

5 MATEMATICAS - CIENCIAS NATURALES

502 Ciencias naturales. Naturaleza

502.3 Protección de la naturaleza

502.7 Protección de la fauna y flora.

504 Medio ambiente

504.03 Ecología social

504.05 Deterioro medioambiental

504.06 Protección del medio ambiente

504.3 Contaminación del medio ambiente

504.7 Ecología

51 Matemáticas

51(07) Matemáticas - problemas, selectividad

51(09) Historia de las matemáticas

51(09) Historia de las matemáticas

51-7 Matemáticas financieras

51-8 Juegos y entretenimientos matemáticos

510 Lógica matemática

511 Aritmética. Teoría de números

512 Álgebra. Teoría de grupos

514 Geometría

515.1 Topología

517 Análisis matemático. Cálculo. Funciones

519 Estadística matemática

519.1 Combinaciones. Teoría de grafos

519.2 Probabilidades y estadística

519.7 Cibernética matemática

519.8 Investigación operativa. Programación

52 Astronomía. Astrofísica

52(09) Historia de la astronomía

520 Instrumentos astronómicos. Telescopios

521 Astronomía. Mecánica celeste. Mareas

523 Sistema solar. Tierra. Luna. Planetas

524 Universo

524.3 Estrellas

524.8 Cosmología

528 Geodesia. Topografía. Cartografía

53 Física

53(07) Física - problemas, selectividad

53(09) Historia de la física

530.1 Principios generales de la física

531/534 Mecánica general

531 Mecánica de cuerpos sólidos y rígidos

532 Mecánica de fluidos. Hidromecánica

533 Mecánica de los gases. Aeromecánica

534 Acústica

535 Optica. Rayos láser

536 Calor. Termodinámica

537 Electricidad. Magnetismo

539 Física atómica y nuclear

54 Química

54(07) Química - problemas, selectividad

54(09) Química – Historia

542 Experimentos de química. Laboratorio

543 Química analítica

544 Química física

546 Química inorgánica

547 Química orgánica

548 Cristalografía

549 Mineralogía

55 Geología

55(07) Geología – selectividad

55(09) Geología – Historia

550 Geofísica. Datación. Mapas geológicos

551.1 Tierra

551.2 Geodinámica interna. Volcanes. Placas

551.3 Geodinámica externa. Erosión.

551.4 Geomorfología. Espeleología

551.5 Meteorología. Clima

551.7 Estratigrafía

552 Petrología

553 Yacimientos minerales

556 Hidrología. Agua

56 Paleontología. Fósiles

56(09) Paleontología – historia

561 Paleobotánica sistemática

562/569 Paleozoología sistemática

568 Dinosaurios

569 Hombre prehistórico

57 Ciencias biológicas en general

57(09) Biología – historia

572 Antropología. Hombre. Razas

573 Biología

573(07) Biología – selectividad

574 Ecología. Ecosistemas. Biogeografía

575 Genética

575.1 Herencia

575.2 Ingeniería genética

575.8 Evolución. Origen de la vida

576 Biología celular. Citología. Células

576.8 Parasitología

577 Bioquímica. Biología molecular

577.1 Bioquímica

577.2 Biología molecular

577.3 Biofísica

578 Virus

579 Microbiología

58/59 Flora y fauna

58 Botánica

581 Fisiología vegetal. Flores

582 Botánica sistemática. Árboles

582.28 Setas

59 Zoología

591 Fauna. Animales

591.1 Fisiología animal

591.2 Patología animal

591.3 Embriología animal

591.4 Anatomía animal

591.5 Hábitos de los animales. Etología

591.8 Histología animal

591.9 Distribución geográfica de los animales.

592 Invertebrados

593.1 Protozoos

594 Moluscos

595.7 Insectos

597/599 Vertebrados

597.2/.5 Peces

598.1 Reptiles

598.2 Aves

599 Mamíferos

599.3 Roedores

599.5 Cetáceos

599.7 Carnívoros

599.8 Primates