

EL QUADRIVIUM COMO FUENTE DEL SABER. LOS FONDOS IMPRESOS DE LA BIBLIOTECA PÚBLICA PROVINCIAL DE CÓRDOBA (SIGLOS XVI Y XVII)

M.^a JOSÉ PORRO HERRERA
ACADÉMICA NUMERARIA

Como es de sobra conocido, la antigüedad grecolatina había organizado taxonómicamente el saber en torno a siete artes liberales que formaban el *trivium* -integrado por la Gramática, la Retórica y la Dialéctica- y el *quadrivium* -compuesto por la Aritmética, Geometría, Astronomía y Música-. La ruptura que supuso la división del Imperio Romano en sus dos ámbitos de Oriente y Occidente primero, y la distinta evolución cultural que de los dos nuevos imperios siguió, especialmente el de Occidente tras la invasión bárbara y las subsiguientes consecuencias traumáticas que de ello se derivaron, fueron causa de la reclusión del mundo del saber en los monasterios hasta que con el paso del tiempo, la evolución de la sociedad en progresiva marcha hacia la secularización permitiera la aparición de escuelas monacales y catedralicias primero y universidades después; con ello se ampliaba el número de estudiosos formados al amparo de sus muros y aulas. La enseñanza seguía girando en torno al clásico *trivium* y *quadrivium*, a los que otras ciencias se le irían añadiendo como la Teología, la Filosofía o el Derecho. La Medicina, que tradicionalmente había sido ejercida en época medieval por judíos y árabes, no fue tampoco ajena al interés de los monjes, pero serían las Universidades, especialmente la de París a partir del siglo XII, donde encontraría su lugar apropiado. Las Ciencias Naturales por completo acordes con las líneas maestras de Plinio, sirvieron de complemento a los estudios de Medicina; la Química pasó a tener consideración de ciencia oculta por la utilización que de ella hicieron los alquimistas. Las Matemáticas, aliadas a la Arquitectura, convivieron en las bibliotecas conventuales y universitarias con la Astronomía y la Cosmografía sobre las que planeó igualmente la sombra de la Astrología.

No vamos a ocuparnos hoy de los fondos bibliográficos que se ocupan de Geografía, Cosmología, Astronomía y Astrología por haberlo en otro lugar¹, ni

¹ M.^a José PORRO HERRERA. "Fuentes bibliográficas de los siglos XVI y XVII para el estudio de la

tampoco de los de Medicina por existir igualmente un trabajo sobre ellos². Traemos, pues, a nuestro *corpus* aquellos textos que sobre Matemáticas, Arquitectura, Física y Ciencias Naturales llegaron a las bibliotecas conventuales cordobesas, ilustradores sin duda del interés que en su tiempo despertaron entre los monjes. No entramos en el estudio detallado de las impresiones: baste con decir que forman un nutrido exponente de lo que se hacía en los talleres más prestigiosos de Europa, tanto por la calidad material como por la selección de temas y autores. Sólo diremos dos palabras sobre la presencia palpable de la actuación de la Inquisición: Sus expurgatorios de 1632 y 1640 dejaron constancia en las primeras páginas de algunos de estos volúmenes: es fácil leer el calificativo de *Autore damnati* y encontrar tachaduras, correcciones múltiples e incluso la mutilación de una o varias páginas en algún que otro volumen. Curiosamente son las Ciencias de la Naturaleza quienes mayores suspicacias suscitan y así, frente a ningún expurgatorio reseñado en los libros de Matemáticas o Arquitectura, los abundantes en los libros de Ciencias como los de Gesner o Valle. Parece como si el dogma se viera más amenazado por los estudios científicos que por los propiamente teológicos.

La relación bibliográfica que acompaña a continuación documenta el interés que la ciencia despertaba en ambientes concretos; que no debieron ser libros puramente de adorno y circunstancia, sino de estudio y consulta reiterada lo avalan las diferentes manos que dejaron su huella en anotaciones de los márgenes y comentarios sobre el texto, así como los nombres de sus dueños o usuarios en un mismo volumen y el propio aspecto material del libro, documento palpable de su reiterado uso.

