

## UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

Colegio Experimental Paraguay - Brasil

Somos una institución educativa dedicada a la formación integral del alumnado, aplicando enfoques curriculares actualizados y promoviendo la idoneidad, coherencia, respeto y compromiso, brindando a la vez espacio calificado para la práctica pedagógica a los estudiantes de la Facultad de Filosofía.

## **ACTIVIDADES DE PROCESO, MES DE MARZO**

# 2º Etapa del Plan de Contingencia

**ASIGNATURA** : Ciencias de la Naturaleza y la Salud

CURSO : Segundo SECCIONES : A y B

**PROFESORA** : Clarisse Chaparro

**UNIDAD TEMÁTICA:** 

**UNIDAD 1: Ácidos nucleicos y cromosomas** 

#### **CAPACIDADES:**

- Interpreta la estructura y función de los ácidos nucleicos.
- Interpreta la estructura y función de los ácidos nucleicos.
- Reconoce la importancia de los cromosomas.
- Comprende las características de las anomalías cromosómicas estructurales y numéricas.

### **INDICADORES:**

- Caracteriza los ácidos nucleicos.
- Interpreta los modelos de los ácidos nucleicos
- Elabora diferencias entre los ácidos nucleicos
- Interpreta el concepto de cromosomas.
- Relaciona la estructura de los cromosomas con sus funciones.
- Reconoce la incidencia de los cromosomas en el buen funcionamiento del organismo.
- Identifica las consecuencias de las aberraciones cromosómicas.

## **INDICACIONES PARA LA ACTIVIDAD:**

- Ingresar en el siguiente link <u>www.edmodo.com</u> y registrarse como estudiantes siguiendo los pasos que aparecen en la pantalla (ya lo están usando con otras asignaturas).
- Una vez realizado los pasos podrás ingresar al aula con el código facilitado por la orientadora y/o delegado/a de curso.
- Ya haz ingresado!!, en la plataforma vas a encontrar materiales de lectura sobre los contenidos arriba mencionados y guías de las actividades que vas a desarrollar en tu cuaderno ( en caso que no puedas imprimir) o en la misma guía. Saca una foto a tu tarea hecha, y envía por la misma vía que has recibido, cuando volvamos a clases también voy a corregir el cuaderno o la guía impresa.
- Se tendrá en cuenta: orden, pulcritud, ortografía y caligrafía.





## UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

Colegio Experimental Paraguay – Brasil

Somos una institución educativa dedicada a la formación integral del alumnado, aplicando enfoques curriculares actualizados y promoviendo la idoneidad, coherencia, respeto y compromiso, brindando a la vez espacio calificado para la práctica pedagógica a los estudiantes de la Facultad de Filosofía.

MODALIDAD: individual (a distancia)

**FECHA DE ENTREGA**: 12/04/2020 (fecha tope en la plataforma).

Al volver a clases en el cuaderno y/o guía impresa.

MODO DE ENTREGA: Plataforma virtual Edmodo

Cuaderno o guía impresa.

