



ÍNDICE



| | Págs. |
|-------------------|-------|
| PRÓLOGO | 5 |

CAPÍTULO PRELIMINAR

Introducción á la Filosofía

ARTÍCULO I

DEFINICIÓN Y DIVISIÓN DE LA FILOSOFÍA

| | |
|--|---|
| Definición etimológica de la Filosofía—conocimiento simple, científico y filosófico—causas próximas ó relativas y últimas ó absolutas—definición esencial de la Filosofía.—División de la misma en Lógica, Metafísica y Moral, en especulativa y práctica. | 7 |
|--|---|

ARTÍCULO II

RELACIONES DE LA FILOSOFÍA CON LAS DEMÁS CIENCIAS

| | |
|---|---|
| Subordinación de las ciencias naturales á la Filosofía—subordinación de ésta á la Teología.—Error de la escuela racionalista en esta materia. | 9 |
|---|---|

ARTÍCULO III

UTILIDAD DE LA FILOSOFÍA

| | |
|---|----|
| Es útil á la razón—á las demás ciencias—al hombre como individuo y ciudadano—á la Religión. | 10 |
|---|----|

LÓGICA

NOCIONES PRELIMINARES

| | |
|--|----|
| Definición, objeto y fin de la Lógica.—División de ésta en natural y artificial—ésta es arte y ciencia—necesidad del estudio de la Lógica—no basta la Lógica natural—el estudio de la Filosofía debe empezar por la Lógica—división del tratado—división de los actos de la mente—división de la Dialéctica. | 12 |
|--|----|

| | |
|-------------------------------|----|
| LÓGICA Y METAFÍSICA | 18 |
|-------------------------------|----|

PARTE PRIMERA

CAPÍTULO I

De la simple aprehensión

ARTÍCULO I

DEL CONCEPTO Ó VERBO MENTAL

Definición del concepto ó verbo mental—razón de los diversos nombres que toma—se halla en los tres actos de la mente—diferencia entre la sensación y la idea—comprensión y extensión de la misma—ley á que obedecen. 15

Definición del signo—en sentido lato y en sentido estricto—el concepto y la palabra son signos—ésta es signo parte natural, parte convencional—lo es del concepto y del objeto.—Definición del término mental y oral—por qué—qué palabras y en qué sentido las estudia la Lógica—diferencia entre esta ciencia y la Gramática. 16

ARTÍCULO II

DIVISIONES DEL TÉRMINO MENTAL Y ORAL

Por razón del objeto que representa—en simple y complejo, absoluto y relativo.—Por razón del grado de perfección—en claro y oscuro, etc.—Por razón del modo—en intuitivo y abstractivo, etc.—Por razón de la extensión—en trascendental, universal, etc.—Por el modo como se refiere al objeto—en unívoco, equívoco y análogo—especies de analogía. 18

ARTÍCULO III

DE LOS PREDICABLES Y PREDICAMENTOS

Definición y división de los predicables—por qué trata de ellos la Lógica—especie—género—diferencia específica—propio—accidente.—Coordinación de los conceptos universales—división del género, diferencia y especie en supremo, medio é ínfimo. 20

Predicamentos—qué son—por qué trata de ellos la Lógica—su división en sustancia y accidente—división de éste en nueve clases—cuadro de la categoría de sustancia. 22

ARTÍCULO IV

DE LA DEFINICIÓN

Definición—su objeto—su división en nominal y real—especies de cada una de éstas—reglas de la definición—usos de la misma. 24

ARTÍCULO V

DE LA DIVISIÓN

División—su objeto—sus especies.—Del todo—sus especies—reglas de la división—usos de la misma. 27

CAPÍTULO II

Del juicio

ARTÍCULO I

DEL JUICIO Y DE LA PROPOSICIÓN EN GENERAL

Definición del juicio—actos que entran en él—se divide en analítico y sintético—subdivisión de entrambos en inmediatos y mediatos—observaciones sobre los juicios analíticos y sintéticos.—Proposición—sus elementos—materia y forma de la misma—división en simple y compuesta—en categórica y modal. 29

ARTÍCULO II

DIVISIONES DE LA PROPOSICIÓN CATEGÓRICA

División por razón del sujeto—del predicado—de la cópula—de la relación con el objeto.—Reglas sobre la extensión del sujeto en las proposiciones indefinidas—reglas sobre la extensión y comprensión del predicado en las afirmativas y en las negativas. 31

