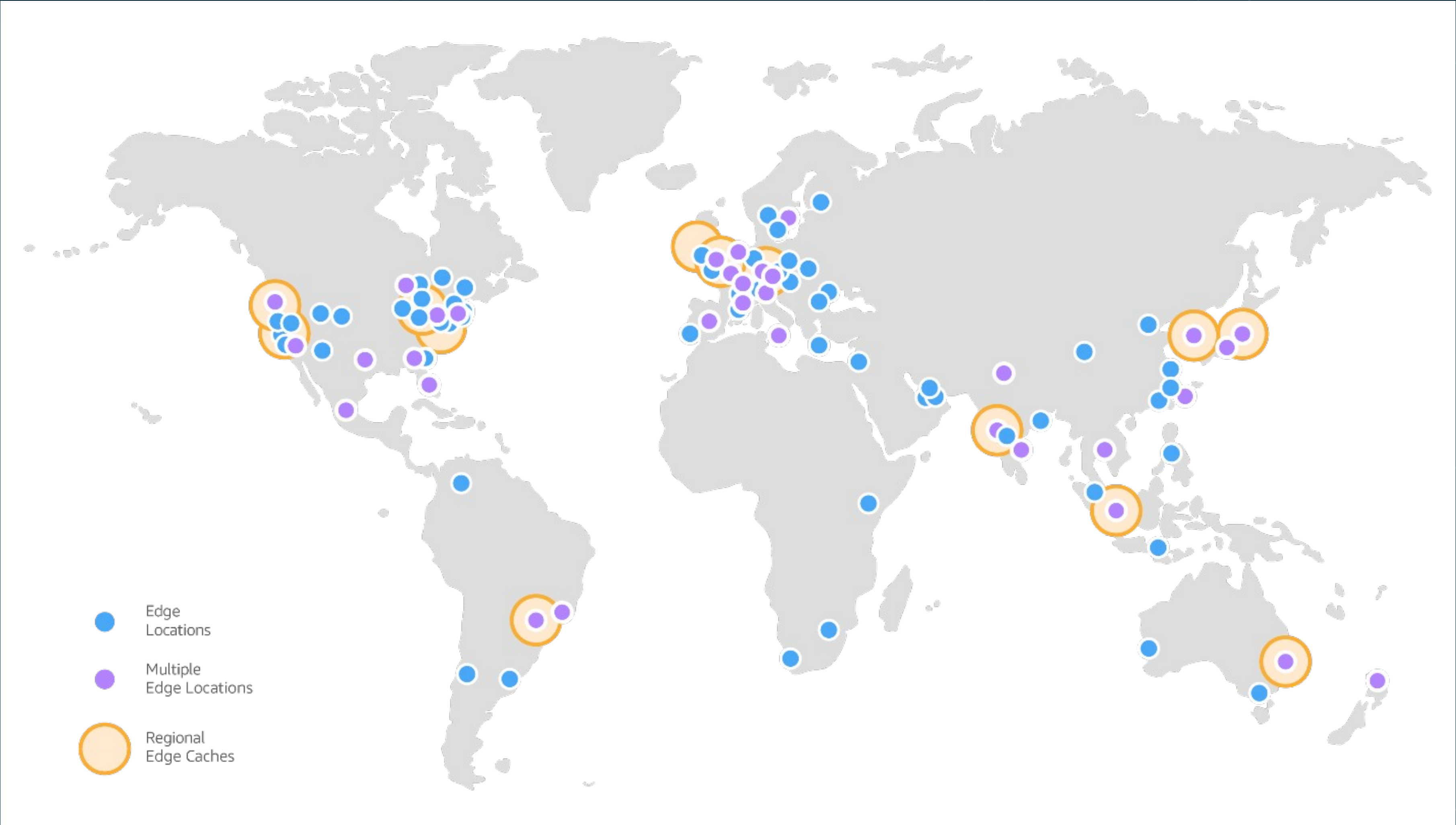
# Diferenças em termos de localização

## Diferenças em termos de localização

- Edge Computing: Dispositivos descentralizados, Gestão Complexa
- Cloud Computing: Data center centralizados, Gestão Simplificada



