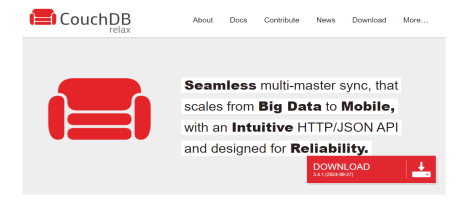
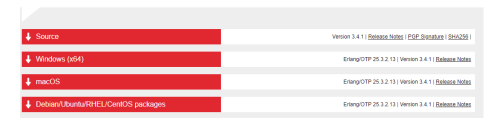
1. Para la instalación vamos al siguiente enlace: https://couchdb.apache.org/



Hacemos click en el botón DOWNLOAD y nos redireccionará al final de la página para elegir la descarga según el sistema operativo:





Se recomienda descargar la versión más reciente. Luego de la descarga se ejecuta el archivo para iniciar la instalación:



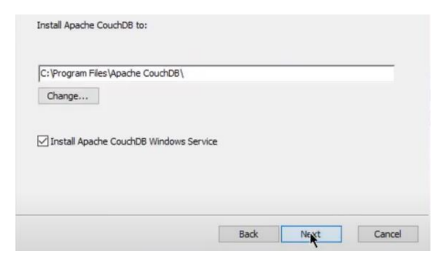
2. Al ejecutar el archivo se abrirá el instalador de CouchDB y se da click en Next:



Luego se aceptan los términos de acuerdo de la licencia y se vuelve a tocar Next:



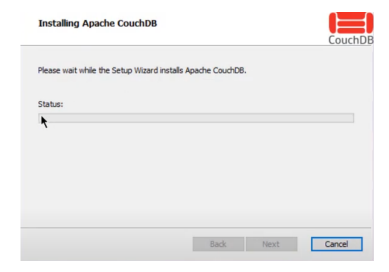
3. Se elije el directorio donde se instalará y se da click en Next asegurándose de que la opción de Windows Service esté marcada:



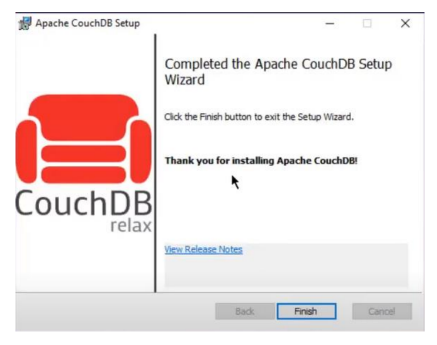
4. En la siguiente parte se debe crear un usuario y una contraseña para poder utilizar el programa, una vez se ingresan se da click en Validate Credentials y luego debería activar el Next para continuar:



5. Luego de esto debería empezar a instalar los archivos. Si se muestra alguna otra opción después de esto nada más se marca o acepta según se prefiera y se debería mostrar lo siguiente:



6. Cuando salga la siguiente ventana estará finalizada la instalación de CouchDB y le damos click en Finish:

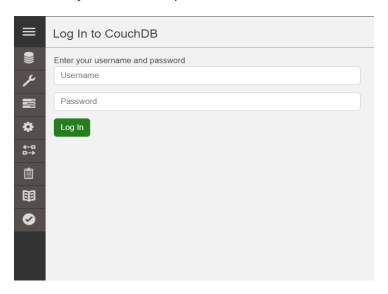


7. Para verificar que esté instalado correctamente nos vamos a nuestro navegador preferido, **copiamos y pegamos** en el buscador la siguiente dirección: http://localhost:5984



8. Al hacerlo se debería mostrar algo como lo siguiente:

9. Si inicia con el mensaje de "Welcome" y la versión entonces la instalación fue realizada correctamente. Ahora para entrar a CouchDB se utiliza la interfaz en línea de Fauxton por lo que simplemente ingresamos la siguiente dirección: http://localhost:5984/_utils/. Se mostrará la interfaz de Fauxton donde deberá ingresar el usuario y contraseña que creó en la fase de instalación:



10. Al ingresarlos debería mostrarse un mensaje de que inició sesión, al hacerlo puede observar las diferentes pestañas de la interfaz, por ejemplo con las bases de datos similar a la siguiente:



Una vez realizado todo esto podrá crear bases de datos, añadir archivos, entre otras funciones.