
Índex castellà

- abandono, 1
- absorción, 2
- aclaramiento, 228
- acontecimiento adverso, 346
- acontecimiento adverso grave, 347
- acontecimiento adverso inesperado, 348
- ACP, 26
- activo, 178
- acuerdo de confidencialidad, 3
- advertencia legal, 6
- adyuvante, 5
- AEMPS, 8
- agencia de investigación por contrato, 322
- Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios, 8
- Agencia Europea de Medicamentos, 9
- ajuste, 11
- ajuste por mínimos cuadrados, 12
- aleatorio, 13
- aleatorización, 14
- aleatorización de Zelen, 378
- aleatorización estratificada, 15
- aleatorización por bloques, 16
- aleatorización por conglomerados, 17
- aleatorización por grupos, 17
- aleatorización simple, 18
- alfa de Cronbach, 19
- AMC, 38
- amplitud intercuartilica, 727
- amplitud semiintercuartilica, 728
- análisis biológico, 111
- análisis bivariante, 23
- análisis bivariante, 23
- análisis de componentes principales, 26
- análisis de conglomerados, 25
- análisis de coste-beneficio, 27
- análisis de coste-efectividad, 28
- análisis de coste-utilidad, 29
- análisis de covarianza, 32
- análisis de decisiones, 31
- análisis de la covarianza, 32
- análisis de la varianza, 33
- análisis de la varianza de k factores, 35
- análisis de la varianza de k vías, 35
- análisis de la varianza de un factor, 34
- análisis de la varianza multivariable, 36
- análisis de la varianza multivariado, 36
- análisis de la varianza multivariante, 36
- análisis de minimización de costes, 38
- análisis de sensibilidad, 39
- análisis de series temporales, 40
- análisis de subgrupos, 41
- análisis de supervivencia, 42
- análisis de varianza, 33
- análisis estadístico, 44
- análisis factorial, 45

- análisis IDT**, 50
- análisis intermedio**, 46
- análisis ITT**, 50
- análisis multivariable**, 48
- análisis multivariante**, 48
- análisis por intención de tratar**, 50
- análisis por protocolo**, 51
- análisis PP**, 51
- análisis secuencial**, 53
- análisis univariable**, 54
- análisis univariante**, 54
- analizar**, 819
- anamnesis**, 56
- ANCOVA**, 32
- ANOVA**, 33
- años de vida ajustados por calidad**, 59
- apareamiento**, 60
- aparear**, 61
- arbitraje**, 95
- archivo maestro de la sustancia activa**, 64
- archivo maestro del fármaco europeo**, 64
- área bajo la curva de rendimiento diagnóstico**, 62
- área bajo la curva ROC**, 62
- artículo de revisión**, 63
- aseguramiento de la calidad**, 85
- asignación**, 86
- asignación al azar**, 14
- asignación aleatoria**, 14
- asignación aleatoria estratificada**, 15
- asignación aleatoria por bloques**, 16
- asignación aleatoria simple**, 18
- asistente de investigación clínica**, 87
- ASMF**, 64
- asociación**, 88
- atención integral de enfermedades**, 479
- atracción muestral**, 91
- auditor**, 92
- auditoría**, 93
- benchmarking**, 98
- beneficiación**, 656
- bioanálisis**, 111
- biodisponibilidad**, 112
- biodisponibilidad absoluta**, 113
- biodisponibilidad relativa**, 114
- bioensayo**, 111
- bioequivalencia**, 115
- bioestadística**, 116
- bioética**, 117
- bioinformática**, 118
- biomedicina**, 119
- biometría**, 120
- bioquímica**, 121
- biosimilitud**, 122
- biotecnología**, 123
- bondad de ajuste**, 127
- bootstrap**, 128
- BPC**, 124
- BPF**, 125
- BPL**, 126
- BPM**, 125
- brazo**, 132
- buena práctica clínica**, 124
- buena práctica de fabricación**, 125
- buena práctica de laboratorio**, 126
- cabeza de serie**, 177
- cálculo del tamaño de la muestra**, 134
- calibración**, 135
- calidad de vida**, 719
- calidad de vida relacionada con la salud**, 720
- campana de Gauss**, 136
- candidato a fármaco**, 137
- candidato clínico**, 137
- casilla**, 139
- caso**, 138
- causalidad falsa**, 649
- cegamiento**, 141
- cegar**, 142
- CEIC**, 167
- celda básica**, 139
- centil**, 635
- CHMP**, 168

