

# Índice temático

- Abiótico; 54, 74, 568, 575, 791
- Aborigen(es) australiano(s); 13, 96, 105, 111, 751, 760
- Acantilados de Bandiagara; 92, 93
- Accidentes geográficos; 15, 16, 21, 45, 50, 51, 567-572, 576, 578, 579, 583, 587, 590, 591, 595, 597, 702, 767
- Acidificación; 50, 122, 158, 528, 531, 661, 677
- Acuerdo
- Comunitario de Cuidado Forestal (CFSA); 864
  - de Durban; 134, 236, 667, 673, 739
- Acuíferos; 178, 180, 202, 209, 555, 573, 615, 623, 626, 640
- Adaptabilidad; 188, 337, 431, 677
- Adaptación al cambio climático
- autónoma; 638
  - beneficios de la; 169
  - definiciones de la; 532
  - preparación para la; 544
  - retos/desafíos de la; 284
- Administración Nacional de Aeronáutica y del Espacio (NASA); 295
- Administrador(es)
- de sistemas de áreas protegidas; 6
  - de conservación de la conectividad; 6
  - ejecutivo; 5-7, 219
  - medio; 5-7, 219
  - senior; 5-7, 219
- África
- Central; 354, 364, 453, 961
  - del Norte; 397
  - Oriental; 61, 62, 141, 702, 739, 846, 848, 865
  - subsahariana; 510, 722, 859, 961
- Agencia Europea del Medio Ambiente; 349
- Agricultura de subsistencia; 169, 421, 860
- Agroambientales; 167
- Agrobiodiversidad; 104, 739, 746, 861
- Agrocombustible; 510
- Agroecosistemas; 863
- Agroindustria; 615
- Agromonía; 284
- Agroturismo; 778
- Agua(s) (el)
- continentales; 32, 55, 69, 179, 185, 233, 350, 533, 543, 609, 631, 654, 951
  - para la vida silvestre; 169
- Aichi para la Diversidad Biológica; 124, 936
- Alamedas de carreteras; 30
- Alaska; 62, 582
- Alemania; 64, 94, 917
- Alianza
- Global para Profesionalizar la Gestión de las Áreas Protegidas; 219, 288, 291
- Alianza para la Cero Extinción (ACE); 6, 53, 63, 71-73, 362, 952
- para las Medidas de Conservación (CMP); 295, 347, 348, 503, 521, 715-718, 810, 816
  - para las Religiones y la Conservación; 748
  - sobre Indicadores de Biodiversidad; 351, 365, 957
- Alpes australianos; 155, 496, 538, 724, 822, 823
- Alpino(s); 58, 348, 350, 520, 812, 822, 861, 940
- Altái-Sayán; 253, 931
- Altitud; 49, 58, 153, 386, 509, 559, 745, 792
- Amazonia; 322, 323, 365
- Amenazas ambientales; 34
- Amoníaco; 48
- Angkor; 12, 90, 502, 519, 759, 777
- Antártico; 70
- Antártida; 3, 30, 32, 62, 63, 70, 75, 85, 107, 528, 916
- Antiguo sitio agrícola de Kuk; 89
- Antropoceno; 119, 144, 177
- Antropocentrismo; 127
- Antropogénico; 122, 162, 254, 528, 532, 561, 586, 635, 658, 689
- Antropología; 88, 204, 284
- Apalaches; 166, 917
- Archipiélago
- de Chagos; 659
  - de las Bijagos; 192, 514
  - de Røstøyan; 658
- Arco Dinárico; 164
- Área(s)
- Aborigen Cullunghutti; 456
  - boscosas; 30, 518
  - Clave de Biodiversidad (KBA); 32, 952
  - conservadas por la comunidad (ACC); 27, 245, 255, 398, 519, 769, 926
  - de caza controlada (GCA); 859
  - de conservación; 65, 103, 188, 226, 348, 506, 653, 663, 669, 848, 917, 919, 920, 922, 933, 940
  - de Importancia para la Conservación de las Aves (AICA); 71, 73, 362, 952, 959
  - estuarinas; 5, 6
  - geográfica; 16, 321, 413, 577, 720, 741
  - importantes para las plantas (IPA); 73
  - marina de manejo de Soufriere; 862
  - marinas conservadas por la comunidad; 656
  - marinas protegidas (AMP); 5-7, 27, 67, 97, 120, 154,

- 162, 235, 270, 290, 409, 417, 418, 651, 653-658, 660-665, 667, 669, 673, 674, 846, 861  
 militares; 30, 184  
 Nacional de Recreación de las Montañas  
 Santa Mónica; 252  
 riparias conservadas; 30  
 para la conservación de plantas medicinales (MPCA); 857  
 turísticas; 30  
 de protección de características naturales; 17  
 indígena; 17  
 ecológicas; 55  
 protegida(s)  
     administradas por el Gobierno; 3, 4, 28, 246, 255, 419, 428, 847, 855, 856  
     administradores de; 3, 5-7, 30, 32, 34, 45, 46, 49-51, 74, 75, 99, 108, 113, 153, 162, 167, 199, 219, 226, 239, 248, 250, 258, 280, 284, 291, 303, 304, 307, 321, 328, 330, 334-336, 388, 389, 392, 414, 417, 419, 437, 441, 442, 444-446, 448, 450, 452, 453, 455, 462, 469, 470, 471, 481, 485, 486, 489, 498, 499, 503, 504, 512, 513, 519, 522, 527, 528, 534, 538, 541, 542, 552, 558, 559, 576, 595-597, 599, 615, 618, 620, 636, 639, 640, 677, 699, 700, 704, 705, 713, 715, 716, 720, 721, 726, 727, 738, 741, 747, 749-751, 761, 767, 772, 773, 775-780, 783-785, 787, 788, 790-792, 794, 799, 811, 812, 719, 823, 830, 837, 839, 841, 848, 866, 868, 881, 882, 887, 889, 896, 902, 904, 905, 931, 934, 955, 958, 963, 970, 972-977, 980, 983-985, 993  
     categorías de; 6, 9, 11, 14, 16, 17-20, 22, 112, 215, 234-237, 242, 245, 274, 417, 418, 441, 441, 454, 578, 586, 589, 599, 767-770, 799, 846, 847, 867, 868, 993  
     concepto de; 4-7, 11-13, 15, 31, 34, 253, 255, 503  
     convencionales; 26, 253, 255  
     de los Tres Ríos Paralelos de Yunnan; 57, 58  
     definición de; 16, 29, 182, 184, 356, 441, 503, 655  
     del Cerrado; 59  
     del Gobierno; 26, 217, 246, 251, 854, 860, 928  
     estuarinas; 627  
     Gestionadas en Colaboración o de Gobernanza Compartida; 26  
     gobernanza y manejo de; 4, 29, 32, 34  
     gubernamentales; 864, 926  
     Indígenas (API); 27, 28, 112, 200, 203, 206, 207, 251, 255, 419, 454, 460, 617, 926  
     incluido alta mar; 7  
     no gubernamentales; 22, 26  
     transfronteriza de Alpi Marittime-Mercantour; 818  
     Transfronteriza de la Cordillera del Cóndor; 161  
     privadas; 4, 21, 26, 29, 140, 191, 199, 217, 218, 253, 302, 398, 404, 419, 458, 460, 519, 769, 770, 778, 845, 855, 859  
     África Meridional y Oriental ; 29  
     en Chile (Parque Pumalín); 29  
     Estados Unidos; 30  
     Namibia (Reserva Natural de Namib Rand); 29  
     Reino Unido; 30  
     regresión de las; 31  
     retroceso de las; 31  
     valores de las; 12, 109, 110, 486, 514, 821, 953, 966, 972  
     silvestre Selway-Bitterroot; 309  
 Argentina; 582, 711, 848, 864  
 Argón; 47  
 Arkhangelsk; 170  
 Armenia; 156  
 Arqueología; 88, 90, 91, 97, 110, 596  
 Arrecifes de coral; 11, 24, 50, 52, 54, 64, 157, 533, 535, 536, 582, 661-663, 668, 670, 678, 684  
 Arroyos; 30, 31, 61, 62, 64, 75, 101, 252, 505, 507, 589, 710, 791, 888, 916  
 Arrozales; 24, 89, 755  
 Ártico; 61, 85, 94, 96, 409, 528, 529, 531, 994  
 Asamblea General de la UICN; 14  
 Asia  
     Central; 60, 89, 852  
     meridional; 702  
     Oriental; 58  
 Asociación  
     de Ciencias Marinas del Océano Índico Occidental; 290  
     de Naciones del Sudeste Asiático (ASEAN); 290  
     Internacional de Geomorfólogos; 581  
     Internacional para el Estudio de los Bienes Comunes; 141  
 Atherton Tableland; 923  
 Atmósfera; 31, 47-50, 54, 75, 122, 145, 157, 158, 163, 170, 202, 235, 476, 527, 528, 531-533, 535, 555, 559, 653, 883, 885, 901  
 Atmosférico; 48, 50, 532, 534, 610, 824  
 Australasia; 67, 83, 302, 891, 892  
 Australian Wildlife Conservancy; 30, 459  
 Autoridad  
     de Vida Silvestre de Uganda (UWA); 373, 385, 386, 393, 712

- del Parque Marino de la Gran Barrera de Coral (GBRMPA); 143, 498, 672, 684  
 Internacional de los Fondos Marinos; 673  
 Nacional para la Conservación del Tigre (NTCA); 516, 517  
 Sudafricana de Calificaciones; 302
- Azufre  
 dióxido de; 48, 705
- Badrinath; 751, 753  
 Bahamas; 663, 665, 780  
 Bahía;  
 de Ha Long Patrimonio Mundial; 241  
 de Kimbe; 667, 668  
 de Monterrey; 101  
 Tiburón; 459, 786  
 Baja California; 130, 679  
 Balcanes; 164, 751  
 Ballenas; 61, 224, 234, 254, 664-666, 679, 717, 887, 891, 894  
 Banco de Arguin; 514  
 Banco Mundial; 230, 295, 391, 533, 851, 928, 956, 958  
 Banff; 714  
 Bangladesh; 66, 844  
 Basarwa (bosquimanos); 847  
 Base de Datos  
 Colaborativa Australiana de Áreas Protegidas (CAPAD); 417  
 Mundial de Especies Invasoras (GISD); 360, 365  
 Mundial sobre Áreas Protegidas (WDPA) (BDMAP); 14, 16, 21, 22, 70, 234, 346, 356, 361, 957  
 Batwa (pigmeos); 847  
 Beneficios del pensamiento complejo; 5, 7, 305  
 Bayesianas; 810  
 Bélgica; 741  
 Belice; 154, 158, 198, 917  
 Biblioteca del Patrimonio de la Biodiversidad; 358  
 Bielorrusia; 303  
 Bien(es)  
 Común; 200, 201, 204, 210, 753  
 Comunes; 130, 141, 209, 510, 928  
 culturales; 93, 96, 109, 257, 755, 760  
 de patrimonio; 23  
 natural mixto; 23  
 Biodiversidad  
 definición de; 52  
 y Gestión de Áreas Protegidas (BIOPAMA); 15  
 Biogeografía; 55, 702  
 Biogeoquímicos; 528, 531, 573  
 Biohistoria; 86  
 Biología; 279, 284, 366, 408, 446, 550, 575, 727, 916, 924  
 Bioma de Namib-Karoo; 66
- Biomasa  
 de vegetación; 57  
 Biosfera  
 del mundo; 54  
 Biotas  
 bentónicas; 55  
 pelágicas; 55  
 Biótica; 54, 124, 167, 568, 572, 574, 581, 598  
 BirdLife International; 295, 364, 365  
 Bisonte; 12, 45, 58, 59, 513  
 Bogd Khan; 125, 569  
 Bolivia; 58, 140, 200, 291, 294, 615, 720, 864, 917  
 Bonaire (Saba); 688  
 Borneo; 51, 62, 453, 613  
 Bosque(s)  
 con árboles enormes; 11  
 con fines madereros; 30  
 de coníferas templados; 56, 58-60, 68  
 de inundación periódica; 57  
 Estatal de Curramore; 106  
 latifoliados *húmedos tropicales y subtropicales*; 51, 56-58, 68  
 latifoliados secos tropicales y subtropicales; 56, 68, 70  
 pantanosos; 57  
 perennifolios; 57  
 propiedad del gobierno; 30  
 secos tropicales y subtropicales; 58  
 semiperennifolios; 57  
 tropicales de hoja perenne; 57  
 Botsuana; 847, 917, 933  
 Brasil; 11, 22, 58, 59, 61, 132, 137, 155, 199, 200, 252, 315, 321, 323, 352, 357, 615, 669, 710, 720, 741, 853, 864, 965, 917, 964, 978  
 Bulgaria; 160, 917  
 Burkina Faso; 518, 882  
 Burundi; 961  
 Bush Heritage Australia; 30, 454, 459, 460  
 Bután; 141, 519, 747, 813, 833, 917, 955
- Cabo  
 de la Buena Esperanza; 33  
 Occidental; 980, 981  
 Cairngorms Outdoor Access Trust (COAT); 168  
 Caja de Herramientas  
 de Resiliencia de los Arrecifes; 678, 680  
 del Geopatrimonio; 577, 578  
 Calentamiento global; 48, 122, 718, 884, 885  
 Calificaciones Vocacionales Nacionales (NVQ); 289  
 California; 13, 64, 101, 130, 252, 461, 616, 669, 679, 880, 891  
 Cámara de Sarawak; 51  
 Cambio climático  
 Global; 567, 586, 592, 612, 690

