

2021



# MANUALES DE INSTALACIÓN

## WEB CLUB EL MURO

BLANCA LOBATO DOMÍNGUEZ  
IES FRANCISCO ROMERO VARGAS

## INDICE:

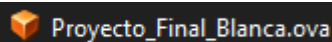
|  |   |
|--|---|
| Manuales de instalación.....                                   | 2 |
| □ Manual de instalación de la máquina virtual.....             | 2 |
| □ Manual de instalación de XAMPP y archivo de exportación..... | 7 |

## Manuales de instalación.

- Manual de instalación de la máquina virtual.

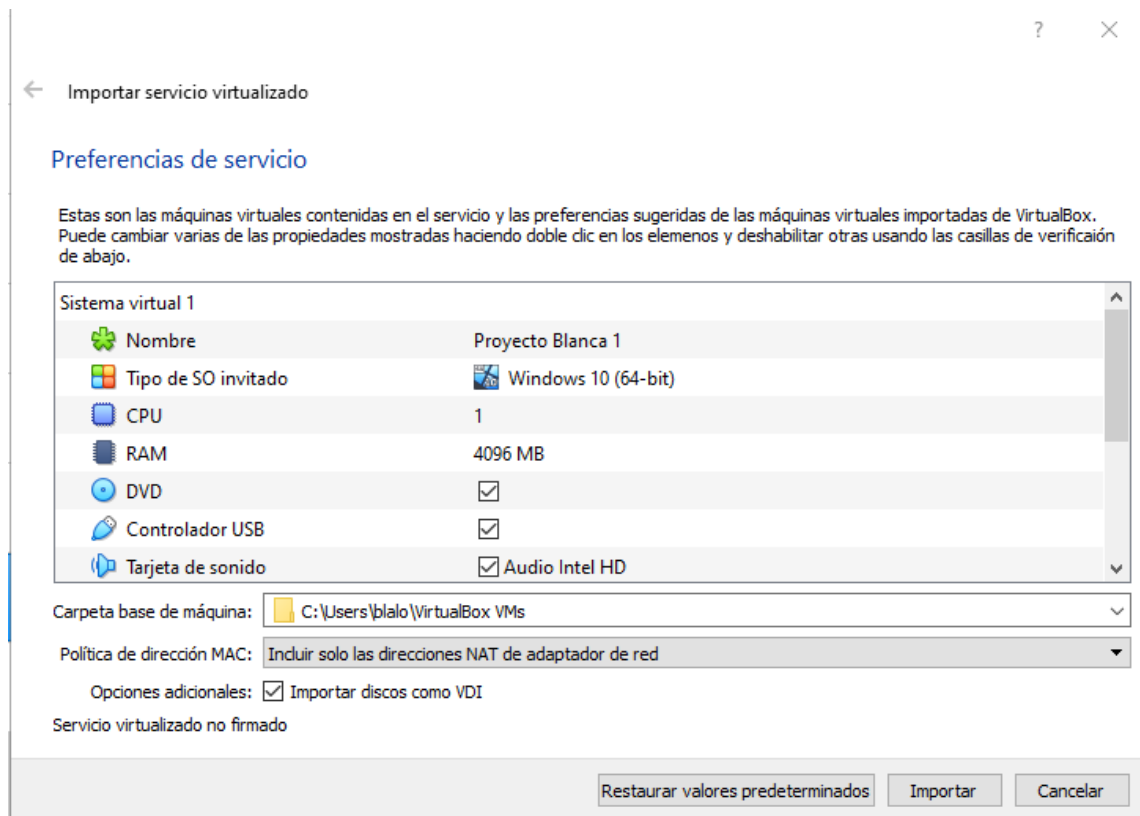
Junto a la documentación he entregado un archivo “.ova” (Proyecto\_Final\_Blanca.ova), que es una máquina virtual con el proyecto instalado en un WordPress local con XAMPP. Para tener esta página funcional hay que seguir los siguientes pasos.

1. Con VirtualBox instalado, abriremos la carpeta donde se encuentre el archivo y clicaremos encima de este 2 veces.



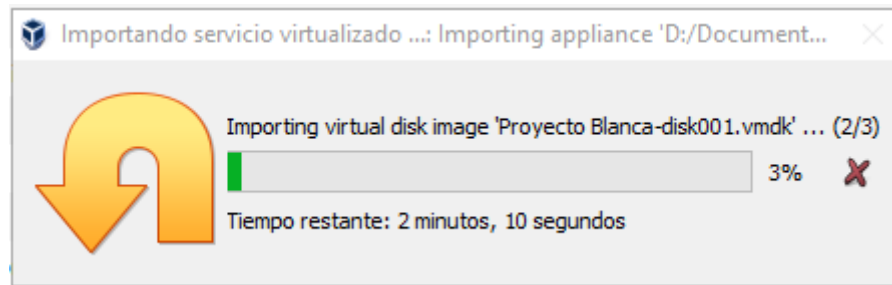
Si el archivo no aparece con el cubo naranja de icono y está virtual box instalado, no único que tienes que hacer es dar clic derecho en este, dar en “Abrir con...” y buscar Virtual Box.

2. Nos aparecerá la siguiente ventana:

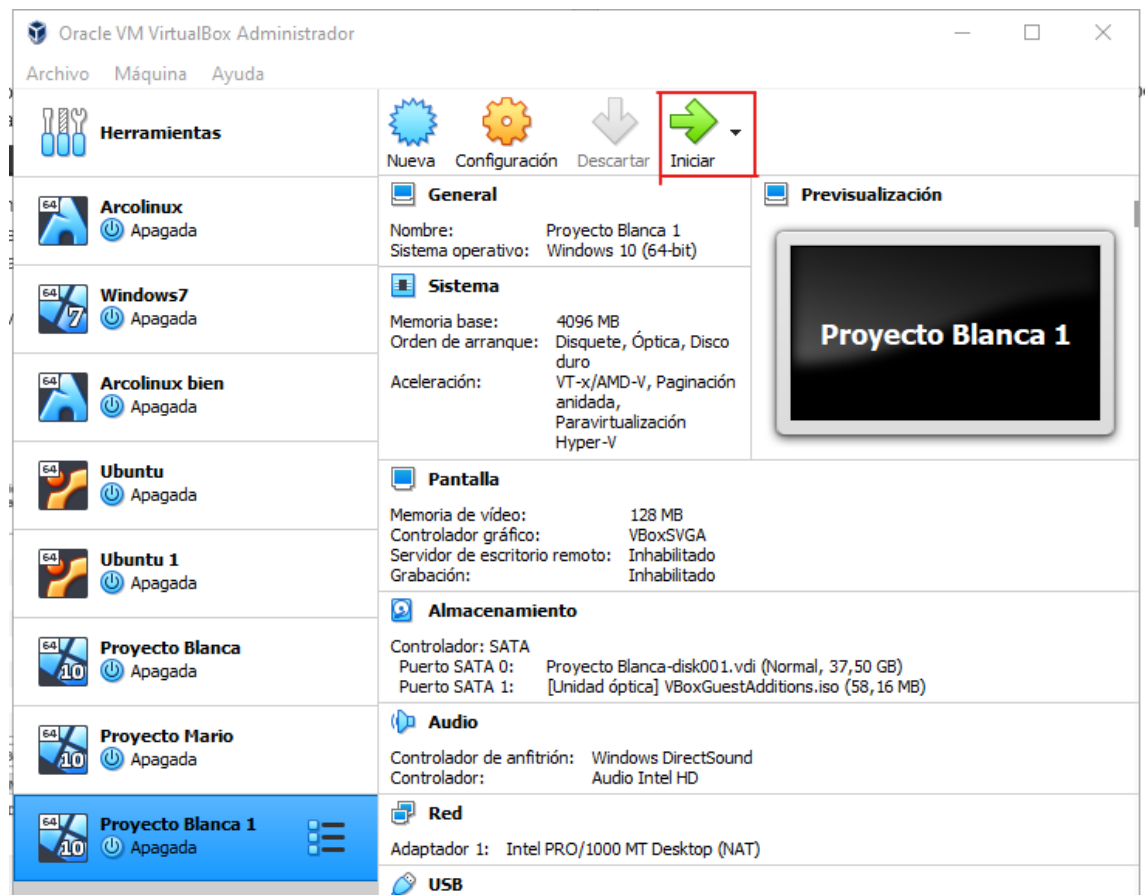


Le damos al botón que dice “Importar”.

