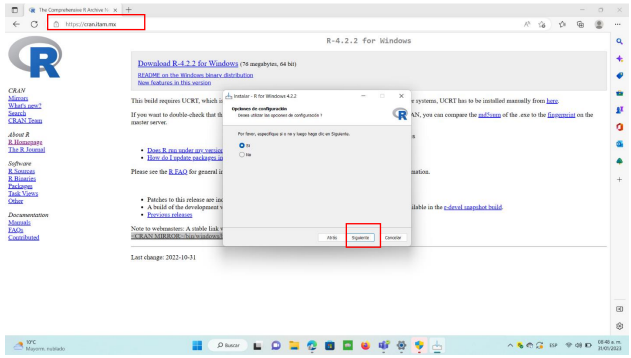
PARTE 1. INSTALACIÓN DE SOFTWARE

ALUMNA: ANGELICA TORRES GARCÍA

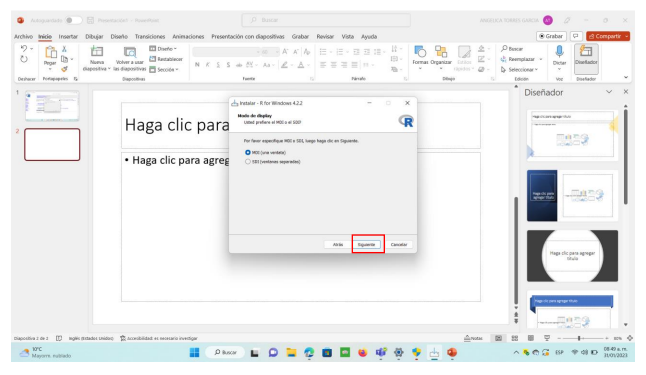
MATRICULA: 2173388

PROFESOR: Dr. Marco A. González Tagle

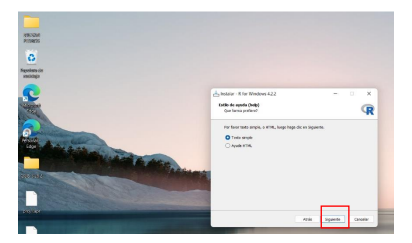
INSTALACION DE R

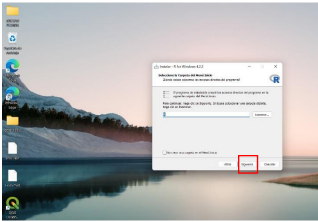


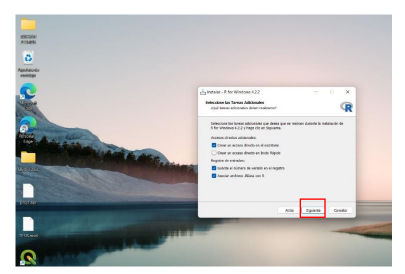
Se inicio con la instalación de R , buscando el programa en el buscador Google y se eligen las opciones de configuración.

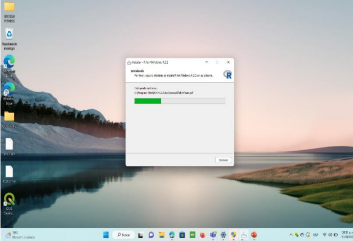


En la imagen se muestra el modo display que se prefiere y se elige el recuadro siguiente.

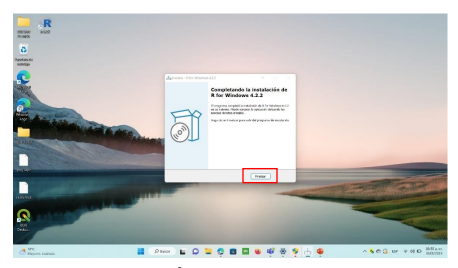






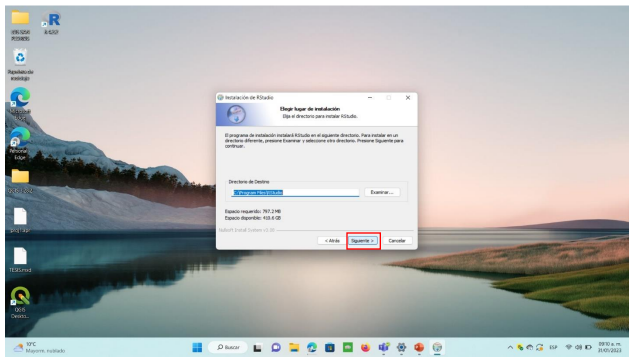


para instalar R al elegir siguiente abre ventanas en las cuales se tiene que elegir una opción, en la primera imagen se elige el estilo de ayuda, posteriormente elige siguiente y abre la ventana de donde queremos guardar el programa, en la ventana siguiente se selecciona las tareas que queremos que se ejecuten, en la siguiente ventana se instala la aplicación y trae la opción de cerrar para dejar de instalar el programa.

