CONTENIDOS MATEMATICAS GRADO SEXTO

GEOMETRÍA

1. PENSAMIENTO ESPACIAL.
	1. Medición y clasificación de ángulos.
	2. Construcción de ángulos y bisectrices.
	3. Polígonos
	4. Polígonos regulares, construcción.
	5. Construcción de triángulos.
	6. El plano cartesiano.
	7. Traslación
	8. Rotación y reflexión.
	9. Prismas
	10. Pirámides
	11. Poliedros regulares
	12. Cuerpos redondos.
	13. Construcción y representación bidimensional de sólidos.
2. UNIDADES DE MEDIDA
	1. Sistema métrico decimal
	2. Sistema sexagesimal
	3. Unidades de longitud, conversiones.
	4. Perímetro de figuras planas.
	5. Unidades de superficie, conversiones.
	6. Áreas de figuras planas.
	7. Longitud de la circunferencia y áreas de figuras circulares.
	8. Áreas de figuras compuestas.
	9. Unidades de volumen, conversiones.
	10. Área y volumen de un prisma.
	11. Unidades de capacidad, conversiones.
	12. Unidades de masa, conversiones.
	13. Unidades de tiempo, conversiones.
	14. Unidades de temperatura, conversiones.
	15.