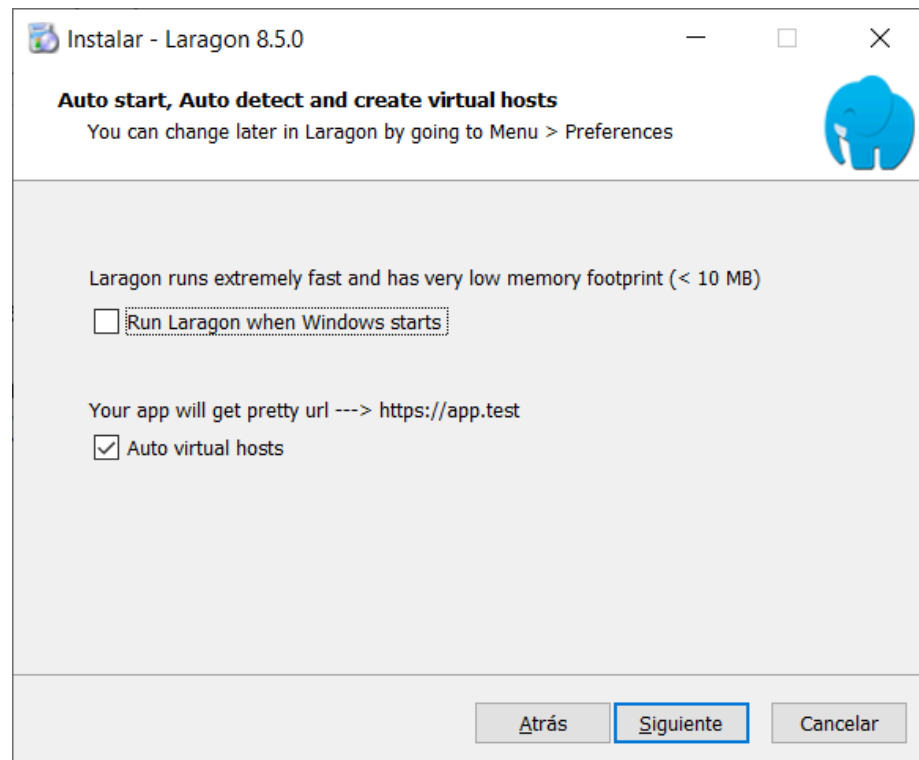
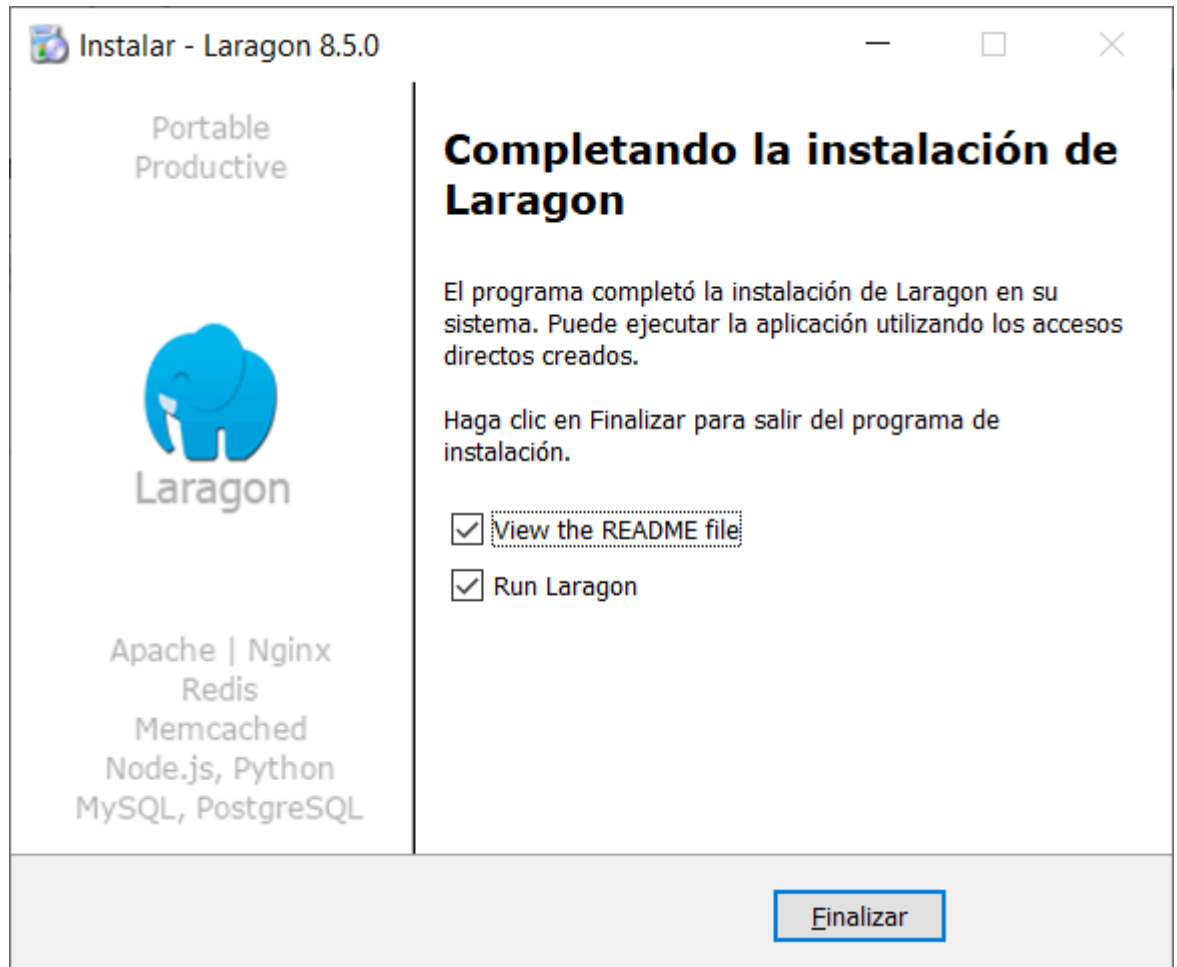