3. Nos aparecerá esta barra, la dejamos acabar, tardará unos minutos.

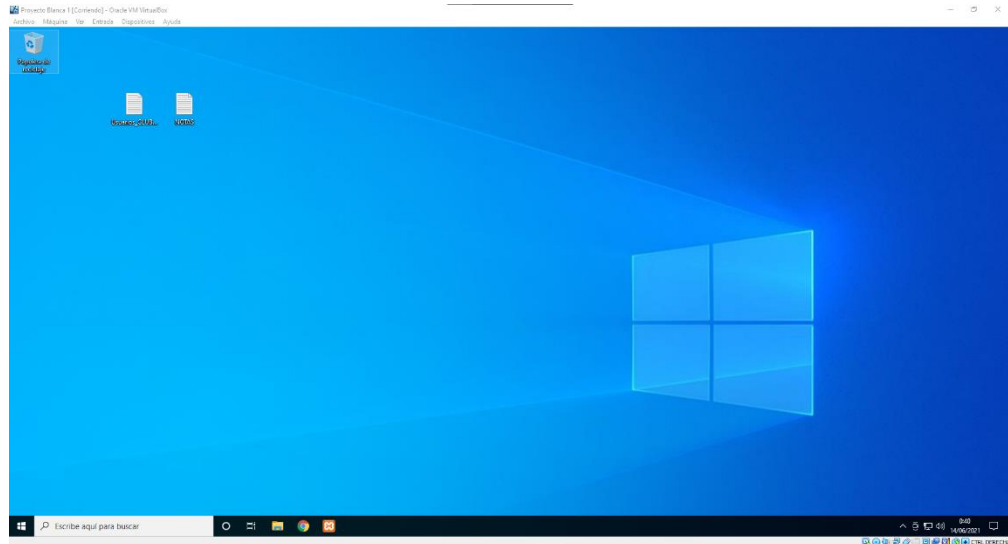


4. Una vez termine el proceso de importación nos aparecerá una ventana así:

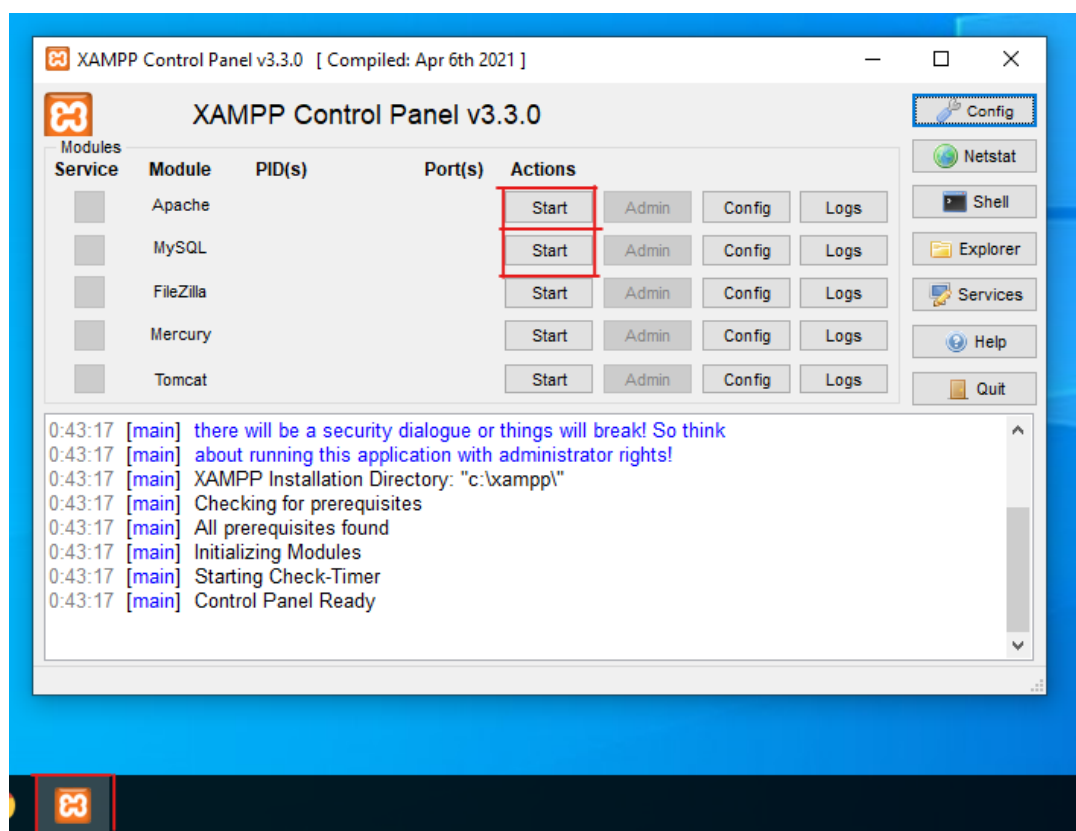


Para arrancar la máquina virtual y comenzar a usarla solo debemos darle al botón que dice “Iniciar”.

- Una vez la abrimos, se iniciará un Windows 10 con un usuario llamado “usuario” y de contraseña: usuario. Introducimos la contraseña y entramos en el sistema operativo (a lo mejor tiene alguna actualización pendiente y la realiza antes de empezar, en ese caso solo tenemos que esperar que termine).

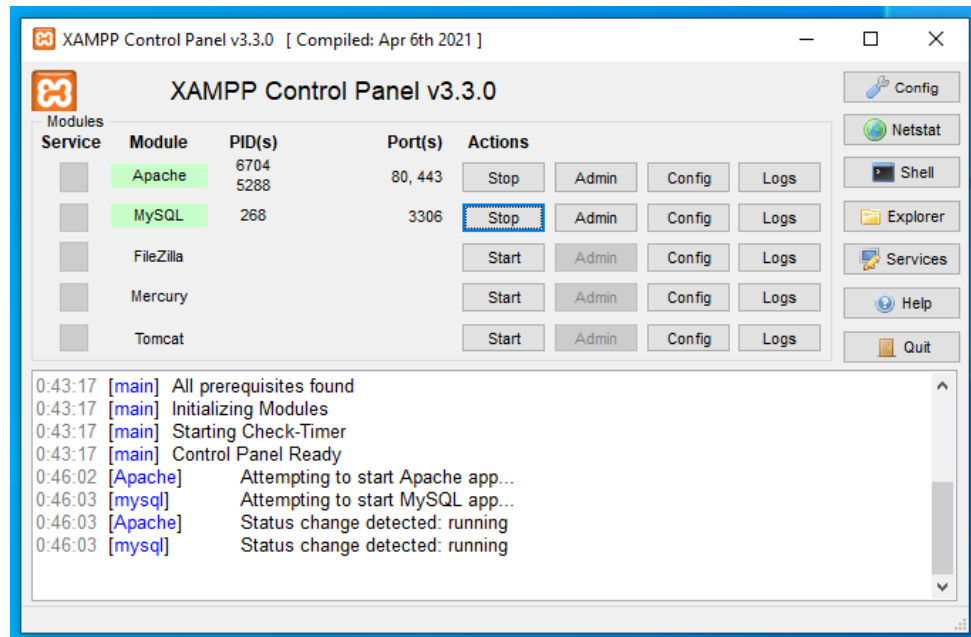


- Una vez dentro iniciamos XAMPP, clicando en el icono naranja de la barra de tareas.

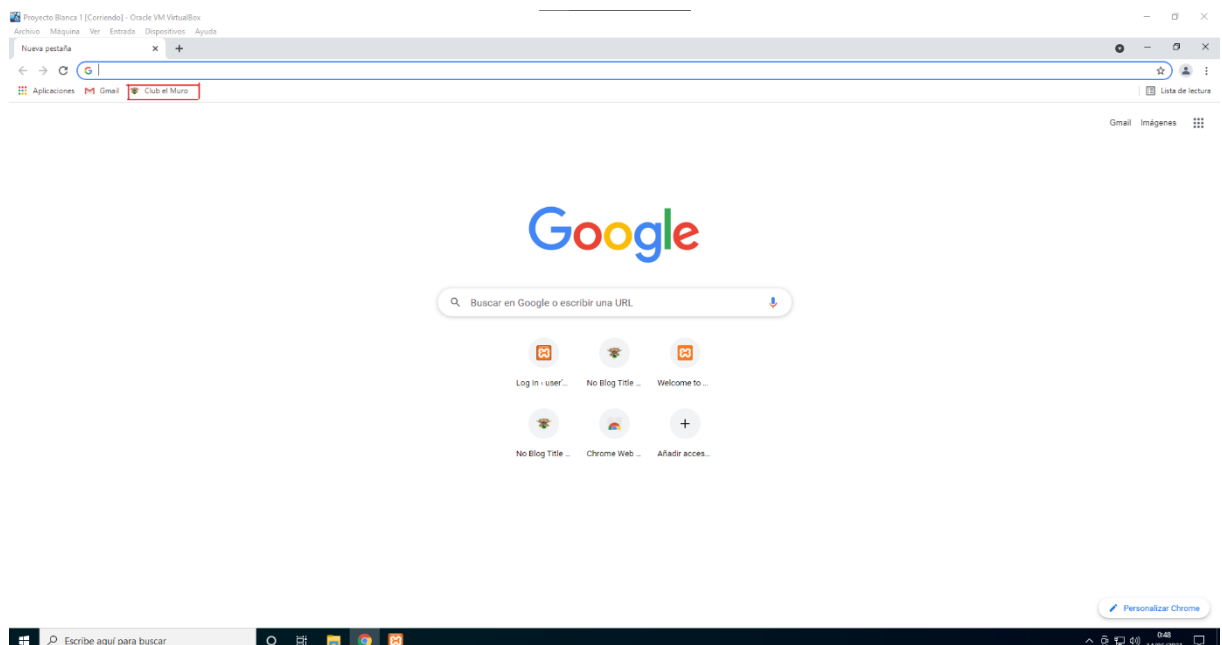


Y clicamos en los botones que dicen “Start” de Apache y MySQL, esto lo que hace es iniciar el servidor local.