- CI**, 182
CIA, 180
circular, 148
CL, 228
coautor de una publicación, 150
CODEM, 166
código de aleatorización, 152
Código de Núremberg, 153
coeficiente de concordancia, 154
coeficiente de correlación de Pearson, 155
coeficiente de correlación de Spearman, 156
coeficiente de correlación intraclase, 157
coeficiente de correlación ordinal de Spearman, 156
coeficiente de correlación por rangos de Spearman, 156
coeficiente de determinación, 159
coeficiente de regresión, 160
coeficiente de variación, 161
cohorte, 162
cola, 210
Colaboración Cochrane, 163
colaborador, 521
colaborador de una publicación, 150
Comisión Nacional de Farmacovigilancia, 165
comité de ética de investigación clínica, 167
Comité de Evaluación de Medicamentos de Uso Humano, 166
Comité de Medicamentos de Uso Humano, 168
Comité de Medicamentos de Uso Veterinario, 169
Comité de Medicamentos Huérfanos, 170
Comité Internacional de Editores de Revistas Médicas, 171
COMP, 170
comprobar, 819
compromiso del investigador, 179
compuesto de reserva, 176
Conferencia Internacional sobre Armonización, 180
confidencialidad, 181
consentimiento informado, 182
consentimiento informado diferido, 183
consentimiento informado por representante, 184
consentimiento por sustitución, 184
consistencia interna, 185
contraste de hipótesis, 683
control, 187
control de calidad, 188
controlar, 819
corrección de Bonferroni, 195
corrección de continuidad, 196
corrección de Yates, 196
correlación coincidente, 649
correlación múltiple, 198
correlación parcial, 199
covariable, 201
covarianza, 200
CRD, 716
cribado, 202
cribado de alta densidad, 203
cribado de alto rendimiento, 203
cribado farmacológico, 204
criterios de exclusión, 206
criterios de inclusión, 207
CRO, 322
cronofarmacología, 209
cuaderno de recogida de datos, 716
cuadrado grecolatino, 255
cuadrado latino, 256
cuantil, 721
cuartil, 722
cumplidor, 174
cumplimiento, 175
curva de eficacia diagnóstica, 191
curva de Gauss, 136
curva de regresión, 190
curva de rendimiento diagnóstico, 191
curva de ROC, 191
curva de supervivencia, 192
curva normal, 136
CV, 161
CVMP, 169
CVRS, 720

- dato basal**, 213
- datos apareados**, 214
- datos de carácter personal**, 215
- datos sin tratar**, 216
- DCI**, 222
- DDD**, 295
- DE**, 233
- decil**, 220
- Declaración de Helsinki**, 221
- denominación común**
 - internacional**, 222
- denominación oficial española**, 223
- densidad**, 472
- deontología médica**, 225
- departamento médico**, 226
- dependencia farmacológica**, 227
- depuración**, 228
- desarrollo clínico de un fármaco**, 230
- desarrollo preclínico**
 - de un fármaco**, 231
- descubrimiento de fármacos**, 229
- desgaste de la muestra**, 91
- desviación estándar**, 233
- desviación media**, 234
- desviación típica**, 233
- diagrama de barras**, 237
- diagrama de caja**, 238
- diagrama de dispersión**, 239
- diagrama de embudo**, 236
- diagrama de pastel**, 241
- diagrama de sectores circulares**, 241
- diana**, 242
- diccionario de codificación**, 243
- dicotomizar**, 244
- diferencia de riesgos**, 245
- diferencia estadísticamente significativa**, 246
- diferencia estandarizada de medias**, 247
- directiva**, 248
- directriz**, 249
- diseño apareado**, 252
- diseño cruzado**, 253
- diseño de experimentos**, 258
- diseño de Zelen**, 378
- diseño desequilibrado**, 260
- diseño en cuadrado grecolatino**, 255
- diseño en cuadrado latino**, 256
- diseño equilibrado**, 257
- diseño experimental**, 258
- diseño factorial**, 259
- diseño no equilibrado**, 260
- diseño paralelo**, 77
- diseño play-the-winner**, 251
- diseño secuencial**, 79
- disminución progresiva de dosis**, 250
- distribución**, 264
- distribución asimétrica**, 265
- distribución bimodal**, 266
- distribución binomial**, 267
- distribución conjunta**, 268
- distribución de Bernoulli**, 269
- distribución de frecuencias**, 270
- distribución de Gauss**, 280
- distribución de ji al cuadrado**, 275
- distribución de Poisson**, 272
- distribución de probabilidad**, 273
- distribución F** , 274
- distribución ji cuadrado**, 275
- distribución log-normal**, 276
- distribución logarítmica normal**, 276
- distribución multimodal**, 278
- distribución multinomial**, 279
- distribución normal**, 280
- distribución normal bivariante**, 281
- distribución normal multivariante**, 283
- distribución polinomial**, 279
- distribución simétrica**, 285
- distribución t de Student**, 286
- distribución uniforme**, 287
- distribución unimodal**, 288
- DMF**, 64
- DMT**, 296
- doble simulación**, 290
- documento original**, 291
- documento técnico común**, 292
- DOE**, 223
- dosis**, 294
- dosis curativa**, 298
- dosis diaria definida**, 295
- dosis máxima tolerada**, 296
- dosis mínima no tolerada**, 297
- dosis mínima tóxica**, 297
- dosis terapéutica**, 298