# Diferenças em termos de localização

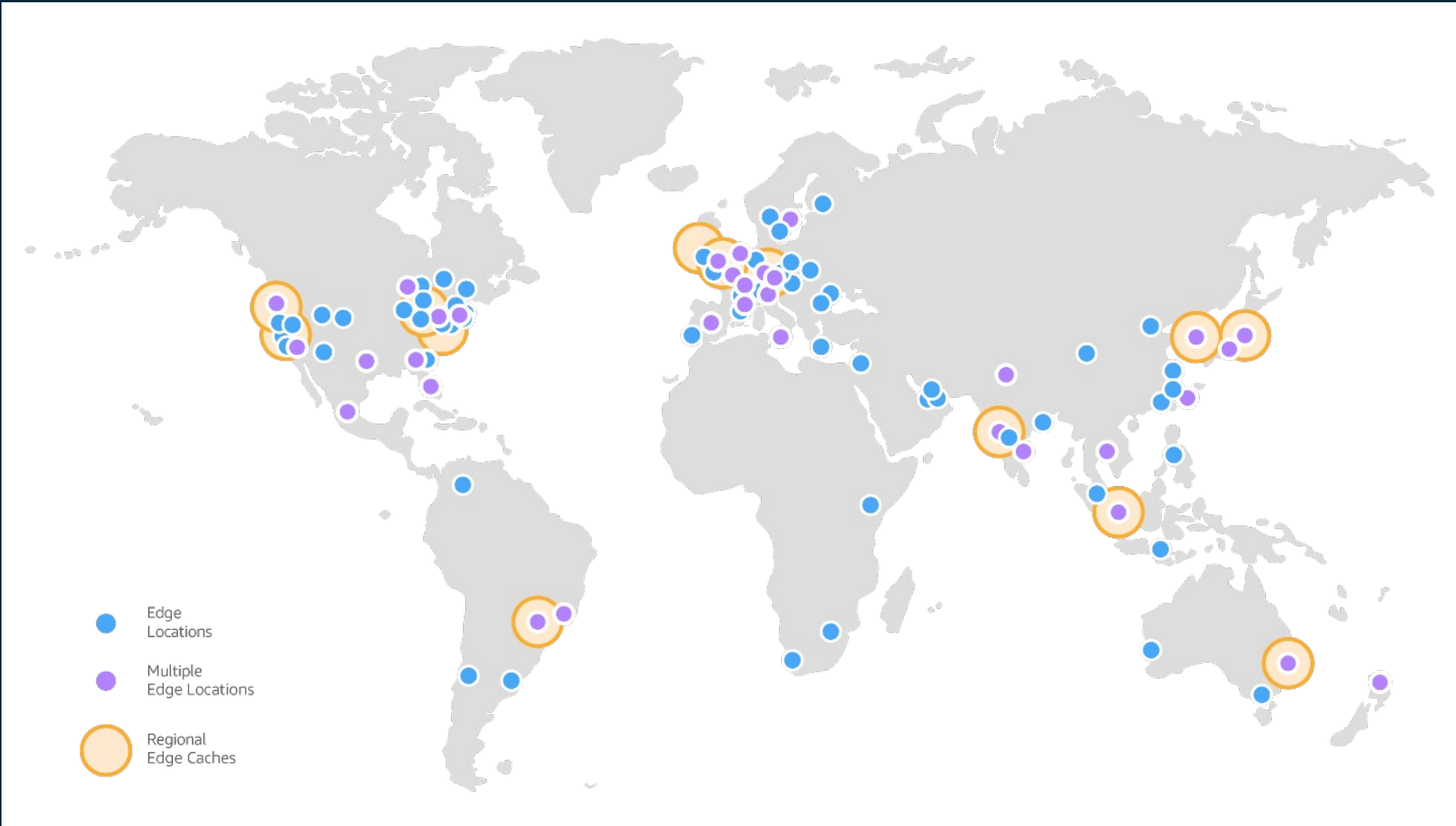


# Diferenças em termos de localização



# Diferenças em termos de localização

## Edge Computing



## Cloud Computing





# Diferenças em termos de processamento e armazenamento





# Diferenças em termos de processamento e armazenamento

## Processamento

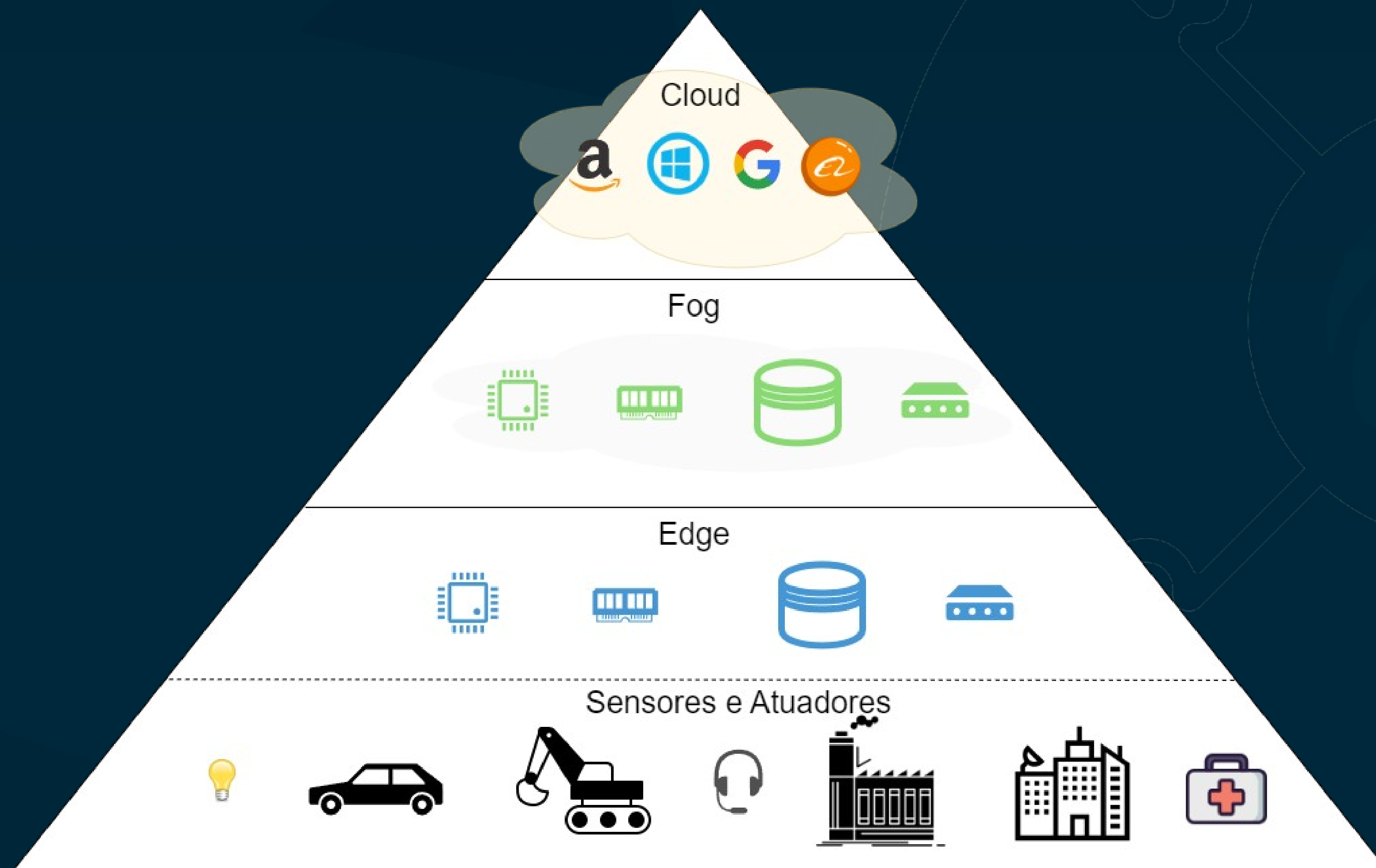
- Edge Computing: Baixa Latência, Redução de Banda, Capacidade Limitada
- Cloud Computing: Alta Capacidade Computacional, Escalabilidade, Maior Latência, Dependência da Internet

# Diferenças em termos de processamento e armazenamento

## Armazenamento

- Edge Computing: Armazenamento Local, Redução de Custos de Banda, Capacidade Limitada, Backup e Recuperação, Privacidade Melhorada
- Cloud Computing: Grande Capacidade de Armazenamento, Redundância e Backup, Acesso Universal

