

# Publicação de sistemas no Cronapp

Após o desenvolvimento do seu projeto web ou mobile é necessário escolher um local para hospedá-lo. A plataforma Cronapp fornece uma infraestrutura totalmente simples e direta para hospedagem profissional de sistemas. Tal infraestrutura é adequada tanto para pequenos quanto para grandes sistemas que necessitam uma estrutura robusta de alta disponibilidade e escalabilidade.

## Informação



Os [Serviços de Cloud](#) do Cronapp permitem publicações de projetos desenvolvidos tanto no Cronapp quanto fora dele. As plataformas suportadas, por enquanto, são: **Java**, **NodeJS** e **Python**.

## Documentação de referência

[Serviços de Cloud](#)

## Nessa Página

## Pré-requisitos para o tutorial

Antes de começar a seguir os passos do tutorial é preciso ter certeza de que se tem um ambiente minimamente preparado para reproduzir o exemplo. Abaixo estão os requisitos principais.

### Requisitos:

1. Projeto do tipo mobile ou web criado. Caso haja dúvidas de como criar esse tipo de projeto acesse o link ( [Criar novo projeto](#) );

## Qual tutorial devo seguir?

Nesse tutorial mostraremos três formas de publicar sua aplicação e o passo a passo que você deverá seguir. Tais formas dependem do domínio e do servidor [DNS](#) que deseja utilizar.

- **Domínio e DNS gerados pelo Serviços de Cloud:**  
Seu sistema estará sob o domínio `*.cloud.cronapp.io` e utilizará o DNS disponibilizado pelo Serviços de Cloud. Essa é a forma mais rápida e fácil de publicar seu sistema.  
O que preciso fazer:
  1. [Publicação](#)
- **Domínio próprio e DNS do Serviços de Cloud:**  
Registre um domínio em uma empresa registradora e utilize os servidores DNS fornecidos pelo Serviços de Cloud do Cronapp.  
O que preciso fazer:
  1. [Domínio](#)
  2. [Zona de Hospedagem](#)
  3. [Cadastro do Name Server no Domínio](#)
  4. [Certificado SSL \(HTTPS\)](#)
  5. [Publicação](#)
- **Domínio e DNS próprios:**  
Registre um domínio em uma empresa registradora e utilize os servidores DNS fornecidos por essa empresa.  
O que preciso fazer:
  1. [Domínio](#)
  2. [Zona de Hospedagem](#)
  3. [Certificado SSL \(HTTPS\)](#)
  4. [Cadastro do Name Server no Domínio](#)
  5. [Publicação](#)
  6. [Configuração do CNAME no DNS](#)