UNIVERSIDAD AUTONOMA DE NUEVO LEON FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES

PRINCIPIOS DE ESTADISTICA

ANDREA MICHELLE LUNA VASCONCELOS 1950889 INGENIERO FORESTALL

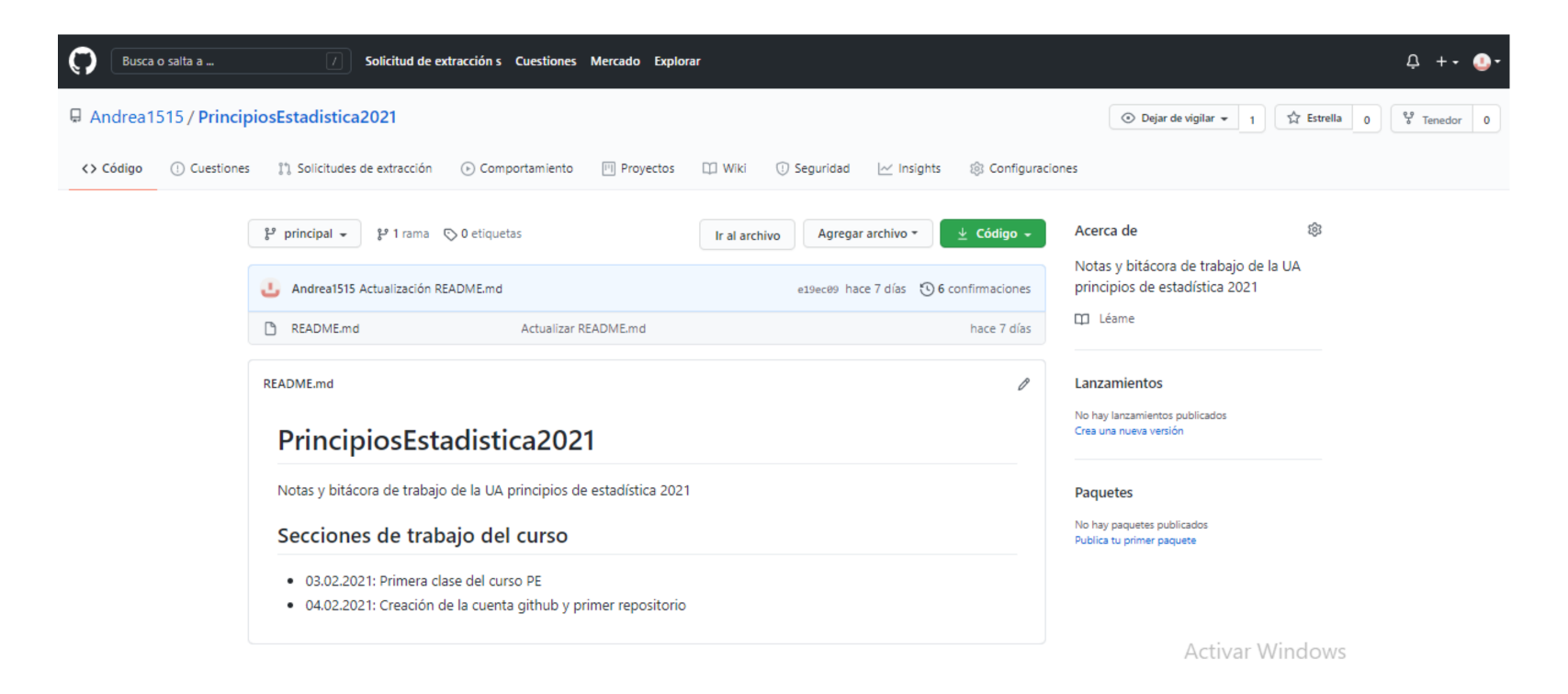
11.02.2021

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



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)

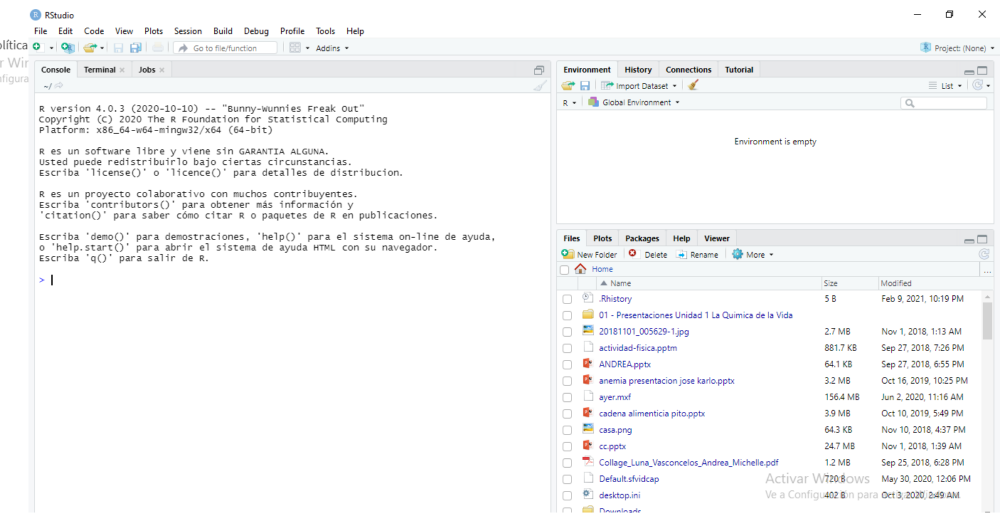


Todos los instaladores

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

Activar Wir

RStudio requiere un sistema operativo de 64 bits. Si está en un sistema de 32 bits, puede usar una versión anterior de RStudio .



