

CONTENIDO TEMÁTICO

1	UNIDAD: LA EVOLUCIÓN DE LOS SERES VIVOS.....7
	Tema 1. El origen y la evolución de los seres vivos 9
	Tema 2. La evolución humana 20
	Evaluación26 Transformando saberes28
2	UNIDAD: VARIABILIDAD GENÉTICA EN LOS SERES VIVOS29
	Tema 1. Bases y leyes de la herencia genética..... 31
	Tema 2. Las probabilidades y anomalías genéticas 42
	Evaluación54 Transformando saberes56
3	UNIDAD: LA DIVERSIDAD DEL REINO ANIMAL.....57
	Tema 1. La homeostasis, anatomía y fisiología de los animales 59
	Tema 2. La clasificación de los animales 70
	Evaluación80 Transformando saberes82
4	UNIDAD: LAS ORGANIZACIONES ECOLÓGICAS.....83
	Tema 1. La organización ecológica y sus aplicaciones 85
	Tema 2. El cambio climático global..... 93
	Evaluación102 Transformando saberes104
5	UNIDAD: LA SALUD Y LA ENFERMEDAD: PREVENCIÓN DE LAS ENFERMEDADES TRANSMISIBLES105
	Tema 1. La salud y las enfermedades infecciosas 107
	Tema 2. Prevención de las enfermedades infecciosas 114
	Evaluación118 Transformando saberes120
6	UNIDAD: EL SISTEMA INMUNITARIO COMO MECANISMO DE DEFENSA CONTRA LAS ENFERMEDADES121
	Tema 1. El sistema inmunitario 123
	Tema 2. Las vacunas, transfusiones y trasplantes 130
	Evaluación134 Transformando saberes136
7	UNIDAD: PRÁCTICAS PREVENTIVAS DE LA SALUD COMUNITARIA137
	Tema 1. Los primeros auxilios 139
	Tema 2. La medicina tradicional y convencional..... 150
	Evaluación160 Transformando saberes162
8	UNIDAD: ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y GESTIÓN DE RIESGOS.....163
	Tema 1. La cartografía y gestión de riesgos 165
	Tema 2. La problemática medioambiental y las normativas internacionales 179
	Evaluación184 Transformando saberes186