1. ABULCASIS:

Servidor de Abulchasis. Comienza el Servidor libro veynete y ocho de Albuchasis Benaberacerim trasladado del arabigo en latin por Simon Genoves siendo Abraam judio de Tortone interprete, agora nuevamente trasladado y corregido del latin en lengua vulgar castellana por el licenciado Alonso Rodriguez de Tudela./ Valladolid, por Arnaldo Guillén de Brocar, 1516.

51 fs. + 7 hs. 4º. Sig. A.A. 2.36.

2. ACOSTA, Cristóbal:

Tractado de las drogas y medicinas de las Indias Orientales, con sus plantas debuxadas al bivo por Cristobal Acosta medico y cirujano que las vio ocularmente. En el cual se verifica mucho de lo que escrivio el Dr. Garcia de Orta... Burgos. Por Martin de Victoria, 1578.

12 hs. + 448 pp. + 38 pp. + 1 h. 4º. Sig. 5-41.

Geografía existentes en la Biblioteca Pública del Estado de Córdoba". *Actas del VI Congreso de Profesores e Investigadores (HESPÉRIDES)*. Montilla, 1987.

² Ángel FERNÁNDEZ DUEÑAS, en *Boletín del Colegio de Médicos*. Córdoba.

3. AGRICOLA, Georgius:

Georgii Agricolae. De ortu & causis subterraneorum Lib. V. De natura eorum quae efflunt ex terra Lib. IIII. De natura fossilium Lib. X. De veteribus & novis metallis Lib. II. Bermannus, sive De re metallica dialogus. Interpretatio Germanica vocum rei metallicae... Basileae. Per Hieronymum Frobenium et Nic. Episcopium. 1546.

487 pp. + 26 hs. fol. Sig. 29-152.

4. AGUILONII, Francisco:

Francisci Agvilonii e Societate Iesv Opticorum Libri sex Philosophis iuxta ac Mathematicis vtilis. Antverpiae, ex officina plantiniana. Apud Viduam et Filios Io. Moreti. M.DC.XIII.

21 hs. + 684 pp. + 21 hs. 35 cms. Sig. 28-247.

5. ALBERT VON SACHSEN:

De velocitate motuum. (Lugduni, Expensis Petri Landry, 1580. 5 partes, 4^o).

6. ALBERT VON SACHSEN:

Quaestiones et decisiones physicales insignium virorum: Alberti de Saxonia in Aristoteles octo libros phisycorum. Tres libros de celo et mundo. Duos lib. de generatione et corruptione. Thimonis in quatuor libros Metheorum. Buridani in Aristotelis tres lib. de anima. Lib. de sensu et sensato. Librum de memoria et reminiscencia. Librum de somno et vigilia. Lib. de longitudine et brevitae vite. Lib. de iuventute et senectute. Recognite summa accuratione... Georgii Lokert Scoti... Lugduni. A Ioanne Moylin alias de Chambray, impensis Iacobi Giunti. 1534.

12 hs. + 224 fs. Fol.

7. ALDOBRANDO, Ulises:

Vlyses Aldrovandi Philosophi et medici Bononiensis ornitologiae. Tomus tertius ac postremus. Apvd Io. Bapt. Bellagambam M.DCIII. Svpriorv permissv. Cvm privilegio S. Caes. M. Magni Thetpvriae Dvcis et Dvcis Vrsini.

560 pp. + 12 hs. 35'5 cms. Sig. 28-248.

8. ALDOBRANDO, Ulises:

Ulyssis Aldrovandi Philosophi, et Medico Bononiensis. De Piscibus Libri V. Et de cetis lib. vnvs. Ioannes Cornelivs Vtverivs. In Gymnasio Bononiensi Simplicium medicamentor proffesor collegit Hieronymvs Tamborinvs in lucet edidit... Cum Indice copiosissimo Svpriorvm permissv. Bononiae. Apud Bellagambam. M.DC.XIII. Cum Priuilegio S. Caes. Maiestatis.

4 hs. + 372 pp. + 14 hs. Sig. 4-404.

9. ALONSO DE OROZCO, Beato:

Regalis Institutio orthodoxis omnibus, potissime regibus & principibus perutilis... Alphonso Orozco... autore. Compluti, apud Sebastianum Martinez, 1565.

