



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
CURSOS : 1ro
SECCIÓN : A, B, T
PROFESOR : Roque Valdez, Teresa Catebra, Teresa Bogado

UNIDAD TEMÁTICA: Funciones trigonométricas

CONTENIDOS:

- Sistemas de Medición de ángulos: Sexagesimal, radial y centesimal.

CAPACIDAD:

- Utiliza la relación existente entre los sistemas de medidas de ángulos.

INDICADORES

- Conceptualiza ángulo y arco
- Representa gráficamente ángulos
- Distingue las unidades de medidas más usadas para medir arcos de circunferencia.
- Utiliza las relaciones de medidas sexagesimal y radián en planteamientos dados.
- Utiliza las relaciones de medidas sexagesimal y centesimal en planteamientos dados
- Utiliza las relaciones de medidas radián y centesimal en planteamientos dados

MODALIDAD: Individual

FECHA DE ENTREGA: El primer día de clases

MODO DE ENTREGA: Presencial

Correos:

rvaldez.pro@gmail.com

cepb.matematica.teresacatebra@gmail.com

cepb.matematica.tere@gamil.com

Plataforma virtual: Classroom

Matemática 1er curso B Código de la clase rlexqdk

Matemática Primero Técnico Código de la clase p7anaj2



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ASUNCIÓN

Colegio Experimental Paraguay – Brasil

MISIÓN

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.

VISIÓN

Ser una institución educativa líder en excelencia académica basada en la planificación y coordinación de acciones, con profesionales comprometidos que promuevan y apliquen la coherencia, la vivencia de valores, la libertad responsable, el espíritu crítico y reflexivo, utilizando tecnología de punta con infraestructura acorde a la necesidad poblacional.