- Cambio global; 22, 30, 32, 207, 210, 349, 661, 863
- Camboya; 12, 90, 91, 281, 519, 759, 777
- Camerún; 56, 57, 854
- Campaña LifeWeb Zero Extinction; 416
- Campus universitarios; 30
- Canadá; 23, 58-60, 62, 107, 111, 157, 161, 162, 166, 181, 200, 206, 218, 226, 230, 266, 289, 381, 383, 384, 457, 458, 471, 542, 556, 569, 582, 611, 617, 625, 656, 673, 701, 708, 711, 714, 722, 755, 768, 793, 797, 855, 862, 865, 916, 917, 953, 978
- Canguro; 45, 96, 338, 536, 707, 807, 923
- Capacidad  
adaptativa; 220, 549, 550, 558, 677  
de carga; 312, 389, 714, 794-798
- Características geológicas; 18, 24, 50, 92, 99
- Carbohidratos; 48, 52
- Carbono  
dióxido de; 47-50, 52, 158, 528, 529, 531-535, 537, 543, 653, 660, 713, 760, 882, 883  
CapeNature; 980-982
- Caribe; 15, 58, 303, 656, 662, 663, 679, 688, 760, 862, 958
- Carolina del Sur; 914
- Carst; 46, 58, 240, 582, 589, 590
- Carta  
Africana de Derechos Humanos y de los Pueblos; 132  
de Burra, australiana; 226, 755, 756  
de la Tierra (2000); 124  
de Venecia; 87, 109, 755  
Internacional sobre la Conservación y Restauración de Monumentos y Sitios; 755  
Mundial de la Naturaleza (1982); 124
- Cartago; 97
- Cascadas; 19, 31, 46, 51, 59, 88, 159, 582, 596, 597, 639, 660, 663, 701, 709, 711, 739
- Çatal Hüyük; 760
- Cataratas  
de Iguazú; 11  
Fitzroy; 150  
Victoria; 331, 768  
Virginia; 266  
Yosemite; 766
- Categorías de gestión de la UICN; 14, 22, 34, 235, 236, 581, 582
- Catlin, George; 13
- Cáucaso; 59
- Cavernas; 46, 240, 569, 572, 578, 589, 701, 760, 795
- Caza furtiva; 26, 31, 122, 137, 217, 237, 240, 246, 302, 312, 348, 349, 392, 394, 503, 504, 506, 511, 512, 518, 712, 716, 770, 792, 811, 821, 851, 856, 882, 904, 924
- Centro  
Australiano para la Investigación Agrícola Internacional; 283
- Cambridge para el Paisaje y los Pueblos; 748
- de Derecho Ambiental de la UICN; 15
- de Endemismo de Maputalandia; 421
- de Patrimonio Mundial; 748, 749
- de Recursos Costeros de la Universidad de Rhode Island; 290
- Europeo de Gestión de Políticas de Desarrollo; 276
- Internacional de Estudios para la Conservación y la Restauración de los Bienes Culturales (ICCROM); 109, 755  
del Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA-WCMC); 14, 22, 157, 294, 533
- Mundial de Vigilancia de la Conservación; 349, 356, 361 de ONU; 361, 957  
para las personas y los bosques (RECOFTC); 281  
Regional para la Conservación de la Biodiversidad; 289
- Centroamérica; 58, 92, 363, 443, 912, 922, 962, 966
- Cercano Oriente; 84
- Certificación de los Profesionales de Áreas Marinas Protegidas del Océano Índico Occidental (WIO-COMPAS); 290
- Certificado de Título de Dominio Ancestral (CADT); 864
- Chad; 364
- Chile; 10, 27, 29, 89, 102, 123, 183, 199, 283, 291, 409, 656, 659, 711, 848, 964
- China; 52, 57, 58, 85, 90-92, 98, 99, 101, 104-106, 112, 137, 139, 152, 252, 363, 409, 477, 484, 597, 669, 746, 748, 750, 755, 917, 965
- Chumbe Island Coral Park Limited (CHICOP); 657
- Ciclo(s)  
Adaptativo(s); 205; 328  
de retroalimentación; 291, 420
- Ciénagas; 24, 624
- Cinturón  
Ecuatorial; 57  
Verde Europeo; 917, 931
- Clasificación Unificada para Amenazas y Acciones; 503
- Clima(s)  
cálidos; 49  
de bosque nevado; 49  
de hielo perpetuo; 49  
de tundra; 49  
desérticos; 49  
esteparios; 49  
húmedos templados; 49  
polares; 49  
secos; 49  
tropicales lluviosos; 49
- Club Alpino Americano (AAC); 463
- Colombia; 61, 200, 206, 322, 323, 354, 374, 396, 399, 669, 741, 863, 867, 958, 962, 964, 983
- Columbia Británica; 181, 569, 709, 793, 794, 865
- Comisión

- de la UICN; xvii
- de Parques Nacionales y Áreas Protegidas (CNPPA); 14  
de la UICN; 14
- de Política Ambiental, Económica y Social (CEESP); 134, 592
- de Supervivencia de Especies (SSC); 274
- Europea; 97
- Internacional  
de Estratigrafía; 579  
de Parques Nacionales de la UICN; 14
- Mundial de Áreas Protegidas (CMAP); 6, 14, 134, 270, 399, 569, 612, 689, 727, 747, 918, 951, 956, 993  
de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (CMAP-UICN); 993
- Mundial sobre el Medio Ambiente y el Desarrollo (Nuestro Futuro Común); 14
- Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (CONABIO); 363
- Comité  
Científico Internacional para la Gestión del Patrimonio Arqueológico (ICAHM); 90  
de Patrimonio Mundial; 749  
Internacional de Ambientes Lacustres (ILEC); 624  
Internacional de Documentación del Patrimonio Cultural (CIPA); 761
- Commonwealth Environmental Water Holder; 637
- Comunidad(es)  
Biótica; 54  
de Desarrollo de África Austral; 302  
ecológicas; 54, 57, 417, 546, 631, 675, 700, 922, 938  
indígenas; 3, 28, 32, 86, 112, 193, 196, 239, 240, 346, 354, 396, 409, 420, 425, 440, 453-455, 663, 673, 737-739, 742, 744, 749, 750, 768, 820, 849, 850, 861, 976  
tradicionales; 11, 192, 354, 673
- Conectividad del paisaje; 121, 507, 912-914, 916, 919
- Conferencia  
de las Naciones Unidas sobre el Desarrollo Sostenible (UNCSD); 868  
de las Naciones Unidas sobre el Medio Ambiente y el Desarrollo (CNUMAD). Véase Cumbre de la Tierra; 132  
de las Partes del Convenio sobre la Diversidad Biológica; 14  
General de la UNESCO en 1995; 24  
Mundial de los Pueblos sobre el Cambio Climático y los Derechos de la Madre Tierra; 140  
Mundial sobre Parques Nacionales; 14, 22  
segunda; 14
- Conflicto humano-animal; 283
- Congreso  
de Parques de Asia; 129  
Mundial  
de la Naturaleza de la UICN; 14, 134, 143, 288, 497  
de Parques; 14, 29, 131, 133, 143-145, 210, 236, 153, 267, 291, 316, 454, 474, 498, 653, 654, 667, 673, 738, 951  
de la UICN; 14, 131, 143, 145, 236, 291, 474, 498, 667, 673, 956  
2003; 994  
quinto ; 14, 236, 291, 667, 673, 956  
Nacionales y Áreas Protegidas; 14  
sobre Parques Nacionales; 14
- Conocimiento cultural; 454, 456, 770
- Consejo  
de Autoridades de los Servicios de Emergencia e Incendios de Australasia; 892  
Internacional;  
de Coordinación del Programa MAB; 24  
de Monumentos y Sitios (ICOMOS); 226, 823  
de Museos (ICOM); 96, 109, 755  
Ministerial para el Manejo de Recursos Naturales (NRMMC); 957  
para el Medio Ambiente y Conservación Australiano y Neozelandés; 418
- Conservación  
aguas  
abajo; 618  
arriba; 618  
de la biodiversidad; 11, 15, 22, 23, 26, 28-30, 32, 34, 43, 45, 49, 50, 56, 63, 70, 71, 101, 112, 121, 127, 151, 155, 161, 165, 192, 193, 217, 218, 221, 225, 232-234, 236, 249, 251-253, 255, 289, 291, 324, 330, 335, 347, 354, 355, 358, 360, 363, 397, 408, 409, 411, 415-417, 419, 420, 442, 450, 451, 462, 544, 546, 551, 553, 556, 561, 569, 575, 580, 584, 587, 595, 612, 617, 618, 630, 633, 640, 656, 658, 661, 666, 667, 669, 714, 720, 741, 748, 767, 772, 817, 849-853, 861, 863, 900, 915, 922, 924, 927, 928, 931, 935-938, 957, 969, 993  
del patrimonio; 3, 6, 69, 87, 108, 114, 225, 226, 236, 255, 503, 745, 755, 768, 769, 809  
excluyente; 850  
Internacional; 9, 14, 295, 362, 423, 579, 720
- Consorcio  
Geoespacial Abierto; 358  
Internacional para Combatir los Delitos contra la Vida Silvestre (ICCWC); 994
- Contaminación; 12, 26, 31, 48, 74, 122, 127, 142, 144, 157, 158, 166, 171, 179, 180, 217, 235, 247, 256, 258, 390, 504-507, 509, 511, 515, 521, 527, 543, 572, 612, 613, 618, 625, 626, 629, 638, 660, 666, 676, 677, 679, 684-686, 690, 705, 715, 718, 759, 772, 791, 792, 809, 821, 825, 826, 882, 886-888, 899, 903, 904, 922, 924, 939
- Construcción de represas; 307, 635