7. Esperamos que donde pone “Apache” y “MySQL” se pongan en verde, (un par de segundos) y ya podremos entrar en la web.

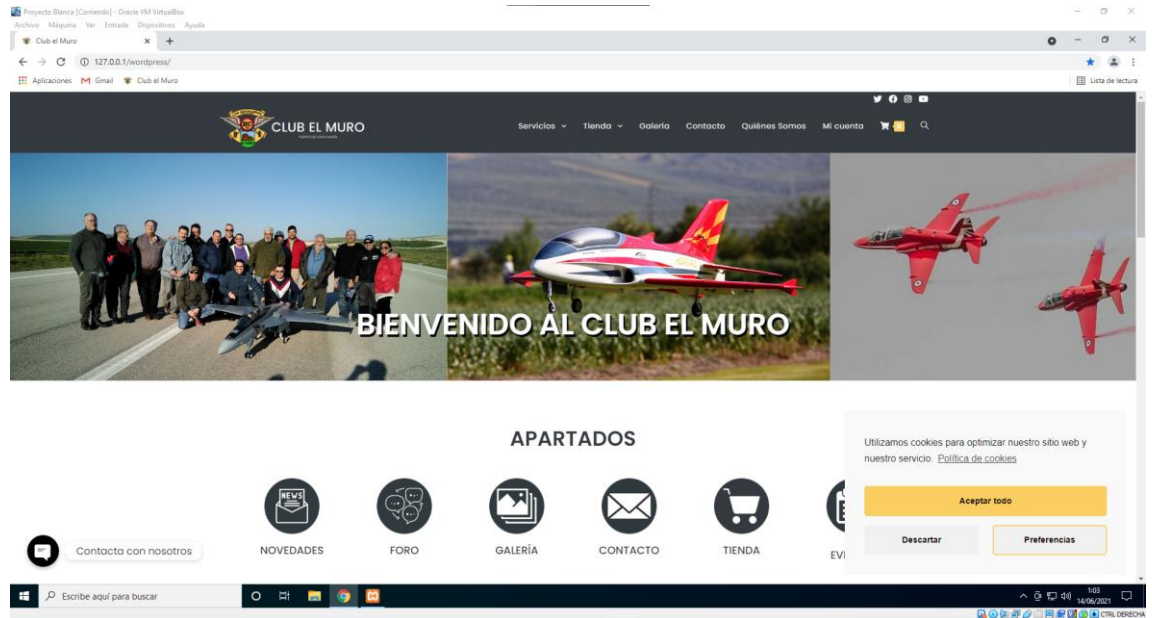


8. Sin cerrar la ventana de XAMPP, abrimos Google Chrome y clicamos en el marcador que hay guardado.



## 9. ¡Ya tenemos la web!

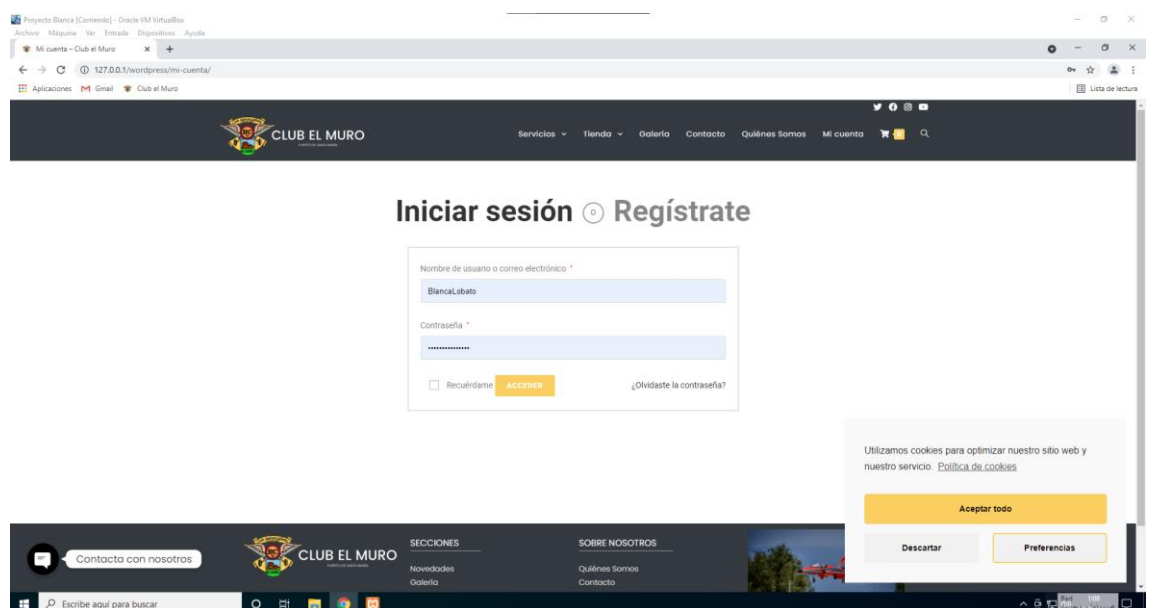
Cuando cerremos y volvamos a abrir la máquina virtual tendremos que realizar los mismos pasos.



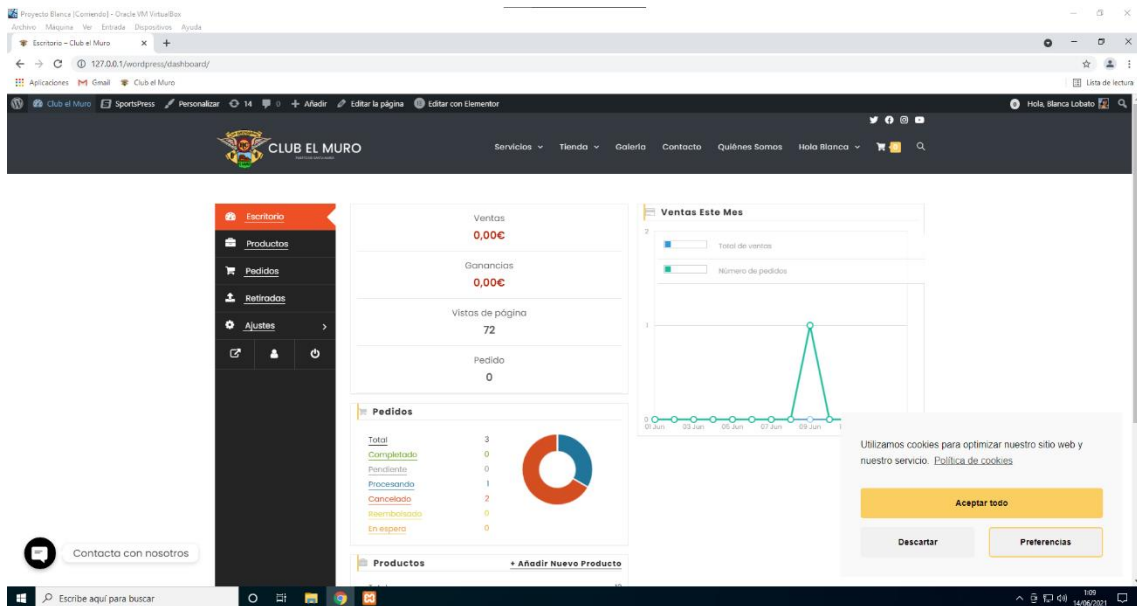
## 10. Iniciar sesión como Admin.

En el escritorio de la máquina virtual encontrarás un archivo txt, en el que están apuntados todos los usuarios y sus claves (Usuarios\_CLUB\_EL\_MURO.txt).

Al entrar en “Mi Cuenta” salen prescritas las credenciales de administrador.



Al entrar con estas credenciales (están en el archivo txt) entramos como administrador.



- Manual de instalación de XAMPP y archivo de exportación.

Para esta instalación necesitamos los siguientes archivos:

- 20210614\_81becef0583defdc1932\_20210614073923\_archive.daf
- duplicator-pro\_v4.0.2
- xampp-windows-x64-8.0.7-0-VS16-installer
- bitnami-wordpress-5.7.2-0-module-windows-x64-installer

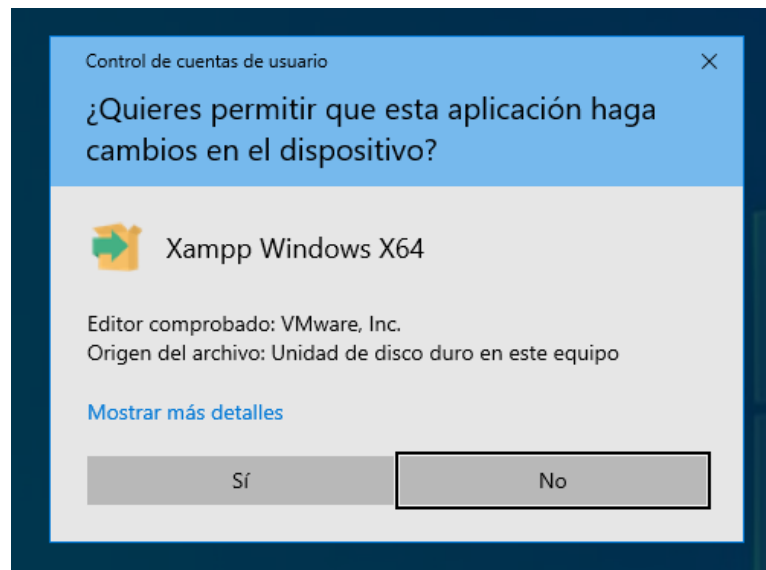
El primero es el archivo de exportación de WordPress, en el que se encuentra la web al completo. El segundo es el plugin que vamos a utilizar para realizar la importación, del que hablamos anteriormente y luego tenemos los archivos de instalación de WordPress y XAMPP.