ARTÍCULO III

DE LAS PROPOSICIONES COMPUESTAS

Proposición condicional—condición y condicionado—proposición causal—disyuntiva—conjuntiva—en qué difiere de la anterior—proposición copulativa.—Reglas sobre la verdad de estas proposiciones. 33

ARTÍCULO IV

PROPIEDADES DE LA PROPOSICIÓN

Objeto del artículo—propiedades de la proposición—oposición—principio en que se funda—especies de proposiciones opuestas—proposiciones subalternas—contradictorias—contrarias—subcontrarias.—Reglas en orden á la verdad de cada una de ellas—en orden al raciocinio. 34

Equivalencia—cómo se hacen equivalentes las contradictorias—las contrarias—las subalternas.—Conversión—fundamento en que descansa—sus especies—proposiciones que admiten la conversión simple—la accidental.—Uso de la equipolencia y conversión en la Lógica. 37

CAPÍTULO III

Del racionio

ARTÍCULO I

DEL RACIOCINIO Y DEL SILOGISMO SIMPLE

Racionio—argumentación—silogismo—es la argumentación más perfecta—materia del silogismo—tres términos y tres proposiciones—término mayor, menor y medio—proposición mayor, menor y conclusión—ésta puede ser legítima é ilegítima.—La consecuencia es la forma del silogismo—principios en que se funda—el de contradicción es el supremo—principios de universalidad, de identidad y discrepancia.—Regla general del silogismo—ocho reglas particulares—las cuatro primeras se reducen á los términos y las otras á las proposiciones. . . . 39

ARTÍCULO II

DE LAS DEMÁS FORMAS DE ARGUMENTACIÓN

Entimema.—Epiquerema.—Polisilogismo.—Sorites—reglas sobre esta argumentación.—Dilema—reglas.—Inducción—sus especies—inducción completa—incompleta—puede ser legítima ó ilegítima—en qué difiere la incompleta de la completa—reglas de la inducción. . . . 44

ARTÍCULO III

DEL SILOGISMO HIPOTÉTICO Ó COMPUESTO

Silogismo hipotético—sus especies—condicional—formas legítimas é ilegítimas—disyuntivo y conjuntivo—reglas de entrambos—silogismo copulativo. . . . 48

ARTÍCULO IV

DE LA DEMOSTRACIÓN

Silogismo en cuanto á la materia—cómo se divide—demostración—pre-nociones—sobre el sujeto, el predicado y el término medio—principios de demostración—especies de la misma—efectos que producen. . . . 50

ARTÍCULO V

DEL SILOGISMO PROBABLE

Silogismo probable—su importancia en las ciencias—especies.—Analogía—principios en que se funda—reglas.—Hipótesis—cómo se divide—leyes á que obedece—uso de la hipótesis en las ciencias. . . . 52

ARTÍCULO VI

DEL SOFISMA

Sofisma, paralogismo y falacia—sofismas que resuelve la Lógica—cómo se dividen.—Sofismas de palabra—equivocación—anfibología—de composición y división—cómo se resuelven.—Sofismas de pensamiento—de accidente—tránsito de lo relativo á lo absoluto—ignorancia del elenco—modos en que se incurre—reglas para evitarlo—petición de principio—círculo vicioso—sofisma de falsa causa. . . . 54

CAPÍTULO IV

Del método

ARTÍCULO I

DEL MÉTODO EN GENERAL Y DEL ANALÍTICO SINTÉTICO

Método—elementos que lo constituyen—leyes generales del método.—Se divide en analítico y sintético—diversos modos de proceder por análisis y por síntesis.—El método científico es el analítico-sintético.—Método regresivo—elementos que entran en él—uso é importancia científica de este método. . . . 57

ARTÍCULO II

MÉTODO DE ENSEÑANZA CIENTÍFICA

Idea del método científico—qué debe observarse respecto á los primeros conceptos y á los primeros principios de una ciencia—cómo debe proponerse una cuestión—importancia del método escolástico—autoridad de Leibnitz y Balmes.—Método de estudio—necesidad de principiar por estudios elementales—hay que penetrar las diferentes verdades y resolver las dificultades—atención y meditación—trabajo asiduo y constante—lectura de los mejores autores.—Resumen. . . . 61

ARTÍCULO III

MÉTODO DE DISCUSIÓN Y DISPUTA

Necesidad de la discusión—leyes generales.—Especies de discusión—discusión común—método dialéctico ó socrático—observaciones—método escolástico—su importancia—qué pensaba Leibnitz sobre él. . . . 63

PARTE SEGUNDA

NOCIONES PRELIMINARES

Definición de esta parte de la Lógica—su objeto—en qué difiere de la Dialéctica y de la Psicología—división de la Critereología. 67