Convención

Africana sobre Conservación de la Naturaleza y los Recursos Naturales; 936  
 contra la tortura y otros tratos o penas crueles, inhumanas o degradantes; 131  
 de Especies Migratorias; 235, 349, 631, 666, 936  
 de Lucha contra la Desertificación y la Sequía; 132  
 de Ramsar; 14, 23, 24, 55, 69, 199, 234, 295, 349, 609, 613, 617, 625, 630, 631, 637  
     misión de la; 24  
 del Hemisferio Occidental; 937  
 del Patrimonio Mundial (WHC); 55, 234, 349, 741, 755, 774  
 internacional para la protección de todas las personas contra las desapariciones forzadas; 131  
 internacional sobre la protección de los derechos de todos los trabajadores migratorios y de sus familiares; 131  
 Internacional sobre la Regulación de la Caza de Ballenas; 666  
 Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (CMNUCC); 14, 132, 177, 235, 936  
 para la Protección de la Naturaleza y Preservación de la Vida Silvestre del Hemisferio Occidental (Convención del Hemisferio Occidental) (1940); 936  
 para la regulación de la caza de ballenas; 234  
 para la Salvaguardia del Patrimonio Cultural Inmaterial; 98  
 sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres (CITES); 14, 235, 348, 349, 666, 860  
 sobre el Derecho del Mar (CNUDM); 235, 654, 666  
 sobre la Conservación de las Especies Migratorias de Animales Silvestres (CMS); 235, 249, 631, 666, 936  
 sobre la eliminación de todas las formas de discriminación contra la mujer; 131  
 sobre la Protección del Patrimonio Mundial Cultural y Natural; 234  
 sobre la Diversidad Biológica (CDB); 32  
 sobre las Medidas que deben Adoptarse para Prohibir e Impedir la Importación, la Exportación y la Transferencia de Propiedad Ilícitas de Bienes Culturales; 96  
 sobre los derechos de las personas con discapacidad; 131  
 sobre los derechos del niño; 131  
 sobre los Humedales de Importancia Internacional especialmente como Hábitat de Aves Acuáticas; 234, 349

Convenio

de Berna; 636  
 de los Alpes (1991); 637  
 de los Cárpatos y su Protocolo sobre la Conservación y el Uso Sostenible de la Diversidad Biológica y

Paisajística (2003); 637  
 Europeo del Paisaje (2000); 937  
 relativo a la Conservación de la Vida Silvestre y del Medio Natural de Europa (Convenio de Berna) (1979); 936  
 sobre la Diversidad Biológica (CDB); 3, 14, 15, 26, 34, 52, 69, 123, 132, 171, 177, 217, 235, 236, 267, 274, 295, 349, 403, 415, 503, 569, 609, 631, 637, 654, 705, 739, 855, 951, 956, 994

Cordillera(s)

de Altái; 62

Corea

del Norte; 751  
 del Sur; 230, 288, 567, 937, 962, 964, 966

Corredor

Biológico Mesoamericano; 363, 915, 917, 922  
 Kosciuszko a la costa; 938  
 Patrimonio Nacional Valle del Río Blackstone y el Área de Patrimonio Nacional Canal Augusta; 108

Corteza terrestre; 46

Costa

de Marfil; 509  
 Rica; 8, 27, 152, 199, 279, 291, 296, 303, 443, 480, 557, 656, 778, 848, 849, 853, 861-863, 917, 922

Croacia; 18, 159, 669, 853, 917, 931

Cuaternario; 61, 578

Cuenca

Amazónica; 57, 107, 847  
 del Amazonas; 278  
 del Congo; 57, 858  
 del Murray-Darling; 637

Cuerno de África; 852

Cueva

del Ciervo; 51

Cumbre

de la Tierra; 132, 415, 773  
 de Sostenibilidad en África; 124  
 Mundial sobre el Desarrollo Sostenible (WSSD); 654

Darwin, Charles; 12, 47, 712,

Darwin, Core; 358, 359, 726

Darwinismo; 96

Datos de Geoconservación de Tasmania (TGD); 580, 598

Declaración

de Cochabamba; 141  
 de Estocolmo (1972); 132  
 de las Naciones Unidas sobre los Derechos de los Pueblos Indígenas; 131, 133, 190, 234  
 de Política acerca del Uso Sostenible de los Recursos Vivos Silvestres; 846, 855  
 sobre los Derechos de los Pueblos Indígenas; 131, 133, 190, 198, 234  
 Universal de los Derechos Humanos; 131-133  
 Definición de área marina protegida; 655

- Deforestación; 86, 157, 352-354, 713, 720, 792, 864, 936, 952
- Degradación, reducción o desafectación de las áreas protegidas (PADDD); 140
- Delta(s)  
y marismas; 24  
del Okavango; 61  
del Salum; 514
- Desafectación; 140
- Desierto  
Chihuahua; 66  
de Kalahari; 89, 933  
de Sonora; 64
- Depósitos  
formación de; 46, 575
- Desafío(s)  
significativos; 30, 270
- Desiertos; 11, 47, 56, 57, 60, 62, 65, 66, 68, 152, 750, 806, 900
- Destinatario de donaciones deducibles (DGR); 460
- Destinos privados de ecoturismo; 30
- Destrucción del hábitat; 26, 31, 48, 533, 690, 911
- Dióxido de carbono; 47-50, 52, 158, 528, 529, 531-535, 537, 543, 653, 660, 713, 760, 882, 883
- Diploma Europeo de Áreas Protegidas; 861
- Directiva(s)  
Marco de la Unión Europea sobre la Estrategia Marina; 680  
sobre la Naturaleza de la Unión Europea; 349
- Directrices  
para la legislación de áreas protegidas; 15  
para las Categorías de Gestión de Áreas Protegidas; 14
- Disolución; 46
- Distrito de los Lagos; 12, 159, 742
- Diversidad biológica; 3, 5, 6, 14, 15, 22, 25, 26, 32, 34, 52, 53, 55, 58, 69, 108, 113, 123-125, 132, 134, 143, 152, 171, 177, 193, 206, 217, 232, 233, 235, 236, 243, 247, 267, 274, 295, 296, 349, 350, 358, 363, 365, 374, 403, 415-417, 420, 503, 510, 578, 588, 609, 625, 631, 632, 637, 654, 660, 666, 675, 697, 699, 700, 705, 708, 715, 716, 721, 737, 739, 741, 746, 777, 786, 799, 855, 866, 867, 935-937, 951, 952, 956, 994
- Dolomitas; 46, 791
- Dominios del jefe Roi Mata; 107
- Earthwatch; 459
- Economía de los Ecosistemas y la Biodiversidad (TEEB); 124, 136, 162, 354, 664
- Ecorregiones  
de agua dulce; 55, 609  
dulceacuícolas del mundo; 56  
marinas del mundo; 55  
marinas del mundo (MEOW); 55  
terrestres del mundo (TEOW); 55, 56, 66
- Ecosistemas  
costeros; 67, 632, 709, 861  
dependientes del agua subterránea (GDE); 609  
dulceacuícolas; 55, 612  
marinos; 47, 52, 55, 417, 520, 657, 667, 670, 676, 677, 680, 684, 686, 690  
marinos y costeros; 55  
naturales; 15, 20, 24, 26, 27, 102, 151, 152, 154-158, 200, 243, 348, 505, 507, 510, 532, 533, 535, 656, 660, 713, 860, 867  
terrestres; 24, 52, 55, 56, 60, 67, 417, 507, 610, 618, 670, 699, 846
- Ecuador; 47, 52, 58, 153, 161, 189, 196, 206, 537, 574, 575, 582, 658, 669, 738, 739, 741, 776, 917, 970
- Edad de Piedra; 84
- Efectividad del manejo de áreas protegidas (PAME); 5-7, 70, 230, 348, 949, 951-958, 960-962, 978, 980
- Efecto(s)  
de Coriolis; 48  
de la corriente de chorro; 48  
Metasomáticos; 50
- Egipto; 89, 97, 107, 378, 760, 799, 961
- Elefante; 45, 57, 309, 329, 506, 511, 519
- Elevación; 48, 62, 66, 321, 537, 568, 634, 752, 792
- Eliminación de Obstáculos al Manejo de Plantas Invasoras en África; 516
- Embalses; 24, 553, 620, 623, 865
- Emerson, Ralph Waldo; 12
- Energía (la); 26, 34, 49, 50, 52, 55, 69, 111, 122, 137, 138, 154, 159, 169, 208, 230, 245, 257, 268, 277, 323, 336, 390, 462, 528, 542, 543, 553, 558, 570, 573, 614, 615, 617, 640, 699, 703, 706, 711, 717, 718, 773, 774, 798, 816, 824, 825, 835, 845, 863-865, 882, 883, 980
- Enfoque de vallas y multas; 330
- Entorno abiótico; 54, 791
- Erosión; 45, 46, 48, 50, 51, 62, 86, 90, 151, 157, 163, 169, 171, 209, 247, 275, 350, 388, 409, 430, 534, 540, 552, 559, 567, 570, 573-575, 582, 584, 588, 589, 594, 594, 595, 611, 614, 615, 617, 620, 661, 710, 769, 791, 821, 890, 965
- Escandinavia; 62, 94
- Escocia; 168, 567-569, 571, 572, 576, 580, 581, 585, 590-592, 599
- Escuela  
de Vida Silvestre del África Meridional; 302  
Fenner de Sociedad y Ambiente de la Universidad Nacional de Australia; iii  
Latinoamericana de Áreas Protegidas (ELAP); 273, 279, 303
- Eslovaquia; 853, 917
- Eslovenia; 356, 397, 399, 569, 582, 917
- España; 89, 142, 160, 497, 579, 581, 582, 596, 656, 669, 671, 750, 752, 753, 760, 860, 917

