

MANANA

6

VA
CON
VOS



SECCIÓN I. LAS SOCIEDADES A TRAVÉS DEL TIEMPO

1 La decisión de unir al país

Años de acuerdos y desacuerdos.....	6
El país se divide.....	9
Una mirada al territorio.....	9
La Confederación Argentina.....	10
El Estado de Buenos Aires se moderniza.....	12
La unificación del país.....	13
ME PONGO A PRUEBA	14

2 La construcción del Estado argentino

Presidencias "fundadoras".....	16
Las rebeliones contra el Estado nacional.....	20
La guerra contra Paraguay.....	22
Incursiones en territorio indígena.....	24
La cuestión de la capital.....	27
ME PONGO A PRUEBA	28



3 La Argentina agroexportadora

La Argentina y el mundo se transforman.....	30
La economía agroexportadora.....	31
El Estado impulsa el crecimiento.....	32
Los ciclos de la economía agroexportadora.....	33
La expansión de los ferrocarriles.....	36
El nacimiento de la industria.....	37
Las producciones del Interior.....	38
Llegan más y más inmigrantes.....	39
Una nueva sociedad.....	41
ME PONGO A PRUEBA	42

4 Auge y crisis del régimen oligárquico

El poder en manos de unos pocos.....	44
Se consolidan las instituciones del Estado nacional.....	46
La oposición a los gobiernos oligárquicos.....	48
La cuestión social.....	50
La Argentina del Centenario.....	52
Una reforma muy esperada.....	53
ME PONGO A PRUEBA	54

SECCIÓN II. LA ORGANIZACIÓN POLÍTICA Y SOCIAL

5 Construir un país democrático

¿Qué es la democracia?.....	56
Los gobiernos radicales.....	57
Las presidencias peronistas.....	58
Entre la democracia y el autoritarismo.....	59
La última dictadura militar.....	60
El retorno de la democracia.....	61
ME PONGO A PRUEBA	62



6 El Estado argentino

El Estado, la sociedad y el gobierno	64
La Constitución Nacional	65
El gobierno nacional	67
Los gobiernos provinciales	68
La Ciudad Autónoma de Buenos Aires	69
Hay otras formas de participar	69
Los gobiernos locales	70
ME PONGO A PRUEBA	72

7 Los derechos humanos

Conociendo nuestros derechos	74
Una historia de luchas	75
Derechos paso a paso	76
Derechos para todos	77
Los derechos humanos en la Argentina	78
La lucha por la justicia	79
ME PONGO A PRUEBA	80

SECCIÓN III. LAS SOCIEDADES Y LOS ESPACIOS GEOGRÁFICOS

8 América Latina, Argentina, el mundo

La diversidad cultural en América	82
Una América, dos Américas	84
Territorios americanos	86
Argentina: un país bicontinental	88
ME PONGO A PRUEBA	90

9 América Latina y sus ambientes: recursos y problemas

Una diversidad de ambientes	92
Ambientes de montaña, meseta y llanura	94
Climas latinoamericanos	96
Una gran biodiversidad	98
Grandes reservas de agua dulce	100
Problemas ambientales	102
Desastres ambientales	104
ME PONGO A PRUEBA	106

10 Poblaciones latinoamericanas

¿A qué se llama población?	108
Poblaciones que cambian	110
Distribución de la población en Latinoamérica	112
Distintas condiciones de vida	114
ME PONGO A PRUEBA	116

11 Espacios urbanos y rurales

Latinoamérica muy urbana	118
Ciudades latinoamericanas	120
Las ciudades argentinas	123
Los espacios rurales	124
Espacios agrarios bien tropicales	126
Otras actividades rurales	127
Espacios agrarios en la Argentina	128
ME PONGO A PRUEBA	130

1 El mito del héroe

"Prometeo, benefactor de los hombres", versión de un mito griego de Diego Remussi 134
 Leer y comprender 137

EL OJO EN LOS TEXTOS

El mito y el héroe como personaje 138
 La descripción en la narración 139

LENGUA PARA COMUNICAR

Las variedades lingüísticas 140
 Escritura y oralidad: el registro 142

ME PONGO A PRUEBA 143

2 La poesía de autor

"Palabras", de Liliana Cinetto 144
 "Palabras cruzadas", de Florencia Gattari 145
 Poema sin título, de Elicura Chihuailaf 146
 Leer y comprender 147

EL OJO EN LOS TEXTOS

Los rasgos de la poesía 148
 Los recursos poéticos 149

LENGUA PARA COMUNICAR

Los textos 150
 Los propósitos de los textos 152

ME PONGO A PRUEBA 153

3 Los textos explicativos

El texto de estudio: "La evolución de las especies" y "Relaciones de parentesco" 154
 Leer y comprender 156

