



MISIÓN

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 : Matemática
GRADO : Cuarto
SECCIÓN : Mañana/Tarde
PROFESORA : Cynthia Rodríguez – Raquel González

UNIDAD TEMÁTICA:

Números hasta 1 000 000

CAPACIDADES:

- Lee y escribe comprensivamente números naturales hasta la una unidad de millón.
- Examina la solución obtenida empleando:
 - Valor posicional absoluto y relativo.
 - Composición y descomposición aditiva.
 - Relación de orden.
 - Comprende y utiliza vocabulario y notación adecuados al contexto.

INDICADORES

- Lee, escribe números hasta 1 000 000.
- Representa y describe números hasta 1.000.000.
- Comprende el valor posicional.
- Compone y descompone números en forma aditiva aplicando el valor posicional.
- Compara y ordena números utilizando la tabla posicional

ACTIVIDAD Nº 2:

Desarrolla las actividades de las **páginas 10 al 19** del Libro MATEMATICA 4. Colección Casa del Saber. Editorial SANTILLANA.

MODALIDAD: Individual (a distancia)