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

Fundación R

Blog de 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.

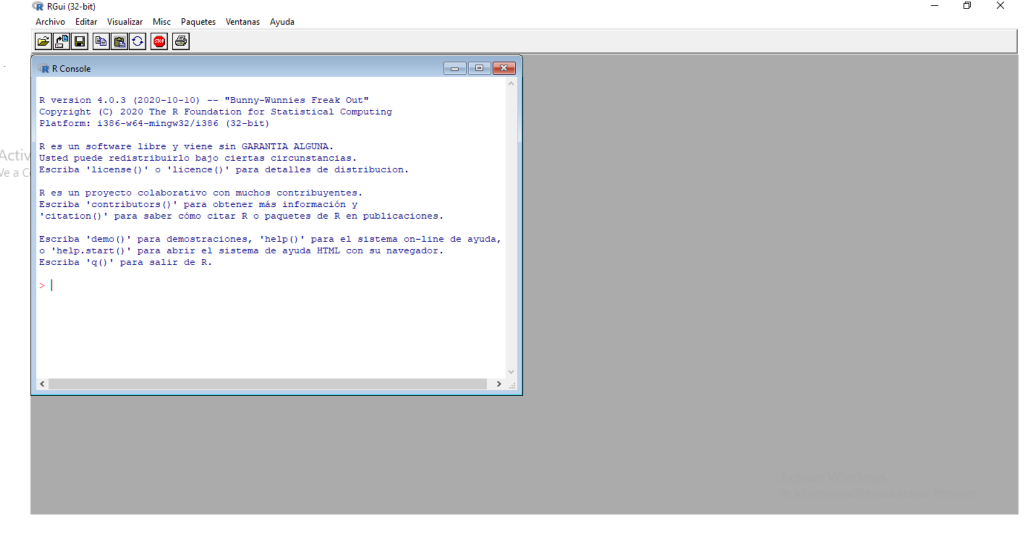
Si tiene preguntas sobre R, como cómo descargar e instalar el software, o cuáles son los términos de la licencia, lea nuestras respuestas a las preguntas frecuentes antes de enviar un correo electrónico.

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





Miktex

Instalación 05.02.2021

Este sitio web utiliza cookies para personalizar contenido y anuncios. Aprende más

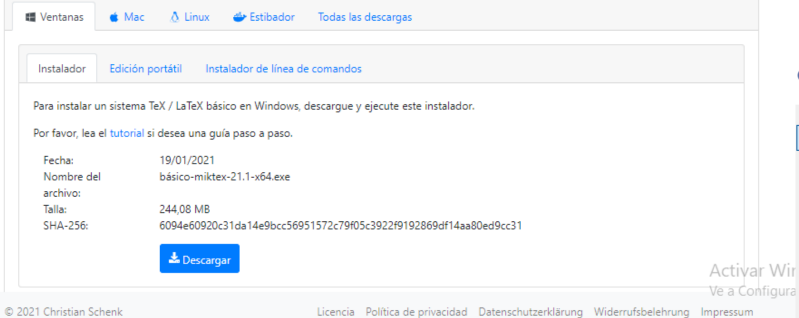
Aceptai

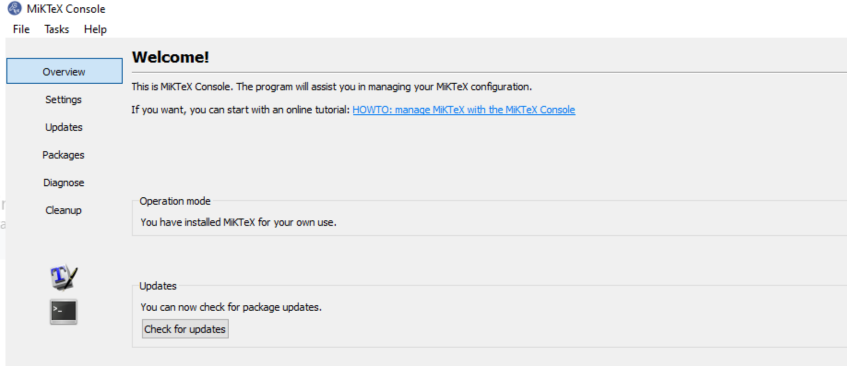
Obteniendo MiKTeX

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 .





Git

Instalación 05.02.2021