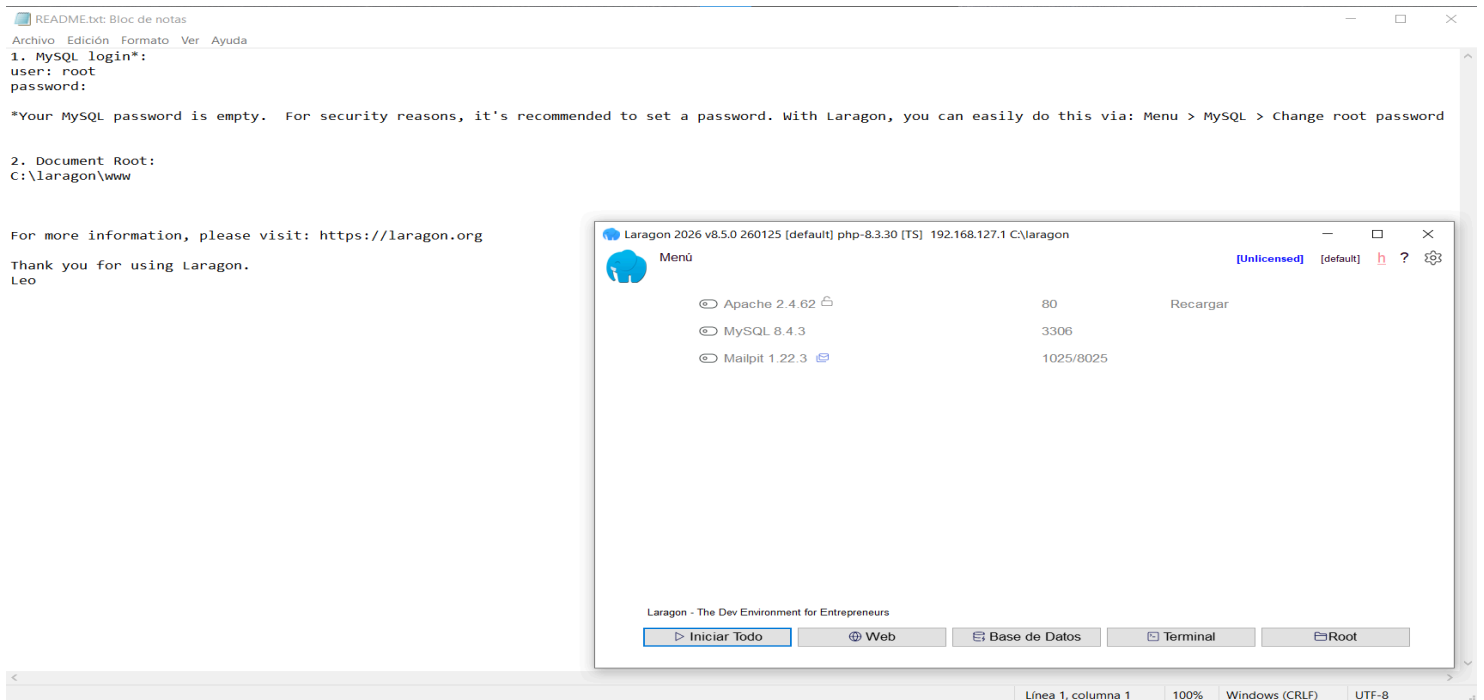
1. Desinstalar Laragon del ordenador con Bulk Crap Uninstaller
2. Descargar Laragon:  
<https://github.com/leokhoa/laragon/releases/download/8.5.0/laragon-wamp.exe>
  - 2.1. Si da Pantalla azul al ejecutar dar a mas información y ejecutar
  - 2.2. Elegir idioma Español -> Siguiente->
  - 2.3. Marcar como esta en la imagen:

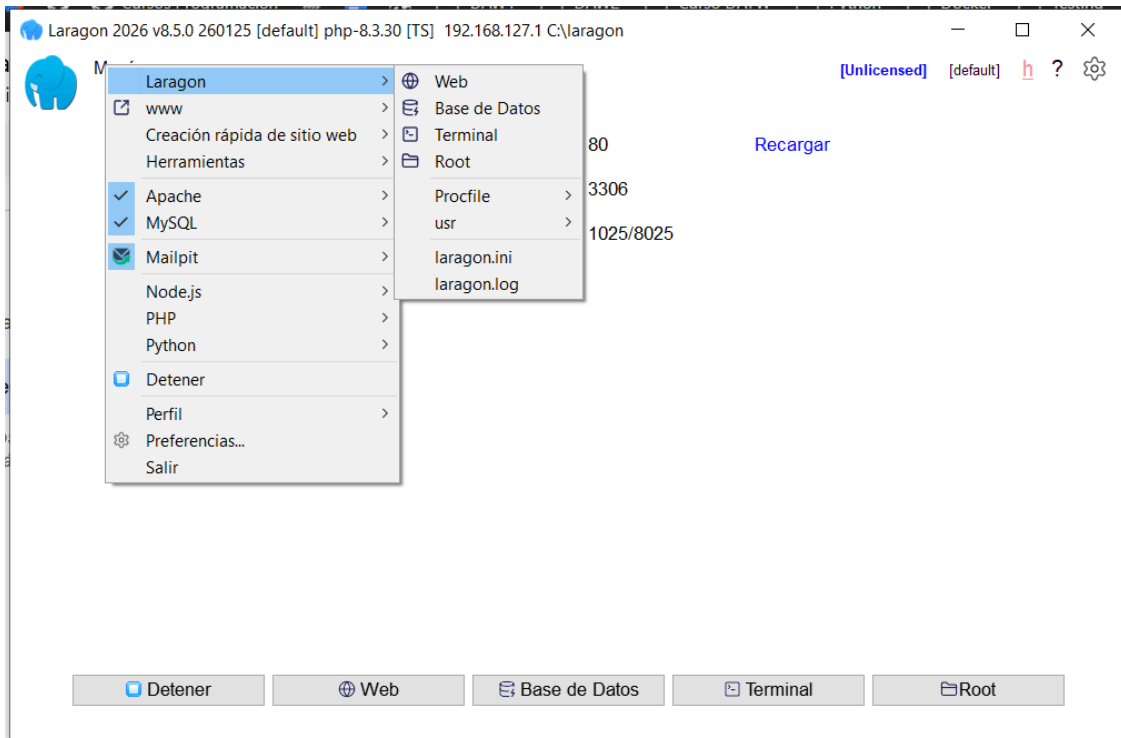


## 2.4 Finalizar:



## 2.5 En el readme sale info del pass y user del servidor , en Laragon: iniciar todo



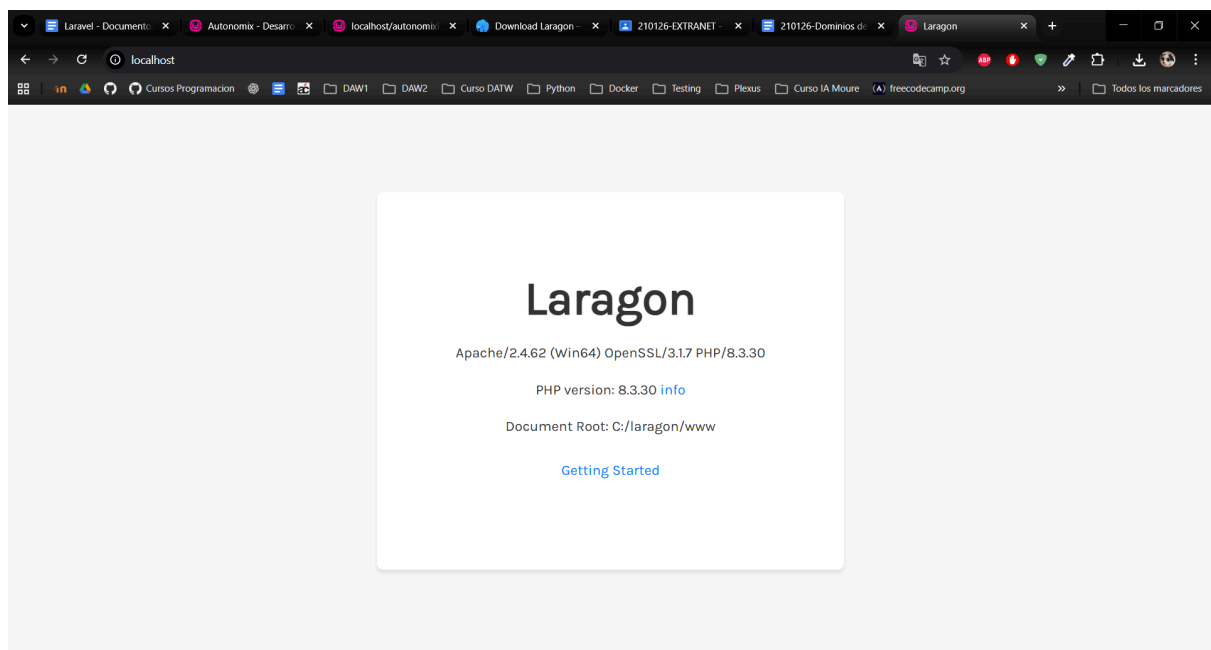


2.6 Descargar plantilla:

<https://themewagon.com/themes/timer-free-responsive-multi-page-personal-bootstrap-template/>

Descomprimir en una carpeta y tenerla localizada

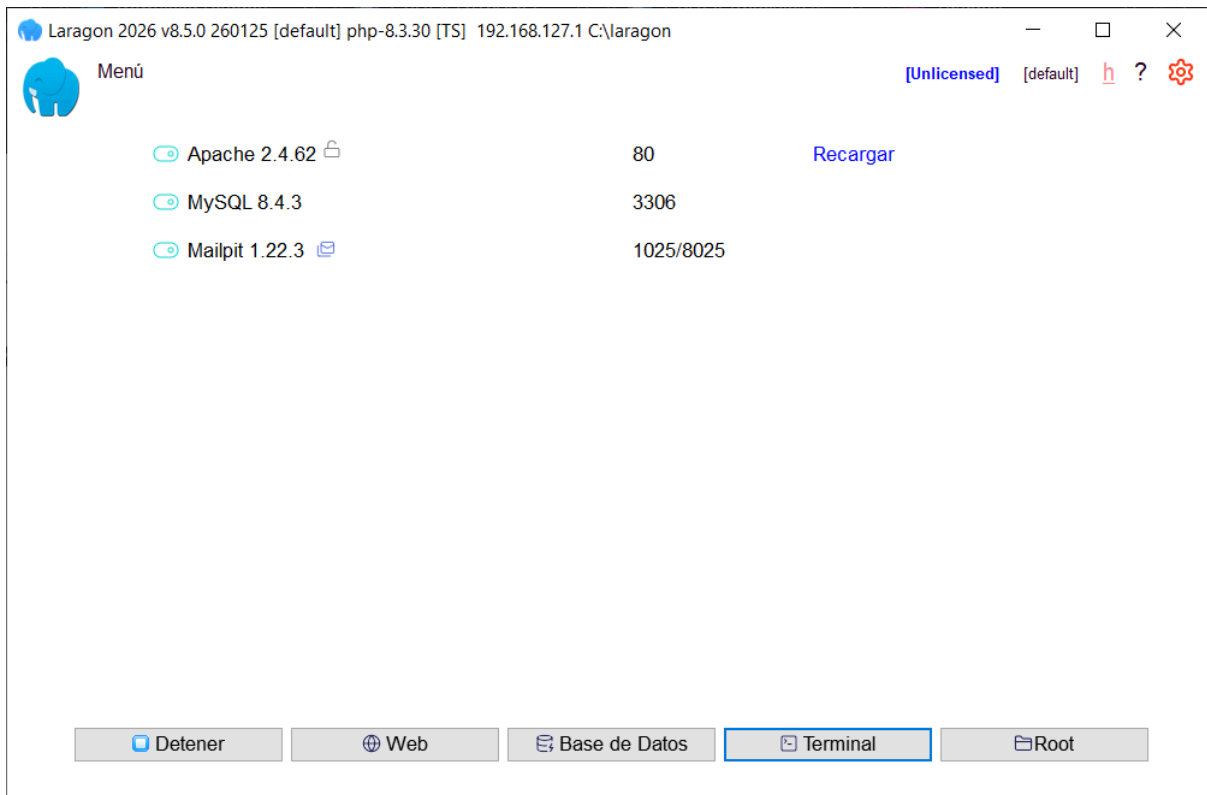
3. Ir a localhost desde el navegador, debería salir:



Si falla es por tener WAMPP o XAMPP, debemos detenerlo y en laragon detener todo y

volver a iniciar dándole permisos a la red.

#### 4. Abrir terminal:



```
Cmder

nunomaduro/collision ..... DONE
nunomaduro/termwind ..... DONE

81 packages you are using are looking for funding.
Use the `composer fund` command to find out more!
> @php artisan vendor:publish --tag=laravel-assets --ansi --force

INFO No publishable resources for tag [laravel-assets].

No security vulnerability advisories found.
> @php artisan key:generate --ansi

INFO Application key set successfully.

> @php -r "file_exists('database/database.sqlite') || touch('database/database.sqlite');"
> @php artisan migrate --graceful --ansi

INFO Preparing database.

Creating migration table ..... 10.66ms DONE

INFO Running migrations.

0001_01_01_000000_create_users_table ..... 19.93ms DONE
0001_01_01_000001_create_cache_table ..... 12.28ms DONE
0001_01_01_000002_create_jobs_table ..... 17.99ms DONE

C:\laragon\www
λ
```

Escribir:

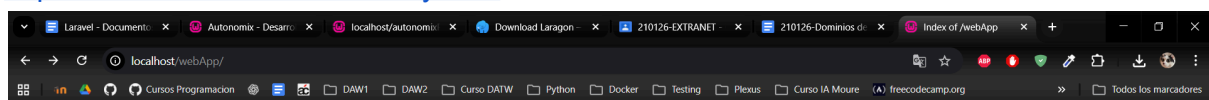
composer create-project laravel/laravel NombreDeTuProyecto

Te crea e instala todo para empezar a trabajar en el proyecto, tu carpeta se crea en:

C:\laragon\www\NombreDeTuProyecto

7. En navegador vamos a:

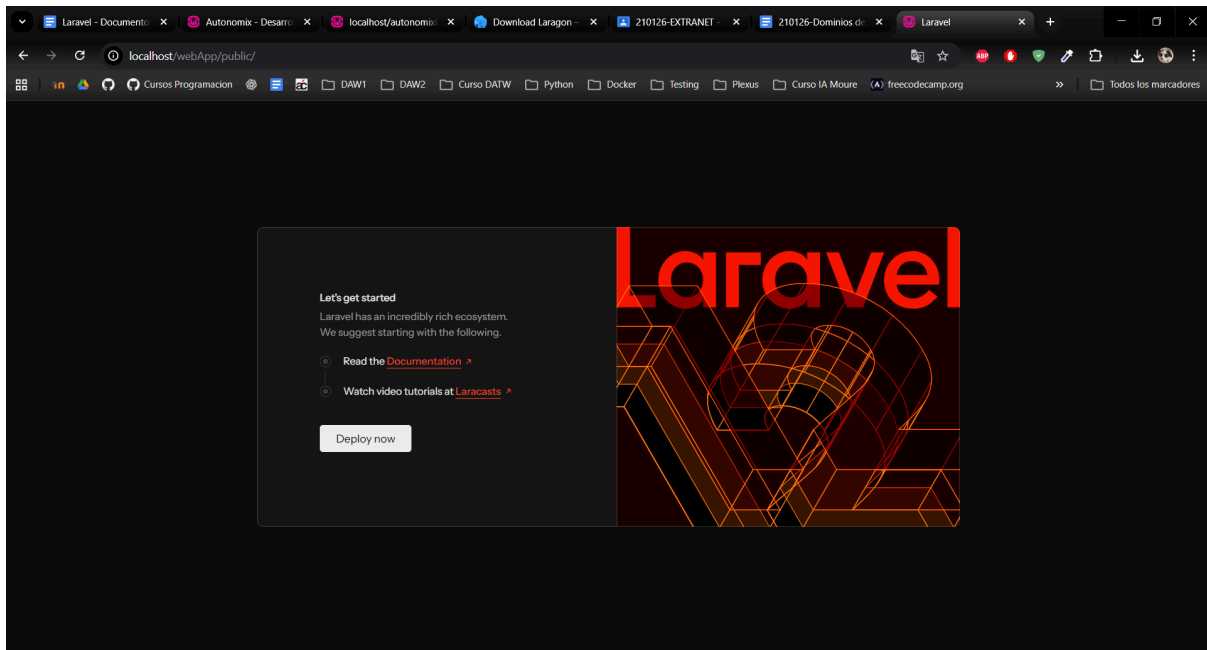
<http://localhost/NombreDeTuProyecto/>



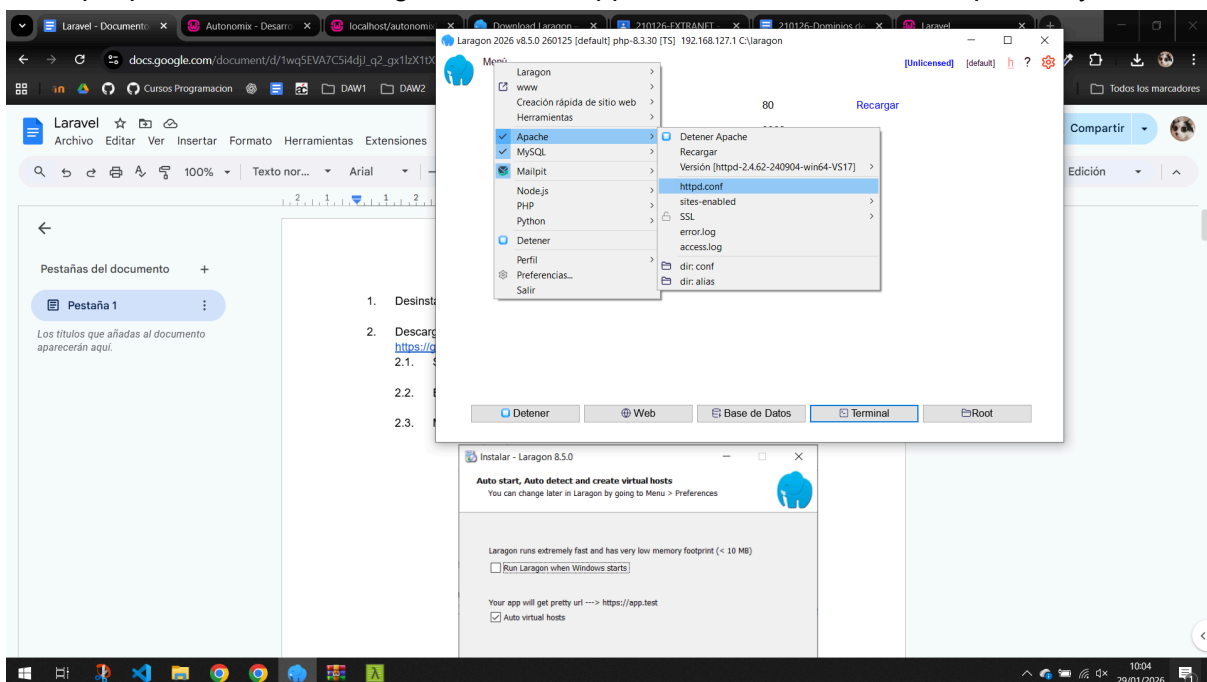
## Index of /webApp

- [Parent Directory](#)
- [.editorconfig](#)
- [.env](#)
- [.env.example](#)
- [.gitattributes](#)
- [.gitignore](#)
- [README.md](#)
- [app/](#)
- [artisan](#)
- [bootstrap/](#)
- [composer.json](#)
- [composer.lock](#)
- [config/](#)
- [database/](#)
- [package.json](#)
- [phpunit.xml](#)
- [public/](#)
- [resources/](#)
- [routes/](#)
- [storage/](#)
- [tests/](#)
- [vendor/](#)
- [vite.config.js](#)

vamos a public:



Para que puedas ir en el navegador a : `webapp.test` abrir el archivo de `httpd.conf` y añadir:

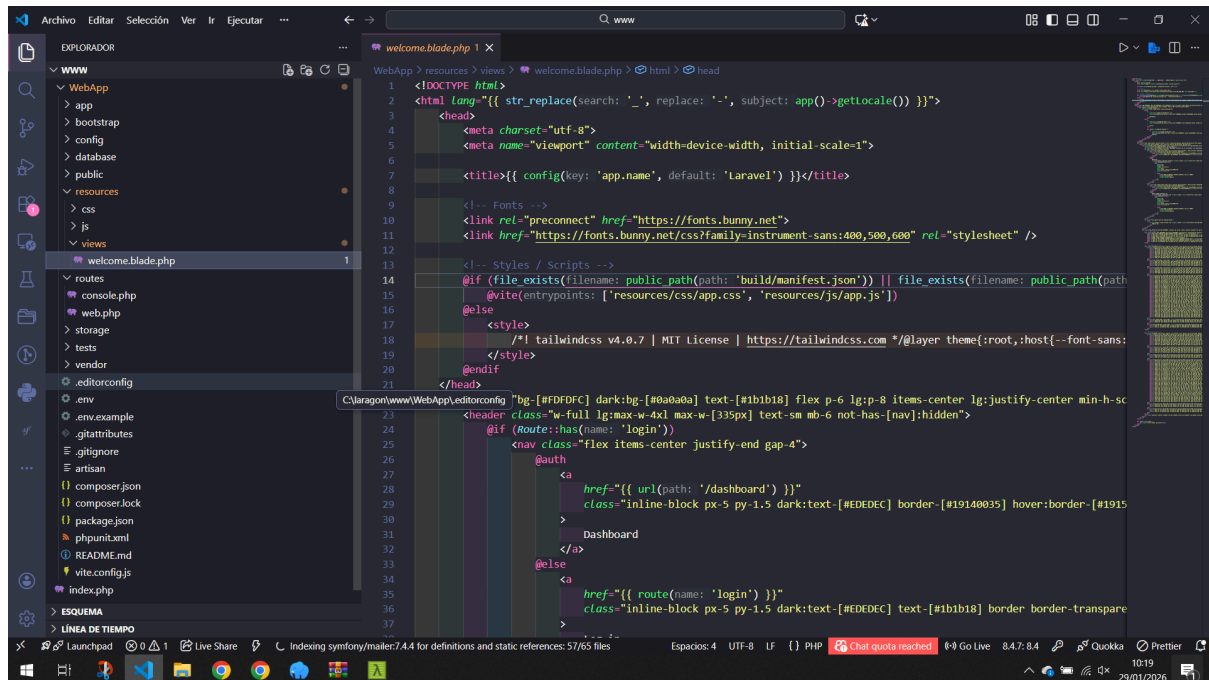


(sustituir `webapp` por el nombre de tu proyecto) al final de ese archivo añadir :

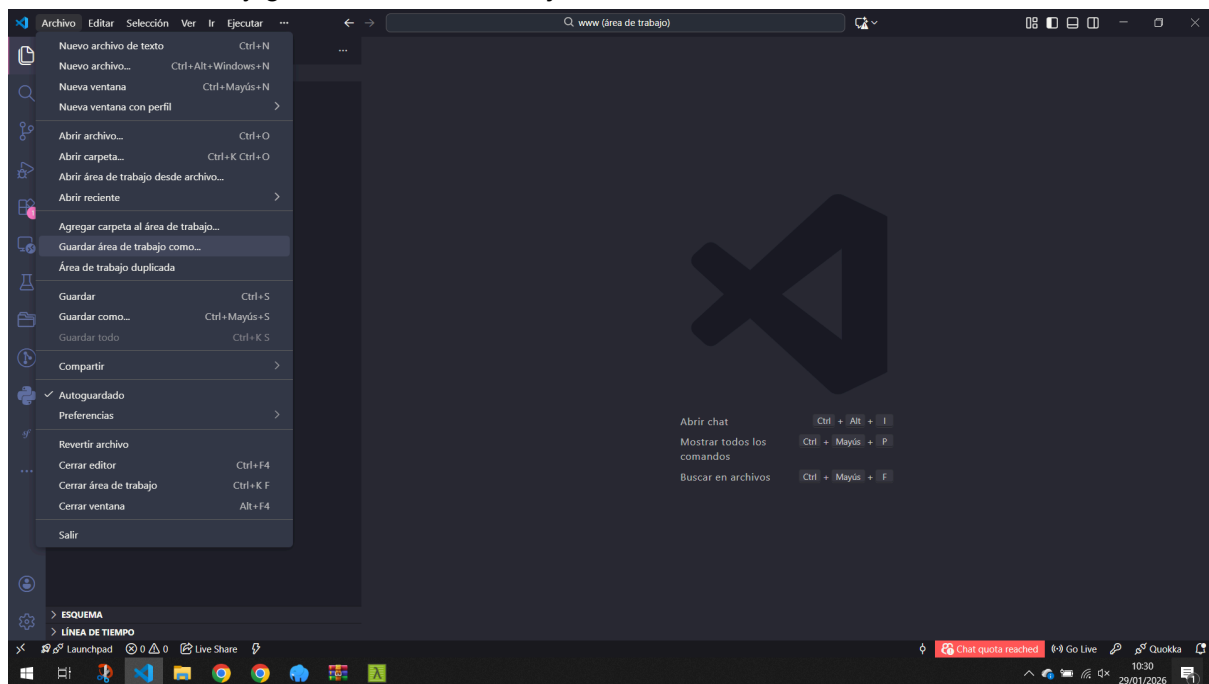
```
<VirtualHost *:80>
    ServerName webapp.test
    DocumentRoot "C:/laragon/www/webapp/public"
    <Directory "C:/laragon/www/webapp/public">
        Options Indexes FollowSymLinks
        AllowOverride All
        Require all granted
    </Directory>
</VirtualHost>
```

