

**PROGRAMACIÓN POR CONTENIDOS:
MATEMÁTICAS, ACT II ESPA**

NÚMEROS REALES			
Semana	Conceptos	Procedimientos/Objetivos	Actividades
	Fracción de un número.	Manejo diestro en las operaciones con números enteros. Representación aproximada de un número decimal sobre la recta. Representación gráfica de un número fraccionario. Utilización de las distintas interpretaciones de una fracción. Cálculo de la fracción de un número. Obtención de fracciones equivalentes a una dada. Determinación de la fracción irreducible. Reducción de fracciones a común denominador. Comparación de fracciones. Realización de operaciones con fracciones, respetando la jerarquía de las operaciones. Obtención de la expresión decimal de una fracción. Cálculo de la fracción generatriz de un número decimal exacto o periódico.	2 (página 4).
	Equivalencias de fracciones.		1, 3 (página 4).
	Suma y resta de fracciones.		4 a 7 (página 4).
	Producto de fracciones.		8 a 10 (página 5).
	Cociente de fracciones.		
	Potencias.		11 a 15 (página 5).
	Números racionales e irracionales.		

Actitudes	Evaluación
Aprecio de la utilidad de las fracciones para resolver problemas de la vida diaria. Presentación ordenada, limpia y clara de los cálculos.	Obtener la fracción de un número. Determinar la fracción equivalente a otra dada. Operar con fracciones, utilizando la suma, resta, multiplicación y la división. Simplificar y reducir las operaciones con fracciones y/o con potencias. Operar con potencias.