

**UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON
FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES**

PRINCIPIOS DE ESTADISTICA

ANDREA MICHELLE LUNA VASCONCELOS 1950889

INGENIERO FORESTALL


11.02.2021

Durante las primeras sesiones de la unidad de aprendizaje realizamos la instalación de cuatro plataformas, las cuales nos ayudaran a tener nuestro trabajo más organizado ya que debemos cuidar cada detalle en su elaboración, se nos harán más fácil encontrarlos y llevar un control de las actividades diarias, también realizamos una cuenta en GitHub donde llevamos apuntes de lo que hemos hecho y podremos vincularlas para aprovecharlas al máximo.

Creación del repositorio de la unidad de aprendizaje de principios de estadística.

Fecha: 4.02.2021


Cuenta GitHub: Andrea1515


 Busca o salta a ... Solicitud de extracción s Cuestiones Mercado Explorar

Andrea1515 / PrincipiosEstadistica2021 Dejar de vigilar 1 Estrella 0 Tenedor 0

[Código](#) [Cuestiones](#) [Solicitudes de extracción](#) [Comportamiento](#) [Proyectos](#) [Wiki](#) [Seguridad](#) [Insights](#) [Configuraciones](#)

principal 1 rama 0 etiquetas Ir al archivo Agregar archivo Código

 Andrea1515 Actualización README.md e19ec09 hace 7 días 6 confirmaciones

 README.md Actualizar README.md hace 7 días

README.md

PrincipiosEstadistica2021


Notas y bitácora de trabajo de la UA principios de estadística 2021

Secciones de trabajo del curso

- 03.02.2021: Primera clase del curso PE
- 04.02.2021: Creación de la cuenta github y primer repositorio

Acerca de

Notas y bitácora de trabajo de la UA principios de estadística 2021

 Léame

Lanzamientos

No hay lanzamientos publicados
[Crea una nueva versión](#)

Paquetes

No hay paquetes publicados
[Publica tu primer paquete](#)

Activar Windows

Rstudio

Instalación 04.02.2021

RStudio Desktop 1.4.1103 - [Notas de la versión](#)

1. Instale R. RStudio requiere [R 3.0.1+](#).
2. Descarga RStudio Desktop. Recomendado para su sistema:



Requiere Windows 10/8/7 (64 bits)