Todos los archivos se encuentran en mi repositorio de GitHub:

[https://github.com/BlancaLobato/Proyecto\\_Final](https://github.com/BlancaLobato/Proyecto_Final)

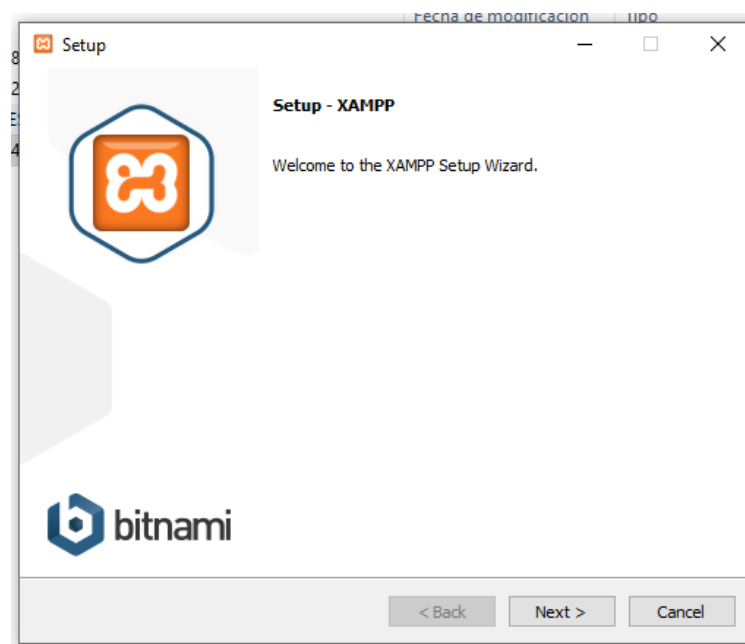
1. El primer paso es la instalación de XAMPP, para esto clicaremos dos veces en el archivo y se nos abrirá la siguiente ventana:





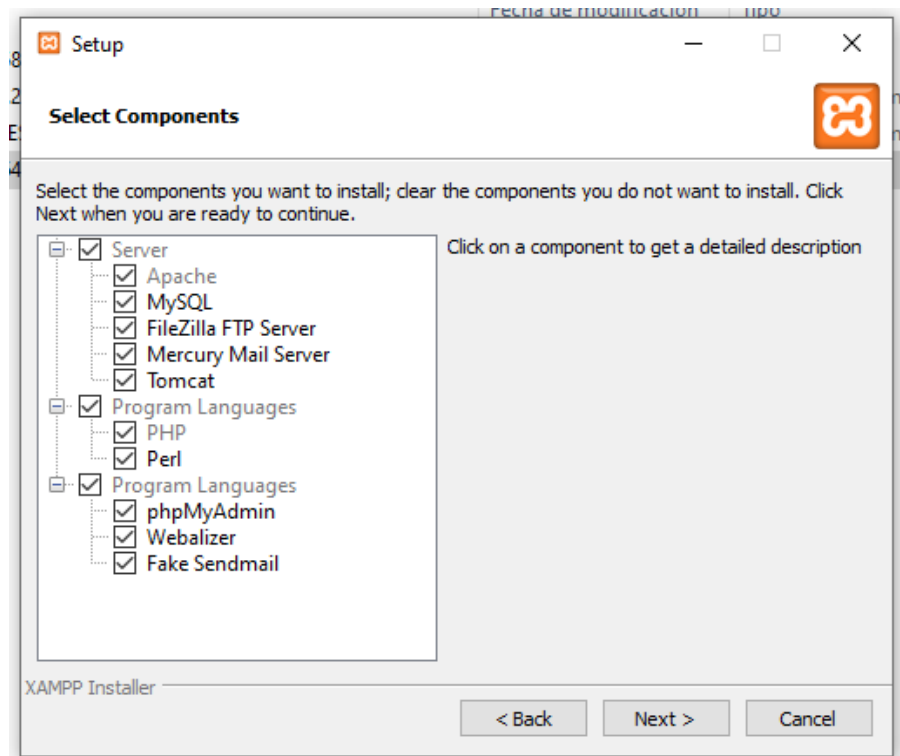
- Clicamos en "Sí".

2. Se abrirá el asistente de instalación y seguimos los siguientes pasos.



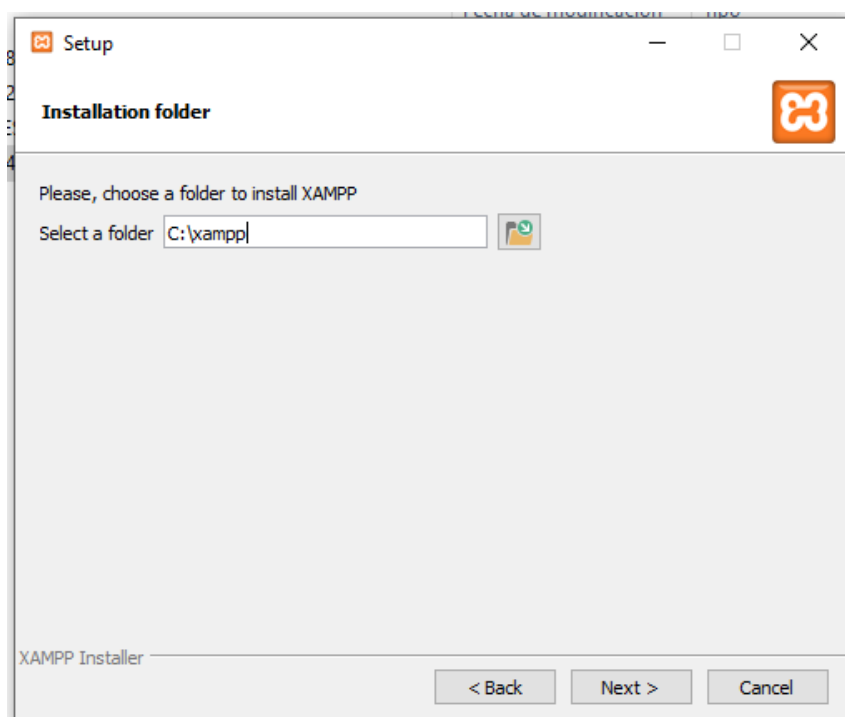
- Clicamos en "Next".

3.



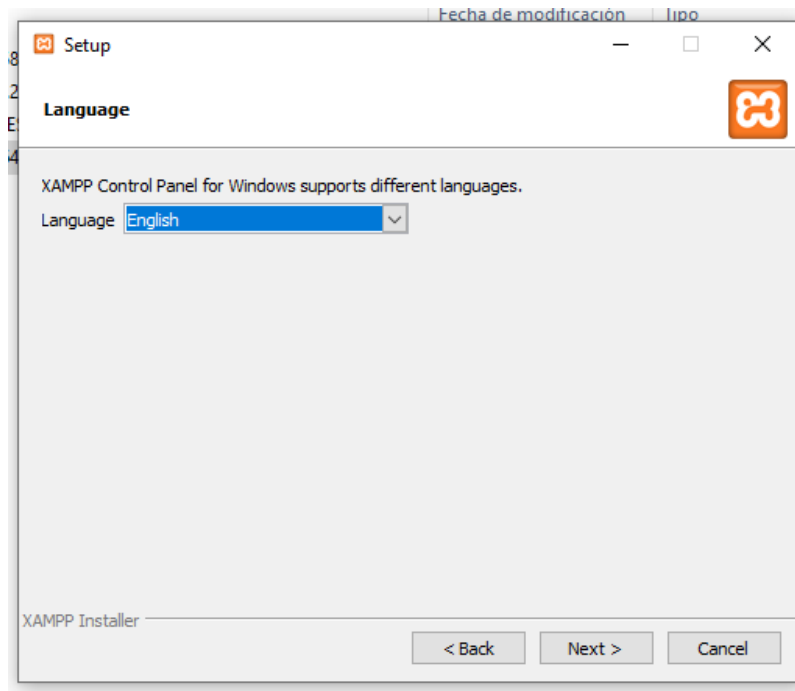
○ Clicamos en "Next".

4.



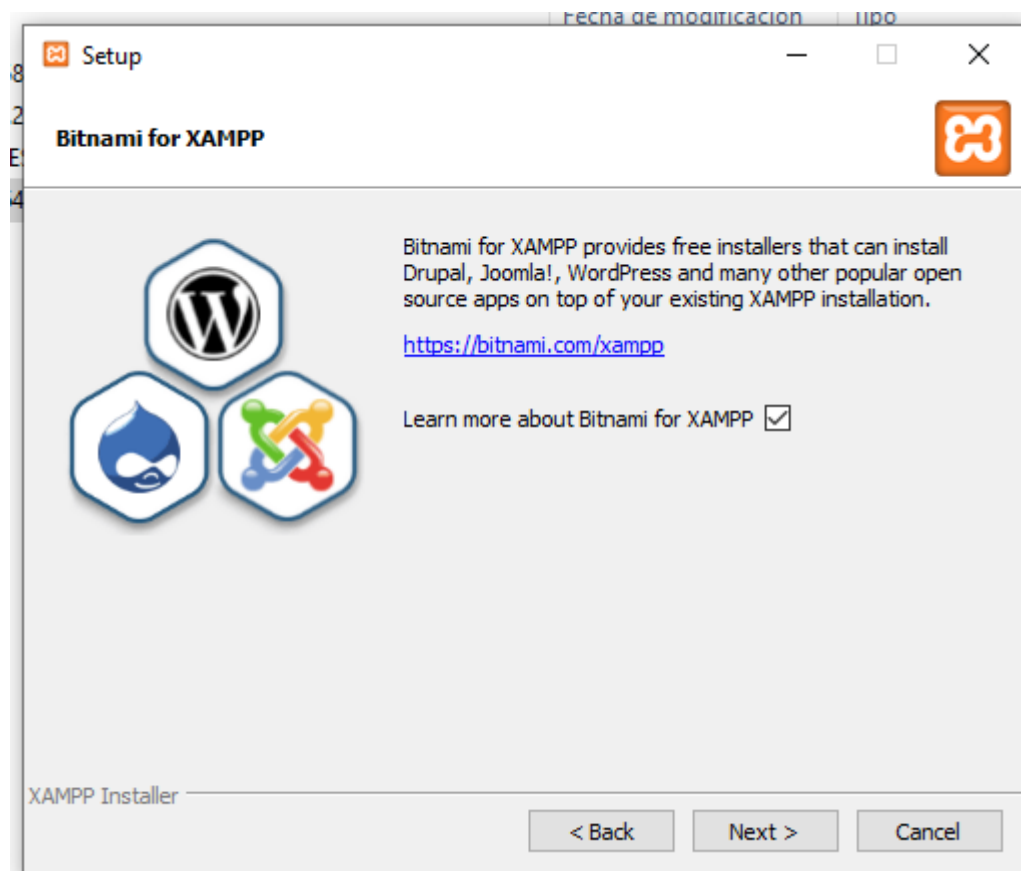
○ Clicamos en "Next".