- dosis única**, 299
dosis unitaria, 300
- EDMF**, 64
EE, 337
efectividad, 312
efectivo, 466
efecto colateral, 304
efecto de cohorte, 305
efecto Hawthorne, 306
efecto nocebo, 779
efecto placebo, 780
efecto remanente, 309
efecto residual, 309
efecto secundario, 310
eficacia, 313
eficiencia, 314
EFPP, 549
EFPIA, 459
eliminación, 317
EMA, 9
emparejamiento, 60
emparejar, 61
empate, 321
empresa de investigación por contrato, 322
enmascaramiento, 319
enmascarar, 320
enmienda de protocolo, 349
ensayo abierto, 84
ensayo aleatorizado, 73
ensayo biológico, 111
ensayo ciego, 67
ensayo clínico, 72
ensayo clínico aleatorizado, 73
ensayo clínico comparativo, 72
ensayo clínico de $n = 1$, 75
ensayo clínico de primera administración en humanos, 82
ensayo clínico explicativo, 76
ensayo clínico monocéntrico, 423
ensayo clínico multicéntrico, 412
ensayo clínico paralelo, 77
ensayo clínico pragmático, 78
ensayo clínico promocional, 420
ensayo clínico secuencial, 79
ensayo clínico unicéntrico, 423
ensayo comunitario, 80
ensayo doble ciego, 68
ensayo simple ciego, 69
ensayo triple ciego, 70
entrada de datos, 324
epidemiología, 325
equilibrio clínico, 327
equivalencia farmacéutica, 328
equivalencia terapéutica, 329
error, 330
error aleatorio, 331
error de observación, 332
error de primera especie, 335
error de segunda especie, 336
error de tipo I, 335
error de tipo II, 336
error estándar, 337
error relativo, 338
error típico, 337
escala de intervalo, 342
escala de razón, 343
escala nominal, 344
escala ordinal, 345
especialidad farmacéutica, 545
especialidad farmacéutica genérica, 548
especialidad farmacéutica publicitaria, 549
especificidad, 353
esperanza, 356
esperanza de vida, 355
esperanza matemática, 356
estadística, 358
estadística descriptiva, 359
estadística inferencial, 506
estadística no paramétrica, 360
estadística paramétrica, 361
estadístico, 357
estándar de oro, 362
estándar de referencia, 362
estandarización, 363
estandarizar, 364
estimación, 365
estimación de parámetros, 365
estimación por intervalo, 368
estimación puntual, 369
estimador, 370