4 hs. + 76 fs. 4º. Sig. 7-103.

10. AQUINO, Tomás de:

Thomae Aquinatis In octo Physicorum Aristotelis libros commentaria, ex vetvstissimo ac fidissimo manuscripto exemplari, nuper diligentissime castigata, et locis quam plurimis integrati restituta: Cum duplici textus traslatione, Antiqua, et Argyropoli recognitis. Ad haec accessit Roberti Linconiensis in eosdem Summa Quibus etiam super sunt additi sancti Thome libelli ad negotium Physicum spectantes De principis Nature. De Nature Materiae. De Loco. De Tempore libri Duo. De aeternitate Mundi. Ac Thomae de Vio Caietani. Quaestiones duae, altera. De subiecto Naturalis Scientiae, Altera De Dei intensiua infinitate. Duo item Indices, Alter Librorum, Lectionum ac Capitum summas continens alter totius libri scitu digna demonstrans. Venetiis. Apud Hieronymum Scotum. MDLVII.

8 hs. + 186 pp. 32 cms. Sig. 28-171.

11. ARDEVINES ISLA, Salvador:

Fabrica vniversal y admirable de la composicion del Mundo Mayor, adonde se trata desde Dios, hasta nada, y del menor, que es el hombre. Enseñase todo lo que ay en el Mayor, trayendo su origen desde Dios, como principio y boluiendo a el mismo como a vltimo fin en quien resplandece su divina unidad, y la de todas las cosas. Con privilegio en Madrid, por Diego Flamenco, 1625.

16 hs. + 236 fs. 20 cms. Sig. 3-59.

12. ARIAS MONTANO, Benito:

Natvrae Historia, Prima in magnis operis corpore pars, Benedicto Aria Montano descriptore. Regi secvlor. inmortalis et invisibili soli deo sac. Antverpiae. Ex officina Plantiniana, apud Ioannem Moretum. M.DCI.

4 hs. + 525 pp. + 1 h. 24'5 cms. Sig. 5-213.

13. ARISTOTELES:

In hoc opere continentvr totius Philosophiae naturalis Paraphrases: adiecto ad literam familiarii commentario, declaratae et hoc ordine digestae. Paraphrasis VIII. Phisicorum Aristotelis. Duo dialogi Phisici. Paraphrasis IIII. de coelo et mundo completoru. Paraphrasis II. de generatione et corruptione. Paraphrasis IIII Meteoru completoru. Paraphrasis III. de anima completoru. Paraphrasis libri de sensu et sensato. Paraphrasis libri de memoria et reminiscentia. Paraphrasis libri de somno et vigilia. Paraphrasis libri de longitudine et breuitate vitae. Introductio Metaphisica IIII. dialogis declarata. M.D.XL. Alcalá de Henares, por Juan de Brocar, 1540.

35'5 cms. 188 fs. Sig. 4-373; 11-263 y 28-252.

14. ARISTOTELES:

Totius philosophiae naturalis paraphrases hoc sunt in opere contentae quas Francisci Vatablus... recognovit. Introductio in libros Physicorum Aristotelis paraphrasis. Quatuor de coelo & mundo completoru paraph. Duorum de generatione & corruptione paraph. Quattuor Meteororum completoru,

paraphrasis. Introductio in libros de anima: Trium de anima completorum paraphrasis. Libri de sensu & sensato, paraphrasis. Libri de somno & vigilia, paraphrasis. Libri de insomnis, paraphrasis. Libri de adivinatione somnuum paraphrasis. Libri de longitudine et breuitate vitae, paraphrasis. Dialogi insup. ad physicorum tum faciliū, tum difficilium intelligentia introductorii duo. Introductio metaphysica. Dialogi quatuor ad Methaphysicorum intelligentiam introductorii. Lugduni. Apud Iacobum Giuncti. 1536. Sumptu Iacobi Iuncti, apud Benedictum Bonnym.

356 fs. 8^o. Sig. 32-137.