5.



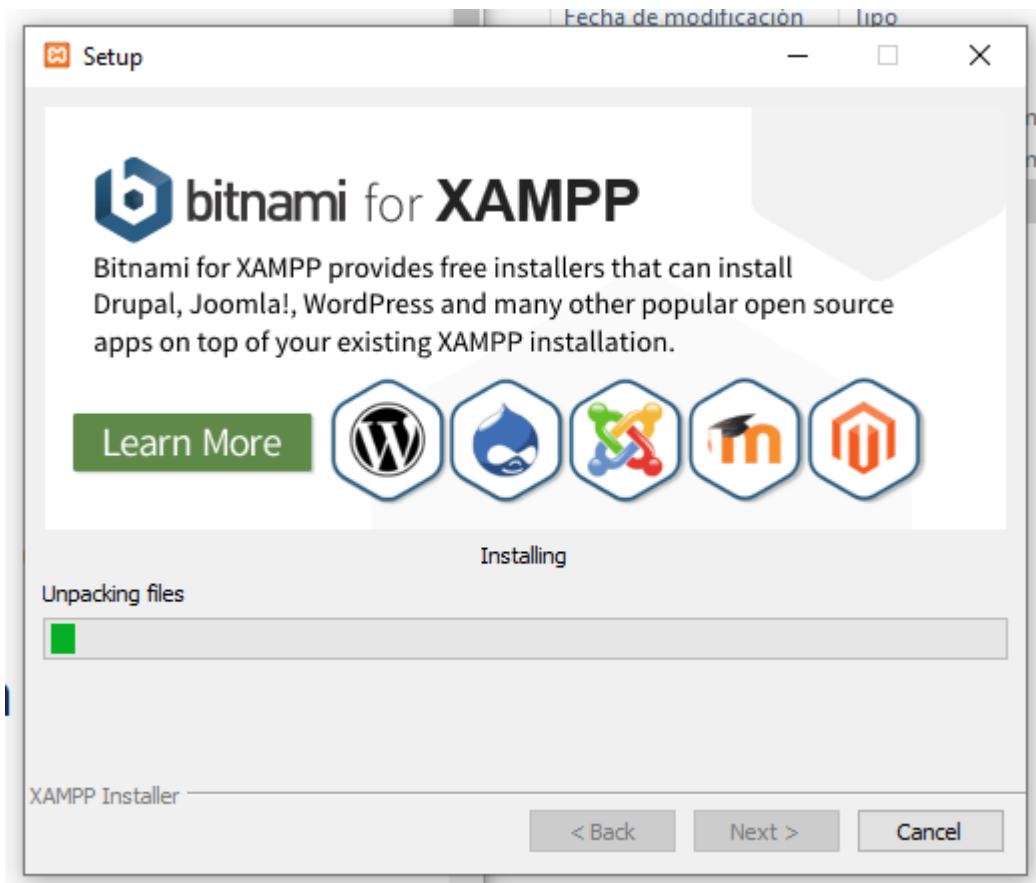
- Clicamos en "Next".

6.

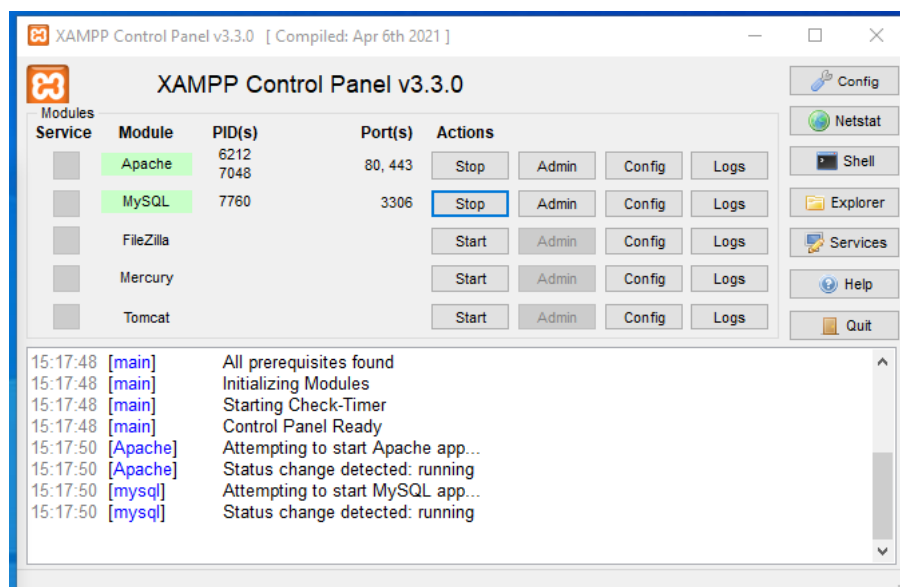


- Clicamos en "Next".

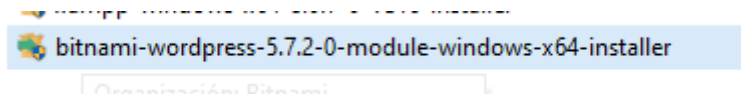
7.



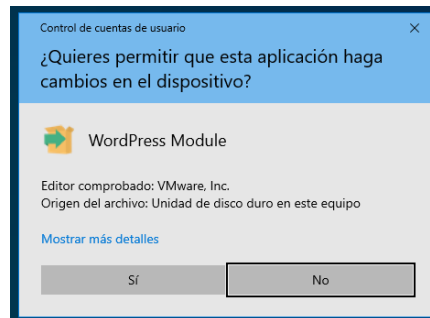
- A continuación, veremos esta pantalla, esperamos a que termine y clicamos en “Finish”.
8. Antes de continuar con la instalación debemos arrancar apache y MySQL. Lo único que tenemos que hacer es pulsar “Start” en los 2 servicios.



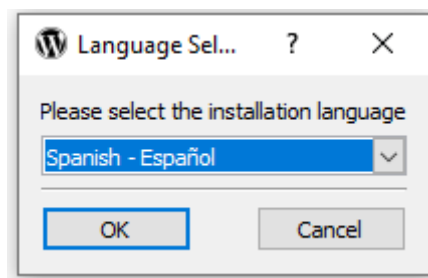
9. Ya tenemos XAMPP instalado e iniciado, ahora vamos a instalar WordPress, para esto hacemos clicamos dos veces en el archivo llamado “bitnami-wordpress-5.7.2-0-module-windows-x64-installer.exe”.



10. Clicamos en “Sí” y se abrirá el asistente de instalación.



11. Elegimos el idioma español.

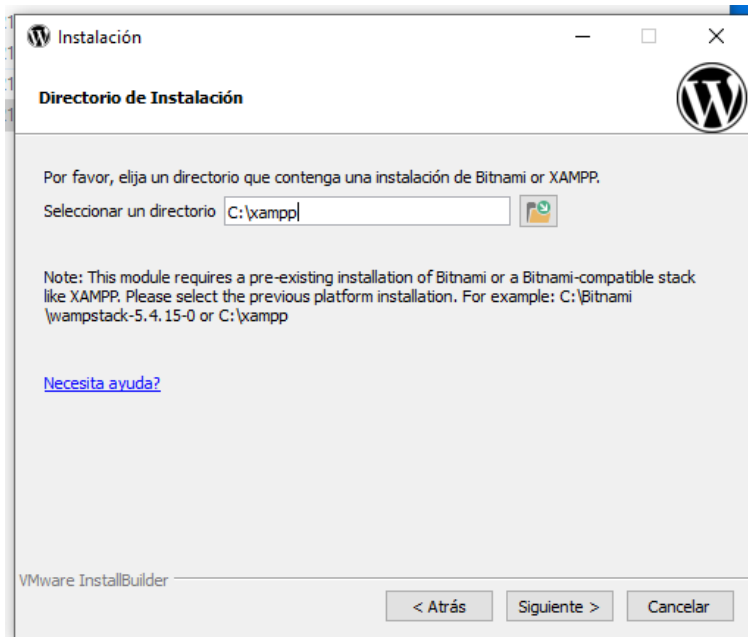


- 12.



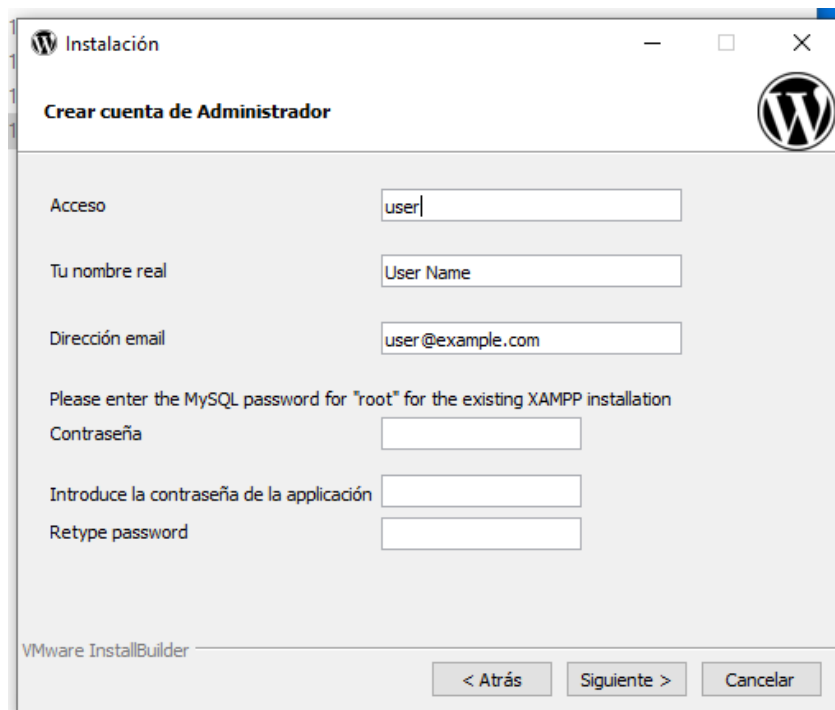
- Clicamos en “Siguiente”.

