

INSTALACIÓN DE R Y R STUDIO.

Breve guía de instalación

Para utilizar R studio es indispensable descargar e instalar R y Rstudio, por lo cual es necesario contar con ambos softwares en nuestro ordenador.

En windows



1. Instalar R

Primero **instalar R** ingresa [aquí](https://cran.itam.mx/) (<https://cran.itam.mx/>).

- Dar clic en **Download R for Windows.**
- Clic en **R for the first time.**
- Después instalar versión 4.2.0 **Download R 4.2.0 for Windows.**
- **Guardar, descargar y ejecutar** el archivo .exe.
- Una vez abierto el archivo .exe continuar con la instalación y con las opciones que por default te muestra.

The R logo, consisting of a blue 'R' inside a grey circle.

2. Instalar R studio.

Una vez instalado R procedemos con R studio.

- Ingresar a **Download R studio.**
- Clic en **Descarga** o **Download.**
- **Guardar, descargar y ejecutar el archivo .exe.**
- Una vez abierto el archivo .exe continuar con la instalación y con las opciones que por default te muestra.

Al finalizar tendrás dos softwares listos para utilizarlos. R te abrirá una pantalla en blanco (su consola) y al abrir R studio te mostrará una pantalla con varios paneles.

Puedes ver más tutoriales ilustrativos [aquí](#) o videos tutoriales [acá](#) que te recomiendo.

Escríbeme si tienes dudas :)

INSTALACIÓN DE R Y R STUDIO.

Breve guía de instalación

Para utilizar R studio es indispensable descargar e instalar R y Rstudio, por lo cual es necesario contar con ambos softwares en nuestro ordenador.

En Mac



1. Instalar R

Primero instalar R ingresa aquí (<https://cran.itam.mx/>).

- Dar clic en **Download R for Mac**.
- Clic en **R 4.2.0.pkg** para su descarga el archivo, clic en guardar.
- Una vez abierto el archivo continuar con la instalación y con las opciones que por default te muestra.



2. Instalar R studio.

Una vez instalado R procedemos con R studio.

- Ingresar a **Download R studio**.
- Clic en **Descarga** o **Download Rstudio for Mac**.
- Clic en **guardar** y **ejecutar** el archivo.
- Una vez abierto el archivo continuar con la instalación y con las opciones que por default te muestra.

Al finalizar tendrás dos softwares listos para utilizarlos. R te abrirá una pantalla en blanco (su consola) y al abrir R studio te mostrará una pantalla con varios paneles.

Puedes ver más tutoriales ilustrativos aquí o videos tutoriales acá que te recomiendo.

