

Presentación .....	3
Índice .....	4
Conoce tu cuaderno .....	6

## Trimestre 1

Ficha 1	Representación algebraica de áreas y volúmenes	9
Ficha 2	Ecuaciones cuadráticas de la forma $Ax^2 + C = D$	17
Ficha 3	Solución de ecuaciones cuadráticas por factorización	25
Ficha 4	Ecuaciones cuadráticas por fórmula general	33
Ficha 5	Gráficas de funciones cuadráticas	39
Ficha 6	Funciones	49
Ficha 7	Reparto proporcional	57



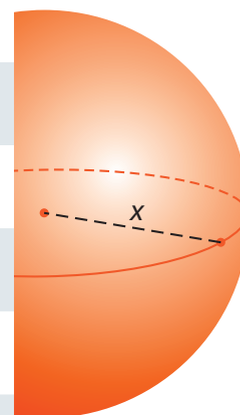
## Trimestre 2

Ficha 8	Congruencia y semejanza de triángulos	63
Ficha 9	Propiedades de los sólidos	73
Ficha 10	Sólidos de revolución	77
Ficha 11	Desarrollos planos de cuerpos sólidos	81
Ficha 12	Volumen de prismas, pirámides y cilindros	89
Ficha 13	Formulación del teorema de Pitágoras	95
Ficha 14	Aplicación del teorema de Pitágoras	101
Ficha 15	Razones trigonométricas: tangente	111



### Trimestre 3

Ficha 16	Razones trigonométricas: seno	119
Ficha 17	Razones trigonométricas: coseno	127
Ficha 18	Volumen de cilindros, conos y esferas	135
Ficha 19	Gráficas	143
Ficha 20	Medidas de tendencia central y de dispersión	151
Ficha 21	Eventos dependientes e independientes	159
Ficha 22	Regla de la suma	165
Ficha 23	Regla del producto	171



Evaluación trimestral 1	177
Evaluación trimestral 2	181
Evaluación trimestral 3	185
Autoevaluación	189
Bibliografía sugerida	191