15. ARISTOTELES:

Physicorum Aristotelis libri, Ioachimo Perionio interprete. Nunc vero opera doctissimi Nicolai Grouchij integre restituti, limati, et emendati. Quorum seriem pagina sequens indicabit. Lugduni. Apud Guliel. Rovillum, sub scuto veneto. M.D.LXXVI.

1 h. + 704 pp. + 1 h. 17'30 cms. Sig. 37-22.

16. BARBARO, Ermolao:

Hermolai Barbari... In C. Plinii Naturalis Historiae libros castigationes... Basileae. Apud Ioannem Valderum. 1534.

42 hs. + 523 pp. 4^o. Sig. 33-82.

17. BLANCANO, José:

Aristotelis loca Mathematica Ex vniuersius Operibus collecta, et explicata. Aristotelicae videlicet expositionis complementum hactenus desideratum Accesere de natura Mathematicarum scientiarum Tractatio; atq; Clarorum Mathematicorum Chronologia. A Authore Iosepho Blancano Bononiensi è Societate Iesu, Mathematicarum in Gymnasio Parmensi Professore Ad Illustrissimum, ac Nobilissimum Petrum Franciscum Malaspinam Aedificiorum Marchionem, apud Caes. Maiestatem pro Sereniss. Parmesium Duce Legatum Bononiae M.DC.XV. Apud Bartholomaeum Cochium. Superiorum permissu Sumptibus Hieronymi Tamburini.

23'5 cms. 283 pp. + 65 pp.+ 3 hs. Sig. 24-116.

18. BOECIO, Anicio M.T. Severino:

In hoc libro contenta Epitome-copediosaq; introductio in libros Arithmeticos diui Seuerini Boetij; adiecto familiari cometario dilucidata. Praxis numerandicertis quibusdam regulis costricta Introductio igeometria; sex libris distica Prim^o de magnitudinib; et earum circustantiis Secudus de cosequentibus -contiguis- et cotinuis. Tertiu de puctis. Quartus de lineis. Quintus de superficieb; Sextus de corporibus. Liber de quadratura circuli. Liber de cubicatione sphere. Perspectiua introductio. Insuper astronomicu. Paris, por Enrique Esteban, 1510.

25'70 cms. 48 fs. Sig. 30-113.

19. BOYLE, Roberto:

Origo formarvm et qvalitatvm ivxta philosophiam corpvscvlarem

Considerationibus et experimentis illustrata. Ad modum annotationum in Teutamen circa Nitrum prinitus conscripta... Genevae, apvd Samvelem de Tournes. M.DC.LXXXII.

14 hs. + 146 pp. + 1 h. 22 cms. Sig. 9-177.

20. BOYLE, Roberto:

Experimentorvm novorvm physico-mechanicorvm continvatio secvnda in qva experimenta variatvm in aere compresso, tvn in factitio, Instituta, circa Ignem, Animalia, etc. Vnà cum descriptione machinarvm continetur. Genevae, apvd Samvelem de Tournes. M.DC.LXXXII.

4 hs. + 1 lám. + 130 pp. + 1 h. 22 cms. Sig. 9-177.

21. BOYLE, Roberto:

Exercitationes de Athmospheris Corporvm consistentivm, Déque Mira svbtilitate, Determinata natvra, et Insignis VI Efflvviorvm. Subjuntis Experimentis novis, Ostendentibus, Posse Partes Ignis, et Flammae reddi stabiles Ponderabilesque. Vna cum Detecta Penetrabilitate Vitri à Ponderabilibus Partibus Flammae... Genevae, Apud Samvelem de Tovrnes. M.DC.LXXX.

1 h. + 55 pp. + 21 pp. + 9 pp. + 58 pp. 22 cms. Sig. 9-133.

22. BOYLE, Roberto:

Roberti Boyle, Nobilissimi Angli, et Societatis regiae Dignissimi socii, Opera Varia, Quorum post hac exstat Catalogus. Cum Indicibvs necessariis, multisque figvrís Aeneis. Genevae, Apud Samvelem de Tovrnes. M.DC.LXXX.

8 hs. + 154 pp. + 3 hs. 22 cms. Sig. 9-178.

