

predicables: de qui se trata: no-
ción y naturaliza de la dialécti-
ca: del individuo; de los predi-
camentos; del arbol de Porfirio;
de los universales, genero, especie,
del principio de individuación,
de la diferencia propio y acciden-
te.

6.º Viene en seguida el co-
mentario al libro de las Catego-
rias, donde se ocupa de los tér-
minos univocos, equívocos yaná-
logos, complexos e incomplexos.
Aquí da lugar á la cuestión de
si el ente es género lógico y lo ha-
ce oportunamente porque la enu-
meración de las categorías ó ge-
neros supremos de las cosas ha
de ser completa y, si el ente fue-
se género lógico, él sería el géne-
ro superior á todos. Después va
examinando las categorías por
su orden, presentando la no-
ción de cada una sin omitir algu-
nas observaciones que sirven
para dar ideas completas sobre
estos puntos importantísimos.
Habla de la Substancia, de la

cuantidad y si ésta se distingue
de la cosa cuanta: de la re-
lación y aquí plantea el proble-
ma de si la relación se distin-
gue ó no de su propio funda-
mento, estando el autor por la
negativa. De la cualidad, ac-
ción y pasión etc. etc. Y antes de
terminar se ocupa en los opues-
tos ó postpredicamentos.

7.º Sigue el libro "posteriorum
analyticorum", ó del silogis-
mo demostrativo. Aquí se trata
de las presuposiciones; de la
verdadera ciencia; de los mo-
dos de saber, y de la demos-
tración; así como también de
qué no todo se demuestra.

8.º Epigrama acróstico
en cuyas letras iniciales se
lee: "frater Stephanus de Salazar,
y un glyconicum carmen", eius-
dem.

9.º Tres páginas manus-
critas que contienen compen-
diosamente estas cuestiones:
1.ª si la lógica es necesaria;
2.ª si la dialéctica es ciencia.

Apuntaciones
 especulativa: 4.^a 3.^a si la lógica
 es ciencia especulativa: 4.^a si el
 sujeto de la dialéctica es ente
 de razón.

10.^o Un "utile compendium"

11.^o Hexasticon.

Redit Christe tibi haec aeternas littera laudes
 Reddes tu ingenium felix quod ad physica
 promptum.

12.^o Termina con una
 nota importantísima en senti-
 do bibliográfico: "Liber hic fini-
 tus fuit ad Dei omnipotentis glori-
 am, Nonis Octobris, anno vero par-
 tae salutis 1554."

IV.

Physica Speculatio.

Haec Invenitur en la
 misma Biblioteca Nacional,
 un volumen sin portada, y
 es, la obra del P. de la Vera-
 cruz que lleva el título de
 este párrafo.

Creemos que pertenece á
 la misma edición del ejemplar
 descrito por el Sr. Paria Jear-

balcita. La portada dice:

Physica, Specu-
 latio, Aedita per R.

P. J. Alphonsum a Vera Cruce, Ar-
 gustinianae familiae Provincialemartium et Sacrae
 Theologiae Doctorem, atque
~~cathedrae~~ cathedrae primae in Acade-
 mia Mexicana in nova Hispania
 moderatore

Alguno un grabado que repre-
 senta al gran Dr. S. Agustín bajo
 cuyo manto están de un lado
 frailes con hábito agustiniano
 y del otro, frailes con hábito ju-
 riano. En la cornisa de una es-
 pecie de nicho se lee Pater Augus-
 tinus. El santo tiene en la mano
 izquierda un libro abierto que
 dice: Ante omnia diligatur.

Abajo dice: Accessit compen-
 dium sphaerae Campani ad com-
 plumentum tractatus de celo.

Excudebat Mexici Joa. Pau. Brisse.
 Anno Dominicae incarnationis 1557.

El ejemplar que conocemos
 contiene:

1.^o El juicio que de la obra
 formó Rafael de Cervantes, Ca-

Federático de Artes, Dr. en Teología y Fuero de la Catedral. Excusado es decir que el expresado juicio da muy elevada idea de la obra y que no dependa de mera simpatía del Autor sino de mérito intrínseco.

2.^o Sigue el prólogo escrito por el Maestro Fr. Alonso y en que asegura que cumplió con su promesa; cumplimiento que suponía el buen éxito de las obras que ya conocemos.

3.^o Entra en materia reflexionando acerca de los principios intrínsecos de las cosas naturales, o sea, de la famosa materia y forma. En las últimas especulaciones de esta parte establece con clarísima luz la distinción que existe entre la forma natural y la artificial, porque esta supone a la primera, o lo que es igual, supone al sujeto ya naturalmente constituido.

Trata del movimiento; del infinito en acto; del continuo.

Las cuestiones sobre el origen del mundo; sobre la generación y corrupción; sobre los elementos; sobre los mixtos; sobre el influjo de los astros; esta especialmente para destruir opiniones o preocupaciones supersticiosas, ocupan no reducido espacio en el libro.

A continuación está el tratado del alma, en el que da primero las razones de conveniencia para ponerlo en este lugar. Opina por la real distinción entre de las potencias del alma entre sí y entre las potencias y el alma misma.

Fr. Alfonso sigue un método externo igual al de Sto. Tomás. Presenta primero lo que pudiéramos llamar las objeciones a la tesis: pone en segundo lugar el sed contra, o sea la conclusión cuestión o tesis en que designa y prueba la verdad y por fin, en consonancia con las razones dadas

y apoyándose en ellas va resolviendo una por una todas las primeras dificultades. Así se da la razón de dudar; se procura llegar á la certidumbre y se disipa toda sombra de duda.

Al leer este tratado y todos los estudios análogos de física salidos del campo escolástico antiguo, asomará la risa del sarcasmo en los labios de algunos acérrimos y exclusivistas partidarios del positivismo. No ven que es claro como la luz meridiana que, proceder por pura experiencia sensitiva es un procedimiento incompleto, para expresarnos con el Sr. D. Rafael Cergel de la Peña en el discurso que ya hemos citado, la inducción y la deducción racional son juntas el cimiento sobre que se levanta el sublime edificio de la ciencia. La física escolástica es un conjunto de cuestiones, ó diremos mejor una ciencia formalmente dis-

tinta de lo que ahora se entiende por física. La física moderna no es una negación de aquella, no se le opone, porque aquella es el estudio trascendental de la naturaleza, es parte de la filosofía, y permitámonos la expresión, es la metafísica de la física, la cosmología que va en todos los cursos de filosofía y cuyos problemas ahora como entonces y á pesar de nuestros adelantos, hay que plantear porque no los resuelve la experiencia sino el raciocinio deductivo.

Valga esta observación para los entusiastas admiradores de la física moderna, pero líricos disturbadores de la filosofía escolástica.

V.

Otra edición.

Hay en la Biblioteca Nacional otro ejemplar de las mismas obras del ilustre Maestro