CAPÍTULO I

De la verdad lógica y de los estados de la mente en orden á la verdad

ARTÍCULO I

DE LA VERDAD LÓGICA

Definición y división de la verdad.—Verdad lógica—opiniones diversas—doctrina de Santo Tomás.—Tesis 1.^a *La verdad lógica se halla propiamente en el juicio.*—Tesis 2.^a *En la simple aprehensión siempre hay verdad, pero impropia é imperfecta.* 68

De la falsedad—definición absurda de Cousin.—La falsedad en el ser no existe.—La falsedad lógica se halla en el juicio—no se halla en la simple aprehensión sino accidentalmente.—Objeciones. 71

ARTÍCULO II

ESTADOS DE LA MENTE EN ORDEN Á LA VERDAD

Estados de la mente—ignorancia—duda—cómo se divide—opinión—certeza—análisis del concepto de certeza—objetiva y subjetiva—elementos positivo y negativo—la certeza propiamente dicha es la subjetiva.—Sólo de la verdad hay certeza propiamente dicha.—Divisiones de la certeza—de evidencia y de fe—metafísica, física y moral—la primera es absoluta é hipotéticas las otras dos.—Tesis. *La certeza no admite grados en el elemento negativo pero sí en el positivo.* 73

Definición y división de la probabilidad—admite grados—una probabilidad no destruye la contraria—no es una fracción de certeza. 75

CAPÍTULO II

De la existencia de la certeza

ARTÍCULO I

DEL ESCEPTICISMO EN GENERAL

Definición y división del escepticismo.—Estado de la cuestión—certeza espontánea y filosófica—se trata de la segunda—no hay que confundir

la demostración de una verdad con su razón suficiente—no toda verdad puede ser demostrada—el escepticismo no puede ser refutado directamente.—Tesis. *El escepticismo es absurdo.*—Objeciones. 77

ARTÍCULO II

DEL ESCEPTICISMO TRASCENDENTAL

Principales representantes de esta escuela.—Principios en que descansa.—Especies de conocimientos según Kant—son meramente subjetivos—la razón práctica—el imperativo categórico derivado de ésta.—Tesis 1.^a *El escepticismo trascendental es absurdo en sí mismo y en su método.*—Tesis 2.^a *La razón práctica es insuficiente para evitar el escepticismo.* 82

ARTÍCULO III

DUDA METÓDICA DE DESCARTES

Intento de Descartes al formular su método—cómo procede—elementos que lo constituyen.—Tesis 1.^a *El método de Descartes no es el verdadero método filosófico.*—Tesis 2.^a *El principio «yo pienso luego soy» no es el primer principio científico.*—Tesis 3.^a *Descartes según su método no puede demostrar la veracidad de las facultades.*—Corolario. El método de Descartes lleva al escepticismo religioso. 85

ARTÍCULO IV

DE LAS CONDICIONES INDISPENSABLES DE TODA CIENCIA Y DEL VERDADERO MÉTODO FILOSÓFICO

Estado de la cuestión.—Tesis. *Tres son los postulados de la filosofía: la propia existencia, el principio de contradicción y la veracidad de las facultades.*—Verdadero método filosófico.—I. Ni en filosofía ni en ciencia alguna la mente puede partir de la duda universal.—II. Sólo cabe dudar de las verdades mediatas antes de ser demostradas.—III. El filósofo debe partir de verdades inmediatamente evidentes.—IV. El principio de contradicción es el primer principio filosófico, la propia existencia es punto de apoyo de la ciencia, y la veracidad de las facultades es condición indispensable.—V. Para demostrar la veracidad de las facultades debe procederse por método regresivo. 88

CAPÍTULO III

De los criterios intrínsecos de certeza. 91

ARTÍCULO I

DEFINICIÓN Y DIVISIÓN DEL CRITERIO

Criterio—próximo y supremo—subdivisión de los primeros en intrínsecos y extrínsecos—cuáles son aquellos y éstos—criterio supremo—observaciones. 92

ARTÍCULO II

DE LA CONCIENCIA Y DEL SENTIDO INTERNO

Conciencia—directa y refleja—objeto de la conciencia—sentido verdadero de la fórmula: «yo pienso luego soy».—Tesis 1.ª *La conciencia es criterio de verdad respecto á las afecciones internas y á la existencia del alma.*—Sentido interno—su objeto.—Tesis 2.ª *El sentido interno respecto á su objeto propio es criterio de verdad.*—Objeciones sobre la veracidad de la conciencia—y del sentido interno. 93