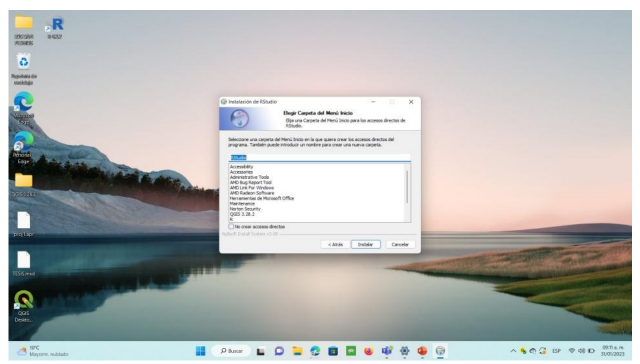


Finaliza la instalación de R para Windows 4.2.2.

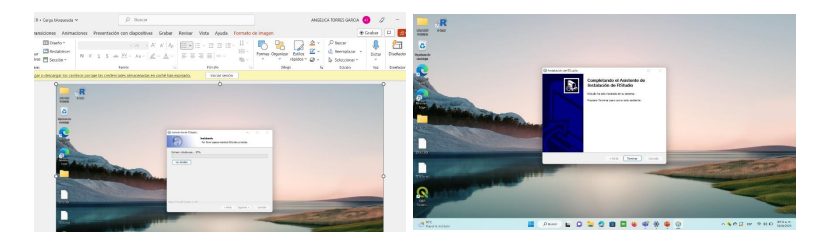
INSTALACION DE RSTUDIO



Se elige el lugar de instalación

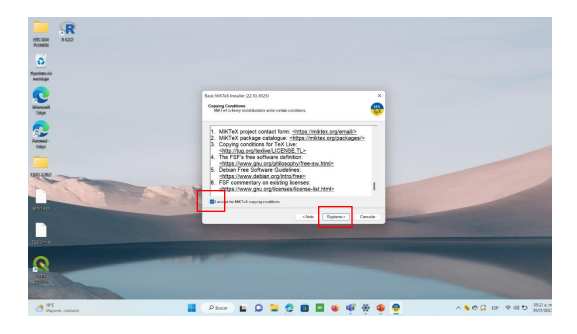


Se elige carpeta de menú de inicio y se inicia la instalación.

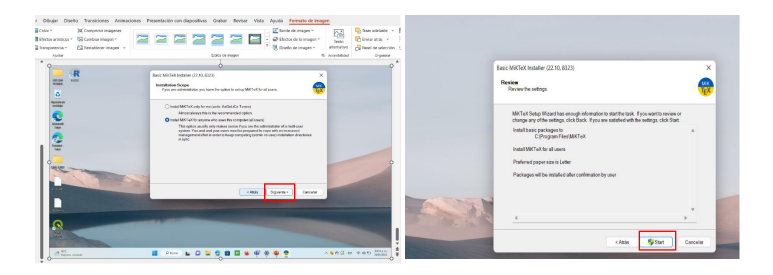


Instalando y completando el asistente de instalación de RStudio.

INSTALACIÓN DE MIKTEX

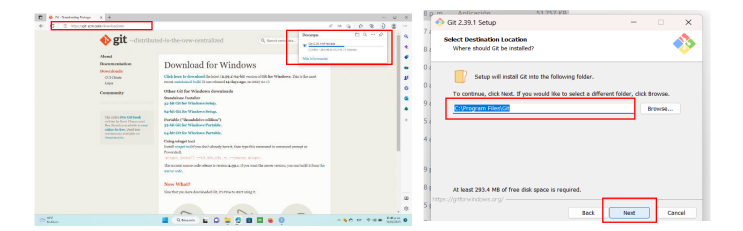


Se aceptan las condiciones del programa Miktex



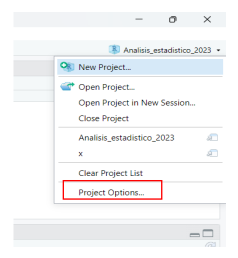
En la primera imagen se tiene que elegir quien quieres que use el programa y en la siguiente se elige start para finalizar la instalación.

Instalación de GIT

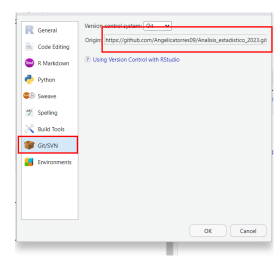


En el buscador se ingresa la pagina de git para Descarga. En la parte superior derecha se Observa la descarga del programa. se busca en que carpeta queremos guardar el programa y al presionar Next se instala.

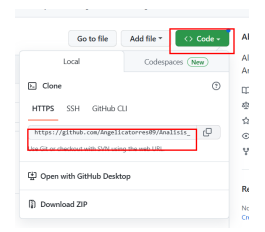
VINCULAR DE GITHUB A RSTUDIO



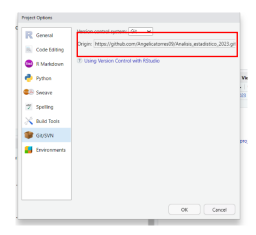
De la pagina de Rstudio se elige la opción Project Options y se despliega la siguiente ventana:



Se elige la opción Git/SVN y en origin se debe ingresar una URL que se extrae de github como se muestra en la siguiente imagen.



En Github se elige la opción "code" y se despliega una URL y esta se copia.



La URL que se extrajo de Github se Pega en la ventana de Project options donde dice "Origin"