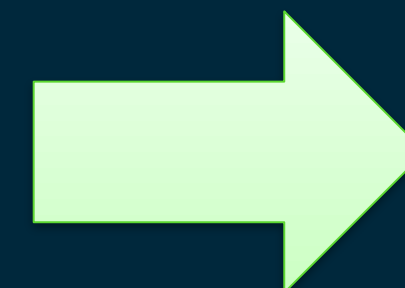
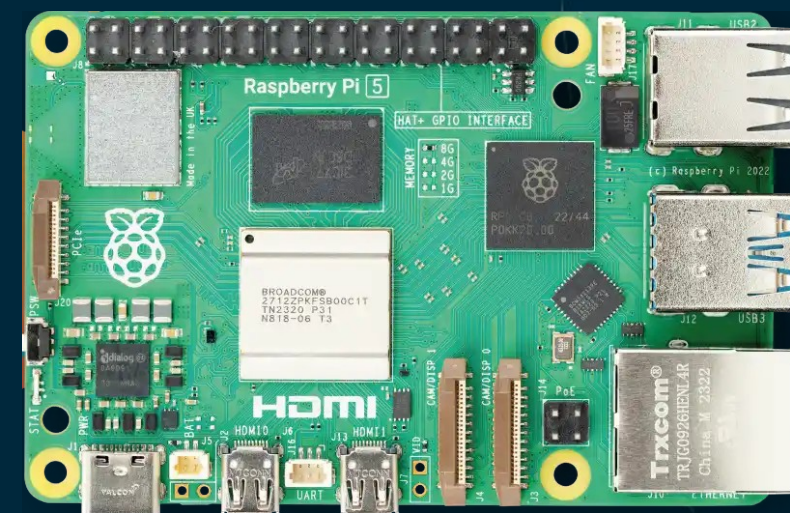
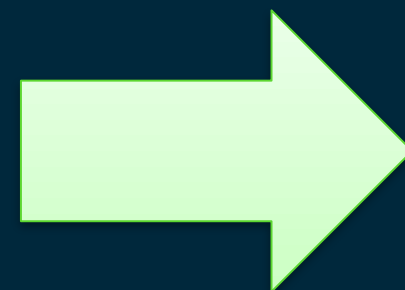
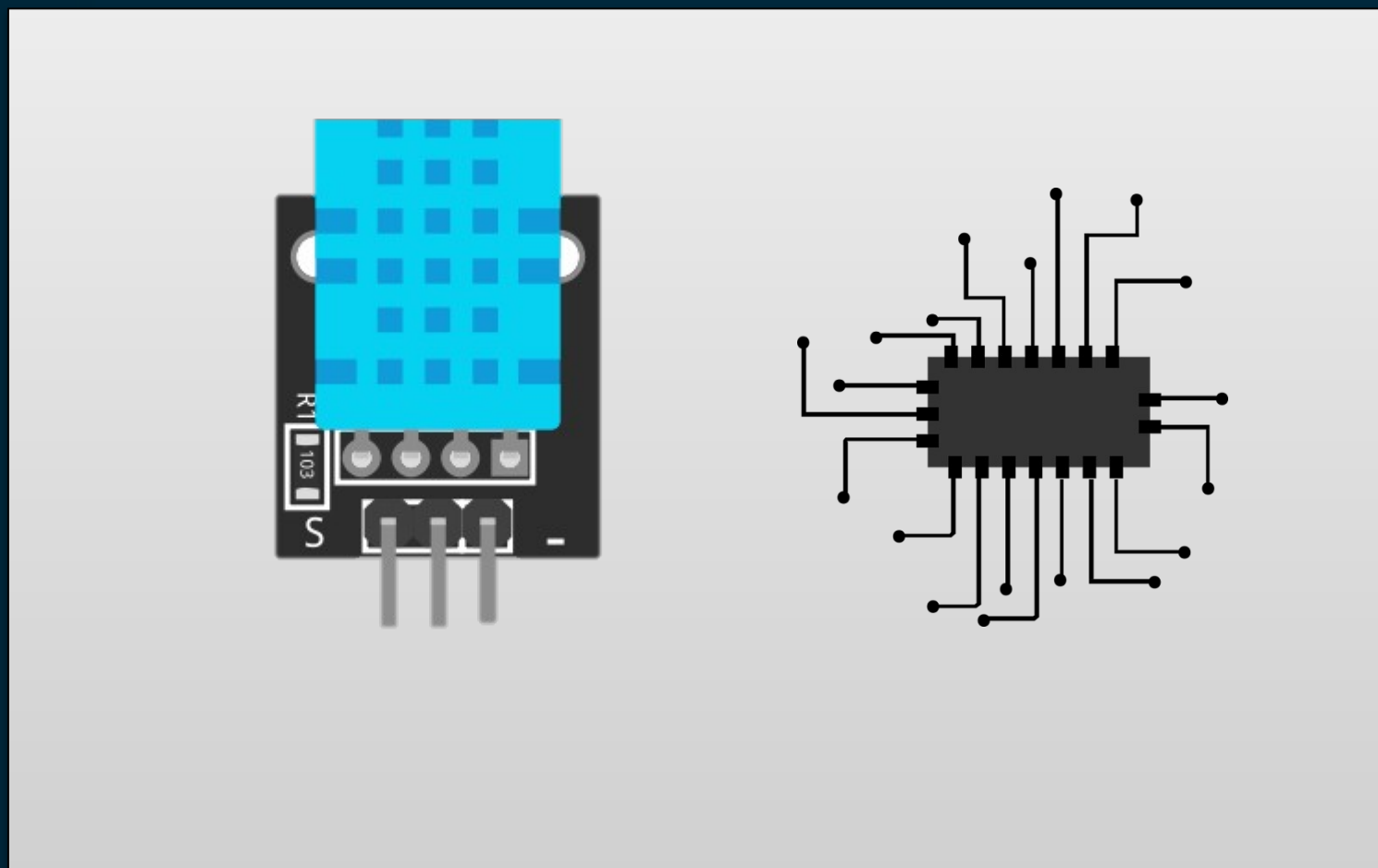
# Diferenças em termos de processamento e armazenamento