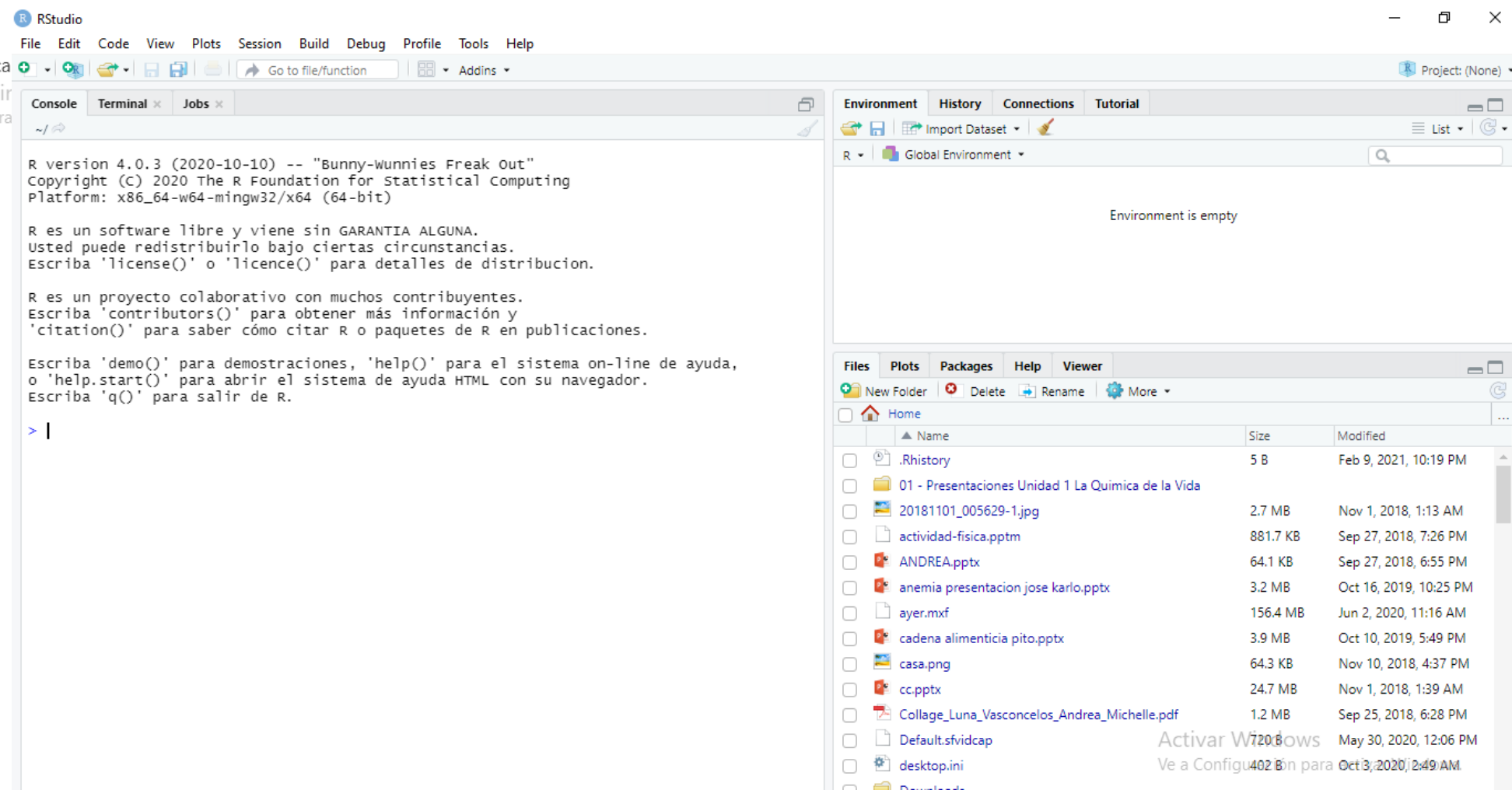


Todos los instaladores

Los usuarios de Linux pueden necesitar [importar la clave pública de firma de código de RStudio](#) antes de la instalación, según la política de seguridad del sistema operativo.

RStudio requiere un sistema operativo de 64 bits. Si está en un sistema de 32 bits, puede usar una [versión anterior de RStudio](#).

Activar Windows
Ve a Configuración



Activar Windows
Ve a Configuración

R-project

Instalación 05.02.2021



[Hogar]

Descargar

Grúa

Proyecto R

Sobre R

Logo

Colaboradores

¿Qué hay de nuevo?

Informar errores

Conferencias

Buscar

Involúcrate: listas de

correo

Páginas de desarrollador

Blog de R

Fundación R

Fundación

Tablero

Miembros

Donantes

Donar

El Proyecto R para Computación Estadística

Empezando

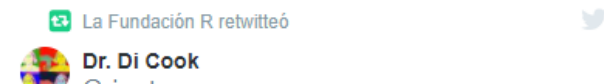
R es un entorno de software libre para gráficos y computación estadística. Se compila y se ejecuta en una amplia variedad de plataformas UNIX, Windows y MacOS. Para [descargar R](#) , elija su [espejo CRAN](#) preferido .

Si tiene preguntas sobre R, como cómo descargar e instalar el software, o cuáles son los términos de la licencia, lea nuestras [respuestas a las preguntas frecuentes](#) antes de enviar un correo electrónico.