- Espacio  
 aéreo; 16  
 de la columna de agua  
     sobre la tierra; 16  
     sobre el fondo del cuerpo de agua y las áreas  
     subterráneas; 16  
 disponible; 55, 916  
 Especiación; 52, 537, 912  
 Especies  
     clave; 19, 59, 460, 548, 550, 660, 700, 704, 709, 710  
     división de las; 52  
     introducidas; 26, 217, 222, 238, 611, 724, 911, 924  
 Espectro de oportunidades de esparcimiento (ROS); 513,  
 771, 788, 790, 814  
 Espectrorradiómetro de imágenes de resolución moderada  
 (MODIS); 720  
 Estado de Washington; 376, 596, 597, 612, 710  
 Estados Unidos (EE. UU.); 12, 26, 30, 31, 46, 83, 86, 93,  
 100, 108, 126, 139, 159, 161, 166, 199, 200, 218,  
 223, 229, 231, 251, 252, 289, 295, 303, 304, 309,  
 310, 314, 315, 321, 323, 333, 337, 350, 353, 373,  
 375, 376, 397, 405-407, 415, 457, 458, 461, 463,  
 474, 569, 596, 612, 615-617, 630, 634, 636, 659,  
 669, 703, 707, 709, 710, 715, 721, 740, 741, 745,  
 747-749, 752, 755, 795, 797, 847, 860, 891, 913,  
 914, 916, 917, 939, 941, 942, 978  
 Estándar(es)  
     Abiertos para la Práctica de la Conservación; 231, 348,  
     427, 428, 799, 810  
     de datos 351, 356, 357, 365  
     para la Gestión de Información sobre Biodiversidad;  
     358  
 Estanques de peces; 24, 717  
 Estrategia  
     de Sevilla; 24  
     Global para la Conservación de las Especies Vegetales;  
     363  
     Mundial para la Conservación; 14, 183, 856  
 Estrecho de Bering; 83  
 Estrés hídrico; 34, 534, 535  
 Estuarios; 24, 30, 31, 33, 65, 533, 578, 607, 609, 610,  
 620, 622, 623, 627, 629, 630, 640, 662  
 Etiopía; 27, 516  
 Eurasia; 65, 83, 569  
 Europa  
     Central; 161, 853, 864  
     Oriental; 140  
 Evaluación  
     ambiental estratégica (EAE); 513, 514, 942  
     con la tabla de puntuación PROARCA/CAPAS; 966  
     de Ecosistemas del Milenio (MEA); 574, 866  
     de la actividad apropiada; 795, 796  
     de las nominaciones; 362  
     de Reducción de Amenazas (TRA); 960  
     Rápida y Priorización del Manejo de Áreas Protegidas  
     (RAPPAM); 506, 958  
 Evaluaciones de la efectividad del manejo, véase  
     efectividad del manejo de áreas protegidas (PAME);  
     348, 951, 952, 954, 956, 957, 962, 963, 971, 973,  
     975, 984  
 Eventos climáticos severos; 26, 718  
 Expansión del suelo marino; 46  
 Extinción; 6, 22, 48, 51-54, 57-61, 63, 71-73, 101, 104,  
 151, 190, 249, 254, 310, 312, 362, 364, 383, 410,  
 416, 507, 537, 538, 546, 547, 612, 629, 662, 666,  
 670, 699, 700, 705-707, 709, 711, 712, 715, 792,  
 806, 807, 830, 849, 853, 881, 890, 894, 911, 916,  
 923, 952, 955  
 Ezemvelo KwaZulu-Natal Wildlife (EKZNW); 421  
 Fauna y Flora Internacional; 740  
 Federación Internacional  
     de Guardaparques; 289, 295, 304  
     de Montaña y Escalada (Unión Internacional de  
     Asociaciones de Alpinismo: UIAA); 461, 462  
 Filipinas; 27, 89, 200, 207, 2016, 424, 656, 658, 663-  
 665, 669, 864  
 Fiyi; 230, 656, 663, 667  
 Florida; 157, 405, 653  
 Fondo  
     Mundial para el Medio Ambiente (GEF); 295, 303,  
     657, 955, 958  
     Mundial para el Medio Ambiente francés; 961  
     Mundial para la Naturaleza (World Wildlife Fund,  
     WWF); 14, 190, 230, 295, 348, 459, 533, 633, 690,  
     703, 749, 956  
     para los Guardaparques Asesinados (Fallen Rangers'  
     Fund); 387  
 Foro  
     Escocés de Geodiversidad; 585  
     sobre Religión y Ecología; 748  
 Francia; 65, 201, 206, 252, 462, 741, 818, 917  
 Freshwater Ecoregions of the World (FEOOW); 55  
 Fundación  
     Gaia; 141, 142  
     Tagbanwa de la isla de Corón (TFCD); 864  
     Thomas; 459  
     WILD; 748  
 Gabón; 512  
 Gales; 161, 576, 581, 587  
 Gambia; 27, 364  
 Geoconservación; 5, 6, 50, 565, 567-570, 573-576, 578-  
 581, 584-589, 592, 595, 598  
 Geodiversidad; 15, 16, 18, 43, 45, 50-52, 75, 108, 567-  
 571, 573-576, 578, 580-582, 584-587, 593, 596, 598,  
 767, 993



- Geomorfológicas; 18, 50  
 Geoparque global; 24  
 Geoparque Karla; 597  
 Geopatrimonio; 7, 15, 19, 32, 50, 51, 256, 566-571, 574, 576-588, 591-593, 595-598, 821  
 Gestión  
 adaptativa; 17, 203, 231, 232, 277, 284, 312, 316, 332, 335, 337, 347, 348, 352, 411-413, 420, 426, 428, 430, 438, 439, 453, 462, 498, 504, 510-512, 515, 521, 551, 553, 558, 613, 616, 638, 674, 690, 718, 742, 767, 774, 794, 810, 812, 855, 918, 953, 955, 956, 958, 958-960, 962, 966, 976, 979  
 de recursos; 20, 126, 129, 224, 225, 231, 249, 251, 316, 438, 440, 447, 457, 541, 635, 653, 857, 896, 967, 968  
 estratégica adaptativa (SAM); 316  
 Implementación de la; 5-7, 259, 561, 921  
 integrada de cuencas hidrográficas; 636  
 integrada de cuencas lacustres (ILBM); 624, 636  
 integrada de recursos hídricos; 636  
 Ghana; 504, 506, 511, 516  
 Ghats Occidentales; 179  
 Gobernanza adaptativa; 202-205, 210, 313, 314, 337, 409, 438, 439, 558  
 Golfo  
 de California; 64  
 de México; 639, 686  
 Gondwana Link; 459, 915, 917  
 Gran  
 Barrera de Coral; 65, 90, 120, 143, 144, 319, 417, 498, 533, 582, 652, 657-659, 662, 664-667, 669, 672, 676, 678, 679, 681-685, 687, 688, 768, 858, 917  
 Bretaña; 12, 85, 86, 95, 576, 580, 581, 597  
 Cordillera Divisoria; 106, 938  
 Grandes  
 Cordilleras del Este; 839, 910, 915, 917, 930, 932, 934, 938, 940  
 Montañas Azules; 13  
 Grecia; 92, 581, 749, 750, 752, 917  
 Groenlandia; 50, 62, 528, 582  
 Grupo(s)  
 de Trabajo Internacional de Bases de Datos  
 Taxonómicas; 358  
 Intergubernamental de Expertos sobre el Cambio Climático (IPCC) (GIECC); 14, 527, 531, 684  
 taxonómicos; 55, 72, 73, 365, 424, 536, 538  
 Guadalupe; 679  
 Guardaparques; 3, 5-7, 45, 186, 244, 251, 267, 271, 272, 289, 293, 295, 302-304, 322, 329, 346, 348, 385-387, 391, 393, 394, 411, 441, 449, 451, 452, 463, 490, 505, 512, 630, 667, 712, 722, 739, 740, 743, 744, 758, 760, 772, 790, 808, 889, 902, 933, 973  
 Guatemala; 91, 92, 852, 917  
 Guinea; 509, 511, 518  
 Guinea-Bissau; 192, 514  
 Hábitats; 3, 16, 19, 20, 26-28, 30, 45, 49, 52, 58, 59, 61, 65, 73-75, 92, 112, 151, 154, 156, 157, 183, 193, 195, 199, 202, 223, 225, 235, 237, 238, 240, 242-245, 253, 333, 346, 348, 349, 354, 355, 357, 367, 374, 385, 397, 408, 409, 415-418, 420, 421, 423, 426, 441, 507, 520, 536-538, 556, 559, 574, 575, 581-584, 595, 609-613, 615, 621, 624, 626, 629, 632, 633, 638, 640, 653, 660-662, 665, 668, 670, 676-680, 685, 686, 699, 706, 708, 713, 715, 717, 722, 806, 820, 821, 839, 847, 849, 850, 855, 857, 864, 868, 900, 904, 911-914, 916, 918, 919, 922, 932, 934-937, 952, 953  
 Hawái; 63, 126, 663, 664, 969  
 Herramienta  
 de Evaluación de Beneficios de Áreas Protegidas (PABAT); 164  
 de Monitoreo del Sistema de Información (MIST); 512  
 de Monitoreo e Información Espacial (SMART); 348, 349  
 Integrada de Evaluación de la Biodiversidad (IBAT); 362  
 para el Seguimiento de la Efectividad del Manejo (METT); 956, 958  
 de Sudáfrica (METT-SA); 980  
 Hidrósfera; 54  
 Himalaya; 31, 59, 98, 491, 514, 569, 745, 748, 751, 778, 792, 851, 858, 865, 867, 918  
 Occidental; 250, 928, 929  
 Hipótesis de la deriva de la cerca; 914  
 Hiroshima; 11  
 Honduras; 25, 155, 163, 917  
 Hotspots; 6, 63, 71, 680, 856  
 ambientales; 14  
 Humboldt, Alexander von; 12  
 Humedales de Importancia Internacional; 234, 349, 631, 658  
 Hungría; 89, 92, 101, 917  
 Idaho; 309  
 Imperio británico; 85  
 incendios forestales; 30, 217, 251, 309, 310, 337, 363, 473, 482, 496, 497-199, 506, 507, 509, 530, 535, 540, 552, 554, 555, 559, 613, 706, 720, 806, 809, 833, 839, 849, 881-886, 888, 889, 891, 894, 895, 899, 902, 924, 979  
 India; 27-29, 31, 45, 58, 66, 75, 93, 98, 124, 127, 128, 137, 141, 179, 199, 200, 208, 226, 247, 250, 275, 290, 302, 304, 476, 491, 514, 516-518, 569, 626, 628, 699, 704, 710, 737, 745, 748, 751, 753, 770, 778, 792, 845, 847-849, 851, 854, 856, 857-859,

