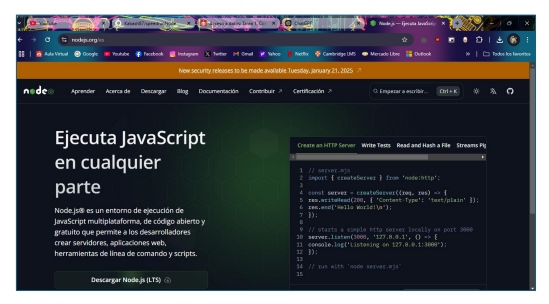
Centro de Formación Salesiano "Las Naves"

2° Grado Superior en DAM

Diego Hernández

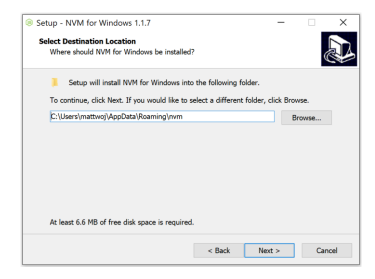
## Instalación de Node JS

Buscaremos la página web oficial de Node JS, en la parte inferior encontraremos el botón de "Descargar Node.js (LTS)" lo pulsaremos e iniciara la descarga del instalador ejecutable de Node.js



Debemos tener ya instalado un IDE de desarrollo con el cual podremos realizar un archivo javascript y podremos ejecutar Node.js. Se recomienda utilizar Visual Studio Code o Intel IDEA.





Al momento de ejecutar el archivo, aceptaremos todas las opciones que se nos aparecen por pantalla, aceptamos el instalarlo como administrador y ya tendríamos instalador Node. JS en nuestro sistema.

Crearemos un nuevo archivo javascript en nuestro IDE de preferencia y abriremos la terminal. Al ejecutar el comando "Node", podremos visualizar que la instalación se ha realizado correctamente.

```
PROBLEMS OUTPUT DEBUG CONSOLE TERMINAL PORTS COMMENTS

PS C:\Users\diego\Desktop\Speedrun> node
Welcome to Node.js v22.13.0.

Type ".help" for more information.

> 

| | |
```

Para inicializar nuestro proyecto, utilizaremos el comando npm init en la consola, ingresaremos algunos datos para nuestro nuevo proyecto y ya tendríamos configurado npm en nuestro proyecto.

```
git repository:
keywords:
author: diegos
license: (ISC)
About to write to C:\Users\diego\Desktop\Speedrun\package.json:

{
   "name": "peter-package",
   "version": "1.0.0",
   "description": "hola peter",
   "main": "index.js",
   "scripts": {
        "test": "echo \"Error: no test specified\" && exit 1"
   },
   "author": "diegos",
   "license": "ISC"
}

Is this OK? (yes) yes

PS C:\Users\diego\Desktop\Speedrun> []
```