

# Aplicativo de leitura

---

## \Aplicativo de leitura

### Welcome to PlantUML!

You can start with a simple UML Diagram like:

```
Bob->Alice: Hello
```

Or

```
class Example
```

You will find more information about PlantUML syntax on <https://plantuml.com>

(Details by typing `license` keyword)



```
PlantUML 1.2023.10beta1
```

```
[From string (line 2) ]
```

```
@startuml
```

```
!include https://raw.githubusercontent.com/adrianvlupu/C4-PlantUML/latest/C4_Context.puml
```

```
Cannot open URL
```

## Level 1: Diagrama de Contexto

**Escopo:** O diagrama de contexto representa a interação entre os atores e o sistema de leitura de medidores de gás, água e luz.

**Público-alvo:** O diagrama é destinado aos stakeholders e membros da equipe envolvidos no projeto.

**Notas:** O diagrama mostra os principais atores envolvidos no sistema, incluindo o **Ator Técnico Leiturista**, responsável pelas leituras dos medidores, o **Ator Cliente**, que pode visualizar relatórios de consumo e segunda via de boletos, e o **Ator Administrador de Condomínio**, que também tem acesso aos relatórios e segunda via de boletos. O sistema representa a plataforma que gerencia as leituras e disponibiliza as informações para os atores envolvidos.

## Level 1: Diagrama de Contexto

**Escopo:** O diagrama de contexto representa a interação entre os atores e o sistema de leitura de medidores de gás, água e luz.

**Público-alvo:** O diagrama é destinado aos stakeholders e membros da equipe envolvidos no projeto.

**Notas:** O diagrama mostra os principais atores envolvidos no sistema, incluindo o **Ator Técnico Leiturista**, responsável pelas leituras dos medidores, o **Ator Cliente**, que pode visualizar relatórios de consumo e segunda via de boletos, e o **Ator Administrador de Condomínio**, que também tem acesso aos relatórios e segunda via de boletos. O sistema representa a plataforma que gerencia as leituras e disponibiliza as informações para os atores envolvidos.