

EMBARCADERO CONFERENCE ONLINE

Código, código e mais código

Conectando pessoas através do desenvolvimento

Criando Aplicações Ext JS Modulares com Dynamic Package Loader



19 de Outubro, 2021





Apresentado por



Wemerson Januario
Developer Advocate
Sencha



Gerando um aplicação Ext JS

npm login --registry=https://npm.sencha.com --scope=@sencha

npm install -g @sencha/ext-gen

ext-gen app -a



Gerando pacote comum de aplicação

npx sencha generate package --namespace MyApp.view.auth Auth

```
ec2021 C:\projects\ec2021

✓ I my-app

  > app
  > build
                                                    "namespace": "MyExtGenApp",
  > generatedFiles
                                                    "version": "1.0.0.0",
  > node_modules library root

✓ ■ packages

                                                    "template": "moderndesktop",
    ✓ local
       Y Man Auth
                                                    "indexHtmlPath": "index.html",
         > examples
                                                    "requires": [
         > licenses
         > overrides
         > resources
         > sass
         > src
                                                    "builds": {
            lmx.bliud 📇
                                                      "desktop": {
            package.json
                                         15
            📇 Readme.md
```



Carregamento Dinâmico package-loader

```
"requires": [
  "font-awesome",
  "Auth",
  "package-loader"
],
```



Gerando os pacotes dinâmicos

npx sencha generate package -require Financeiro

then generate package -require Comercial

then generate package -require Admin

then generate package -require Config



Fazendo build da app

npm run build

```
"build": "npm run clean && cross-env webpack
--env.profile=desktop --env.environment=production
--env.treeshake=yes --env.cmdopts=--uses",
```



Avalie essa apresentação



https://forms.gle/eWRKxt4UEYh6w7LfA





Q&A