23. BOYLE, Roberto:

Tentamen porologicum sive ad porositate[m] corporum tum animalivm, tum solidorum detegendam... Genevae. Apud Samvelem de Tovrnes, M.DC.LXXXVI.

4 hs. + 108 pp. 22 cms. Sig. 9-143.

24. BOYLE, Roberto:

Tractatus in quibus continentur svspiciones de Latentibvs Qvibvsdam qvalitatibvs aeris; Vna cum Appendice de Magnetibvs Coelestibvs, Nonnullisque Argumentis aliis, Animadversiones in D. Hobbesii Problemata de vacvo, et dissertatio de causa attractionis per svctionem... Genevae Apud Samvelem de Tovrnes. M.DC.LXXX.

6 hs. + 80 pp. 22 cms. Sig. 9-133.

25. BOYLE, Roberto:

Introductio ad historiam qvalitativm particulariivm Cui Subnectuntur Tractatus De Cosmicis rerum qvalitatibus. Cosmicis suspicionibus Temperie subterranearum regionum Temperie submarinarum regionum. Fundo maris. Ab Honoratissimo Roberto Boyle. Nobile Anglo, è Societate Regia. Genevae apud Samvelem de Tovrnes. M.DC.LXXX.

22 cms. Sig. 9-133.

26. BRADWARDINUS, Thomas:

Geometria Speculativa Thome brauardini recolgens omnes conclusiones geometricas studentibus artium et philosophie aristotelisvalde necessarias simul cum quodam tractatu de quadratura circuli mouiter editio. Ioham Petit Venduntur in vico Diui Iacobi Sub Leone Argenteo. Paris, 1516.

25'70 cms; 20 hs. Sig. 30-113.

27. CANON

Canon Trigonometricvs Continens logarithmos, sinvum, et tangentivm, ad singula scrupula totius Semicirculi Radij Logarithmo, 10.0000000 Matriti. Apud Bernardum à VillaDiego Anno MDCLXXII.

20 cms. 22 hs. Sig. 7-75 y 8-225.

28. CIRUELO, Pedro:

1526 Cusus quatuor Mathematicaru artiu Liberaliu: quas recollegit atq; correxit magister Petr' Ciruelus Darocesis Theologus simul et philosophus. Alcalá, por Miguel de Eguía, 1526.

28'5 cms. 90 hs. Sig. 8-313.

29. CIRUELO, Pedro:

Cursus quattuor mathematicarum artiu liberaliu quas recollegit atq; correxit magister Petrus Ciruelus Darocensis theologus simul et philosophus. Compluti, Arnaldo Guillen de Brocar, 1516.

25'70 cms. 48 fs. Sig. 30-113 (5).

30. CLAVIO, Cristóbal:

Christophori Clavii Bambergensis e Societate Iesv, Opervm Mathematicorvm Tomus qvintvs continens Romani Calendarii à Gregorio XII. P.M. Restitvti Explicationem S.D.N. Clementis VIII P.M. iussu editam Novi Calendarii Romani Apologiam aduersus Michaellem Measthinum gaepingensem in Tubingensi Academia Mathematicum duobus libris explicatam. Appendicem ad Novi Calendarii Romani Apologiam in qua Iosephus Scaliger, Georigius Germanus, et Franciscus Vieta, qui Calendarium aliter instaurandum esse contenderunt seorsim singuli consutantur. Accessit refutatio Cyclometriae eiusdem Scaligeri Mogvntiae Sumptibus Antonii Hierat, excudebat Ioannis Volmari. Cum gratia et Priuilegio Sacrae Caesar. Maiest. Anno M.DC.XII.

33'5 cms. 6 hs. + 596 pp. + 13 hs. 122 pp. + 59 pp. + 20 pp. + 23 pp. Sig. 14-387.

31. CLAVIO, Cristóbal:

Christophori Claviibambergensis E Societate Iesv Opera Mathematica V. Tomus distributa. Abauctore nunc denuo correcta, et plurimis locis aucta Ad Reverendis. et Illustriss. Principem ac Dominum D. Joannem Godefridvm Episcopum Bambergensem etc. Mogvntiae. Sumptibus Antonij Hierat Excudebat Reinhard; Eltz Cum gratia et privilegio Sac. Caes. Maiest. Anno M.DCXII.

