



TEMARIO EVALUACIÓN INSTITUCIONAL Abril

ASIGNATURA : Matemática
CURSO : 1°MA
PROFESOR/A : David Olcay

FECHA	CONTENIDO	CÓMO LO VA A EVALUAR.
Viernes 03/05	Aplicar propiedades de potencias.	Evaluación escrita.

ASIGNATURA : Matemática
CURSO : 2°MA
PROFESOR/A : David Olcay

FECHA	CONTENIDO	CÓMO LO VA A EVALUAR.
Jueves 02/05	Operaciones con raíces.	Evaluación escrita.

CURSO : 3°MA
PROFESOR/A : David Olcay

FECHA	CONTENIDO	CÓMO LO VA A EVALUAR.
Martes 23/04	Desarrollar potencias de la unidad imaginaria (i). Reconocer el conjugado de un número complejo. Desarrollar productos de un complejo por su conjugado. Resolver ecuaciones de segundo grado con soluciones complejas conjugadas.	Evaluación escrita.

CURSO : 4°MA
PROFESOR/A : David Olcay

FECHA	CONTENIDO	CÓMO LO VA A EVALUAR.
Jueves 02/05	Inecuaciones de primer grado.	Evaluación escrita.

CURSO : 4°MB
PROFESOR/A : David Olcay

FECHA	CONTENIDO	CÓMO LO VA A EVALUAR.
Martes 23/04	Inecuaciones de primer grado.	Evaluación escrita.

ASIGNATURA : Matemática
CURSO : 3°M Electivo
PROFESOR/A : David Olcay

FECHA	CONTENIDO	CÓMO LO VA A EVALUAR.
Martes 02/05	Cálculo de límites	Evaluación escrita.

ASIGNATURA : Matemática
CURSO : 4°M Electivo
PROFESOR/A : David Olcay

FECHA	CONTENIDO	CÓMO LO VA A EVALUAR.
Miercoles 08/05	Medidas de tendencia central	Evaluación escrita.