ARTÍCULO III

DE LOS SENTIDOS EXTERNOS

Importancia de la cuestión.—Idealismo—quienes lo profesaron.—Objeto de los sentidos en general—objeto propio—cuál es el de cada sentido—objeto común—y por accidente.—Reglas generales para el recto uso de los sentidos—regla para los objetos comunes—y para el sensible por accidente—subordinación de los sentidos á la razón.—Tesis 1.ª *Los sentidos, puestas las debidas condiciones, son criterio de verdad.* 97
De la causa determinante de las sensaciones externas—estado de la cuestión.—Tesis 2.ª *La causa determinante de las sensaciones externas son los cuerpos presentes á la facultad.*—Resumen.—Objeciones. 100

ARTÍCULO IV

VERACIDAD DEL ENTENDIMIENTO

Inteligencia y razón.—Veracidad del entendimiento en la simple aprehensión—en los juicios analíticos inmediatos—y en los sintéticos inmediatos.—Veracidad de la razón—estado de la cuestión—en qué sentido no puede errar la razón en sus discursos y en cuál sí—condición para no errar.—La razón, puestas las debidas condiciones, es criterio de verdad.—Objeciones. 104

CAPÍTULO IV

De los criterios extrínsecos

ARTÍCULO I

DE LA AUTORIDAD EN GENERAL

Testimonio—testigo—inmediato y mediato—de vista y de oídas—análisis del concepto de autoridad—elementos que la constituyen.—Efectos que produce—la adhesión prestada á la autoridad va precedida de un discurso—la autoridad divina produce certeza metafísica—la humana la produce moral—que á veces equivale á la metafísica—y otras sólo causa

probabilidad.—Estado de la cuestión—escepticismo histórico.—Leyes para discernir la ciencia y veracidad del testigo.—Tendencia del hombre á creer en la autoridad—es una prueba inicial del valor de este criterio.—Tesis. *El hombre tiene tendencia natural á deferir á la autoridad.* . . . 107

ARTÍCULO II

DE LA AUTORIDAD HUMANA EN LOS HECHOS HISTÓRICOS

Tesis 1.ª *La autoridad humana, puestas las debidas condiciones, es criterio de verdad respecto de los hechos históricos.*—Tradicón, monumentos é historia—condiciones que deben reunir.—Tesis 2.ª *La tradición, monumentos é historia, puestas las debidas condiciones, son criterio de verdad.*—Objeciones—contra la autoridad humana en general—contra la tradición—contra la autoridad humana en milagros. 110

ARTÍCULO III

DE LA AUTORIDAD DIVINA Y DE LA CIENTÍFICA

Autoridad divina—es absoluta—se extiende á toda suerte de hechos y verdades.—Tesis. *La autoridad divina es criterio de verdad.*—Autoridad científica—no produce certeza científica—á veces la produce moral—es útil para el progreso científico—reglas sobre el uso de la autoridad en las ciencias. 115

CAPÍTULO V

Del criterio supremo de certeza. 117

ARTÍCULO I

EXISTENCIA DEL CRITERIO SUPREMO

Criterio supremo—sus propiedades—su existencia. 118

ARTÍCULO II

DE LA EVIDENCIA COMO CRITERIO SUPREMO DE CERTEZA

Análisis del concepto de evidencia—la hay sensible é intelectual—elementos de entrambas.—División de la evidencia—en objetiva y subjetiva—inmediata y mediata—metafísica, física y moral.—Tesis 1.ª *La evidencia es criterio supremo de certeza.*—De la evidencia meramente subjetiva—en qué se distingue de la subjetiva.—Tesis 2.ª *La idea clara y distinta de Descartes ó la evidencia meramente subjetiva no es criterio de certeza.*—Tesis 3.ª *La evidencia objetiva es el criterio supremo de verdad.* . . . 118

ARTÍCULO III

ESCOLIO SOBRE LA DOCTRINA EXPUESTA Y SOLUCIÓN DE LAS DIFICULTADES

Resumen de la doctrina del artículo anterior—su conformidad con la de Santo Tomás.—La evidencia objetiva es el criterio supremo.—La luz de la razón es la luz intelectual que produce la evidencia de los primeros conceptos y de los primeros principios—entre éstos el supremo es el de contradicción—propiedades de estos principios—son los que hacen evidentes las verdades mediatas—la evidencia subjetiva es condición indispensable de certeza—la evidencia meramente subjetiva no es criterio.—Dos observaciones del P. Liberatore.—Objeciones—objeción de Balmes y declaración de su doctrina. 125

