

Instalar la plataforma y herramientas del semestre

npm / Node.js:

1. Ir a: nodejs.org/es/download/
2. Descargar y ejecutar instalacion
3. Cuando pregunte y haya que activar una casilla, no seleccionar
4. Next hasta finalizar
5. Checkear Instalacion y versiones en consola:
 - Checkear la version de npm: `npm --version`
 - Checkear version de node.js: `node --version`

Angular:

1. Abrir CMD o Consola
2. Ingresar: `npm install -g @angular/cli`
3. Checkear version de Angular: `ng v`

Ionic:

1. Abrir CMD
2. Ingresar: `npm install -g @ionic/cli`
3. Checkear version de Ionic: `ionic info`

Crear proyecto Ionic:

1. Crear carpeta del proyecto y posicionarse en ella con la consola
2. `ionic start [nombreProyecto] blank --type=angular`
3. `ionic serve` //inicializa el proyecto en modo web, no en modo app
4. `ionic serve --lab`
 - seleccionar yes

Exportar/Importar proyecto

1. Borrar carpeta `node_modules` y `.Angular`
 - Subir a git o llevar en pendrive

Recuperar el `node_modules` y `.Angular`:

1. Situarse por consola en la ruta del proyecto
 - `npm install`
-
-

Crear paginas para app

1. `ionic generate page pages/ nombrepagina` //pages = nombre carpeta que tendra las paginas de la app

Generar un componente

1. `ionic generate component components/header --spec=false`

Generar un servicio

1. `ionic generate service serviceName`