33'5 cms. 6 hs. + 638 pp. Sig. 14-147.

32. CLAVIO, Cristóbal:

Christophori Claviibambergensis e Societate Iesv, Opervm Mathematicorvm Tomus quartvs Complectens gnomonices libros octo. Fabricam et vsvm Instrumenti ad horologivm descriptionem peropportuni Horologiorvm Novam Descriptionem Compendivm brevissimvm De scribendorvm Horologiorum horizontalium ac declinantium. Notas in Novam Horologivm Descriptionem. Omnia in hac editione Tvm aliis rebus, tum maxime tabulis Astronomicis ad horologiorum constructionem vtilissimis vehementer aucta et locupletata. Mogvntiae Sumptibus Antonii Hierat, excudebat Joannis Volmari. Cum gratia et Priuilegio Sacrae Caesar. Maiest. Anno M.DC.XII.

33'5 cms.; 4 hs. + 552 pp. + 6 hs. + 59 pp. + 24 pp. + 2 hs. Sig. 14-386.

33. CLAVIO, Cristóbal:

Christophori Clavii Bambergensis e Societate Iesv Opervm Mathematicarvm Tomvs tertivs. Complectens Commentarivm in Spheram Ioannis de Sacro Busco et Astrolabivm. Mogvntiae, Sumptibus Antonii Hierat excudebat Reinhardvs Eltz. Cum gratia et priuilegio Sacrae Caesar. Maiest. Anno M.DC.XI.

33'5 cms; 3 hs. + 317 pp. + 10 hs. + 348 pp. + 9 hs. Sig. 14-389.

34. CLAVIO, Cristóbal:

Christophori Clavii Bambergensis e Societate Iesv, Opervm Mathematicorvm. Tomus secvndvs, Complectens Geometriam Practicam, Arithmeticam Practicam Algebram Omnia in hac editione ab ipso auctore multis in locis correcta et aucta. Mogvntiae. Sumptibus Antonii Hierat, excudebat Ioannis Volmari Cum gratia et Priuilegio Sacrae Caesar. Maiest. Anno M.DC.XII.

33'5 cms.; 230 pp. + 7 hs. + 78 pp. + 3 hs. + 181 pp. Sig. 14-388.

35. DURANTE, Castore:

Herbario nuovo di Castore Durante... con figure che rappresentano le vive piante, che nascono in tutta Europa, & nell'Indie Orientali & Occidentali. Con versi latini, che comprnedono la facolta de i semplici medicamenti. Con discorsi, che dimostrani i nomi, le spetie, la forma, il loco, il tempo, la qualita & le virtu mirabili dell'herbe. Roma Apresso Bartholomaeo Bonfadino & Tito Diani. 1585. 12 hs. + 492 pp. + 21 h. Fol. Sig. 35-142.

36. EUCLIDES:

Evclides Megariensis Mathematici Clarissimi Elementa Geometrica, Libris XV. ad Germanam Geometriae Intelligentiam è diuersis lapsibus temporis iniuria contractis restituta, adimpletis praeter maiorum spem, quae hactemus deerant, solidorum, regularium conferentiis ac inscriptionibus. His accessit decimus sextus liber, e solidorum regularium sibi inuicem inscriptorum collationibus, tum etiam coeptum opusculum de compositis regularibus solidis planè peragendum. Avthore Francisco Flussate Candalla ad Carolum IX. Christianissimum Galliarum Regium. Ex iussu et priuilegio Regis 1566.

35 cms. 10 hs. + 103 fs. Sig. 9-276.

37. EUCLIDES:

Euclides Megaresis philosophi platonicij Matyhematicar; disciplinaru Janitoris: Habent in hoc volumine quicuq; ad Nathemata substantia aspirat: elemetorum libros, xiiij. Cu expositione Theonis isignis Mathematici, quibus multa quaer deerat ex lectioe graeca sumpta addita sub nec no plurima subuersa et prepostere: voluta in Capani iterptatoe: ordinata digesta et castigata sunt. Quibus etia nonnulla ab illo venerando Socratico philosopho mirado iudicio structa habent adiucta. Deputatum scilicet Euclidi volume. xiiij cu expositioe Hypsi. Alex. Itidecq; et Paeno. Specu. et Perspe. cum expositioe Theonis. ac mirandus ille liber Dator; cum expositioe Pappi Mechanici vna cum Marini dialectici protheoria. Bar. Zaber. Uene. Interpte. Cum gratia et Priuilegio per deceniu. Venecia por Ioannis Tacuini, 1505.