- estimador insesgado**, 372
- estimador sesgado**, 371
- estimar**, 374
- estocástico**, 13
- estratificación**, 377
- estrato**, 376
- estudio antes-después**, 380
- estudio clínico**, 379
- estudio con consentimiento aleatorizado**, 378
- estudio de ajuste de la dosis**, 381
- estudio de antes y después**, 380
- estudio de biodisponibilidad**, 386
- estudio de bioequivalencia**, 387
- estudio de búsqueda de dosis**, 403
- estudio de casos y controles**, 388
- estudio de casos y controles anidado**, 389
- estudio de casos y testigos**, 388
- estudio de cohortes**, 390
- estudio de confirmación terapéutica**, 400
- estudio de controles históricos**, 392
- estudio de dosis repetida**, 393
- estudio de dosis única**, 394
- estudio de escalada de dosis**, 382
- estudio de exploración terapéutica**, 399
- estudio de extrapolación**, 416
- estudio de farmacología humana**, 398
- estudio de farmacovigilancia**, 396
- estudio de fase 0**, 397
- estudio de fase I**, 398
- estudio de fase II**, 399
- estudio de fase III**, 400
- estudio de fase IV**, 401
- estudio de intervención comunitaria**, 80
- estudio de microdosis**, 397
- estudio de poscomercialización**, 396
- estudio de postcomercialización**, 396
- estudio de prueba de concepto**, 687
- estudio de prueba de principio**, 687
- estudio de rango de dosis**, 403
- estudio de seguridad**, 404
- estudio de series de casos clínicos**, 405
- estudio de titulación de dosis**, 381
- estudio de tolerabilidad**, 406
- estudio de tolerancia**, 407
- estudio de toxicidad**, 408
- estudio de transición**, 416
- estudio de uso terapéutico**, 401
- estudio de utilización de medicamentos**, 385
- estudio ecológico**, 409
- estudio epidemiológico**, 410
- estudio esencial**, 415
- estudio experimental**, 411
- estudio fundamental**, 415
- estudio monocéntrico**, 423
- estudio multicéntrico**, 412
- estudio observacional**, 413
- estudio piloto**, 414
- estudio posautorización**, 417
- estudio postautorización**, 417
- estudio pre-post**, 380
- estudio preclínico**, 419
- estudio promocional**, 420
- estudio puente**, 416
- estudio retrospectivo**, 421
- estudio semilla**, 420
- estudio siembra**, 420
- estudio transversal**, 422
- estudio unicéntrico**, 423
- ética médica**, 424
- EudraCT**, 425
- EUM**, 385
- evaluación a ciegas**, 94
- evaluación ciega**, 94
- evaluación por los iguales**, 95
- exactitud**, 427
- examinar**, 819
- excipiente**, 428
- excreción**, 317
- expediente de autorización**, 430
- expediente de registro**, 430
- expediente del medicamento en investigación**, 302
- experiencia aleatoria**, 432
- experimento aleatorio**, 432

- F**, 433
factor, 434, 435
factor de riesgo, 437
factor pronóstico, 436
falso negativo, 438
falso positivo, 439
farmacia, 443
fármaco, 440
fármaco bomba, 551
fármaco candidato, 137
fármaco de imitación, 441
fármaco de referencia, 442
fármaco huérfano, 550
fármaco me-too, 441
farmacocinética, 444
farmacodependencia, 227
farmacodinamia, 445
farmacodinámica, 445
farmacoeconomía, 446
farmacoepidemiología, 326
farmacogenética, 448
farmacogenómica, 449
farmacognosia, 450
farmacología, 451
farmacología básica, 452
farmacología clínica, 453
farmacología fundamental, 452
farmacometría, 455
farmacopea, 456
farmacovigilancia, 457
fase prototipo al líder, 672
fast follower, 173
FDA, 458
Federación Europea de Asociaciones e Industrias Farmacéuticas, 459
fiabilidad, 460
ficha técnica, 781
forma farmacéutica, 461
forma galénica, 461
fórmula magistral, 463
fracción de muestreo, 464
frecuencia, 465
frecuencia absoluta, 466
frecuencia acumulada, 467
frecuencia esperada, 468
frecuencia observada, 469
frecuencia relativa, 470
función de densidad, 472
función de densidad de probabilidad, 472
función de distribución, 473
función de probabilidad, 474
función de supervivencia, 475
función de verosimilitud, 476

garante, 775
generalización de resultados, 844
gestión de enfermedades, 479
gestor de datos clínicos, 480
grados de libertad, 482, 483
gráfico de barras, 237
grupo comparativo, 484
grupo comparativo emparejado, 485
grupo de control, 484
grupo de control concurrente, 486
grupo de control emparejado, 485
grupo de referencia, 484
grupo experimental, 488
guía farmacoterapéutica, 490

heterocedasticidad, 491
hipótesis alternativa, 492
hipótesis de trabajo, 493
hipótesis nula, 494
histograma, 495
historia clínica, 496
hit, 178
hit-to-lead, 672
homocedasticidad, 497

I+D, 742
IC, 515
ICMJE, 171
idiosincrasia, 501
incidencia, 502
incumplimiento, 503
independencia, 504
indicación no aprobada, 838
Informe Belmont, 508
informe de experto, 507

