BIENVENIDO





Javier Miguel

@JavierMiguelG

jamg44@gmail.com

CTO & Freelance Developer



Introducción



Cordova

Ionic Pro SDK

Ionic Creator

Stencil

• Ionic PWA https://github.com/ionic-team/ionic-pwa-toolkit



Getting started



Instala Ionic

npm install -g cordova ionic



Crea una app

ionic start



Arranca

ionic serve -c



DevApp





Create una cuenta en dashboard.ionicjs.com



DevApp

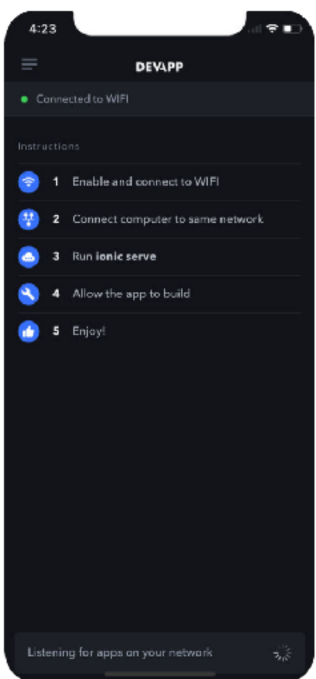
Instala DevApp en tu móvil





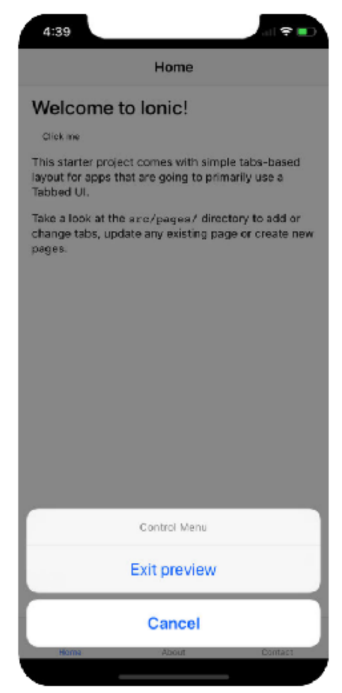


DevApp













Plugins soportados

https://ionicframework.com/docs/pro/view.html#plugin-support



Estilos





ionic serve -c --lab



Estilos

https://ionicframework.com/docs/api/config/Config/

En app.module.ts

```
IonicModule.forRoot(MyApp, {
   mode: 'ios', // 'md' 'wp'
})
```





https://ionicframework.com/docs/ionicons/



Generator



Generator

ionic generate -h



Generator

ionic generate page Profile [-no-module] [--constants]

--constants crea pages.constants.ts para usar constantes en vez de strings



Lazy loading y deep links



Lazy loading de páginas

https://ionicframework.com/docs/api/navigation/lonicPage/



Lazy loading de páginas

https://github.com/kensodemann/lazy-load-tabs/commit/d0757d2934d4cf939065ad9040879b32ff56643a



Lazy loading de páginas

- Para cada página:
 - Crear un page-name.module.ts
 - Decorar la clase con @lonicPage()
- [Quitar los imports de páginas donde los hubiera]
- Hacer un módulo para tabs
 - Para que recarge bien, en TabsPage poner @lonicPage({ segment: 'tabs-page' })
- Usar las páginas como string (incluida tabs)



Listando





https://ionicframework.com/docs/components/#lists

https://ionicframework.com/docs/api/components/refresher/Refresher/



Navegación y ciclo de vida de páginas



Navegación

https://ionicframework.com/docs/api/navigation/NavController/



Plugins





https://ionicframework.com/docs/native/



Ejecutar en dispositivo y desplegar



Ejecutar en dispositivo

https://ionicframework.com/docs/intro/deploying/



Links útiles

- https://ionicframework.com/docs/storage/
- https://ionicframework.com/docs/developer-resources/
- https://www.joshmorony.com/automatically-generate-icons-andsplash-screens-for-phonegap-apps/
- <u>ngx-translate</u> (ver ejemplo en stater 'super')
- https://www.joshmorony.com/advanced-guide-to-the-ionic-framework/
- https://ionicframework.com/docs/native/google-analytics/
- https://dev.to/hitman666/how-to-get-started-with-ionic-framework-3-on-mac-and-windows



Consejos

- No pienses que va a ser fácil, trabajar con Cordova e Ionic es duro
- Dedica tiempo a revisar "todos" los componentes de la doc.
- Usa mucho https://caniuse.com/ y analíticas
- Haz que siempre te funcione en el browser
- Cuidado con el teclado, hacer cosas especiales es casi imposible
- Eliminar /platforms de vez en cuando es sano
- Mientras menos plugins nativos, mejor
- Prueba tu app en todos los dispositivos que puedas (emuladores)
- Prueba tu app sin red y con el network throttling lento
- Ahorra tiempo con emuladores rápidos (p.e. <u>Genymotion</u>)
- No desprecies el tiempo que lleva subir a los stores