ARTÍCULO IV

DE ALGUNAS OPINIONES ERRÓNEAS SOBRE EL CRITERIO SUPREMO

Dos clases de opiniones—subjetivas y extrínsecas.—Opiniones de Reid, Joufroy y Jacobi—en qué convienen y en qué difieren.—Tesis 1.^a *El instinto ciego de Reid no es criterio de certeza.*—Tesis 2.^a *El sentimiento de Jacobi tampoco es criterio de verdad.* 131

Sobrenaturalismo.—Tradicionalismo.—Lamenismo—en qué convienen y en qué difieren.—Tesis 3.^a *La revelación divina no es el criterio supremo de certeza.*—Tesis 4.^a *Tampoco lo es el tradicionalismo.*—Tesis 5.^a *El consentimiento universal no es el criterio supremo de verdad.*—Dificultad fundamental de las escuelas tradicionalistas—su solución. 132

ARTÍCULO V

DEL SENTIDO COMÚN Y DEL CONSENTIMIENTO UNIVERSAL

Definición del sentido común—su existencia—por qué se llama sentido—no es un instinto ciego sino el mismo entendimiento—caracteres de las verdades de sentido común.—Tesis 1.^a *El sentido común es criterio de verdad.* 137

Consentimiento universal—verdades primitivas, de fácil deducción y de difícil deducción—causa del asentimiento á unas y otras—caracteres de las verdades de consentimiento universal.—Tesis 2.^a *El consentimiento universal es criterio de verdad.*—*Corolario.* En qué convenimos y en qué discrepamos de los sobrenaturalistas, tradicionalistas y de Lammenais.—Una dificultad—hubo errores comunes—las verdades de consentimiento universal pueden perder la universalidad.—Solución.—Uso del sentido común y del consentimiento universal en las ciencias. 138

ARTÍCULO VI

CAUSAS DE NUESTROS ERRORES

De parte del sujeto—limitación de la razón—falta de atención—precipitación en el juzgar.—De parte del medio—los sentidos y la imaginación—

las pasiones—la voluntad.—De parte del objeto—ignorancia de la Lógica y de la Metafísica—dificultad de las ciencias—el enciclopedismo científico. 141

CAPÍTULO VI

De la ciencia

ARTÍCULO I

NATURALEZA Y DIVISIÓN DE LA CIENCIA

Definición de la ciencia—caracteres subjetivos de la misma—caracteres objetivos—objeto de la ciencia—material y formal—criterio para distinguir las ciencias.—División de las ciencias—en especulativas y prácticas—subalternantes y subalternadas—distintas y separadas—no son lo mismo ciencias subordinadas y subalternadas. 142

ARTÍCULO II

RELACIONES ENTRE LA CIENCIA Y LA FE

Estado de la cuestión—diferencia entre la fe divina, la opinión y la ciencia—las relaciones entre la ciencia y la fe se reducen á tres.—Armonía entre la ciencia y la fe—en qué consiste—cómo se conoce—no es obstáculo el que los dogmas sean indemostrables científicamente—lo superior á la razón no le es contrario.—Tesis 1.^a *No puede haber oposición entre la ciencia y la fe—razón del Concilio Vaticano—razón de Leibnitz.* 145

Influjo recíproco entre la ciencia y la fe—dos escuelas opuestas—triple influjo de la ciencia en la fe—doble influjo de la fe en la ciencia—la inmutabilidad del dogma no se opone á la libertad de la ciencia—en qué consiste ésta—notable doctrina del Concilio Vaticano.—Tesis 2.^a *La ciencia y la fe se prestan mutuo apoyo.* 149

Superioridad de la fe respecto de la ciencia—por razón del principio de donde proceden—por razón del objeto—y del motivo—superioridad de la certeza de fe sobre la científica—superioridad de las ciencias por razón de la evidencia.—*Corolario.* En qué sentido las ciencias están subordinadas á la fe. 151

ARTÍCULO III

DEL MÉTODO EN EL ESTUDIO DE LAS CIENCIAS

Tres partes del artículo.—Reglas generales sobre el método científico—no debe adoptarse un método único para todas las ciencias—el método geométrico no es el único método científico—como método de exposición es preferible el sintético—en el de invención debe predominar el análisis. 153

Método en las ciencias físicas—objeto de estas ciencias—leyes de la naturaleza—observación—experimentación—reglas para establecer las leyes naturales—y para averiguar las causas de los fenómenos. 154