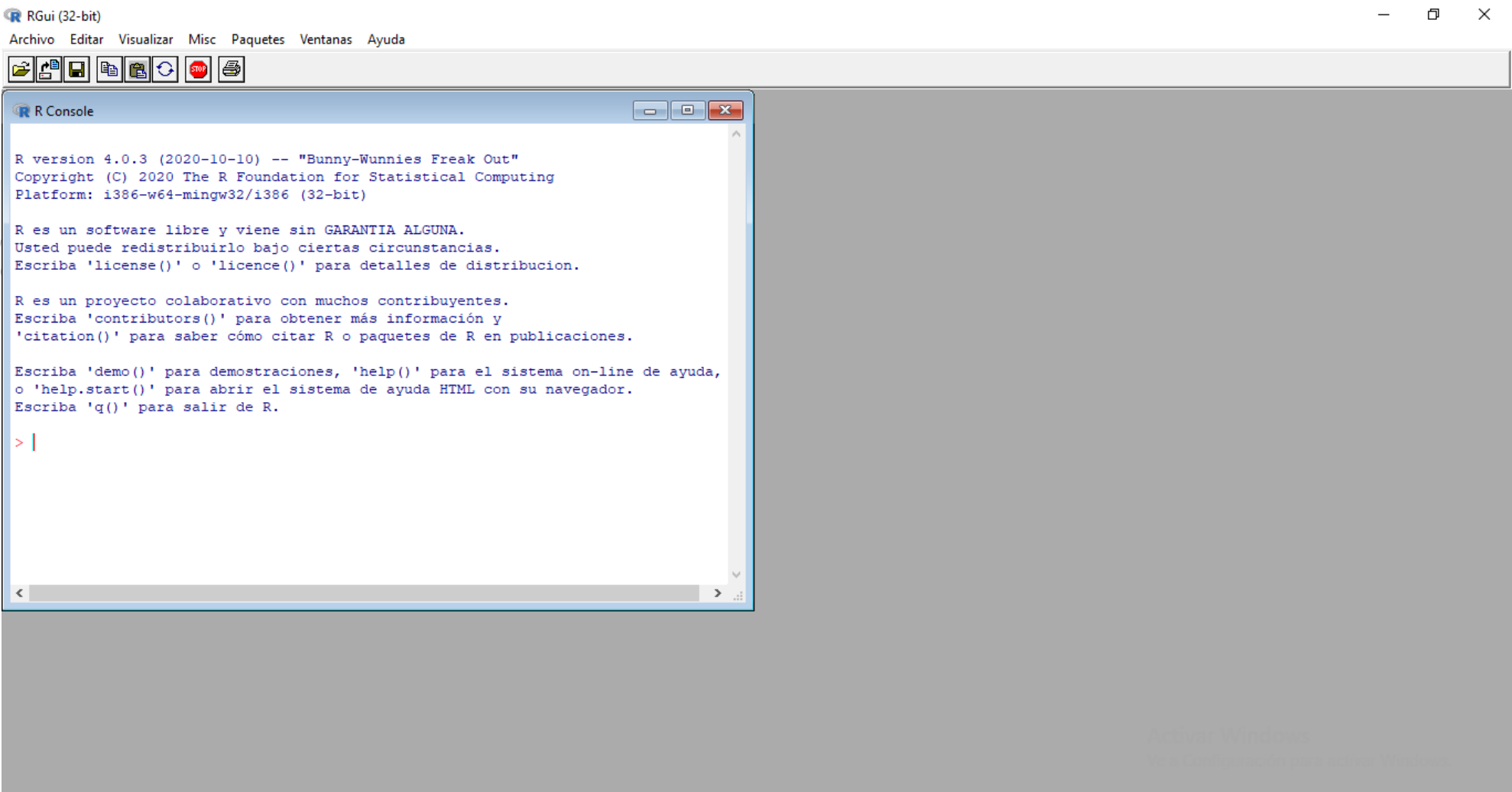
Noticias

- [Las versiones preliminares de la versión 4.0.4 \(Lost Library Book\)](#) aparecerán a partir del viernes 2021-02-05. El lanzamiento final está programado para el lunes 15 de febrero de 2021.
- [R versión 4.0.3 \(Bunny-Wunnies Freak Out\)](#) se lanzó el 2020-10-10.
- ¡Gracias a los organizadores de useR! 2020 para una exitosa conferencia en línea. Los tutoriales grabados y las charlas de la conferencia están disponibles en el [canal de YouTube de R Consortium](#) .
- [R versión 3.6.3 \(Holding the Windsock\)](#) se lanzó el 2020-02-29.
- Puede apoyar a la Fundación R con una suscripción renovable como [miembro de apoyo](#)

Noticias vía Twitter



Activar Windows
Ve a Configuración para activar Windows.



Instalación 05.02.2021

Este sitio web utiliza cookies para personalizar contenido y anuncios. [Aprende más](#)

Aceptar

Obteniendo MiKTeX

MiKTeX está disponible para sistemas operativos seleccionados.

Compruebe los [requisitos previos](#) para saber si su sistema es compatible.

Si su sistema no es (todavía) compatible: no es demasiado difícil [construir MiKTeX](#).

Ventanas

Mac

Linux

Estibador

Todas las descargas

Instalador

Edición portátil

Instalador de línea de comandos

Para instalar un sistema TeX / LaTeX básico en Windows, descargue y ejecute este instalador.

Por favor, lea el [tutorial](#) si desea una guía paso a paso.

Fecha:	19/01/2021
Nombre del archivo:	básico-miktex-21.1-x64.exe
Talla:	244,08 MB
SHA-256:	6094e60920c31da14e9bcc56951572c79f05c3922f9192869df14aa80ed9cc31

Descargar

© 2021 Christian Schenk

[Licencia](#) [Política de privacidad](#) [Datenschutzerklärung](#) [Widerrufsbelehrung](#) [Impressum](#)

Activar Windows
Ve a Configuración

MiKTeX Console

File Tasks Help

Overview

Settings

Updates

Packages

Diagnose

Cleanup



Welcome!

This is MiKTeX Console. The program will assist you in managing your MiKTeX configuration.

If you want, you can start with an online tutorial: [HOWTO: manage MiKTeX with the MiKTeX Console](#)

Operation mode

You have installed MiKTeX for your own use.

Updates

You can now check for package updates.

Check for updates

Git

Instalación 05.02.2021