- 862-864, 917, 928, 964
- Índice
- de Desarrollo Humano (IDH); 274, 856, 881, 927, 957
  - de Peligro de Incendios Forestales (FFDI); 883, 885
  - de vegetación de diferencia normalizada (NDVI); 706
- indígena(s);
- Árabes de las Marismas o Ma'dan; 85
- Indochina; 58
- Indonesia; 14, 200, 281, 353, 663, 669, 699, 720, 899
- Informe del estado de los parques (SoP); 230, 248, 978
- Infraestructura Mundial de Información sobre Biodiversidad (GBIF); 346, 351, 358, 361, 614, 725
- Inglaterra; 12, 95, 510, 576, 581, 589, 592, 594, 595
- Iniciativa
- de Conservación de Yellowstone a Yukón (Y2Y); 415, 916, 917
  - de Economía Verde (GEI); 136
  - de las Grandes Cordilleras del Este (GER); 930, 932, 934, 938, 940
  - de Salud animal para el Ambiente y el Desarrollo; 316
  - Delos; 748
  - Mundial sobre Taxonomía; 363
- Instituto
- de Vida Silvestre de la India; 226, 302, 304, 516
  - Internacional para el Medio Ambiente y el Desarrollo; 455
- Interferencia humana; 3, 19
- Irak; 85
- Irán; 14, 23, 27, 190, 193, 200, 234, 424, 510, 852
- Irlanda; 853
- del Norte; 580
- Islandia; 62, 569, 582, 584, 597
- Isla(s)
- Bartolomé; 47
  - de Baffin; 673
  - de Itsukushima; 11
  - de Pascua; 84, 659, 748
  - del Pacífico; 84, 86, 663, 860
  - Cook; 659
  - Galápagos; 47, 658, 768
  - Macquarie; 238, 582
  - Menores de la Sonda; 58
  - Robben; 107
  - Salomón; 656, 663, 667, 761
  - Virgenes Británicas; 688
- Israel; 95
- Italia; 200, 581, 582, 586, 791, 818, 917
- Jamaica; 97, 252
- Japón; 11, 27, 63, 89, 98, 124, 141, 171, 191, 232, 397, 453, 597, 623, 656, 742, 746, 750, 759, 853
- Junta de Conservación de la Naturaleza del Cabo Occidental; 980
- Kalahari; 89, 99, 847, 859, 933
- Kalpavriksh; 864, 928
- Karen; 847
- Kazajstán; 303, 931
- Khatunsky Zapovednik; 17
- Kenia; 27, 96, 103, 112, 169, 170, 207, 252, 291, 353, 355, 386, 422, 424, 656, 848, 865, 866
- Kiribati; 659
- Kit de Herramientas para las Evaluaciones de Servicios Ecosistémicos a Escala de Sitio (TESSA); 354, 355
- Koala; 45
- Kublai Khan; 97
- Kuwait; 152
- Lago(s)
- artificiales; 623
  - Chilika; 626, 628, 629
  - Manasarovar; 98, 751
  - Mungo; 90
  - Ontario; 711
  - Pedder; 571
- Lagunas de Nueva Caledonia; 65
- Laos; 617, 665, 669, 755, 760
- Lapón; 94, 96, 858
- Las Médulas; 89
- Latitud(es); 48, 49, 356, 411, 555, 559, 575, 676, 884
- Latinoamérica; 137, 157, 205, 303, 515, 739, 848, 864, 941, 942, 957, 958, 966, 970
- León; 45, 252, 710
- Leopold, Aldo; 376
- Ley(es)
- consuetudinarias; 16, 26-28, 186, 200, 355, 510, 657, 744
  - de la tierra; 15
  - locales; 16
  - nacionales; 16, 131, 358, 359, 454, 937
  - provinciales; 16
- Líbano; 99, 751, 959, 960
- Liberia; 509
- Límites de cambio aceptable (LAC); 231, 312, 795, 796
- Lista
- de Humedales de Importancia Internacional; 631
  - del patrimonio mundial; 23, 45, 63, 89, 90, 92, 103, 105, 107, 362, 578, 658
  - Roja de Ecosistemas Amenazados de la UICN; 54
  - Roja de Especies Amenazadas de la UICN; 53, 54, 239, 360, 362, 712
  - Verde de Áreas Protegidas Bien Gestionadas; 230
- Listado de áreas protegidas; 14
- Litorales vírgenes; 11
- Litosfera; 46, 54, 75
- Lituania; 917, 964
- Llanuras del Serengeti; 848, 866
- Logro del estatus; 23

- London Wetland Center; 252  
Londres; 89, 122, 161, 252, 348, 353, 759
- Maasai; 96, 103, 866  
Machu Picchu; 89, 748  
Madagascar; 27, 58, 160, 180, 200, 206, 290, 291, 656, 720, 863, 866  
Madeira; 679  
Mali; 27, 92, 364, 514, 518  
Mandela, Nelson; 107, 133, 134  
Manejo comunitario de los recursos naturales (CBNRM); 850  
Manglares; 24, 33, 56, 64-66, 68, 93, 152, 154, 157, 158, 184, 207, 377, 533, 535, 554, 586, 610, 624, 629, 630, 661, 668, 686  
Mapuche-Pehuenche; 864  
Maputalandia; 421  
Mar  
  Adriático; 397, 931  
  de Aral; 611  
  de arena del Namib; 62  
  de Frisia; 64, 65, 571  
  de los Sargazos; 673  
  Mediterráneo; 64, 252, 397, 658, 671, 679, 760, 959  
  Negro; 931  
Marco  
  de inversión para recursos ambientales (INFFER); 229  
  de las reservas de la biosfera; 25  
  artículo 4 del; 25  
Marine Ecoregions of the World (MEOW); 55  
Marruecos; 750  
Marte; 45  
Martinica; 679  
Matriz de áreas protegidas; 187, 195, 245, 738  
Mauritania; 514, 961  
Maya; 91-93, 852  
M'bororo; 127  
Medio(s)  
  Ambiente; 14, 24, 26, 32, 67, 83, 85, 86, 92, 96, 102, 105, 106, 109, 114, 122, 128, 132, 133, 136-138, 140, 142, 144, 145, 157, 168, 177-180, 183, 188, 194, 203, 204, 225, 227, 232, 234-236, 238, 240, 242, 254, 276, 289, 294, 295, 303, 304, 308, 321, 349, 351, 352, 354, 356, 361, 373, 374, 379, 381, 410, 411, 417, 418, 437, 444-446, 451, 453, 455, 456, 458-460, 474, 498, 499, 508, 514, 533, 538, 542, 580, 585, 619, 621, 627, 637-639, 654, 657, 663, 665, 666, 670, 671, 675, 676, 679, 713, 743, 745, 748-751, 753, 772, 773, 777, 779, 787, 792, 805, 806, 814, 819, 820, 860, 930, 937, 938, 942, 955, 957, 958, 960, 961, 978, 979  
  inerte; 54  
  sano; 3, 11  
  de comunicación; 5, 7, 128, 198, 206, 210, 254, 256, 257, 373, 380, 381, 388, 447, 449, 452, 467, 469-472, 474-477, 479-482, 485, 486, 489, 492, 497-499, 827, 898  
  Oriente; 84, 99, 102, 751  
Mediterráneo; 64, 397, 671, 679, 760, 659  
Mejores prácticas; 26, 171, 186, 232, 237, 250, 265, 285, 286, 288, 296, 302, 303, 324, 346, 355, 357, 358, 363, 406, 428, 478, 487, 569, 596, 609, 630, 686, 705, 709, 755, 816, 894, 961, 977, 985  
Melanesia; 103  
Melbourne; 159, 885  
Mercantilización de la naturaleza; 124  
Meseta tibetana; 58, 62, 569  
Mesopotamia; 85  
Metas de Aichi para la Diversidad Biológica; 124, 936  
  meta 5; 936  
  meta 11; 30, 32, 69, 70, 123, 124, 136, 185, 186, 206, 232, 233, 167, 350, 356, 416, 655, 690, 936, 951  
  meta 12; 416  
  meta 14; 936  
Metamorfismo; 50  
Metano; 48, 528, 883  
Meteora; 92  
Meteorización; 45, 46, 48, 50  
Metodología; 21, 73, 166, 208, 209, 265, 281, 292, 349, 351, 365, 399, 425, 506, 511, 581, 585, 587, 593, 596, 660, 680, 716, 823, 954, 957, 958, 961, 963, 964, 966-968, 971, 982, 983  
México; 13, 33, 58, 64, 66, 103, 107, 292, 317, 363, 436, 639, 665, 669, 679, 686, 848, 861, 917  
Millingerwaard; 633, 634, 639  
Miradi; 229, 347, 348, 716, 718, 810, 816, 976  
Modelo de gestión para la optimización del turismo (TOMM); 795, 798  
Mombasa; 169  
Mongolia; 29, 98, 125, 569  
Monitoreo de la Matanza Ilegal de Elefantes de la Convención sobre el Comercio Internacional de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres (CITES-MIKE); 348  
Montana; 309  
Montaña(s)  
  Altái; 3, 165  
  Altái-Sayán; 165  
  Azules; 13, 159, 894  
  de los Cárpatos; 861  
  doradas de Altái; 391, 528, 569, 994  
  escarpadas; 11  
  Rocosas; 63, 103, 384, 708, 747, 916  
Monte(es)  
  Athos; 749, 750  
  Everest; 46, 63, 193

- Fuji; 63, 742, 750, 753  
 Kailas; 11, 98, 748, 751  
 Kazbegi; 160  
 Nimba; 509  
 Sinaí; 750-753  
 Triglav; 160  
 Urales; 743  
 Montserrat; 582, 750, 752, 753  
 Monumento  
     Nacional  
         de la Torre del Diablo; 754  
         Marino Papahānaumokuākea; 658, 659, 663  
 Monzones; 48  
 Moscú; 170, 303, 530  
 Movimientos descendentes; 46  
 Mozambique; 421, 850, 917  
 Muir, John; 12, 13, 31, 597  
 Mundo DICE; 312, 318  
 Myanmar; 755  
  
 Naciones Unidas (ONU) - Objetivos de Desarrollo del Milenio; 14, 141, 233, 275, 868  
 Nairobi; 252, 866  
 Nama; 89  
 Namibia; 27, 29, 62, 130, 199, 206, 318, 333, 346, 353, 859, 917, 933  
 Nativo americano; 13  
 Natura 2000; 397, 633, 749, 752, 937  
 Naturaleza  
     dinámica; 3, 522, 573, 742  
     silvestre; 3, 63, 90, 100, 112, 238-240, 245  
 NatureServe; 54, 346  
 Neártico; 56, 59, 60, 67  
 Necesidades esenciales de bienestar; 3  
 Neotrópico; 59, 66, 67, 610, 632  
 Nepal; 45, 98, 156, 193, 409, 699, 751, 792, 917, 921, 956  
 Nevada; 377  
 Newton, Isaac; 312  
 Ngorongoro; 848  
 Nicaragua; 357, 412, 917  
 Níger; 142, 518  
 Ningaloo; 665, 779, 786  
 Nitrógeno; 47, 157, 352, 503, 611, 684, 721  
 Normativa de la Unión Europea sobre el Comercio de Fauna y Flora Silvestres; 349  
 Norteamérica; 12, 45, 59-61, 85, 86, 100, 137, 323, 454, 610, 611, 632, 636, 663, 701, 705, 805, 807, 856, 913  
 Nueva  
     Caledonia; 58, 65, 89, 663  
     Gales del Sur; 13, 90, 94-96, 108, 224-226, 230, 236, 252, 254, 255, 426, 430, 445, 456, 459, 468, 473, 475, 481, 483, 489, 494, 496, 499, 505, 515, 535, 543, 555, 685, 746, 756, 759, 778, 781, 808-810, 839, 885-887, 894, 903, 910, 913, 914, 930, 938-940, 954, 955, 962, 964-966, 978, 979  
     Guinea; 61, 62, 89, 667, 668, 964  
     Zelandia; 59, 84, 107, 130, 135, 221, 222, 289, 454, 458, 460, 572, 742, 748, 753, 805, 837, 856, 917  
 Nunavut; 673, 722  
  
 Oasis; 24  
 Objetivos de Desarrollo del Milenio; 14, 141, 233, 275, 868  
 Oceanía; 67, 70, 302, 610, 632, 739  
 Océano  
     Antártico; 658, 671  
     Atlántico; 252, 658, 671, 679, 685  
     Índico Occidental (WIO); 290  
     Pacífico; 47, 65, 252, 378, 658, 659, 673, 679 profundo; 11, 531  
 Oficina  
     Australiana de Ciencias Rurales; 811  
     Australiana de Ciencias Rurales Gales del Sur (OEH); 456, 978  
 Ontario; 166, 587, 711  
 Organización  
     de Investigación Científica e Industrial de la Commonwealth (CSIRO); 858, 885  
     de las Naciones Unidas para la Educación, la Ciencia y la Cultura (UNESCO); 24, 87, 134, 295, 362, 398, 463, 509, 578, 741, 863, 936, 959  
     Internacional del Trabajo (OIT); 190, 287, 453  
     Internacional para la Normalización (ISO); 358  
     Marítima Internacional; 673  
     Mundial de la Salud (OMS); 856  
     Mundial del Turismo de las Naciones Unidas (OMT); 773  
     para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE); 273, 275  
 Organizaciones privadas; 3, 21, 162, 187, 217, 738  
 Órgano Subsidiario de Asesoramiento Científico, Técnico y Tecnológico (OSACTT); 123, 363  
 Otras medidas de conservación eficaces basadas en áreas (OECM); 32, 69, 233, 350, 356, 936, 951  
 Oso pardo; 45, 940  
 Ostrom, Elinor; 125, 130, 139  
 Oxígeno; 47, 48, 52, 61, 66, 489, 611, 653, 660, 791  
  