- informe final**, 509
ingeniería genética, 323
interacción cualitativa, 511
interacción cuantitativa, 512
interacción farmacológica, 510
interpolación, 513
intervalo, 514
intervalo de confianza, 515
intervalo de normalidad, 516
intervención, 517
investigación, 736
investigación básica, 737
investigación clínica, 738
investigación de resultados sanitarios, 739
investigación en servicios sanitarios, 740
investigación farmacológica, 741
investigación preclínica, 737
investigación y desarrollo, 742
investigador, 520
investigador colaborador, 521
investigador principal, 522
IUPHAR, 523
- ji al cuadrado**, 525
ji cuadrado, 525
juramento hipocrático, 524
justicia, 657
- lead**, 177
ley de Lasagna, 526
líder, 177
lista de aleatorización, 527
lista de comprobación, 529
lista de verificación, 529
logit, 530
logrank test, 706
- MANOVA**, 36
manual de procedimientos, 532
manual del investigador, 301
- manuscrito**, 291
matriz de correlaciones, 534
matriz de covarianzas, 537
matriz de datos, 536
matriz de varianzas y covarianzas, 537
MBE, 552
mecanismo de acción, 539
MedDRA, 540
media geométrica, 570
media ponderada, 571
mediana, 541
medicamento, 542
medicamento biofarmacéutico, 543
medicamento biológico, 544
medicamento de uso humano, 545
medicamento de venta sin receta, 549
medicamento en investigación, 546
medicamento especial, 547
medicamento estrella, 551
medicamento genérico, 548
medicamento huérfano, 550
medicamento objeto de publicidad destinada al público, 549
medicamento superventas, 551
medicina basada en la evidencia, 552
medicina farmacéutica, 553
medida de dispersión, 556
medida de la calidad de vida, 557
medida de tendencia central, 558
megaensayo, 554
memoria económica, 555
metabolismo, 559
metabolismo de los fármacos, 559
metanálisis, 561
metarregresión, 562
método actuarial, 563
método bayesiano, 564
método de Kaplan-Meier, 565
método de los mínimos cuadrados, 569
método de Mantel-Haenszel, 566
método de máxima verosimilitud, 567
método Delphi, 568
moda, 572

- modelo aditivo**, 573
modelo de Cox, 578
modelo de efectos aleatorios, 574
modelo de efectos fijos, 575
modelo de efectos mixtos, 576
modelo de riesgos proporcionales de Cox, 578
modelo estadístico, 579
modelo estocástico, 579
modelo lineal, 581
modelo log-lineal, 582
modelo mixto, 576
modelo multiplicativo, 584
modelo no lineal, 585
modelo probabilístico, 579
molécula de partida, 177
molécula inicial, 177
monitor, 587
monitorización, 588
monodosis, 299
muestra, 590
muestra aleatoria, 591
muestra aleatoria simple, 593
muestra de conveniencia, 594
muestra estratificada, 592
muestra probabilística, 591
muestra sistemática, 596
muestral, 597
muestrear, 602
muestreo, 599
muestreo aleatorio simple, 600
muestreo en etapas múltiples, 601
muestreo polietápico, 601
- NBE**, 618
NCE, 619
NCF, 125
nivel de confianza, 605
nivel de significación, 607
nivel de significación estadística, 607
NNC, 612
NNT, 613
no adherencia, 503
no cumplidor, 610
no maleficencia, 658
normas de buena práctica clínica, 124
- normas de buena práctica de fabricación**, 125
normas de buena práctica de laboratorio, 126
normas de correcta fabricación, 125
notificación espontánea de reacciones adversas, 617
nueva entidad biológica, 618
nueva entidad química, 619
número aleatorio, 611
número necesario a cribar, 612
número necesario a tratar, 613
número que es necesario cribar, 612
número que es necesario tratar, 613
- objetivo principal**, 620
objetivo secundario, 621
ocultación de la asignación, 622
odds ratio, 625
OIC, 322
OMS, 627
oportunidad relativa, 625
organización de investigación por contrato, 322
Organización Mundial de la Salud, 627
- paciente ambulatorio**, 628
paciente elegible, 629
paciente idóneo, 629
parámetro, 630
participante, 631
patrocinador, 677
patrón de comparación, 632
PDF, 472
PEI, 673
percentil, 635
pérdida, 636
periodo de blanqueo, 638
periodo de blanqueo, 638
periodo de inclusión, 637
periodo de inclusión, 637
periodo de lavado, 638
periodo de lavado, 638