28'5 cms. 239 hs. Sig. 24-131.

38. EUCLIDES:

La Perspectiva, y especularia de Euclides. Traduzidas en vulgar castellano, y dirigidas a la S.C.R.M. del Rey don Phelippe nuestro Señor. Pedro Ambrosio Onderiz su criado. En Madrid En casa de la viuda de Alonso Gomez. Año M.D.LXXXV.

21 cms. 4 hs. + 60 fs. + 2 hs. Sig. 14-147.

39. EUCLIDES:

Euclide Megarense... introduttore delle scienze Mathematiche: diligentemente reassetato, et alla integrita ridotto, per Nicolo Tartalea... secondo le due tradottioni... con una ampia esposizione dello istesso traduttore di nuovo aggiunta. Venetia. Apresso Curtio Troiano, 1566.

315 fs. + 1 h. 4^o. Sig. 3-102.

40. FABRI, Honorato:

Synopsis Geometrica cvi accessere tria Opvscvla, nimirvm, De linea firmum et Cycloide, De maximis et minimis, centuria, et Synopsis Trigonometriae planae Auctore Honorato Fabry Societatis Iesvs. Lvgdvni, Apvd Antonivam Molin è regione Collegij. M.DC.LXIX. Cvm privilegio regis.

14'5 cms. 8 hs. + 506 pp. Sig. 23-16.

41. FAJARDO Y AZEVEDO, Antonio:

Resumen historial de las edades del mundo. Madrid, Por Gregorio Mata, 1671.

7 hs. + 148 fs. 20 cms. Sig. 34-35.

42. FALCO VALENTINO, Jacobo:

Iacobvs Falco Valentinv, Miles Ordinis Montesiani, hanc circvli qvadratvram invenit. Valentiae, Apud viduam Petri Huete, in platea Herbaria MDLXXXVII. 20'9 cms. 1 h. + 51 pp. + 1 h. Sig. 15-181.

43. FINE, Oronce:

Orontii Finei... Liber de geometria practica, sive de practicis longitudinum, planorum & solidorum; hoc est linearum, superficialium & corporum mensuribus, aliisque mechanicis... Ubi et de quadrato geometrico, et virgis seu baculis mensuris. Argentorati. Ex Officina Knoblochiana, per Georgium Machaeropoem, 1544.

2 hs. + 133 pp. 4^o. Sig. 24-13.

44. FINE, Oronce:

Orontii Finaei Delphinatis Regii Mathematicarvm Lvtetiae Professoris Quadratura circuli, tandem inuenta et clarissime demonstrata. De circuli mensura, et ratione circuferentiae ad diametrum, Demonstrationes duae. De multangularu omniu et regulariu figuraru descriptione, Liber hactenus desideratus. De inuenienda longitudinis locorum differetia, aliter quam per Lunares eclipses, etiam dato quouis tempore, Liber admodum singularis. Planispherium geographicum, quo tum logitudinis atq; latitudinis differetiae, tum directae locorum deprehenduntur elongationes. Lvtetiae Parisiorvm. Apud Simonem Colinaeum. 1544. Cum priuilegio Regis Virescit uulnere uirtus.

30'5 cms. 6 hs. + 107 pp. Sig. 36-279.

45. FINE, Oronce:

Orontii Finaei Delphinatis, Regii Mathematicarvm lvtetiae Professoris, In sex priores libros Geometricorum elementorum Euclidis megaresis desmonstrationes, Recens auctae, et emendatae: vnà cum ipsius Euclidis textu graeco, et interpretatione latina Bartholomaei Zamberti Veneti. Omnia ad fidem geometricam, per eunde Orontium recognita. Lvtetiae Parisiorvm, Apud Simonem Colinaeum. 1544. Cum priuilegio Regis Virescit uulnere uirtus.