 Pacto  
     Internacional  
         de Derechos Civiles y Políticos; 131, 132  
         de Derechos Económicos, Sociales y Culturales; 131, 132  
 Paisaje(s)  
     asociativos; 108, 742  
     cultural de Mapungubwe; 89  
     marino; 65, 125, 573, 677

- sagrado del Himalaya; 918  
 terrestre; 19, 20, 54, 112, 121, 122, 125, 131, 133, 134, 137, 140, 178, 179, 181, 184, 195, 197, 207, 209, 242, 243, 245, 441, 582, 615, 632, 738, 739, 847, 852, 993
- Países Bajos, los; 64, 65, 633, 634
- Pakistán; 847, 859, 860
- Palaos; 665, 669, 760,
- Paleártico; 58, 60, 61, 67, 69
- Paleoantropológicas; 83
- Paleoclimática; 97
- Paleoecológico; 625
- Paleolítico; 84
- Paleontología; 88, 577, 587, 596
- Panamá; 27, 480, 917
- Panda gigante; 52
- Pantanal; 61, 615
- Pantanos; 24, 57, 59, 61, 62, 92, 157, 169, 511, 609, 910, 624
- Papúa Nueva Guinea; 61, 62, 89, 667, 668, 964
- Paraguay; 289, 615, 864
- Parque
- Arqueológico de Angkor; 91
  - de conservación; 17, 672, 711
  - de la Papa; 102, 744, 861
  - de papel; 7, 29, 218
  - Drakensberg; 89
  - Marino de la Gran Barrera de Coral; 120, 143, 417, 498, 533, 582, 652, 657, 689, 664-667, 669, 672, 676, 679, 682-685, 687, 917
  - Nacional;
    - Abel Tasman; 460
    - Aberdare; 169
    - Alpino; 348, 472, 724, 804, 811, 812, 819, 822, 830, 834, 861, 978
    - Amboseli; 169, 848
    - Banff; 23, 82, 111, 218, 383, 384, 457, 526, 542, 556, 708, 768, 940
    - Ben Boyd; 224, 430, 746
    - Blue and John Crow Mountains; 252
    - Cairngorms; 168, 582, 591
    - Celestún; 13
    - Cuc Phuong; 858
    - de Bukhansan; 252
    - de Calanques; 252
    - de Cesarea; 95
    - de Donaña; 160
    - de Hortobágy - La puszta; 92, 101
    - de la Gran Cuenca; 377
    - de la Montaña de Ámbar; 160
    - de la Tijuca; 252
    - de las Aves del Djoudj; 514
    - de las Cascadas del Norte; 596, 597
    - de las Cataratas Augrabies; 89
    - de las Grandes Montañas Humeantes; 457
    - de las Mil Islas (TINP); 166
    - de las Montañas Azules; 13, 159, 894
    - de las Montañas Küre (Küre Dağları Milli Parkı, KDMP); 164
    - de las Montañas Rocosas; 747
    - de las Montañas Ruwenzori; 740
    - de los Lagos de Plitvice; 159
    - de los Lagos Willandra; 90
    - de los Tres Ríos Paralelos; 58
    - de Rila; 160
    - de Sagarmatha; 46
    - de Samoa Americana; 860
    - de Sundarbans; 93
    - de Triglav en Eslovenia; 569
    - del Distrito de los Lagos; 742
    - del Gran Cañón; 461, 582, 747, 777
    - del Monte Kenia; 169
    - del Monte Sanqingshan; 105
    - del Puerto de Sídney; 254, 255
    - Dzanga-Ndoki; 57, 854
    - Galápagos; 574, 582, 970
    - Georges River; 99
    - Gunung Mulu; 51, 52
    - Huangshan; 742
    - João Vieira-Poilão; 192
    - Kakadu; 89, 91, 92, 111, 557, 608, 630, 632, 902
    - Kakum; 506, 511
    - Kalahari Gemsbok; 933
    - Kenozersky; 170
    - Keolodeo (Bharatpur); 849
    - Khangchendzonga; 792
    - Kibale; 857, 867
    - Kidepo; 394
    - Kosciuszko; 94, 95, 155, 350, 426, 469, 473, 483, 496, 543, 617, 755, 756, 808, 809, 861, 887, 903, 940
    - Kruger; 29, 34, 44, 125, 226, 307-309, 315, 316, 319, 324, 411, 412, 618-620, 768, 848, 983
    - Lago Nakuru; 169
    - Lagos de Plitvice; 18, 159, 992
    - Linnansaari; 126, 860
    - Lobeké; 57
    - Lochinvar; 516
    - Lushan; 91
    - Manú; 88
    - Mapungubwe; 89
    - Monte Elgon; 386, 393, 395
    - Mosi-oa-Tunya; 516
    - Nairobi; 866
    - Natural Sierra de la Macarena; 322, 323
    - Nouabalé-Ndoki; 57

- Olímpico; 376, 378, 612  
 Paparoa; 837  
 Patagonia; 849  
 Phong Nha-Ke Bang; 46, 220  
 Promontorio Wilson; 889, 890  
 Real; 218, 252, 653  
 Retezat; 188, 861  
 Sagarmatha; 193, 372, 751, 918  
 Serengueti; 848, 866  
 Snowdonia; 161  
 Table Mountain; 33  
 Tikal; 92, 93  
 Tongariro; 107, 742, 748, 753  
 Tsavo Este; 169  
 Tsavo Oeste; 169  
 Uluru-Kata Tjuta; 15, 88, 742, 754, 758, 788  
 Virunga; 353, 354, 387  
 Washpool; 106  
 Wollemi; 894  
 Wood Buffalo; 58, 59  
 Yellowstone; 14, 83, 91, 92, 125, 160, 244, 327, 330, 334, 338, 350, 380, 407, 415, 513, 566, 593, 639, 710, 715, 768, 847, 902, 916  
 Yosemite; 31, 218, 457, 463, 766, 835, 880, 884
- Namib-Naukluft; 62  
 Natural de la Zona Volcánica de la Garrotxa; 860  
 Natural de las Salinas de Sečovlje; 356, 397, 399, 582  
 Natural Lonjsko Polje; 798  
 Transfronterizo de Kgalagadi; 917, 933
- Parques  
 Nacionales de Sudáfrica (SANParks); 226, 252, 411, 619, 848, 933  
 Nacionales Naturales de Colombia; 322, 323, 374, 396, 867  
 para la conservación de plantas medicinales (MPCP); 857  
 Tribales Tla-o-qui-aht de la Columbia Británica; 181  
 Victoria (PV); 302, 786, 813, 978, 979
- Pastizales húmedos y turberas; 24  
 Patagonia; 964  
 Patrimonio  
 cultural; 3, 5-7, 15, 19, 23, 29, 32, 45, 81-83, 85-89, 91-99, 102, 107-110, 112-114, 131, 170, 217, 225, 226, 237, 241, 258, 344, 374, 397, 415, 429, 456, 486, 491, 505, 510, 519, 552, 567, 596, 597, 735, 737, 741, 744, 747-749, 755, 757, 760, 761, 767, 770, 777, 805, 809, 813, 814, 817, 818, 821-823, 828, 830, 853, 905, 993  
 Mundial; 2, 13-15, 18, 23, 32-34, 45-47, 51, 52, 55, 57-65, 69, 82, 85, 89-92, 94, 96, 101, 103-105, 107, 110, 111, 120, 137, 141-144, 158, 159, 169, 194, 199, 220, 231, 234, 241, 252, 303, 304, 319, 331, 344, 349, 362, 363, 372, 383, 384, 391, 398, 406, 438, 459, 463, 498, 502, 509, 514, 528, 557, 566, 568, 574, 578, 579, 582, 584, 592, 594, 608, 630, 639, 658-660, 663, 664, 669, 702, 736, 739, 741, 742, 745, 748-750, 753-755, 758, 760, 768, 773, 774, 779, 786-788, 791, 854, 866, 867, 917, 928, 936, 940, 950, 961, 965, 966, 980, 992, 994  
 de la Gran Barrera de Coral; 319  
 natural; 3-7, 18, 21, 23, 29, 32, 34, 43-45, 55, 69, 74, 83, 87, 92-94, 104, 108, 109, 113, 136, 168, 217, 221, 226, 234, 236, 237, 240, 304, 320, 326, 328, 332, 381, 397, 503, 507, 513, 567, 571, 576, 585, 597, 749, 770, 819, 820, 823, 835, 886, 936, 959, 993
- Peligro  
 crítico de extinción; 54, 57, 60, 71, 72, 707  
 de extinción; 51, 54, 57-59, 61, 71, 101, 104, 190, 254, 312, 411, 538, 612, 666, 670, 706, 707, 711, 712, 792, 806, 807, 849, 853, 911, 923, 952, 955
- Península  
 Arábica; 154  
 de Atonita; 749  
 de Kamchatka; 46  
 de Yucatán; 278, 760
- Pérdida de la biodiversidad; 34, 121, 123, 130, 145, 151, 202, 205, 235, 296, 503, 510, 660, 664, 700, 935, 993
- Periodista ciudadano; 469
- Período(s)  
 Cretáceo; 53  
 Holoceno; 50  
 Pérmico-Triásico; 48  
 Pleistoceno; 50, 582, 590
- Perspectiva Mundial sobre la Diversidad Biológica 3 (GBO-3); 123, 866
- Perú; 58, 59, 88, 89, 102, 161, 720, 744, 761, 852, 861, 917
- Pinchot, Gifford; 13
- Placa Tectónica de Nazca; 47
- Placas  
 movimiento de las; 46  
 oceánicas; 46  
 tectónicas; 46, 47, 569, 578
- Planeación adaptativa; 316, 408, 410-413, 428, 431
- Plan(es)  
 de Acción de Madrid; 24  
 de Acción Nacionales en materia de Diversidad Biológica (EPANDB); 349  
 de Protección y Desarrollo Sostenible del Dominio Ancestral (ADSDPP); 424  
 Estratégico para la Diversidad Biológica 2011-2020; 14, 22, 34, 123, 206, 232, 416
- Plataforma Intergubernamental sobre Biodiversidad y Servicios Ecosistémicos (IPBES); 135, 350
- Polinesio; 84, 126
- Pomor; 170

