



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CHIMBORAZO
COORDINACIÓN DE ADMISIÓN Y NIVELACIÓN
INGENIERÍA QUÍMICA
MATEMÁTICAS - ING "H"
PROGRAMACIÓN DE ACTIVIDADES - SEMANA N° 10
Del 23 al 27 de junio de 2 025

DÍA	MINUTOS	MODALIDAD	ACTIVIDAD	PLAZO DE ENTREGA
Lunes	120	Presencial	1. Clases presenciales 2. Lectura y análisis del archivo "Material de Lectura" que se encuentran en el aula virtual. 3. Revisión de bibliografía adicional descrita en el documento. 4. Investigación sobre Funciones de Variable Real. 5. Resolución de ejercicios sobre inecuaciones polinómicas y racionales.	1. De 14:00 a 16:00 4. Domingo 29 de junio - 23:59 5. Domingo 29 de junio - 23:59
Martes	120	Presencial	1. Clases presenciales 2. Lectura y análisis del archivo "Material de Lectura" que se encuentran en el aula virtual. 3. Revisión de bibliografía adicional descrita en el documento. 4. Investigación sobre Funciones de Variable Real. 5. Resolución de ejercicios sobre inecuaciones polinómicas y racionales.	1. De 16:00 a 18:00 4. Domingo 29 de junio - 23:59 5. Domingo 29 de junio - 23:59
Miércoles	120	Presencial	Evaluación formativa	De 18:00 a 20:00
Jueves	60	Presencial	Tutoría	De 18:00 a 19:00
Viernes	120	Presencial	1. Clases presenciales 2. Investigación sobre Funciones de Variable Real. 3. Resolución de ejercicios sobre inecuaciones polinómicas y racionales.	1. De 14:00 a 16:00 2. Domingo 29 de junio - 23:59 3. Domingo 29 de junio - 23:59

TRABAJO AUTÓNOMO DE LA SEMANA:	Funciones e inecuaciones polinómicas y racionales
TUTORÍA DE LA SEMANA:	Inecuaciones y sobre el Proyecto de Investigación Formativa
DOCENTE:	Ing. Santiago Cruz Espinoza, Mg.
FECHA DE ENTREGA:	19 de junio de 2 025