

MATERIA: Matemáticas orientadas a las enseñanzas académicas

UNIDAD DIDÁCTICA 9: ESTADÍSTICA

CURSO: 4.º

CONTENIDOS DE LA MATERIA QUE DESARROLLA LA UD		ACTIVIDADES
Bloque 5. Estadística y probabilidad.		
1. TABLAS DE FRECUENCIAS	PAGINA 209, EJERCICIOS 1, 2	
2. GRAFICOS ESTADISTICOS	PAGINA 209, EJERCICIOS 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10	
3. PARAMETROS ESTADISTICOS	PAGINA 209, EJERCICIOS 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 10	
ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE		CRITERIOS DE EVALUACIÓN
Bloque 5. Estadística y Probabilidad.		
EA.5.3.1. Utiliza un vocabulario adecuado para describir, cuantificar y analizar situaciones relacionadas con el azar.		CE.5.3. Utilizar el lenguaje adecuado para la descripción de datos y analizar e interpretar datos estadísticos que aparecen en los medios de comunicación.
EA.5.4.1. Interpreta críticamente datos de tablas y gráficos estadísticos. EA.5.4.2. Representa datos mediante tablas y gráficos estadísticos utilizando los medios tecnológicos más adecuados. EA.5.4.3. Calcula e interpreta los parámetros estadísticos de una distribución de datos utilizando los medios más adecuados (lápiz y papel, calculadora u ordenador). EA.5.4.4. Selecciona una muestra aleatoria y valora la representatividad de la misma en muestras muy pequeñas.		CE.5.4. Elaborar e interpretar tablas y gráficos estadísticos, así como los parámetros estadísticos más usuales, en distribuciones unidimensionales y bidimensionales, utilizando los medios más adecuados (lápiz y papel, calculadora u ordenador), y valorando cualitativamente la representatividad de las muestras utilizadas.
		CCL CMCT CD CAA CSC SIEP
		CCL CMCT CD CAA SIEP

ORGANIZACIÓN TEMPORAL	7 sesiones.
CONTENIDOS MINIMOS	Tablas de frecuencias, gráficos estadísticos, parámetros en variables discretas

CRITERIOS DE EVALUACION	%	SUPERADO	REFLEXION
TABLAS DE FRECUENCIAS	20		
GRAFICOS ESTADISTICOS	20		
PARAMETROS ESTADISTICOS	60		