ahora en el navegador podemos poner: nombreDeTuProyecto.test  
y ya iría a la pagina.

8. En terminal de laravel escribinos: code .  
Se abre el visual studio code:

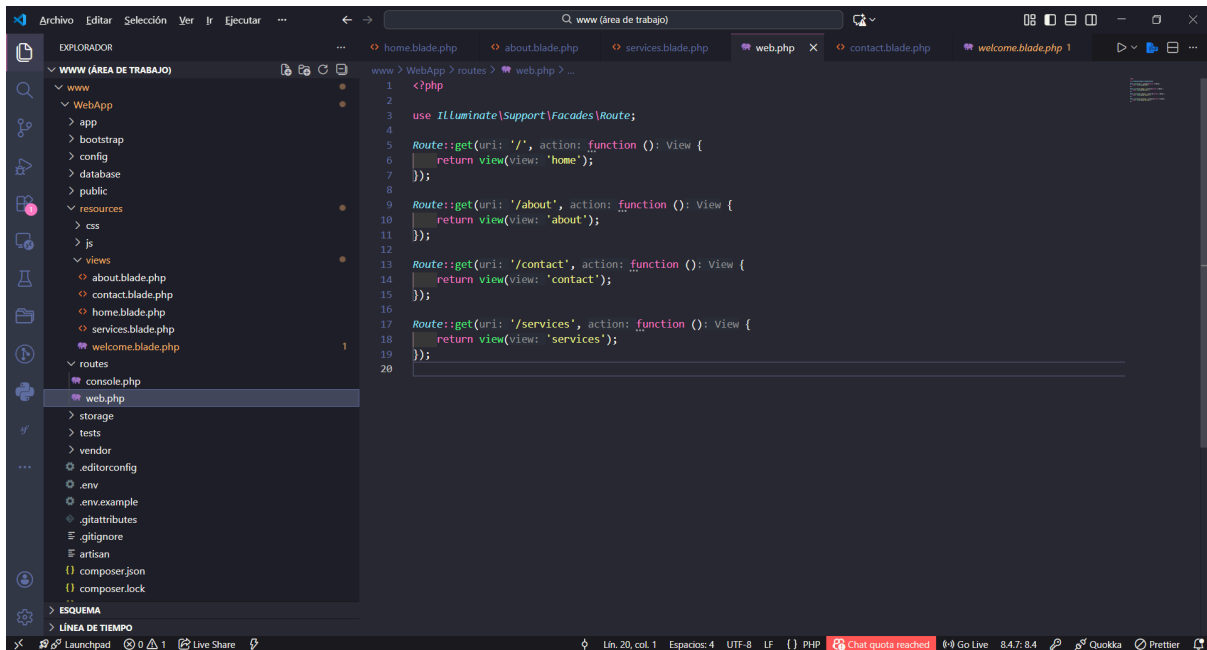


9. Darle a archivo y guardar área de trabajo



10. En archivo agregar al área de trabajo:  
Añadimos la carpeta de timer que guardamos anteriormente.

11. En la carpeta de webapp en routes:



Ahora en el navegador, en la ruta: `webapp.test/about`  
mostrará lo que hay en `resources->views-> about.blade.php`

En `resources -> views` crear los siguientes archivos `.blade.php`:  
ponerles que son HTML y escribir un `h1` en cada uno con su nombre por ej:  
`about.blade.php` `<h1> About </h1>`

