ionic plugin add cordova-plugin-geolocation

ionic plugin add cordova-plugin-file

ionic plugin add cordova-plugin-file-transfer

ionic plugin add cordova-plugin-filepath

ionic plugin add cordova-plugin-camera

ionic plugin add com-sarriaroman-photoviewer

ionic plugin add cordova-plugin-googlemaps --variable API\_KEY\_FOR\_ANDROID="YOUR\_ANDROID\_API\_KEY\_IS\_HERE" --variable API\_KEY\_FOR\_IOS="YOUR\_IOS\_API\_KEY\_IS\_HERE"

ionic plugin add cordova-plugin-googlemaps --variable API\_KEY\_FOR\_ANDROID="AIzaSyDgvGKPGqI8NHne4tdO4ZMIHE\_QcCeEWbk" --variable API\_KEY\_FOR\_IOS="AIzaSyDEVLTEbFcVgNm2anHlKEfiqvnJYUYa6No"

Para poder debugear consola en emulador Android:

ionic plugin add <https://github.com/apache/cordova-plugin-whitelist.git>

ssh -L5984:127.0.0.1:5984 [gb@rickybruno.sytes.net](mailto:gb@rickybruno.sytes.net)

npm install pouchdb --save

npm install @types/pouchdb --save --save-exact

npm install -g add-cors-to-couchdb

add-cors-to-couchdb (hacer ssh túnel antes)

en config cambiar el bind 127.0.0.1 a 0.0.0.0 para acceder desde cualquier sitio

npm install font-awesome –save

**USAR PLUGIN PASSPORT INSTALAR EN EL SERVIDOR**

sudo apt-get install nodejs-legacy

sudo apt-get install nodejs

**INSTLAR LOS DOS**

**diagnostic**

ionic plugin add cordova.plugins.diagnostic

$ npm install --save @ionic-native/diagnostic