- periodo de preinclusión, 639
- período de preinclusión, 639
- placebo, 640
- PNT, 670
- población, 642
- población de referencia, 643
- población diana, 645
- población objetivo, 645
- poblacional, 646
- poder, 650
- polígono de frecuencias, 648
- post hoc ergo propter hoc, 649
- potencia, 650
- prácticas adecuadas
 - de fabricación, 125
- prácticas adecuadas
 - de laboratorio, 126
- prácticas correctas
 - de fabricación, 125
- prácticas correctas
 - de laboratorio, 126
- precisión, 651
- preparación magistral, 463
- preparado magistral, 463
- preparado oficial, 653
- prevalencia, 654
- principio activo, 655
- principio de beneficio, 656
- principio de equiponderación, 327
- principio de justicia, 657
- principio de no maleficencia, 658
- principios bioéticos, 660
- PRM, 669
- probabilidad, 663
- probabilidad condicionada, 664
- probabilidad condicional, 664
- probabilístico, 13
- probar, 819
- probit, 665
- problema de Behrens-Fisher, 666
- procedimiento de eliminación
 - progresiva, 667
- procedimiento de reconocimiento
 - mutuo, 669
- procedimiento de selección
 - progresiva, 668
- procedimiento normalizado
 - de trabajo, 670
- procedimiento paso a paso, 671
- producto en fase de investigación
 - clínica, 673
- producto sanitario, 675
- profármaco, 676
- promotor, 677
- prospecto, 678
- proteínómica, 679
- proteómica, 679
- protocolo, 680
- protocolo clínico, 681
- prototipo, 178
- prototipo molecular, 177
- prueba bilateral, 682
- prueba de concepto, 687
- prueba de dos colas, 682
- prueba de Friedman, 689
- prueba de hipótesis, 683
- prueba de homogeneidad, 684
- prueba de independencia, 685
- prueba de ji al cuadrado, 704
- prueba de ji al cuadrado
 - de Pearson, 705
- prueba de Kolmogorov-Smirnov, 690
- prueba de Kruskal-Wallis, 691
- prueba de la bondad del ajuste, 692
- prueba de logrank, 706
- prueba de los rangos, 693
- prueba de los rangos con signo, 701
- prueba de los signos, 702
- prueba de Mann-Whitney, 694
- prueba de Mantel-Haenszel, 695
- prueba de McNemar, 696
- prueba de normalidad, 697
- prueba de significación, 698
- prueba de una cola, 714
- prueba de Wilcoxon para datos
 - apareados, 701
- prueba de Wilcoxon para datos
 - independientes, 693
- prueba exacta de Fisher, 703
- prueba ji cuadrado, 704
- prueba ji cuadrado de Pearson, 705
- prueba no paramétrica, 707
- prueba paramétrica, 708
- prueba t de Student, 709
- prueba t de Student para datos
 - apareados, 710

- prueba *t* de Student para datos independientes, 711
 prueba *t* de Student para dos muestras, 711
 prueba *t* de Student para una muestra, 710
 prueba unilateral, 714
- quimioinformática, 723
- rama, 132
 rango, 726
 RAR, 750
 razón, 731
 razón de verosimilitud, 729
 RCP, 781
 reacción adversa, 732
 reacción adversa de tipo A, 733
 reacción adversa de tipo B, 734
 receta médica, 735
 reclutamiento, 744
 recorrido intercuartílico, 727
 recorrido semiintercuartílico, 728
 recta de mínimos cuadrados, 748
 recta de regresión, 749
 recuento de la medicación, 745
 reducción absoluta del riesgo, 750
 reducción relativa del riesgo, 751
 región crítica, 752
 región de rechazo, 752
 registro centralizado, 754
 registro de especialidades farmacéuticas, 755
 registro de medicamentos, 755
 registro descentralizado, 756
 regla de O'Brien y Fleming, 757
 regresión, 758
 regresión a la media, 759
 regresión lineal, 760
 regresión logística, 761
 regresión múltiple, 762
 regresión no lineal, 763
 regresión simple, 764
 relación beneficio-riesgo, 765
 relación causal, 766
 relación dosis-respuesta, 767
 relación lineal, 768
 relación no lineal, 769
 relevancia clínica, 770
 reproducibilidad de un procedimiento de medida, 771
 residuo, 772
 respeto a las personas, 659
 respeto por la libertad personal, 659
 respeto por las personas, 659
 responsable de proyecto de investigación clínica, 773
 responsable de seguridad del medicamento, 774
 responsable final de una publicación, 775
 respuesta, 777
 respuesta de todo o nada, 778
 respuesta nocebo, 779
 respuesta placebo, 780
 resumen de las características del producto, 781
 resumen global de la calidad, 782
 retirada, 783
 revisión científica, 95
 revisión especializada, 95
 revisión paritaria, 95
 revisión por colegas, 95
 revisión por iguales, 95
 revisión por pares, 95
 revisión sistemática, 785
 riesgo atribuible, 786
 riesgo relativo, 787
 riesgo α , 788
 riesgo β , 789
 ritmo circadiano, 790
 robustez, 791
 RR, 787
 RRR, 751
- seguimiento, 794
 seguridad, 795
 selectividad, 796
 sensibilidad, 798
 sensible al placebo, 776

