







MATERIA: Matemáticas
UNIDAD DIDÁCTICA 10: GRAFICAS DE FUNCIONES

CURSO: 1.º

CONTENIDOS DE LA MATERIA QUE DESARROLLA LA UD		ACTIVIDADES	
Bloque 4. Funciones			
1. COORDENADAS CARTESIANAS. PUNTOS EN EL PLANO	PAGINA 256, EJERCICIOS 1, 2, 3		
	PAGINA 264, EJERCICIOS 1, 2, 3, 4, 5		
2. INTERPRETACION DE GRAFICAS	PAGINA 260, EJERCICIOS 1, 2		
	PAGINA 261, EJERCICIOS 1		
	PAGINA 266, EJERCICIOS 16, 17, 18, 19, 22, 23, 24		
3. FUNCIONES LINEALES	PAGINA 263, EJERCICIOS 1, 2		
	PAGINA 265, EJERCICIOS 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15		
ESTÁNDARES DE APRENDIZAJE		CRITERIOS DE EVALUACIÓN	CC
EA.4.1.1. Localiza puntos en el plano a partir de sus coordenadas y nombra puntos del plano escribiendo sus coordenadas.		CE.4.1. Conocer, manejar e interpretar el sistema de coordenadas cartesianas.	CMCT

ORGANIZACIÓN TEMPORAL	7 sesiones.
CONTENIDOS MINIMOS	Interpretación de gráficas Representación gráfica de funciones lineales

CRITERIOS DE EVALUACION	%	SUPERADO			REFLEXION
PUNTOS EN EL PLANO	20				
INTERPRETACION DE GRAFICAS	40				
REPRESENTACION GRÁFICA DE FUNCIONES LINEALES	40	