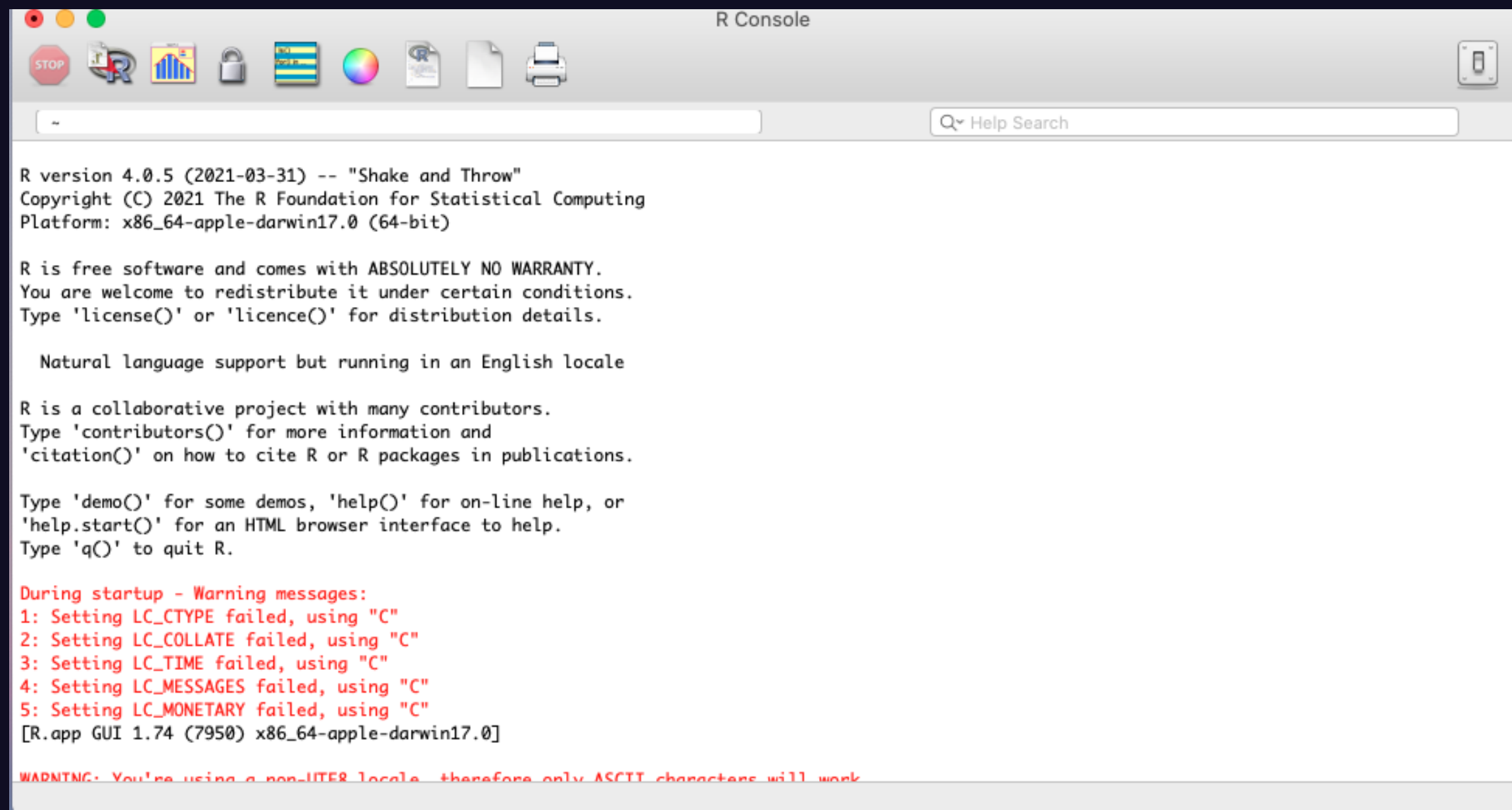
Escríbeme si tienes dudas :)

INSTALACIÓN DE R Y R STUDIO.

Vista preliminar.

Una vez instaladas ambas se mostrará algo así:

R



```
R version 4.0.5 (2021-03-31) -- "Shake and Throw"
Copyright (C) 2021 The R Foundation for Statistical Computing
Platform: x86_64-apple-darwin17.0 (64-bit)

R is free software and comes with ABSOLUTELY NO WARRANTY.
You are welcome to redistribute it under certain conditions.
Type 'license()' or 'licence()' for distribution details.

Natural language support but running in an English locale

R is a collaborative project with many contributors.
Type 'contributors()' for more information and
'citation()' on how to cite R or R packages in publications.

Type 'demo()' for some demos, 'help()' for on-line help, or
'help.start()' for an HTML browser interface to help.
Type 'q()' to quit R.

During startup - Warning messages:
1: Setting LC_CTYPE failed, using "C"
2: Setting LC_COLLATE failed, using "C"
3: Setting LC_TIME failed, using "C"
4: Setting LC_MESSAGES failed, using "C"
5: Setting LC_MONETARY failed, using "C"
[R.app GUI 1.74 (7950) x86_64-apple-darwin17.0]

WARNING: You're using a non-UTF8 locale, therefore only ASCII characters will work
```

R studio