El artículo de divulgación: "Por qué los dinosaurios gigantes son patagónicos" 157
 Leer y comprender 158

EL OJO EN LOS TEXTOS

Los textos que explican 159
 Los recursos de la explicación 160

LENGUA PARA COMUNICAR

Sustantivos, adjetivos y artículos 161
 La construcción sustantiva. El modificador directo 162
 El modificador indirecto y las preposiciones. La aposición 163

TÉCNICA DE ESTUDIO

Subrayar ideas principales para resumir 164

ME PONGO A PRUEBA 165

4 El cuento policial

"Robo a la carta", de Guillermo Barrantes 166
 Leer y comprender 169

EL OJO EN LOS TEXTOS

Los cuentos policiales 170
 El narrador y las partes de la narración 171

LENGUA PARA COMUNICAR

Los verbos 172
 Los modos verbales 174

ME PONGO A PRUEBA 175

5 Las reseñas críticas y los foros

La reseña crítica: "Lo que guarda un caracol, de Paula Bombara" 176
 "Para contar el cuento y cantar más" 177
 Leer y comprender 178

El foro 179
 Leer y comprender 180





EL OJO EN LOS TEXTOS	
La reseña crítica	181
El foro y los <i>booktubers</i>	182
LENGUA PARA COMUNICAR	
La oración bimembre y la oración unimembre ...	183
El sujeto	184
El sujeto tácito y la cohesión textual	185
TÉCNICA DE ESTUDIO	
Identificar tema y subtemas	186
ME PONGO A PRUEBA	187

6 La novela

<i>El círculo de la suerte</i> . Capítulo 1	188
Leer y comprender	193
EL OJO EN LOS TEXTOS	
Características y recursos de la novela	194
Los diálogos en la novela	195
LENGUA PARA COMUNICAR	
Los tiempos verbales en la narración	196
Conectores temporales y causales	198
ME PONGO A PRUEBA	199

7 La publicidad y la propaganda

La publicidad	200
Leer y comprender	202
La propaganda	203
Leer y comprender	204
EL OJO EN LOS TEXTOS	
Las publicidades	205
Las propagandas	206
Las campañas	206
LENGUA PARA COMUNICAR	
El objeto directo y el indirecto	207
La voz pasiva y el complemento agente	208
Los adverbios	209
TÉCNICA DE ESTUDIO	
Confeccionar redes conceptuales	210
ME PONGO A PRUEBA	211

8 El teatro

<i>¡Qué memoria, don Sancho!</i> , de Alejandra Erbiti	212
Leer y comprender	215
EL OJO EN LOS TEXTOS	
El texto teatral	216
La puesta en escena	217
LENGUA PARA COMUNICAR	
Coherencia y cohesión	218
Los procedimientos de la cohesión	219
ME PONGO A PRUEBA	221

Sesiones de ortografía	
Ortografía para escribir	222
Sesiones de escritura	
Leer para escribir	228
Sesiones de oralidad	
Escribir para hablar	234
La conjugación verbal	240





SECCIÓN I. LOS SERES VIVOS

1 Las características de los seres vivos

Los seres vivos como sistemas abiertos	244
La función de relación	246
La función de nutrición	247
La función de reproducción	248
Tipos de reproducción	
Características de las células	249
Las células eucariotas	250
La especialización celular	
Organización celular: tejidos, órganos y sistemas de órganos	252
Niveles de organización	
ME PONGO A PRUEBA	254

2 La nutrición de los seres vivos

Tipos de nutrición	256
Los heterótrofos	
Los autótrofos	
Las cadenas y las redes alimentarias	258
Ciclo de la materia y flujo de la energía	260
El ser humano y la modificación de las cadenas tróficas	262
El uso de plaguicidas	263
Tala, caza y pesca excesivas	264
La introducción de especies exóticas	265
ME PONGO A PRUEBA	266

3 La relación y la reproducción en el ser humano

Nuestra relación con el medio	268
Los sentidos	
El sistema nervioso	271
La reproducción humana	272
La pubertad	273
Cambios y más cambios en la pubertad	
El sistema reproductor masculino	275
El sistema reproductor femenino	276
El ciclo menstrual	
ME PONGO A PRUEBA	278

4 La salud humana

La salud	280
Las enfermedades	282
Las enfermedades no infecciosas	
Las defensas del organismo	284
Las vacunas	285
La prevención en salud	286
La atención sanitaria y la salud	287
ME PONGO A PRUEBA	288

