

ÍNDICE

Alcance de la investigación	44
Análisis	24
Aprendizaje	18
Apriorismo	17
Aristóteles	15
Artículo científico	80, 82, 91, 93
Asociación Médica Mundial	28
Autonomía	36
Belmont	28
Beneficencia	28, 36
Biobancos	37
Biodiversidad	29
Bioética	25, 27, 29, 37
Bioseguridad	27
Biotecnología	27
Bosquejo	80
Cacique Seattle	24
CDCHT-ULA	59, 60, 67
Cerebro	18
Ciencia	22, 27, 29
Ciencias biomédicas	27
Ciencias de la salud	47
COBIOBIOS	30
Código de Ética y Moral Farmacéutica	30
Código de Nuremberg	28
Comisión de Bioética y Bioseguridad	29
Comité editorial	26
Comité ético	26, 31
Comité de Bioética Internacional	27
Comunidad de sentido	36
Conducta	16
Confiabilidad	55
Conflicto de interés	25, 31
Conocimiento	15, 37
Conocimiento popular	16
Conocimiento científico	16
Consejo de Nuffield	29

Consentimiento informado	28, 33, 34
Contexto	52
Contribución	79
Control experimental	51
Correlación	44
Creatividad	37, 79
Criticismo	18
Cuestionarios	56
Declaración de Helsinki	28
Deducción	24
Descripción	44
Desviación estándar	57
Diagramación	83
Diferencial semántico	56
Diseño experimental	32, 51
Distribución de frecuencia	57
Doctrinas epistemológicas	17
Dogmatismo	17
Educación	36
Empirismo	17
Encuestas	56
Enfoque cognoscitivo	19
Enfoque conductista	18
Enfoque cualitativo	41
Enfoque cuantitativo	41
Enfoque integrado	41
Epistemología	15
Escala hedónica	55, 56
Escala Likert	55
Escepticismo	17
Escritura científica	77, 84
Estadística	57
Estilo de vida	47
Estudios correlacionales	45, 47
Estudios descriptivos	45, 47
Estudios explicativos	46, 47
Estudios exploratorios	45, 47
Ética	25, 26, 35
Experimento	51
Explicación	44
Exploración	44

Felicidad	16
Fenomenología	18
Filosofía	15
Genoma humano	37
Helsinki	28
Hemisferios cerebrales	20
Hermenéutica	23
Hipótesis	50
Histograma	57
Ideas	42
Información	44
Informe Belmont	28
Informe de pasantía	97, 98, 117
Inducción	24
Industria farmacéutica	25
Instrucciones para los autores	111-114
Instructivo para el informe de pasantía	117-131
Instrumento de medición	55
Intuición	37
Investigación	41
Justicia	36
Justificación	42
Kant	16
Lóbulos cerebrales	21
Marco teórico	43
Media	57
Medicina	27
Medicina genómica	31
Medicina tradicional	16
Medición	55
Medidas de dispersión	57
Medidas de tendencia central	57
Método científico	22
Moda	57
Muestra	53, 54
Muestreo	63
Neocorteza	20
Neurociencias	19
Neurona	19
Nuffield	29
Nuremberg	28

Paradigma	22
Platón	15, 36
Pensamiento científico	23
Percepciones	19
Placebo	32
Pobreza	27
Políticas públicas	36
Positivismo	18
Potter	25, 27
Pragmatismo	17
Principios éticos	26
Problema	41
Proyecto de investigación	59
Pruebas de galera	94
Publicaciones científicas	77, 81
Racionalismo	17
Rango	57
Redacción	82
Referencias bibliográficas	86
Reflexión	37
REVENCYT	79
Seattle	26
Sesgo	58
<i>Science Citation Index</i>	79
Síntesis	24
Sistema cerebral límbico	20
Sistema cerebral reptil	20
Sociedad	27, 36
Subjetivismo	17
Tecnología	27, 29, 37
Televisión	36
Tratamientos	51
Validez	52, 55
Valores	16
Valores del profesional farmacéutico	101
Variables experimentales	48
Variables continuas	49
Variables dependientes	49
Variables discontinuas	49
Variables independientes	49
Viabilidad	43
Virtud	16