

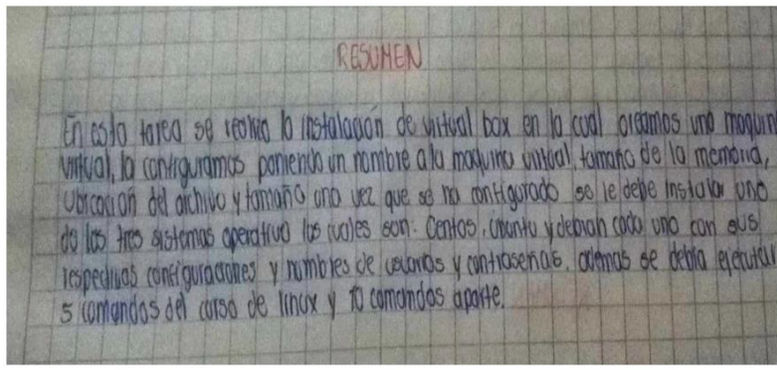
# Formato de entrega de informes

## Semana 1: Descripción de la tarea

Joe Carrión

22 de Junio 2021

### Resumen



## Índice

<b>1. Introducción</b>	<b>2</b>
<b>2. Desarrollo</b>	<b>2</b>
2.1. Ítem 1: Escriba el ítem solicitado de la tarea . . . . .	2
2.2. Ítem 2: Escriba el ítem solicitado de la tarea . . . . .	3
<b>Referencias</b>	<b>4</b>

## Índice de figuras

1. Vista de la Calculadora . . . . .	3
2. Etiqueta descriptiva de la figura, reemplace con su propia descripción. . . . .	4

## Índice de cuadros

1. Lista de materiales para la construcción de .. . . . . . 2

### 1. Introducción

Guía de uso de L<sup>A</sup>T<sub>E</sub>X con una plantilla visite:

<https://www.youtube.com/watch?v=y3Mys4fe6kg>

El siguiente es un Cuadro (Tabla) de muestra. Además así se realiza la llamada por referencia al Cuadro 1.

El cuadro tiene un rótulo o etiqueta que permite hacer la referencia.

Cuadro 1: Lista de materiales para la construcción de ..

Ítem, actividad o ejercicio solicitado	Cumplimiento (0 a 100)
Descripción del Item 1	Autocalificación de 0 a 100
Descripción del Item 2	Autocalificación de 0 a 100

## 2. Desarrollo

### 2.1. Item 1: Escriba el ítem solicitado de la tarea

Describa en computador (no a mano) como resolvió lo solicitado en mínimo 2 línea y máximo 5 líneas.

Agregue las imágenes o capturas de pantalla de la tarea. En la Fig 1 se muestra un ejemplo de imagen de captura de pantalla.

**Ejemplo de letra negrilla y *En cursiva***

Los siguientes son ejemplo de uso de Items y Enumeraciones.

- Primer Item
  - Segundo Item
1. Enumerado 1
  2. Enumerado 2

A continuación se muestra un ejemplo para hacer una referencia a una imagen (a una figura).

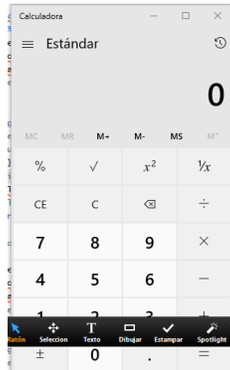


Figura 1: Vista de la Calculadora

## 2.2. Item 2: Escriba el ítem solicitado de la tarea

Describa en computador (no a mano) como resolvió lo solicitado en mínimo 2 líneas y máximo 5 líneas. Agregue las imágenes o capturas de pantalla de la tarea. En la Fig 2 se muestra un ejemplo de imagen de captura de pantalla.

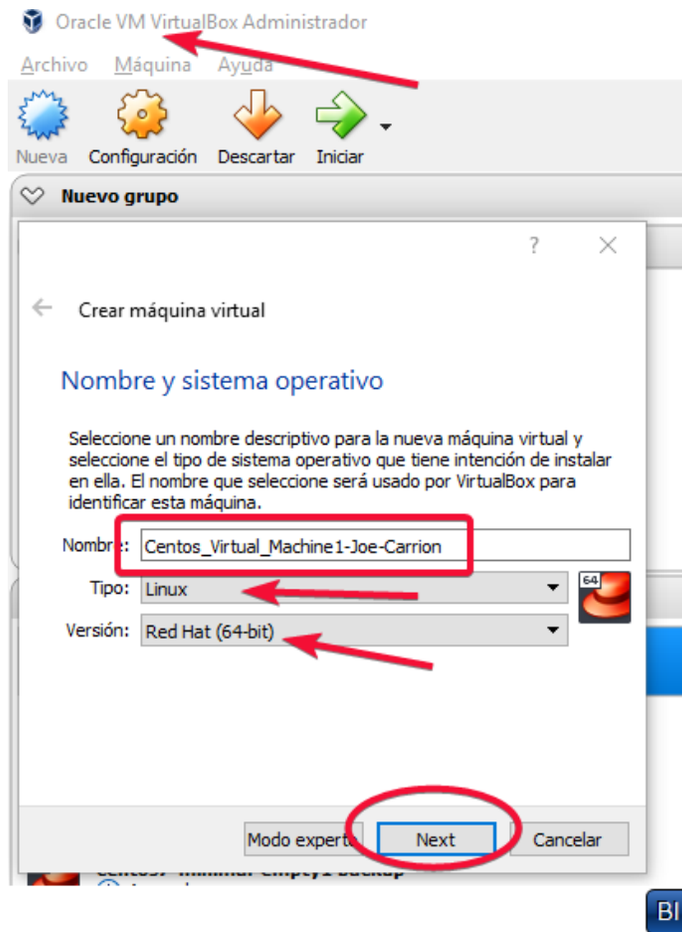


Figura 2: Etiqueta descriptiva de la figura, reemplace con su propia descripción.

En las siguientes líneas se muestra ejemplos de citas bibliográficas. Podrá ver en la sección de referencias la lista de autores.

Según se indica en (Katz, Menezes, Van Oorschot, y Vanstone, 1996)

De acuerdo el autor (Koblas, 1992)

El concepto de Big Data según el autor (Aguilar, 2016)

## Referencias

Aguilar, L. J. (2016). *Big data, análisis de grandes volúmenes de datos en organizaciones*. Alfaomega Grupo Editor.

Katz, J., Menezes, A. J., Van Oorschot, P. C., y Vanstone, S. A. (1996). *Handbook of applied cryptography*. CRC press.

Koblas, K. (1992). D., and koblas, m."socks.". En *Proceedings, unix security symposium iii*.