- serendipia, 799
- serendipidad, 799
- serie de Fibonacci, 800
- sesgo, 99, 100
- sesgo de dígito, 103
- sesgo de información, 101
- sesgo de memoria, 105
- sesgo de notificación, 106
- sesgo de observación, 102
- sesgo de publicación, 107
- sesgo de recuerdo, 105
- sesgo de respuesta, 109
- sesgo de selección, 110
- sesgo del observador, 102
- significación, 803
- significación clínica, 802
- significación estadística, 803
- solicitud de autorización
 - de comercialización, 805
- solicitud de autorización de una
 - especialidad farmacéutica, 805
- solicitud de ensayo clínico, 804
- solicitud de registro, 805
- subinvestigador, 521
- submuestra, 807
- sujeto del ensayo, 631

- t** de Student, 808
- tabla 2 x 2, 811
- tabla de contingencia, 812
- tamaño de la muestra, 481
- tamizado, 202
- taquifilaxia, 809
- tasa, 813
- tasa de letalidad, 814
- tasa de mortalidad, 815
- tasa de supervivencia, 816
- técnica Delphi, 568
- teorema de Bayes, 818
- tipificación, 363
- tipificar, 364
- tolerabilidad, 822
- tolerancia, 823
- tortura de datos, 824
- toxicidad, 825
- toxicología, 826

- tratamiento, 827
- tratamiento asignado, 828
- tratamiento comparativo, 829
- tratamiento de estudio, 831
- tratamiento de referencia, 829
- tratamiento de rescate, 830
- tratamiento experimental, 831

- unidad de asignación, 833
- unidad de garantía de calidad, 834
- unidad de muestreo, 835
- unidosis, 299
- Unión Internacional de Farmacología
 - Básica y Clínica, 523
- universo, 642
- uso compasivo, 837
- uso no aprobado, 838
- uso no autorizado
 - de medicamentos, 838

- vacuna, 840
- validación, 841
- validación de los datos, 842
- validez, 843
- validez externa, 844
- validez interna, 845
- valor absoluto, 846
- valor crítico, 847
- valor modal, 572
- valor predictivo negativo, 849
- valor predictivo positivo, 850
- valores no disponibles, 853
- variabilidad interindividual, 854
- variabilidad intraindividual, 855
- variable, 856
- variable aleatoria, 857
- variable binaria, 866
- variable categórica, 877
- variable centrada, 860
- variable continua, 861
- variable cualitativa, 877
- variable cuantitativa, 878
- variable de confusión, 863
- variable de eficacia, 862

variable de respuesta, 864
variable dependiente, 865
variable dicotómica, 866
variable discreta, 867
variable dura, 868
variable estandarizada, 869
variable estocástica, 857
variable explicativa, 872
variable independiente, 872
variable intermedia, 879
variable normal, 874
variable ordinal, 875
variable principal, 205
variable principal de evaluación, 205
variable principal de valoración, 205
variable subrogada, 879
variable tipificada, 869
variancia, 881
varianza, 881
verosimilitud, 882
vida media, 797
**visión general de la parte
clínica**, 883
**visión general de la parte
no clínica**, 884
visita de aleatorización, 885
visita de monitorización, 886
visita de prealeatorización, 887
visita de seguimiento, 888
visita de selección, 891
visita final, 890
visita inicial, 891
voluntario, 892
voluntario no enfermo, 893
voluntario sano, 893