

EXAMEN DE LATEX.

Fichero: exa3latex

Apellidos: \_\_\_\_\_

Nombre: \_\_\_\_\_

Grupo: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

TIEMPO ESTIMADO. 50 min. SE PERMITEN APUNTES PROPIOS.  
CADA PREGUNTA VALE: 2 PUNTOS.

1. Hacer un documento de latex de tipo article, que dispondrá de de varios secciones que vendrán en las preguntas siguientes, todo estará en un unico documento llamado articulo.tex. El titulo del documento será "Examen de linux". El autor será vuestro nombre. Además, deberá aparecer en el documento, el título, el autor, el indice de contenidos y el indice de tablas.
2. Está sección se llamara lista numerada.
  - 1) Valencia
  - 2) Sevilla
3. Sección de nombre tabla, que tendrá la siguiente tabla centrada y las referencias a tabla que aparecen debajo.

a	b	c
a	b	c

Cuadro 1: Tabla ejemplo

La tabla 1 de la página 1 (Nota: Los números de tabla y página ,no se escriben, sino se generan solos).

4. Sección de nombre imagen. Poner una imagen llamada imagen.jpg que ocupe le 50 % del ancho de la página.
5. Sección que se llamará texto especial. Y tendrá lo siguiente:  
Un libro en latex siempre se empieza con:

```
\documentclass[11pt,a4paper,oneside]{book}
\usepackage[spanish,activeacute]{babel}
\usepackage[latin1]{inputenc}
```