# Diferenças em termos de processamento e armazenamento

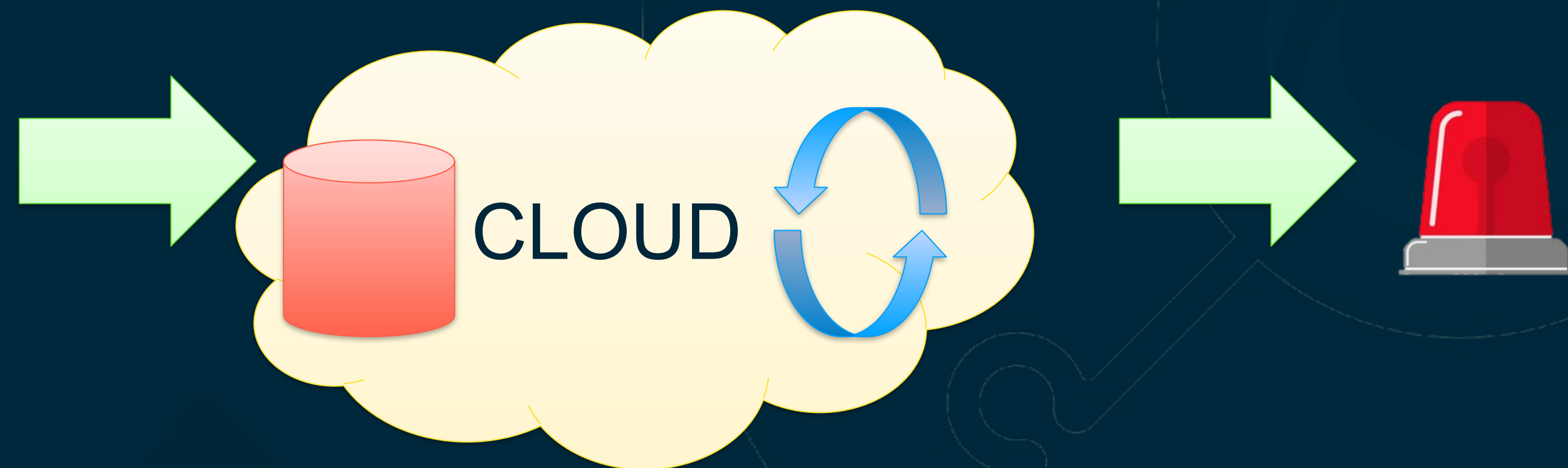
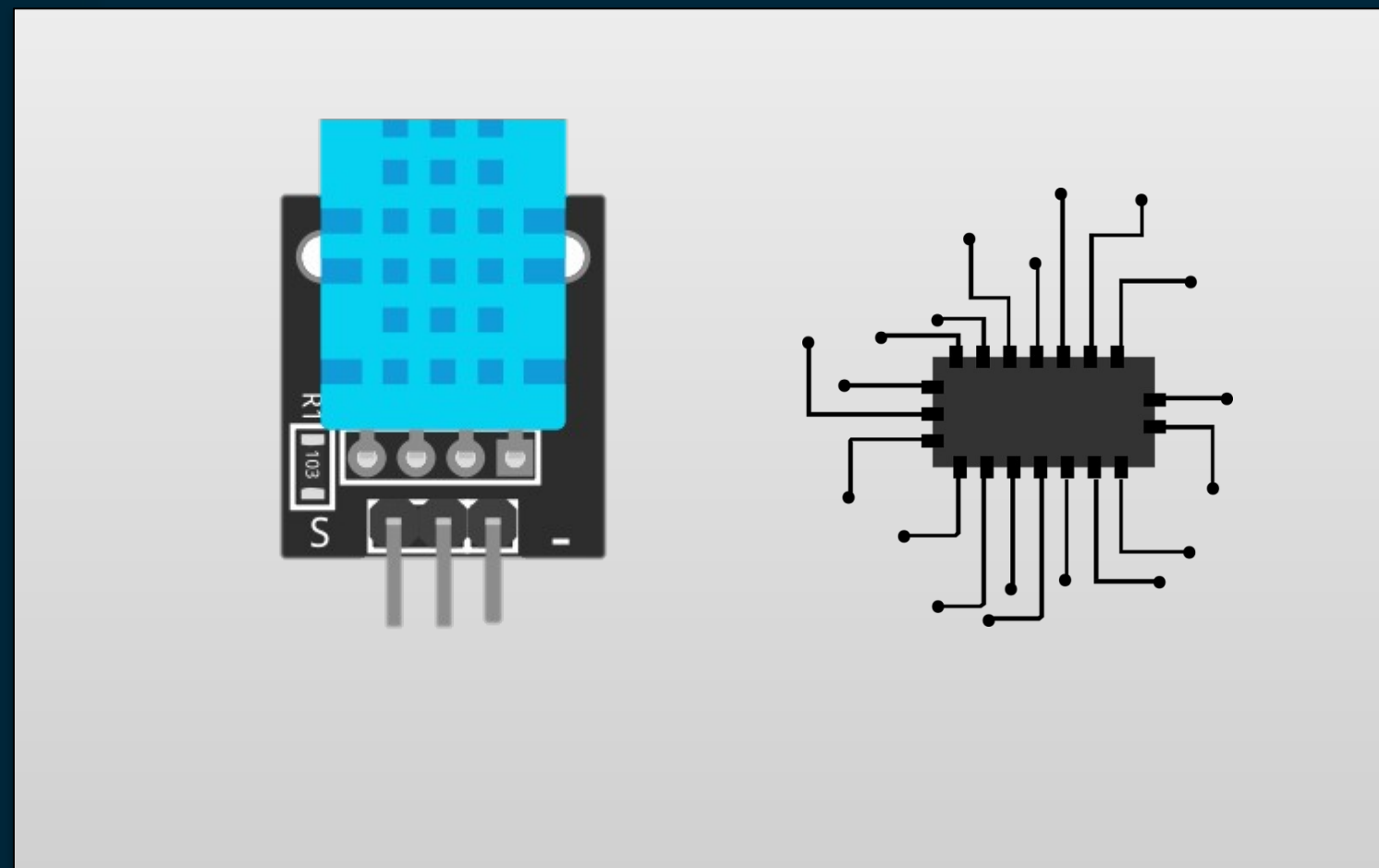
## Edge computing





# Diferenças em termos de processamento e armazenamento

## Cloud computing



# Diferenças em termos de processamento e armazenamento

## Edge computing e Cloud computing

