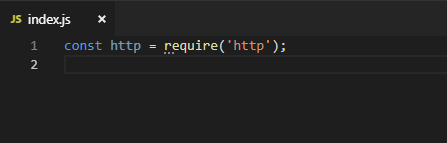
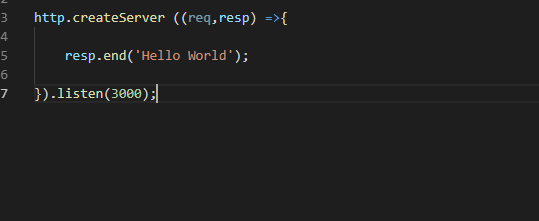
Crear un servidor Node.js

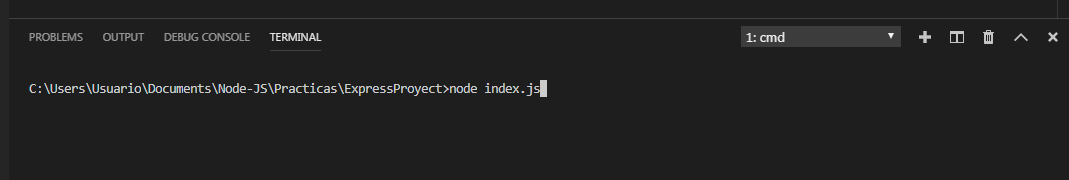
Importamos el modulo http al proyecto



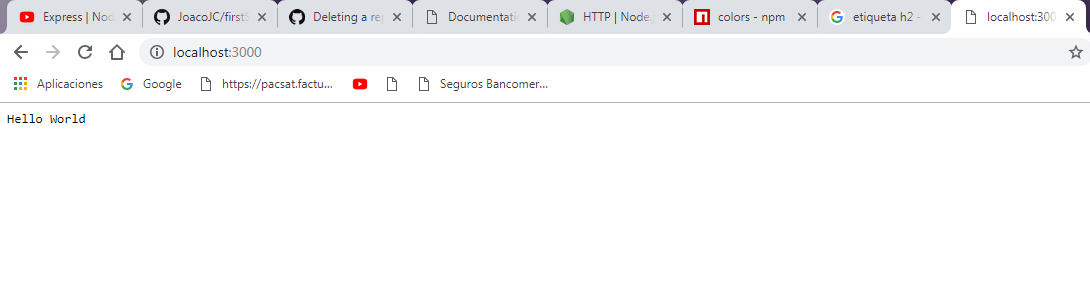
Creamos un servidor escuchando por el puerto 3000



Ejecutar el servidor con el comando **node index.js**

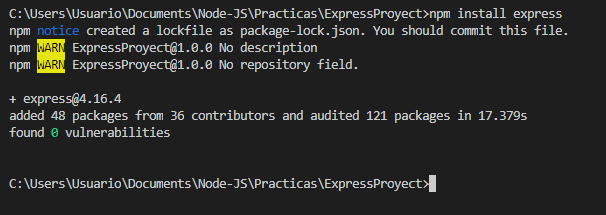


El servidor fue levantado correctamente

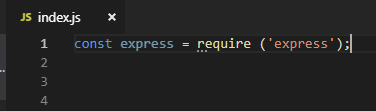


Crear un servidor Express

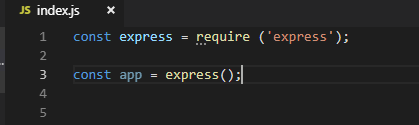
Instalar express con el comando **npm install express**



