

UNIDAD DE APRENDIZAJE: PROBABILIDAD Y ESTADISTICA

Jefe Academia Laura P.
Flores Domínguez

MES	SEMANA	TEMA
20-24 ABR	I	RESUMEN DE UN POCO DE HISTORIA Y CONCEPTOS BASICOS EJERCICIOS CONCEPTOS BASICOS: VARIABLE CUANTITATIVA, VARIABLE CUALITATIVA, V. DISCRETA, V. CONTINUA Y ESCALA DE MEDICION DE VARIABLES. TABLAS DE DISTRIBUCION DE FRECUENCIA DE DATOS NO AGRUPADOS EJERCICIOS DE TABLAS DE DISTRIBUCION DE DATOS NO AGRUPADOS
	II	1 DE MAYO ASUETO TABLAS DE DISTRIBUCION DE FRECUENCIA DE DATOS AGRUPADOS EJERCICIOS DE TABLAS DE DISTRIBUCION DE DATOS AGRUPADOS GRAFICAS DE DATOS EJERCICIOS DE GRAFICAS DE DATOS
4-8 MAY	III	5 MAYO ASUETO MEDIDAS DE TENDENCIA CENTRAL: MODA, MEDIANA Y MEDIA PARA DATOS AGRUPADOS Y NO AGRUPADOS EJERCICIOS DE MEDIDAS DE TENDENCIA CENTRAL: MODA, MEDIANA Y MEDIA PARA DATOS AGRUPADOS Y NO AGRUPADOS
11-15 MAY	IV	MEDIDAS DE VARIACION: RANGO, DESVIACION O DESVIO, DESVIACION MEDIA, VARIANZA, DESVIACION ESTANDAR Y COEFICIENTE DE VARIACION EJERCICIOS DE: RANGO, DESVIACION O DESVIO, DESVIACION MEDIA, VARIANZA, DESVIACION ESTANDAR Y COEFICIENTE DE VARIACION 15 DE MAYO ASUETO
18-22 MAY	V	ANALISIS DE DATOS BIVARIADOS: CORRELACION EJERCICIOS DE CORRELACION
	VI	
	VII	

VIII	
IX	
X	
XI	
XII	
XIII	
XIV	
XV	
XVI	

	XVII	
	XVIII	
	Observaciones	