- Portugal; 579, 581, 679, 917
- Precipitación; 49, 57-62, 65, 157, 507, 527, 529-531, 535, 592, 616, 622, 684, 701, 713, 718, 883, 884, 900, 901
- Premio Nobel; 122, 125
- Presión atmosférica; 49
- Primeras Naciones; 166, 181, 415, 793
- Principios
- de buena gobernanza; 21, 503, 928
  - de China; 755
  - rectores; 74, 254, 386, 444, 569, 586, 587, 599, 739, 742, 755
  - y Directrices de Addis Ababa para la Utilización Sostenible de la Diversidad Biológica (Addis Ababa Principles and Guidelines for the Sustainable Use of Biodiversity, AAPG) (2004); 125, 134
- Procesos
- Adaptativos; 334
  - ecosistémicos esenciales; 45
  - geológicos; 46-48, 52, 75, 568, 569, 577, 579, 582
  - químicos; 48
  - plutónicos; 50
  - volcánicos; 50
- Productos; 954, 978
- del conocimiento; 360, 361
  - forestales no maderables (PFNM); 155, 247, 506, 515, 846, 856
- Producción de energía; 34, 717, 718
- Programa
- de Áreas Protegidas de África Central y Occidental; 364
  - de Biodiversidad y Gestión de Áreas Protegidas (BIOPAMA); 15
  - de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD); 273, 275, 533, 976
  - de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA); 14, 136, 157, 235, 294, 356, 533, 713
  - de Manejo Comunitario de Áreas Protegidas para la Conservación (COMPACT); 748
  - de mares regionales; 666
  - de Resiliencia de los Arrecifes; 678
  - de trabajo;
    - sobre áreas protegidas (PoWPA) (PTAP); 14, 123, 194, 196, 235, 236, 274, 279, 303, 416, 956
    - sobre Áreas Protegidas del Convenio sobre la Diversidad Biológica; 26, 236, 267, 739, 994
  - Global de Áreas Protegidas (Global Programme on Protected Areas, GPAP); 288
  - Global de Especies; 364
  - Internacional Geosfera-Biosfera; 122
  - para los Pueblos del Bosque; 455
  - Parques en Peligro; 966
    - Tabla de puntuación para la consolidación de sitios del; 966
    - sobre el Hombre y la Biosfera (MAB); 14, 24, 936, 959, 960
- Protección del Medio Ambiente Marino del Atlántico Nordeste (OSPAR); 671
- Protocolo
- al Tratado Antártico sobre Protección del Medio Ambiente (1991); 937
  - de Nagoya sobre Acceso a los Recursos Genéticos y Participación Justa y Equitativa en los Beneficios que se Deriven de su Utilización (Protocolo ABS); 141, 171
  - sobre la Conservación de la Naturaleza y el Campo (1994); 937
- Provincia(s)
- bentónicas de aguas profundas del mundo; 55
  - biogeográficas; 55, 56, 703
  - de KwaZulu-Natal; 190
  - pelágicas del mundo; 55, 67
- Proyecto(s)
- de Arqueología Prehistórica Sumergida y Paisajes de la Plataforma Continental (Splashcos); 97
  - de Extensión y Educación para la Investigación Forestal (FREEP); 851
  - de Intercomparación de Modelos Acoplados Fase 5 del Programa Mundial de Investigaciones Climáticas (CMIP5); 531
  - integrados de conservación y desarrollo (ICDP); 844, 845, 850
  - Janszoon; 460
- Puerto Real; 97
- Punta del Cabo; 33
- Quebec; 144, 741, 755
- Quechua; 102, 744, 861
- Queensland; 120, 203, 498, 533, 610, 667, 972, 923, 932, 938, 940, 957
- Radiación adaptativa; 47
- Ramsar; 14, 23, 24, 55, 69, 157, 193, 199, 234, 295, 349, 397, 568, 609, 613, 615, 617, 618, 625, 626, 628-632, 637, 658, 748, 751, 961
- Rapa Nui (Isla de Pascua); 84, 959, 748
- Recursos naturales; 18, 20, 26, 45, 85, 103, 112, 113, 121, 122, 124, 126-130, 133, 136-139, 141, 145, 146, 155, 161, 162, 169, 176, 178, 180, 182, 186, 187, 189-193, 195, 197, 198, 200, 202, 209, 235, 237, 243-245, 256, 285, 302-304, 307, 322, 348, 352, 357, 360, 376, 397, 404, 407, 411, 417, 419, 424, 437-441, 444, 446, 447, 449, 450, 455, 461, 489, 508, 510, 514, 540, 541, 553, 555, 558, 582, 592, 598, 609, 688, 722, 738, 740, 744, 767, 769, 770, 772, 777, 787, 793, 797, 826, 845, 847, 849-851, 859, 862, 864, 896, 902, 924, 936, 937, 968, 971

- gestión de los; 103, 127, 128, 235, 437-439, 444, 447, 455, 510, 722, 744
- Red
- Africana para la Biodiversidad; 142
  - Australiana de Donantes Ambientales; 458
  - de Áreas Marinas Administradas Localmente; 230, 862
  - Global de Geoparques Nacionales; 26
  - Mundial de Geoparques Nacionales, véase Red
  - Mundial de Geoparques; 579
  - Mundial de Información sobre Biodiversidad (REMIB); 363
  - Mundial de Reservas de la Biosfera; 24, 579
- Reducción de Emisiones por Deforestación y Degradación Forestal (REDD y REDD +); 157, 720, 936
- Refugio Nacional de Vida Silvestre Ostional; 853
- Región
- de la Amazonía; 322
  - de Laponia en el Ártico; 96
  - Floral del Cabo; 33, 980
- Regionalización
- Biogeográfica
    - Costera y Marina Provisional para Australia; 418
    - Provisional para Australia (IBRA); 418
- Regiones biogeográficas; 25, 28, 55, 424
- Registro
- de los TICCA; 355, 359, 657
  - de Territorios y Áreas Conservados por Pueblos Indígenas y Comunidades Locales; 355
- Reino Unido (RU); 2, 30, 159, 161, 168, 199, 252, 289, 356, 361, 364, 458, 567, 568, 571, 572, 582, 585, 586, 589-591, 669, 690, 742, 758, 768, 941, 942
- Reinos biogeográficos; 56-58, 70, 916
- Relaciones filogenéticas; 55
- Represa
- Álamo; 623
  - de Asuán; 760
  - de Belo Monte; 865
  - de Hetch Hetchy; 13
  - de las Tres Gargantas; 85
  - Veazie; 618
- República
- Centroafricana; 56, 57, 854
  - de Altái; 17, 391, 528, 743, 994
  - del Congo; 56, 57
  - Democrática del Congo; 353, 387
  - Dominicana; 679
- Reserva
- de Caza; 700, 824, 859, 933
  - de Selous; 143, 866
  - del Kalahari Central; 847
  - de conservación; 17, 582
  - de cuevas de Jenolan; 13
  - de Ecosistemas de Arrecifes Coralinos de las Islas Hawaianas del Noroeste; 658
  - de flora; 17
  - de la Biosfera; 24, 25, 123, 163, 234, 292, 406, 412, 436, 509, 679, 745, 753, 861, 863, 916, 917, 928, 936, 959
    - Celestún; 33
    - de Jabal Moussa (JMBR); 959
    - de Kanneliya-Dediyagala-Nakiyadeniya (KDN); 857
    - de Nanda Devi; 745, 753, 928
    - de Shouf (SBR); 959
    - Kruger to Canyons; 316
    - Mariposa Monarca; 103, 317
    - Maya; 852
  - de la isla Wrangel; 61
  - de Producción de Fauna Chimborazo; 738
  - de Rinocerontes Zululand; 190
  - del Bosque Nuboso Monteverde; 8, 557
  - del Parque Nacional de la Cuenca del Pacífico; 181
  - del río Cosumnes; 616
  - del Tigre del Templo Biligiri Rangaswamy; 247
  - Ecológica Cofán-Bermejo; 739
  - Forestal; 17, 706, 707, 857
  - Marina de Galápagos; 47
- Nacional
- de Samburu; 355
  - Maasai Mara; 866
  - Niassa; 850
  - Noatak; 582
- Natural
- cárstica; 17
  - de la Isla Montague; 778, 810, 903
  - de las Marismas del Macquarie; 618
  - de Namib Rand; 30
  - Privada; 308, 657
    - Klaserie; 308
- Reservas Naturales de la Sociedad Civil; 741
- Resguardos Indígenas; 741
- Resiliencia de las Áreas Protegidas Frente al Cambio Climático (PARCC); 364
- Respuesta río abajo ante la transformación impuesta al caudal (DRIFT); 620, 622
- Respuestas adaptativas; 50, 560, 619
- Reutilización adaptativa; 254, 758, 807
- Revisión
- para la Conservación de las Ciencias de la Tierra en Irlanda del Norte; 580
  - para la Conservación del Geopatrimonio (GCR); 576, 579, 580
- Revolución Industrial; 12, 85, 127, 818
- Rinoceronte(s); 34, 45, 89, 137, 190, 235, 252, 309, 392, 699, 700, 719, 859
- Río
- Amazonas; 59
  - Brahmaputra; 98



- Colorado; 747  
 Danubio; 634  
 Elwha; 378, 612  
 Éufrates; 84, 85  
 Ganges; 751  
 Indo; 85, 98  
 Karnali; 98  
 Macquarie; 618  
 Mekong; 58  
 Murray; 637, 638, 978  
 Nilo; 85  
 Olifants; 316, 611  
 Rin; 633-635, 639  
 Salween; 58  
 Sutlej; 98  
 Tigris; 84, 85  
 Yangtsé; 58, 85  
 Zambeze; 331
- Roosevelt, Theodore; 461, 462  
 Rousseau, Jean-Jacques; 12  
 Rumania; 188, 861, 917  
 Rusia; 3, 17, 46, 60, 62, 126, 165, 170, 253, 291, 302, 303, 391, 528, 582, 625, 743, 744, 917, 931, 964, 994  
 europea; 170
- Ruta  
 Migratoria del Atlántico; 65  
 Sagrada del Cóndor- Viracocha; 102
- Saami (Lapón); 94, 96  
 Sabanas del Zambeze; 61  
 Salinas; 24, 66, 356, 397, 399, 582  
 Salto Yosemite; 46
- San  
 (bosquimanos); 89, 99  
 Bartolomé; 679  
 Martin; 679, 917  
 Sangha-Sangha; 854  
 Santa Lucía; 862, 863
- Santuario(s)  
 de Vida Silvestre; 247, 506, 745, 833  
 Kedarnath; 745  
 Sakteng; 813
- Saryarka - estepa y lagos de Kazajstán Septentrional; 60  
 Sayán; 165, 253, 931
- Secciones Estratotipo y Puntos de Límite Global (GSSP); 579
- Secretaría del Programa Ambiental Regional del Pacífico; 302
- Segunda Guerra Mundial; 13, 87, 397, 818
- Seguridad alimentaria; 34, 154, 156, 233, 296, 361, 739, 746
- Seminario Internacional sobre la Gestión de Áreas Protegidas; 331
- Senegal; 207, 514, 518
- Servicio(s)  
 Africanos para la Capacitación de Guardaparques en Campo; 302  
 culturales; 16, 151, 158, 574  
 de aprovisionamiento; 16, 151, 154, 162, 574  
 de Parques Nacionales de Estados Unidos (National Park Service, NPS); 223, 245, 252, 289, 304, 350, 372-375, 405-407, 457, 596, 615, 630, 715, 721, 740, 745, 749, 752, 860  
 de Parques y Vida Silvestre de Tasmania; 229, 272, 302, 346, 402  
 de regulación; 16, 151, 156, 162, 164, 574, 630  
 de soporte; 16, 151, 154, 533, 574, 590, 833  
 de Vida Silvestre de Kenia; 150, 169, 252, 291  
 ecológicos; 15, 153, 253, 267, 620, 661, 933  
 ecosistémicos esenciales; 296, 532, 534, 558, 574, 661, 918  
 Geológico de España; 596
- Sexta extinción en masa; 53, 911
- Sexto evento de extinción más importante; 53, 54
- Seychelles; 660, 665, 682
- Sídney; 99, 143, 159, 252, 254, 255, 468, 474, 475
- Sierra  
 Club; 747, 754  
 Leona; 364
- Sistema(s)  
 alta mar; 56  
 biogeográfica; 55, 365  
 Compartido de Información Medioambiental (SEIS); 359, 363  
 Conjunto para el Manejo de Incidentes de Australasia; 891  
 de áreas protegidas; 5-7, 9, 14, 21, 29-32, 45, 69, 83, 102, 135, 185, 194-196, 206, 208, 215, 217-219, 221, 225, 226, 230, 232-236, 246, 250, 258, 259, 263, 265-267, 270, 272, 273, 276, 277, 279, 280-282, 285, 288, 291, 302, 311, 317, 319, 332, 335, 350, 381, 395, 403, 416-420, 425, 441, 451, 454, 506, 521, 542, 552-555, 560, 577, 578, 638, 654, 704, 706, 741, 743, 783, 789, 836, 840, 841, 848, 850-852, 889, 911, 936, 937, 951, 952, 954, 955, 958, 964, 970, 978, 993  
 de clasificación; 49, 55, 195, 245, 503, 631, 703, 737, 970  
 climática de Köppen-Geiger; 49  
 de Comando de Incidentes (ICS); 891  
 de Contabilidad Ambiental y Económica (SCAE); 136  
 de Información Biogeográfica de los Océanos; 365  
 de posicionamiento global (GPS); 271, 358, 722, 835  
 geodésico mundial (WGS); 357  
 Hidroeléctrico de Snowy Mountains; 617  
 nacional de áreas protegidas; 21, 232, 253, 374, 416, 504, 741