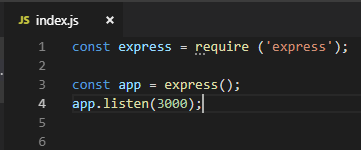
Importar el modulo express



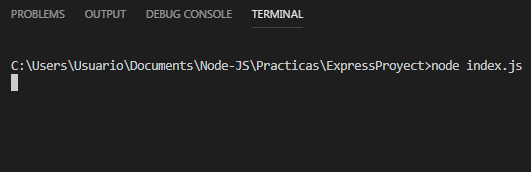
Inicializar express

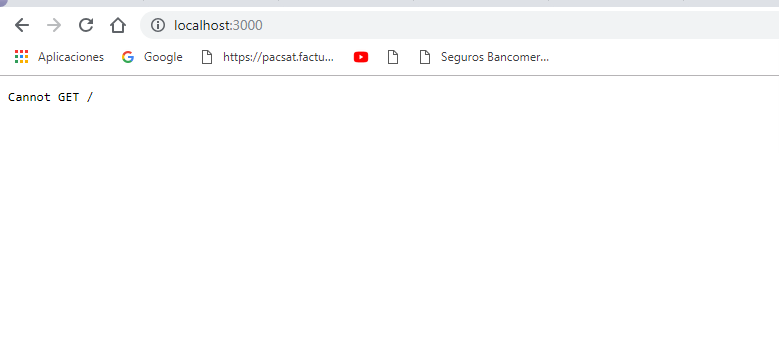


Crear el servidor escuchando por el puerto 3000

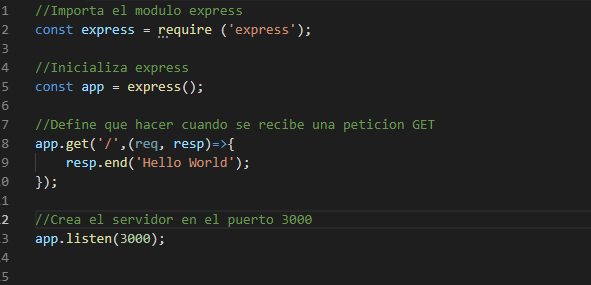


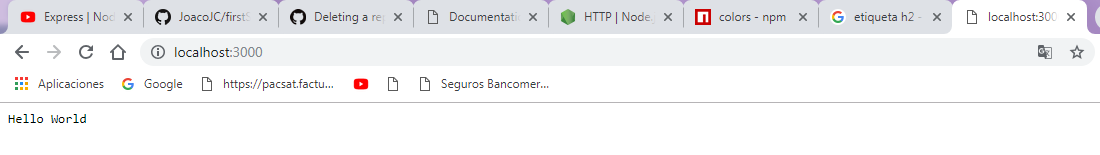
Levantamos el servidor con el comando node index.js



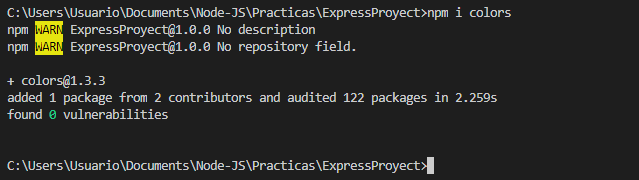


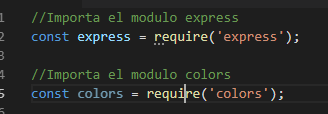
Definimos que hacer cuando se recibe un GET



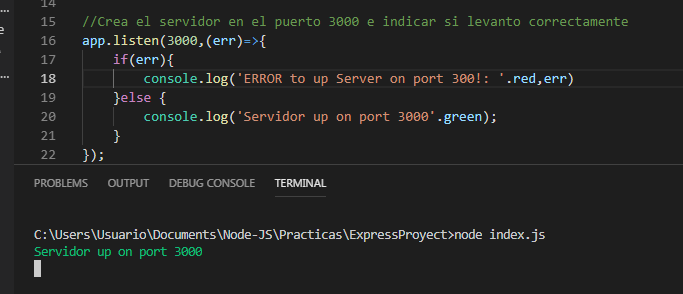


Importamos el modulo colores para poner colores a los mensajes de la consola

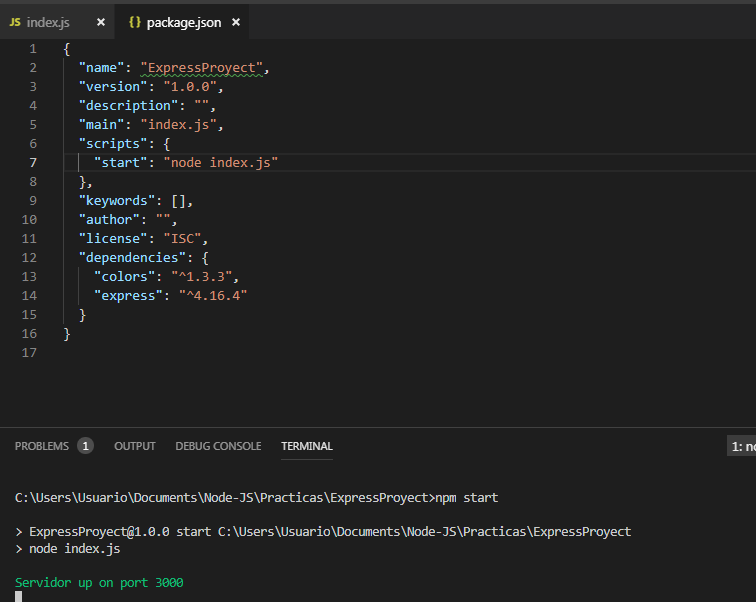




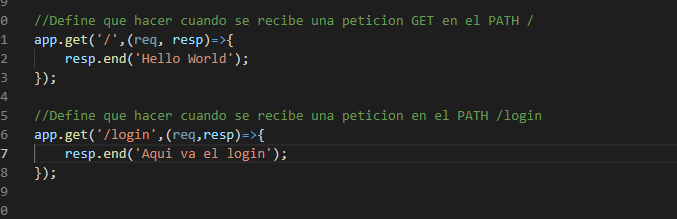
Agregamos una función asíncrona para verificar si el servidor levantó correctamente



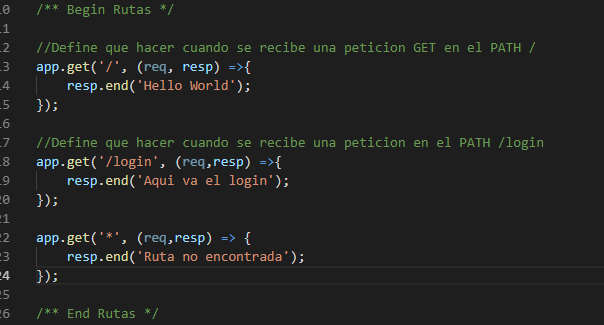
Agregar una forma abreviada de iniciar el servidor



Agregamos una ruta /login



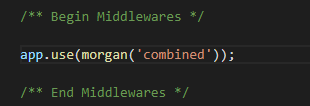
Agregamos una ruta que es cualquiera y regresa un error si no existe



Agregamos Midlewares encargados de realizar acciones intermedias antes de responder la petición



Agregamos Midlwares utilizando MORGAN



Agregar configuraciones a la aplicación