

Universidad de Sonora

División de Ciencias Exactas y Naturales Departamento de Física

ACTIVIDAD 1 FÍSICA COMPUTACIONAL LA ESTRUCTURA DE LA ATMÓSFERA. CARLOS LIZARRAGA

Armenta Gámez Annel

6 de febrero de 2017

1. ¿Cual es tu primera impresión de uso de LaTeX?

Es una herramienta bastante sencilla y fácil de usar

2. ¿Qué aspectos te gustaron más?

En general, todo, ya que facilita el hacer reportes, aparte de hacerlos mucho más profesionales y en menos tiempo.

3. ¿Qué no pudiste hacer en LaTeX?

Poner la bibliografía.

4. En tu experiencia, comparado con otros editores, ¿cómo se compara La-TeX?

Es el primer editor que utilizo y realmente me pareció sencillo

5. ¿Qué es lo que mas te llamó la atención en el desarrollo de esta actividad? Aprendí a utilizar nuevos comando de LaTeX

6. ¿Qué cambiarías en esta actividad?

El tema que se propuso a investigar.

7. ¿Que consideras que falta en esta actividad?

Realmente, considero la actividad adecuada y las explicaciones en clase de igual manera.

8. ¿Puedes compartir alguna referencia nueva que consideras util y no se haya contemplado?

Encontré una manera más sencilla de hacer tablas

9. ¿Algún comentario adicional que desees compartir?

No