13.

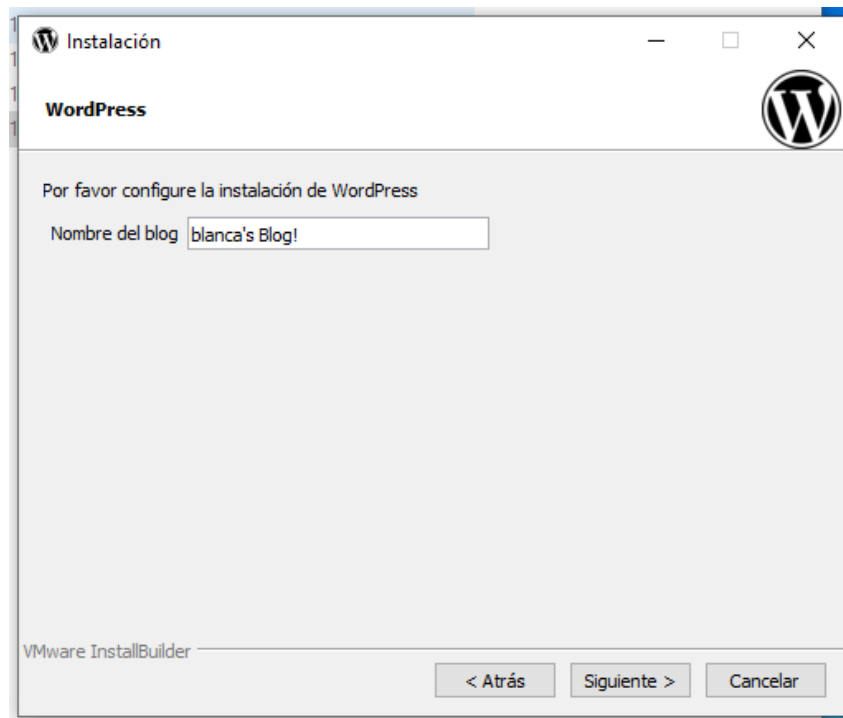


- Clicamos en “Siguiete”.

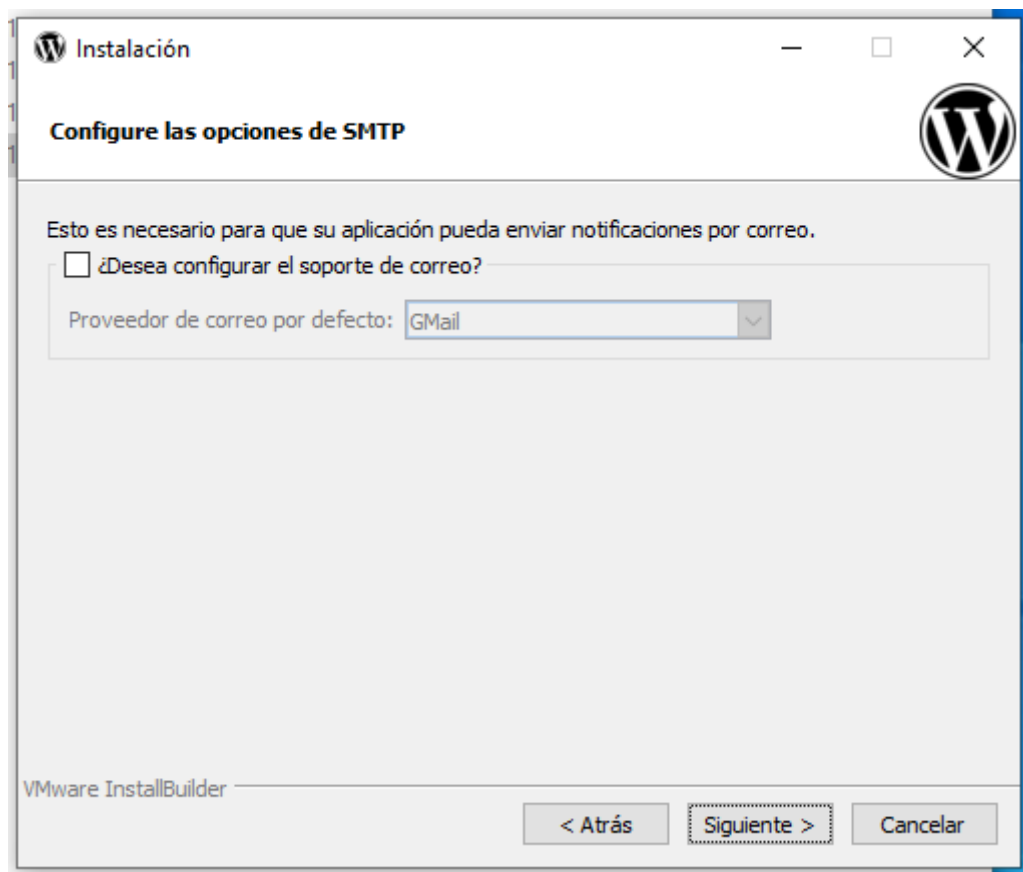
14. Este paso podemos rellenarlo todo con “usuario” ya que al importar la web estos datos se van a perder, solamente nos van a hacer falta la primera vez que accedamos.



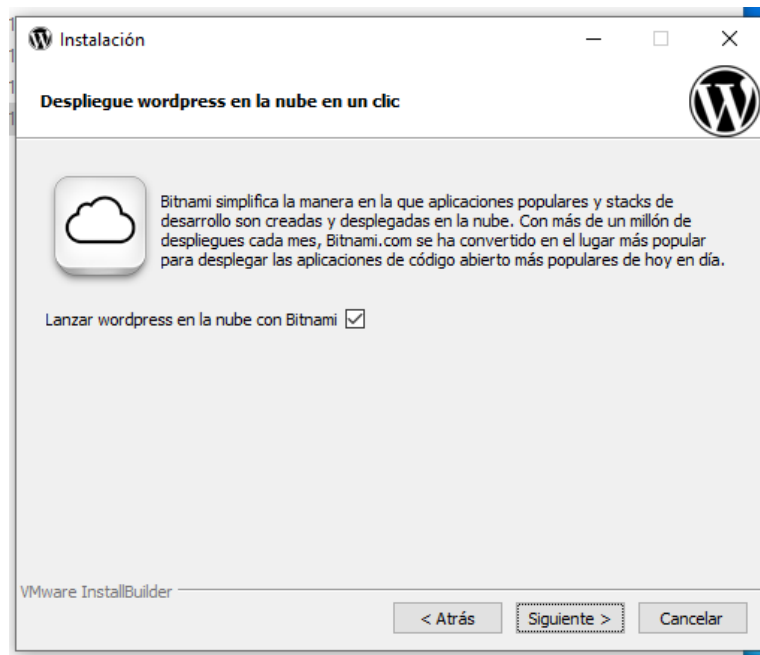
15. Igual que en el paso anterior, podemos dejarlo así, ya que se va a perder al importar.



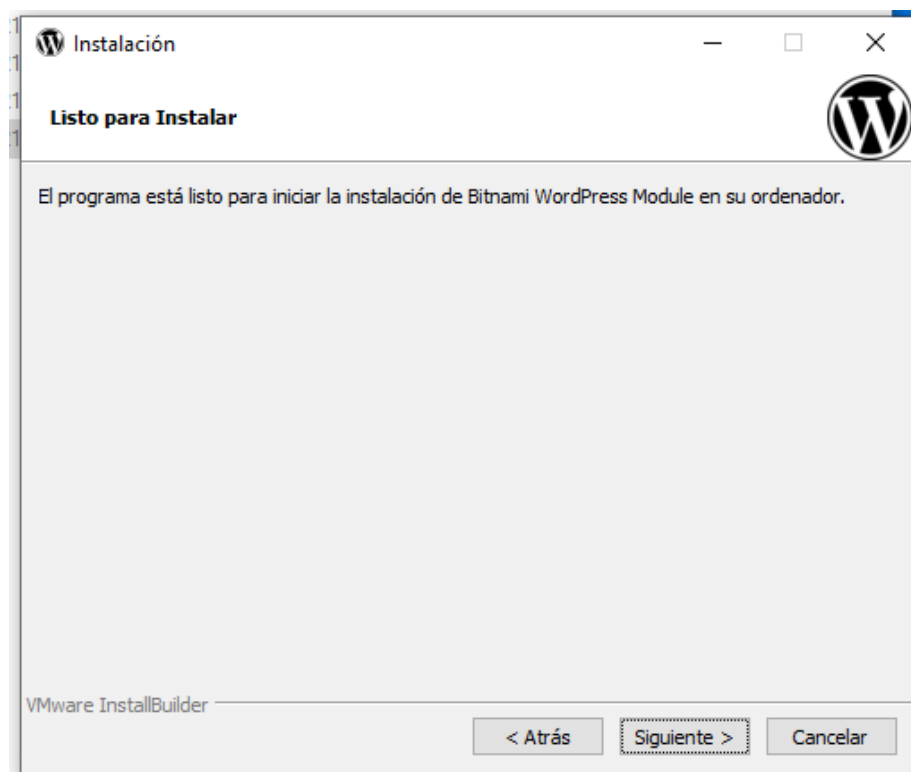
16. Lo dejamos desmarcado y damos a "Siguiete".