- Nacional  
 de Reservas; 28, 29, 417-419, 459  
 de Australia; 417  
 Interagencial para el manejo de Incidentes (NIIMS); 891  
 para el Manejo de Incidentes (NIMS); 891  
 Representativo de Áreas Marinas Protegidas (NRSMPA); 417, 418
- Sitio(s)  
 de Patrimonio Mundial uKhahlamba-Drakensberg; 89  
 de Especial Interés Científico; 567, 568, 571, 580, 291, 594  
 de especial interés científico (SSSI); 580  
 de patrimonio cultural; 92, 108, 258, 813, 814  
 del Patrimonio Mundial; 303, 362, 582, 773  
 trinacional de Sangha; 56, 57, 854  
*Sobre el origen de las especies*; 12
- Sociedad  
 de las Naciones; 132  
 Geológica de Australia; 566, 580  
 Geológica de Londres; 122  
 Real para la Protección de las Aves; 30  
 Zoológica de Londres; 344, 348, 353
- Species+; 349
- Sri Lanka; 125, 353, 751, 857
- Stankey, George; 231, 231
- Suazilandia; 421, 917
- Sudáfrica; 14, 33, 34, 44, 64, 89, 107, 125, 134, 137, 190, 199, 200, 226, 252, 291, 302, 307, 310, 313-316, 319, 324, 354, 411, 412, 421, 423, 516, 569, 611, 617, 619, 620, 635, 636, 700, 711, 713, 715, 738, 783, 824, 848, 859, 917, 933, 953, 958, 962, 964, 980-984
- Sudamérica; 47, 59, 61, 62, 75, 610, 615, 739, 951
- Sudeste asiático; 58, 85, 98, 152, 270, 289, 304, 363, 702, 852
- Suecia; 94, 96, 126, 566, 574
- Suelos (los); 15, 16, 28, 51, 52, 54, 58, 60, 62, 63, 65, 66, 151, 154, 157, 202, 209, 275, 333, 420, 507, 518, 532, 533, 536, 553, 567-570, 572, 574, 581, 586, 616, 623, 630, 634, 636, 769, 791, 806, 807, 819-821, 861, 937
- Suiza; 581, 917
- Sumeria; 85
- Superficie terrestre; 3, 32, 34, 70, 72, 114, 217, 349, 374, 533, 568, 609
- Surinam; 27, 656
- Taiga; 56, 59, 60, 62, 68
- Tailandia; 409, 755, 847, 964, 966
- Taiwán; 377, 797
- Tanzania; 27, 137, 143, 159, 200, 207, 669, 847, 848, 859, 865, 866, 817
- Tasman, Abel; 460
- Tasmania; 30, 90, 229, 238, 270, 272, 302, 346, 402, 566, 568, 571, 580, 586, 592, 298, 807, 938
- Tasmanian Land Conservancy; 30, 302
- Tegucigalpa; 155
- Tema sobre Pueblos Indígenas, Comunidades Locales, Equidad y Áreas Protegidas (TILCEPA); 120, 124, 134, 255
- Temperatura; 49, 50, 57, 58, 60-62, 65, 309, 520, 526-539, 552, 561, 634, 653, 661, 677, 684, 701, 713, 825, 883-835, 901, 902
- Templo Ta Promh; 12
- Terranova; 855, 862
- Terremotos; 24, 46, 50, 498, 503, 505, 592, 598, 718, 809, 882, 888
- Terrenos de servidumbre en los Estados Unidos; 30
- Terrestrial Ecoregions of the World (TEOW); 55
- Territorio(s) (los)  
 Británico del Océano Índico; 659  
 de la Capital Australiana; 807, 938  
 fuera del sistema de áreas protegidas; 30  
 valores y beneficios de los; 28  
 y Áreas Conservados por Pueblos Indígenas y Comunidades Locales (TICCA)Teuchitlán; 4, 22, 26, 45, 112, 136, 142, 217, 227, 355, 357, 454, 504, 656, 743, 769, 845, 926
- The Nature Conservancy (TNC); 30, 226, 231, 295, 533, 616, 623, 668, 678, 953, 957, 962, 966, 970
- Tíbet; 11, 58, 62, 98, 569, 748, 750, 751, 792
- Tiempos geológicos; 48  
 Fanerozoico; 48
- TICCA; 4, 22, 26-28, 30, 45, 112, 136, 142, 176, 191, 193, 194, 205, 217, 218, 220, 221, 227, 234, 244, 246, 255, 256, 275, 355, 357-359, 361, 424, 427, 454, 504, 509, 510, 656, 657, 675, 743, 845, 852, 855, 856, 858-861, 863-865, 867, 868, 926, 928
- Tierra(s)  
 áridas; 55, 152, 154, 177, 180, 209, 582  
 silvestre; 12
- Tikopia; 97
- TILCEPA; 124, 128, 134, 135, 255
- Tipos de gobernanza; 4, 14, 16, 21, 22, 26, 34, 45, 70, 126, 135, 182, 184, 187, 189, 193-195, 197, 198, 206, 210, 215, 217, 226, 245, 246, 256, 259, 356, 587, 655, 657, 666, 667, 738, 845, 868, 926, 928, 993
- Togo; 564
- Toma de decisiones estructuradas (SDM); 810, 811
- Trayectorias de concentración representativas (RCP); 530, 531
- Triángulo de Coral; 668
- Trópicos  
 de Cáncer; 57

- de Capricornio; 57  
 Túnez; 97  
 Turquía; 89, 164, 736, 760, 917
- Ucrania; 303  
 Uganda; 357, 373, 385, 386, 393-395, 516, 711, 712, 740, 847, 857, 865, 917
- Unión  
 de Repúblicas Socialistas Soviéticas (URSS), véase Unión Soviética; 743  
 Europea (UE); 349, 397, 440, 680, 818, 937  
 Internacional  
   para la Conservación de la Naturaleza (UICN); 3, 4, 11, 14, 182, 217, 346, 382, 441, 503, 533, 567, 614, 654, 699, 737, 767, 918, 951, 993  
   para la Protección de la Naturaleza (IUPN); 14  
 Internationale des Associations d'Alpinisme, véase Federación Internacional de Montaña y Escalada; 462  
 Mundial para la Conservación de la Naturaleza - Matriz de áreas protegidas; 187, 195, 245, 738  
 Soviética; 137, 139, 140, 743
- Universidad  
 Charles Darwin; 302  
 Nacional de Australia; 558, 761  
 para la Cooperación Internacional (UCI); 273, 303
- Uso sostenible; 20, 26, 27, 31, 112, 134, 138, 145, 146, 183, 193, 195, 243, 244, 245, 284, 286, 302, 352, 359, 360, 363, 411, 412, 415, 417, 424, 441, 512, 513, 544, 558, 579, 582, 583, 616, 673-675, 683, 684, 745, 768-770, 794, 799, 841, 845-847, 850, 852-856, 859, 863, 864, 867, 924, 937, 967, 968
- Utilización versus conservación; 31
- Uttarakhand; 545, 928
- Valle  
 de Hetch Hetchy; 13  
 de Yosemite; 104, 884  
 del Rift; 169
- Valor universal excepcional (VUE); 2, 23, 45, 94, 104, 234, 362, 578
- Valores  
 culturales; 4, 11, 16, 18, 20, 26, 27, 29, 52, 83, 103, 106, 108-110, 113, 130, 160, 164, 182, 183, 185, 188, 193, 239, 334, 426, 441, 449, 156, 511, 540, 576, 581, 583, 617, 656, 673, 682, 699, 735, 739-742, 746-748, 751, 767, 768, 799, 860, 926, 959  
 de existencia; 162, 540  
 de las áreas protegidas; 12, 109, 110, 486, 514, 821, 953, 966, 972  
 de no uso; 162, 540  
 intrínsecos; 11, 12, 45, 109, 110, 124, 125, 127, 129, 162, 568  
 materiales; 741  
 no materiales; 12, 109
- Vanuatu; 107  
 Vapor de agua; 47, 48  
 Venezuela; 14, 61, 102, 917  
 Versión modificada de la herramienta de Evaluación de Reducción de Amenazas (mTRA); 960  
 Vía Láctea; 45  
 Victoria; 230, 348, 459, 472, 496, 542, 706, 724, 804, 811, 812, 819, 822, 830, 834, 885, 889, 890, 911, 932, 938, 940, 962, 964, 966, 978, 979  
 Viento; 48-50, 62, 307, 377, 570, 573, 676, 684, 711, 791, 883, 885, 899, 901  
 Vietnam; 46, 99, 220, 241, 669, 755, 858  
 Volcanes activos; 46  
 Volcanismo; 46
- Wordsworth, William; 12, 161, 742
- Yosemite Conservancy; 436, 457, 458  
 Yukón; 415, 915-917, 940  
 Yunnan; 57, 58, 101, 755
- Zambia; 331, 516, 917  
 Zanzíbar; 657  
 Zapovednik Shulgan Task; 743  
 Zapovedniks; 743  
 Zimbabue; 130, 331, 917
- Zona(s)  
 científica; 17  
 de referencia; 17  
 del Parque Marino de Bahía Shark; 101  
 marinas cercanas a la costa; 24, 653  
 silvestres; 94, 309

Este texto se tomó de *Protected Area Governance and Management*, editado por Graeme L. Worboys, Michael Lockwood, Ashish Kothari, Sue Feary e Ian Pulsford, publicado en 2019 por ANU Press, Universidad Nacional de Australia, Canberra, Australia.

La reproducción de esta publicación de ANU Press con fines educativos u otros fines no comerciales está autorizada sin el permiso previo por escrito del titular de los derechos de autor, siempre y cuando se indique claramente la fuente. La reproducción de esta publicación para su reventa u otros fines comerciales está prohibida sin el permiso previo por escrito del titular de los derechos de autor.