



**UNIVERSIDAD NACIONAL DE CHIMBORAZO**  
**COORDINACIÓN DE ADMISIÓN Y NIVELACIÓN**  
**CIENCIAS SOCIALES - MATEMÁTICAS-ESTADÍSTICA**  
**CAN - DER-COM C4 - C**  
**PROGRAMACIÓN SEMANAL 03**  
**Del 05 al 09 de Mayo de 2025**

DÍA	MINUTOS	SINCRÓNICO / ASÍNCRÓNICO	ACTIVIDAD	PLAZO DE ENTREGA
Lunes	120 minutos	Sincrónico	Clases: Introducción a los conjuntos (Introducción, Definición de Conjuntos, Notación, Determinación por Extensión, Determinación por comprensión, Diagrama de Venn, Clasificación de Conjuntos). 1. Realizar el trabajo de investigación y consulta N°1	Lunes de 09H00 a 11H00 - Hasta las 23H00 del jueves
Martes	120 minutos	Sincrónico	Clases: RELACIÓN ENTRE CONJUNTOS: Subconjuntos Subconjunto Propio, Igualdad entre conjunto. 1. Realizar la tarea autónoma N°4	Martes de 09H00 a 11H00 - Hasta las 23H00 Viernes
Jueves	120 minutos	Sincrónico	Clases: OPERACIÓN ENTRE CONJUNTOS (Unión, intersección, diferencia, complemento, diferencia simétrica). 2. Realizar la tarea autónoma N°5	Jueves de 07H00 a 09H00 - Hasta las 23H00 Sábado
	60 minutos	Sincrónico	Tutoría: Introducción a los Conjuntos	Jueves de 09H00 a 10H00

<b>TRABAJOS AUTÓNOMO DE LA SEMANA:</b>	Trabajo de Investigación y Consulta: Introducción a los conjuntos Tarea Autónoma 4: Subconjuntos, subconjunto propio, igualdad entre conjuntos, propiedades de la inclusión, conjuntos intersecantes y conjuntos disjuntos Tarea Autónoma 5: Operación entre conjuntos
<b>TUTORÍA DE LA SEMANA:</b>	Introducción a los Conjuntos
<b>DOCENTE:</b>	José Alfonso Alvarado Carrasco
<b>FECHA DE ENTREGA:</b>	01 de MAYO de 2025