17. Clicamos en “Siguiente”.



18. Clicamos en “Siguiente”.

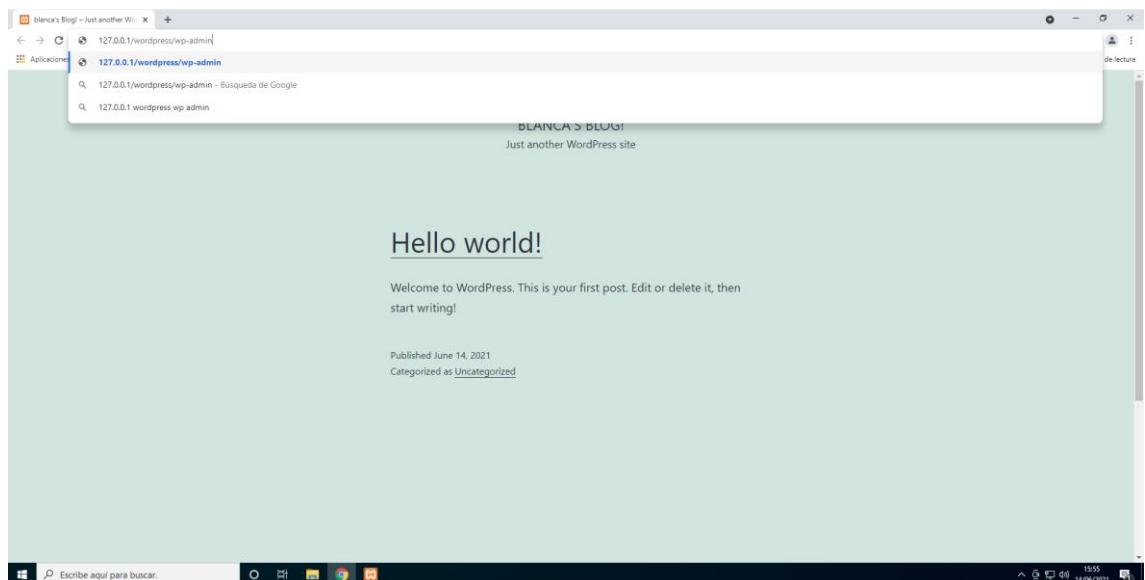




19. Esperamos a que la instalación finalice.

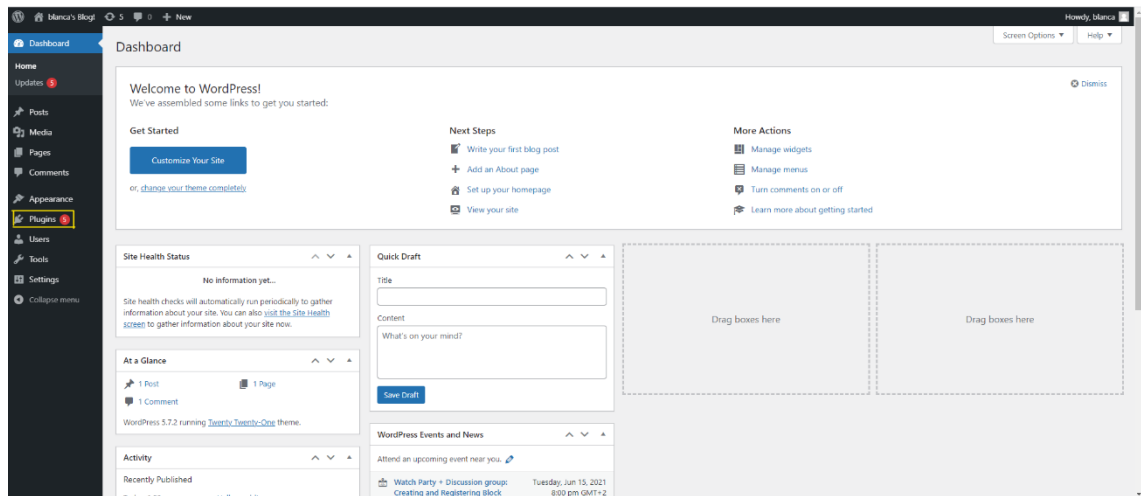


20. Al finalizar la instalación se nos abrirá el WordPress en el navegador.

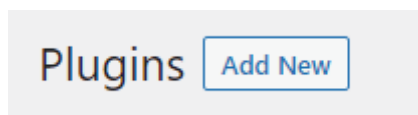


Para entrar como administrador en la página debemos añadir a la url: /wp-admin, e iniciar sesión con los datos que introducimos en el paso 14.

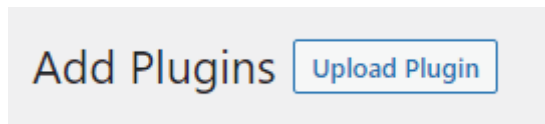
21. Una vez dentro, debemos dirigirnos al apartado “Plugins”.



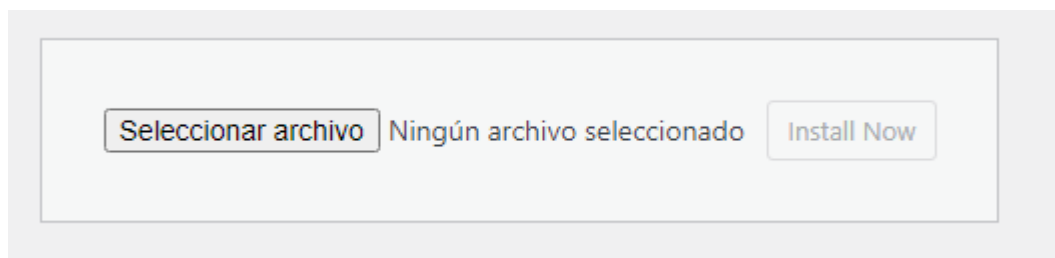
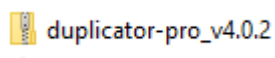
22. Clicar en “Añadir nuevo”.



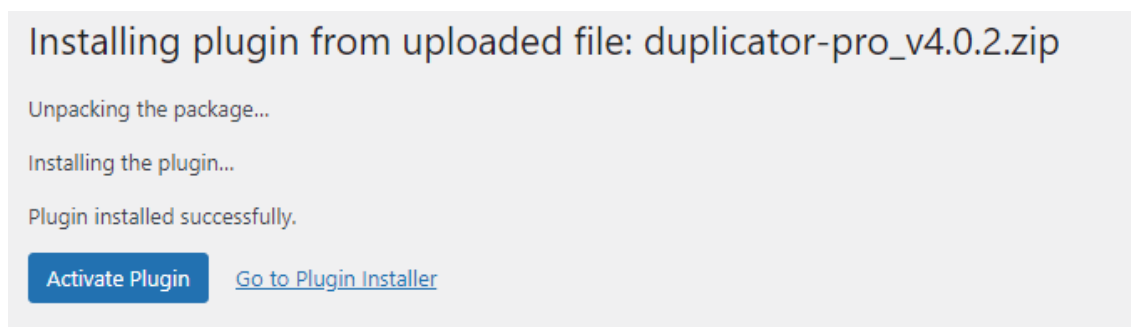
23. Ahora a “Subir Plugin”.



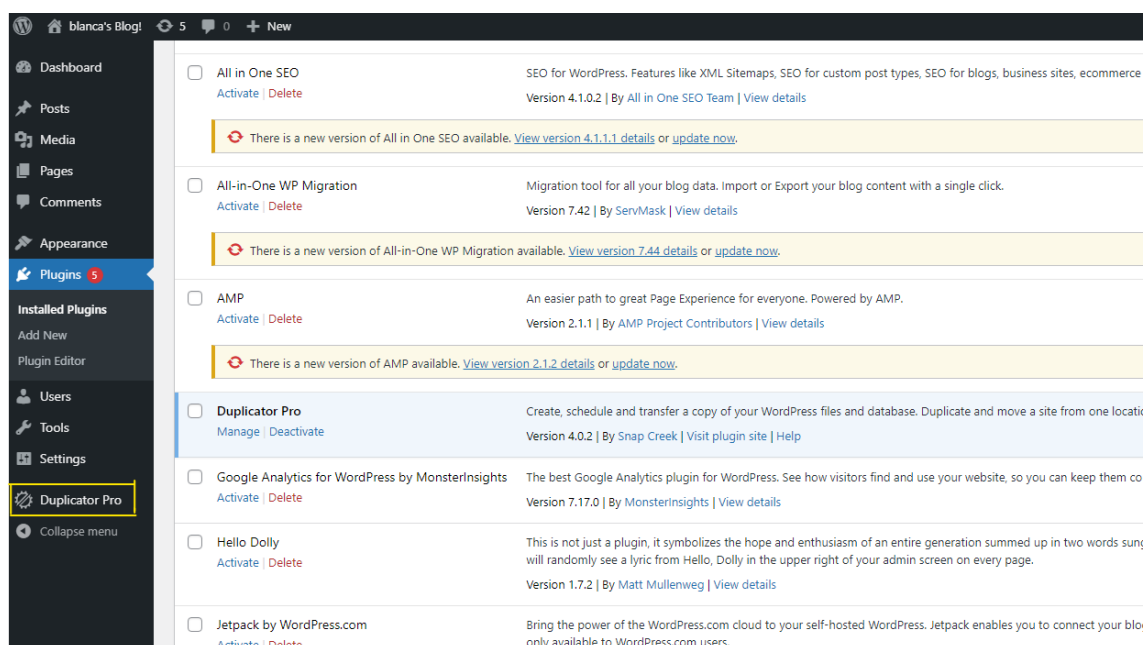
24. Clicamos en “Seleccionar archivo” y buscamos el plugin “Duplicator pro”, y clicamos en “Instalar ahora”.



