Carlos Aznarán

Matemáticas Facultad de Ciencias Universidad Nacional de Ingeniería

LATEX & friends

SageMath, arara, PSTricks & knitr

20 de octubre del 2018

Índice general

Primeros pasos

Objetivos

Instalación

Resumiendo

Dimension R 2 / 9

Primeros pasos

¿Qué es LEX & friends?

Es un taller tiene como metas

- duración hasta fin de ciclo.
- resolución de los ejercicios de los libros
- embeber y extender T_EX a Python, plataformas web (MathJax, KaT_EX, MathML) y plataformas de escritorio.
- presentar informes matemáticos de alta calidad.

Dimension R 3/9

Where communities thrive

Gitter is a chat and networking platform that helps to manage, grow and connect communities through messaging, content and discovery.

CREATE YOUR OWN COMMUNITY

EXPLORE OTHER COMMUNITIES

Registrándote aceptas nuestros Términos y Condiciones.

따군X & Friends Primeros pasos Objetivos Instalación Resumiendo

Objetivos

Queremos formar un grupo humano en la UNI alrededor de La La Como lo hace el Grupo de Usuarios TeX de la Universidad de Tokio

http://ut-tex.org/index.php

東大 TEX 愛好会

Arriba

La universidad de la asociación de amor de Tokio TeXInforme de actividad

Bienvenidos al afecto tex de la Universidad de Tokio.

Esta página es la página oficial de New Circle · La Asociación de Maestros de la Universidad de Tokio, que se formó en abril de 2015.

Dimension R 5/9

¿Cómo lo podemos lograr?

- Estudiar los libros de Herbert Voss, vicepresidente del Grupo de Usuarios T_FX Germano hablantes.
- Conocer herramientas amigas de La Como Sage, arara, PSTricks, knitr y más tecnologías.
- Con el uso de un sistema de control de versiones descentralizado como git
- Herramientas de comunicación como gitter o Hangouts.

Conocimientos previos:

• Comandos básicos en UNIX, LATEX y programación.

Dimension R 6/9

¿Cómo lo podemos lograr?

- Estudiar los libros de Herbert Voss, vicepresidente del Grupo de Usuarios T_FX Germano hablantes.
- Conocer herramientas amigas de La Como Sage, arara, PSTricks, knitr y más tecnologías.
- Con el uso de un sistema de control de versiones descentralizado como git
- Herramientas de comunicación como gitter o Hangouts.

Conocimientos previos:

• Comandos básicos en UNIX, LATEX y programación.

Dimension R 6/9

Instalación

T_EX Live 2018

https://www.tug.org/texlive/



Dimension R 7/9

Instalación

T_EX Live 2018 https://www.tug.org/texlive.

OS GNU/Linux



Dimension R 7/9

LATEX & Friends Primeros pasos Objetivos Instalación **Resumiendo**

Resumiendo

Instalación

- T_FX Live 2018
- OS GNU/Linux
- Sage 8.4

Estudio

- Teoría de los libros
- Práctica con ejercicios de ejemplos

Comunicación y documentación

A través de Gitter o Hangout + GitHub.

Dimension R 8/9

¡Gracias!



LATEX & friends - con el soporte de Dimension R