React – Node/Express – PostgreSQL – AWS

1. Crear 2 directorios
   1. Client
      1. Instalar React
         1. npx create-react-app mi-app
   2. Server
      1. Instalar express
         1. npm install express-generator –g
         2. express
2. En la carpeta del Server, borramos lo que no necesitamos
   1. Route
   2. Public
   3. views
3. En la carpeta del Server, creamos una carpeta
   1. Main
   2. Movemos dentro el archivo app.js
4. En app.js, borramos lo que no necesitamos
   1. var indexRouter = require('./routes/index');
   2. var usersRouter = require('./routes/users');
   3. // view engine setup
   4. app.set('views', path.join(\_\_dirname, 'views'));
   5. app.set('view engine', 'jade');
   6. app.use('/', indexRouter);
   7. app.use('/users', usersRouter);
5. Modificacmos el archivo /bin/www.js
   1. El puerto lo cambiamos a 5000
   2. La ruta del archvio app.js -> ../main/app.js
6. Modificamos el archivo package.json
   1. En la parte de scripts agregamos:
      1. “devstart”: ‘nodemon ./bin/www’

VIDEO 09 – Node y NPM

1. Instalamos los paquetes que nos falta
   1. Npm install cors
   2. Npm install helmet
   3. Npm install pg
2. Inicializamos nuestro proyecto
   1. Instalamos nuestro paquetes
      1. Npm install
   2. Npm devstart