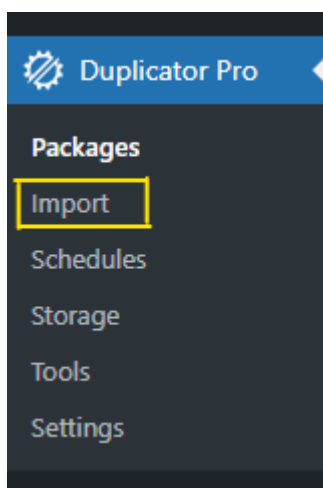
25. Esperamos hasta que aparezca lo siguiente en la pantalla y clicamos en “Activar Plugin”.




26. Ya tenemos el plugin instalado y activado, ahora vamos a importar el fichero de la web. Para ello debemos ir al apartado llamado “Duplicator Pro”.

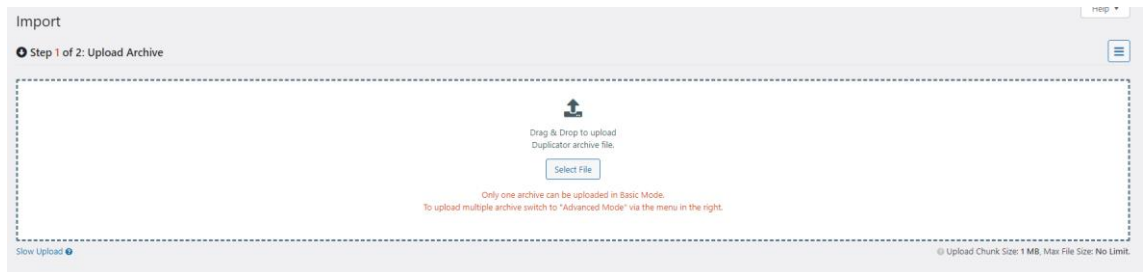


27. A continuación, clicamos en “Importar”.

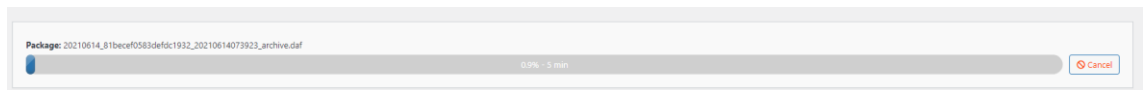


28. Clicamos en “Seleccionar archivo” y elegimos el archivo “. daf” que hemos descargado del repositorio de GitHub.

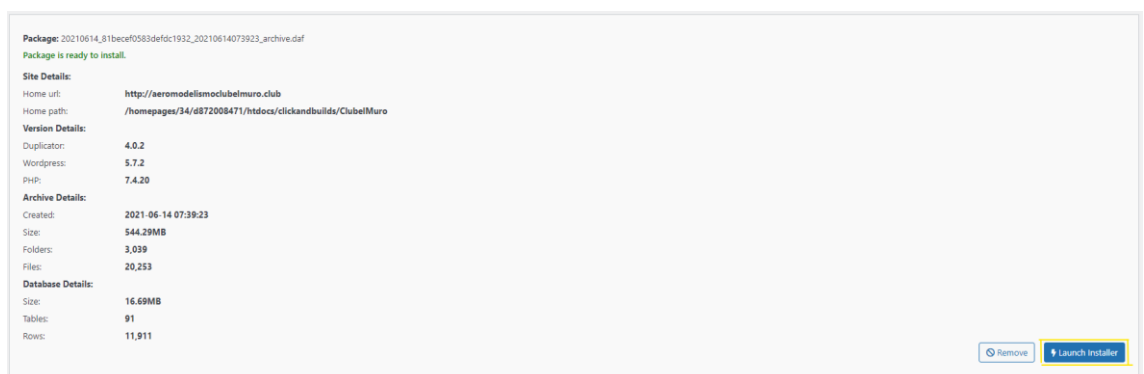
 20210614\_81becef0583defdc1932\_20210614073923\_archive.daf



29. Esperamos que la barra se complete (3 a 7 minutos).

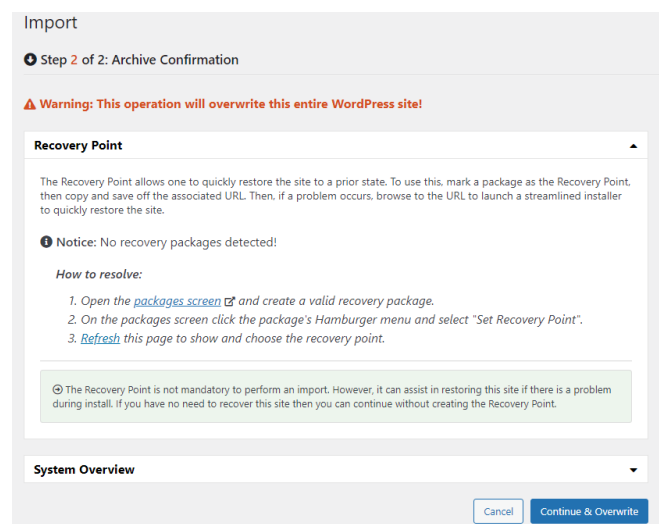


30. Al finalizar nos muestra lo siguiente:



Clicamos en “Iniciar Instalador”.

31. Nos advierte de que vamos a perder todo lo que hay en la web, pero no tenemos nada así que clicamos en “Continuar y Sobrescribir”.



32. Marcamos la casilla y clicamos en “Siguiente”.

It is not recommended but possible to continue with the installation before the problems indicated in the validation have been solved.

☒ I have read and accept all [terms & notices](#)\*

\* required to continue

Cancel

Next ▶

33. Clicamos en Ok.

### Install Confirmation

#### Run installer with these settings?

##### Site settings:

**New URL:** *http://127.0.0.1/wordpress*

**New Path:** *C:/xampp/apps/wordpress/htdocs*

##### Database Settings:

**Server:** *localhost:3306*

**Name:** *bitnami\_wordpress*

**User:** *bn\_wordpress*

**⚠ WARNING:** Be sure these database parameters are correct! Entering the wrong information WILL overwrite an existing database. Make sure to have backups of all your data before proceeding.

OK

Cancel

34. Esperamos a que el proceso finalice.

○ Extracting Archive Files 1.46%

Files processed: 339 of 23,292

**Please Wait...**

*Keep this window open during the extraction process.  
This can take several minutes.*

35. La importación ha finalizado, ahora solo tenemos que iniciar sesión como el administrador de la web (usuarios y contraseñas en el archivo Usuarios\_CLUB\_EL\_MURO.txt) clicando en el botón “Admin Login” y ya tenemos nuestra web lista.

**Step 2 of 2: Import Finished**

[Admin Login](#) Click the Admin Login button to login and finalize this install.  
☒ Auto delete installer files after login to secure site (recommended!)

**IMPORTANT FINAL STEPS:** Login into the WordPress Admin to remove all [installation files](#) and finalize the install process. This install is **NOT** complete until all installer files have been completely removed. Leaving any of the installer files on this server can lead to security issues.

**Install Result**

|                                     |     |      |
|-------------------------------------|-----|------|
| General Notices status              | (2) | good |
| Files status                        | (0) | good |
| Database migration status           | (0) | good |
| Search and replace migration status | (0) | good |
| Plugins                             | (0) | good |

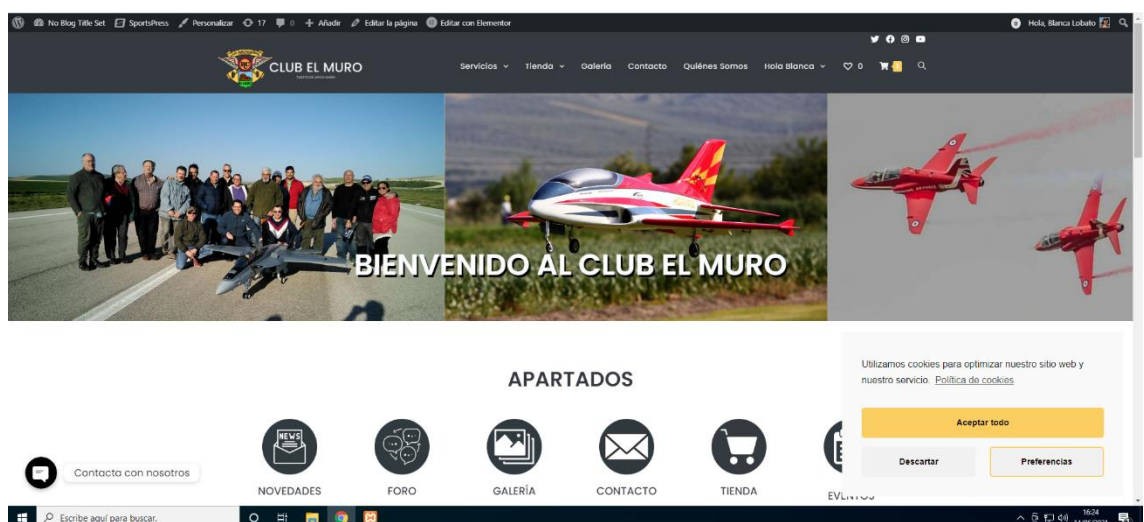
[Review Migration Report](#)  
 Review this site's [front-end](#) or re-run the installer and [go back to step 1](#).  
 Please validate [wp-config.php](#) changes and [htaccess](#) changes.  
 For additional help and questions visit the [online FAQs](#).



Nombre de usuario o correo electrónico

Contraseña

☐ Recuérdame [Acceder](#)



The screenshot shows the homepage of the CLUB EL MURO website. The header includes the club's logo and navigation links: Servicios, Tienda, Galería, Contacto, Quiénes Somos, and Hola Blanca. The main banner features a group photo of club members and a red and white racing car, with the text "BIENVENIDO AL CLUB EL MURO". Below the banner, there's a section titled "APARTADOS" with icons for NOVEDADES, FORO, GALERÍA, CONTACTO, and TIENDA. A cookie consent banner is visible at the bottom right, and a search bar is at the bottom left.