

# **COLEGIO FRANKLIN DELANO ROOSEVELT**

**código 10823**

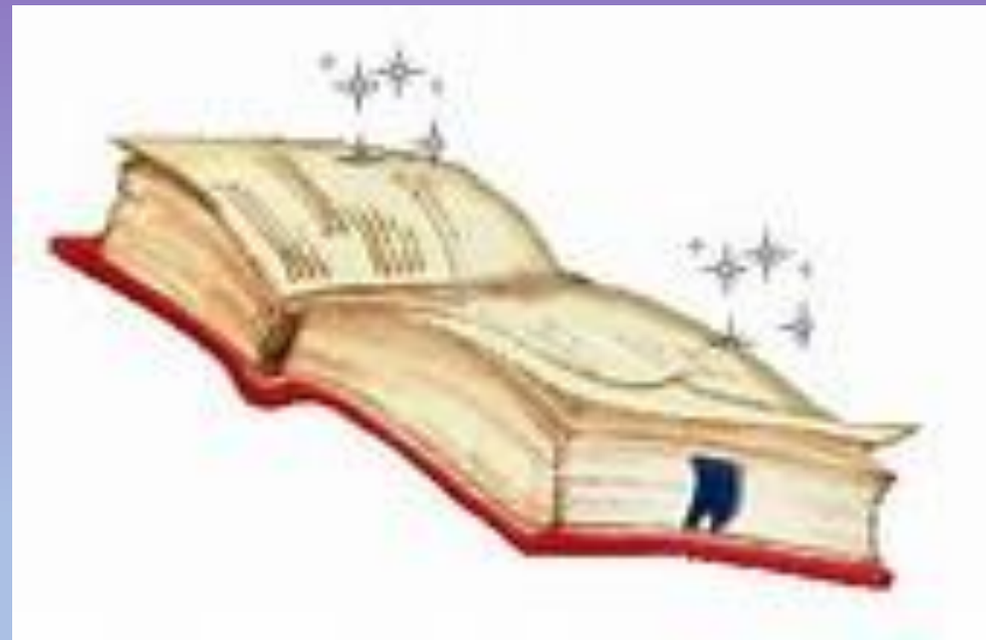


**PASOS PARA ORDENAR  
CUADERNOS**



# INDICACIONES PARA PRESENTACIÓN DE CUADERNO.

1. Página de cortesía
2. Carátula (con molde y lapicero negro)
3. Normas de teams
4. Normas de cuaderno
5. Unidad
6. Realizar marco a las hojas según el color de la asignatura.
7. Enumerar desde la primera hoja.



**CIENCIAS SALUD Y  
MEDIO AMBIENTE**

**3º**

NOMBRE

DIRECCION

TELEFONO

EMAIL

# Horario de Clases

HORA	LUNES	MARTES	MIERCOLES	JUEVES	VIERNES
	Deportación	les	ciencia	Geometría	la
	Arquitectura	social	logos	ciencia	la
	Matemática	lenguaje	ciencia	Matemática	la
	lenguaje	ciencia	Mus	la	la
	ciencia	lenguaje	Arquitectura	la	la

Blank lined page with a green border and a header section at the top.

Colegio Franklin Delano  
Roosevelt

Alumna: Dicini Verónica  
Flores.

Disciplinas: Ciencias, Salud y  
Medio Ambiente.

Docente: Verónica Flores.

Ciclo: Segundo

Año: 2021

## Normas para uso de Texims

1. Conectarse a la hora señalada.
2. La cámara permanecerá encendida.
3. Portar el uniforme de la institución.
4. El micrófono se tendrá apagado, se encenderá cuando se le solicite.

## Normas para el uso de Tecims

1. Conectarse a la hora señalada.
2. La cámara permanecerá encendida.
3. Portar el uniforme de la institución.
4. El micrófono se tendrá apagado, se encenderá cuando se le solicite.

## Normas de la clase

- 1- Asistir a clase todos los días.
- 2- Presentar el cuaderno en horario correspondiente.
- 3- Cuidar mis útiles escolares y los preparar para la clase.
- 4- Respetar la participación de mis compañeros durante la clase.
- 5- Respetar las horas de entrada a clase.

## Normas de la clase

- 1- Asistir a clase todos los días.
- 2- Presentar el cuaderno en horario correspondiente.
- 3- Cuidar mis útiles escolares y los preparar para la clase.
- 4- Respetar la participación de mis compañeros durante la clase.
- 5- Respetar las horas de entrada a clase.

# UNIDAD 1

## SOSTÉN Y

### MOVIMIENTO DE

#### LOS SERES VIVOS.

#### OBJETIVO:

Representar y describir algunas características externas de los vertebrados: huesos, músculos y articulaciones; así como tallo y raíz en las plantas, diferenciándolos y clasificándolos por su forma y funciones de locomoción, sostén y conducción para relacionarlos con las semejanzas..

