

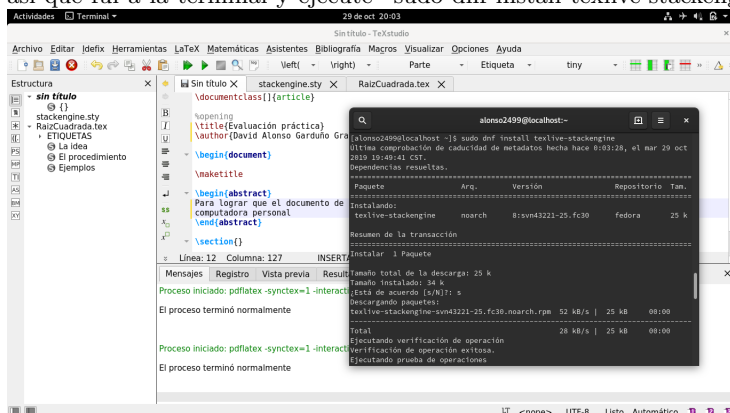
Evaluación práctica

David Alonso Garduño Granados

November 19, 2019

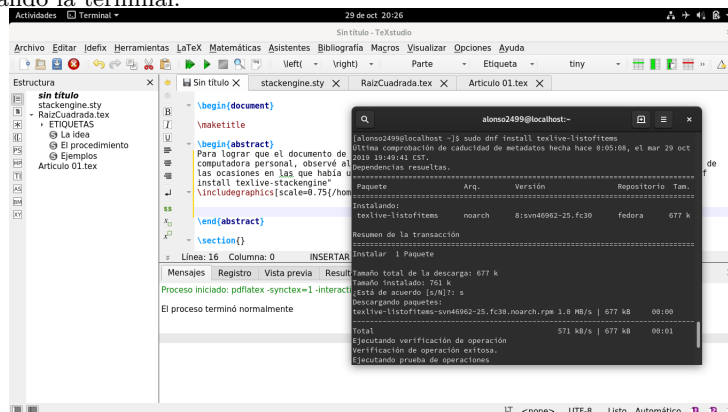
Abstract

Para lograr que el documento de LaTeX compilara observé que no tenía algunas bibliotecas instaladas en mi computadora personal, observé algunos "Usepackage" y ví que "stackengine" no la había instalado en ninguna de las ocasiones en las que había usado LaTeX con anterioridad, así que fui a la terminal y ejecuté "sudo dnf install texlive-stackengine":



```
alonso2499@localhost:~$ sudo dnf install texlive-stackengine
[alonso2499@localhost ~]$ sudo dnf install texlive-stackengine
Última comprobación de caducidad de metadatos hecha hace 0:03:28, el mar 29 oct
2019 19:49:41 CST.
Dependencias resueltas.
=====
Paquete      Arch. Versión  Repositorio Tam.
-----
Instalando:
texlive-stackengine-svn43221-25.fc30.noarch.rpm 52 kB/s | 25 kB  00:00
Resumen de la transacción
=====
Instalar: 1 Paquete
Paquete total de la descarga: 25 k
Paquete instalado: 34 k
[Está de acuerdo (s/N)?] s
Descargando paquetes:
texlive-stackengine-svn43221-25.fc30.noarch.rpm 52 kB/s | 25 kB  00:00
Total
28 kB/s | 25 kB  00:00
Ejecutando verificación de operación
Verificación de operación exitosa.
Ejecutando prueba de operaciones
```

Además otra biblioteca faltante era "listofitems", también la instalé usando la terminal:



```
alonso2499@localhost:~$ sudo dnf install texlive-listofitems
[alonso2499@localhost ~]$ sudo dnf install texlive-listofitems
Última comprobación de caducidad de metadatos hecha hace 0:05:08, el mar 29 oct
2019 19:49:41 CST.
Dependencias resueltas.
=====
Paquete      Arch. Versión  Repositorio Tam.
-----
Instalando:
texlive-listofitems-svn46962-25.fc30.noarch.rpm 1.0 MB/s | 677 kB  00:00
Resumen de la transacción
=====
Instalar: 1 Paquete
Paquete total de la descarga: 677 k
Paquete instalado: 743 k
[Está de acuerdo (s/N)?] s
Descargando paquetes:
texlive-listofitems-svn46962-25.fc30.noarch.rpm 1.0 MB/s | 677 kB  00:00
Total
571 MB/s | 677 kB  00:00
Ejecutando verificación de operación
Verificación de operación exitosa.
Ejecutando prueba de operaciones
```