SECCIÓN II. EL MUNDO FÍSICO

5 La energía

La energía y sus usos	290
Los tipos de energía	
Las fuentes de energía	292
Las energías renovables y las no renovables	
Las transformaciones de la energía	294
La conservación de la energía	
La energía en la vida cotidiana	



La temperatura y el calor.....	296
La transferencia de calor	
Dilatación térmica y medida de la temperatura	
La conducción térmica.....	298
La convección y la radiación.....	299
ME PONGO A PRUEBA	300

6 La energía eléctrica

Los fenómenos eléctricos.....	302
Las pilas y la energía eléctrica.....	303
Los circuitos eléctricos.....	304
Los generadores de electricidad.....	306
La generación de la energía eléctrica.....	308
La distribución de la energía eléctrica.....	309
Energías alternativas.....	310
El ahorro de energía.....	311
ME PONGO A PRUEBA	312

SECCIÓN III. LOS MATERIALES Y SUS CAMBIOS

7 El aire y las transformaciones químicas

El aire.....	314
Las características del aire	
El volumen y la forma de los gases.....	316
Compresión y expansión de un gas.....	318
El peso del aire y la presión atmosférica.....	319
Transformaciones de los materiales.....	320
Las transformaciones químicas	
La oxidación.....	321
Las ecuaciones químicas	
Una oxidación especial: la combustión	
Combustión completa e incompleta	
ME PONGO A PRUEBA	324

SECCIÓN IV. LA TIERRA Y EL UNIVERSO

8 La atmósfera terrestre

La atmósfera como subsistema terrestre.....	326
Las características de la atmósfera	
La importancia de la atmósfera.....	328
El efecto invernadero	
El cambio climático	
La composición del aire atmosférico.....	330
La evolución de la atmósfera	
Los elementos del estado atmosférico.....	331
Los fenómenos meteorológicos.....	332
El tiempo meteorológico.....	333
El clima.....	334
Tipos de clima y zonas climáticas	
Factores que modifican el clima	
ME PONGO A PRUEBA	336

9 La Tierra y el Sistema Solar

El Universo: las estrellas y las galaxias.....	338
El Sistema Solar.....	340
Traslación y rotación de los planetas.....	341
Los movimientos de la Tierra.....	342
Movimiento aparente del Sol.....	343
El gnomon y los relojes de sol	
Las estaciones.....	344
La Luna y los eclipses.....	345
ME PONGO A PRUEBA	346



1 Sistemas de numeración

Millones y miles de millones. El billón	350
Multiplicación y división por 10, 100, 1.000	353
El sistema de numeración maya	355
Comparación de sistemas de numeración	356
ME PONGO A PRUEBA	357

2 Operaciones con naturales. Divisibilidad

Multiplicaciones y divisiones	358
Problemas con las cuatro operaciones	361
Productos y potencias	362
Múltiplos y divisores. Descomposición en factores.....	363
Múltiplos y divisores comunes	365
ME PONGO A PRUEBA	367

3 Circunferencias. Polígonos

Circunferencias	368
Construcciones	370
Las diagonales de los cuadriláteros	373
Alturas de un triángulo	374
ME PONGO A PRUEBA	375

4 Fracciones

Uso de las fracciones. Fracciones equivalentes ...	376
Comparación y representación de fracciones en la recta numérica	379
Sumas y restas con fracciones	381
Fracción de una cantidad.....	382
Multiplicaciones con fracciones	383
Divisiones con fracciones	385
ME PONGO A PRUEBA	387

5 Números decimales

Fracciones y números decimales	388
Sumas y restas con decimales	390
Multiplicaciones con decimales	392
Divisiones con decimales	394
Más divisiones. Promedios	397
ME PONGO A PRUEBA	399





6 Proporcionalidad. Medidas

Proporcionalidad directa	400
Proporcionalidad inversa	403
Porcentajes	405
Gráficos estadísticos	407
Longitud	409
Escalas	410
¿Cuánto pesa?	411
¿Cuánto cabe?	412
ME PONGO A PRUEBA	413

7 Más sobre polígonos. Poliedros

Ángulos interiores de un polígono	414
Construcción de polígonos regulares	417
Prismas y pirámides	419
ME PONGO A PRUEBA	421

8 Perímetros y áreas

Perímetros de polígonos y del círculo	422
Perímetro y área	424
Unidades para medir superficies	426
Áreas del rectángulo y el cuadrado	427
Áreas del paralelogramo y el triángulo	428
Áreas de otros polígonos	430
ME PONGO A PRUEBA	431