31 cms. 4 hs. + 152 pp. Sig. 36-279.

46. FISONOMIA

Fisonomia di Polemone. Tradotta di greco in latino Dall' Illustrissimo Signor Co: Carlo Montecuccoli, con Annotationi del medemo; et poscia di latino fatta volgare Dal Co: Francesco suo fratello. In Padoua per Pietro Paolo Tozzi. M.DC.XXVI.

32 pp. 22 cms. Sig. 7-146.

47. FLACO, Siculo:

De agrorum conditionibus, et constitutionibus limitum, Sicvli Flacci, Lib. I. Ivlis Frontini lib. I. Aggeni Vrbici lib. II Hygeni Gromatici lib. II Variorum Avstorvm Ordines finitionum. De ingeribus metiundis Finium regundorum. Lex mamilia. Colloniarum pop. Romani descriptio. Terminorum inscriptiones et formae. De generibus linea mentorum, De mensuris et ponderibus. Omnia figuris illustrata. Parisiis, M.D.L.III. Apud Adr. Turnebum typographum Regium. Ex privilegio regis.

21'5 cms. 2 hs. + 256 pp. + 6 hs. + 20 pp. Sig. 33-67.

48. FLORES, Lázaro:

Arte de Navegar, Navegación astronómica, Theorica, y Practica. En la qual se contienen tablas nuevas de las declinaciones de el Sol, computadas al meridiano de la Havana. Traense nuevas declinaciones de Estrellas, y instrumentos nuevos. Compuesta por el Doct. D. Lazaro de flores, vezino de la Havana en la Isla de Cuba... En Madrid. Por Julian de Paredes, Impressor de Libros, en la Plaçuela del Angel.

12 hs. + 390 pp. + 5 hs. 21 cms. Sig. 23-103.

49. GAMEZ, Andrés de:

Discurso del Cometa inocente. Y Astrologia de el desengaño motiuado del que fue visto al fin de el año proximo passado de 1680 y principio del presente, y de los horribles, y espantosos pronosticos, que varios Astrologos an publicado... Napoles, Por Saluador Castaldo Regio Impressor, 1681.

73 pp. + 1 h. 20 cms. Sig. 7-74.

50. GESNER, Conrad:

Conr. Gesneris Tigvrini, Medicinae et Philosophiae Professoris in Schola Tigvrina, Historiae Animalium Liber II. Qui est de Quadrupedibus Ouiparis. Nunc denovo recognitus ac plvribus in loci ab ipso authore ante obitum emendatus et auctus, atq; aliquot nouis Iconibus et descriptionibus locupletatus, ac denique breuibus in margine Annotationibus illustratus. Adiecti svnt indices alphabetici vndecim super nominibus Ouiparorum quadrupedum in totidem linguis diuersis: et ante illos Enumeratio eo ordine quo in hoc volumine continentur. Francofvrti. Ex officina Typographica Ioannis Wecheli, Impensis Roberti Cambieri. MDLXXXVI. Cum gratia et priuilegio S. Caesariae Maiestatis ad decenium.

36'5 cms. 4 hs. + 119 pp. Sig. 35-199.

51. GESNER, Conrad:

Conr. Gesneri... Historia Animalium libri III qui est de Avium natura... Adiecti sunt ad calcem libri indices alphabetici decem super nominibus avium in totidem linguis diuersis... Francofurti. Ex officina typographica Ioannis Wecheli. Impensis Roberti Cambieri. 1585.

6 hs. + 806 pp. + 12 hs. Fol. Sig. 35-173.

52. GESNER, Conrado:

Conrado Gesneri, Medici Tigvrini Historiae Animalium Liber IV. Qui est de Piscium et Aquatiliu animantium natura. Cum Iconibus singulorum ad viuum expressis ferè annibus DCCXII. Editio secunda; nouis Iconibus, necnon obseruationibus non paucis auctior, atque etiam multis in locis emendatior. Continentur in hoc volumine, Gvlielmi Rondelettii quoque, Medicinae, Professoris Regij in Schola Monspeliensi, etc. Petri Belloni Canomani, Medici hoc tempore Lutetiae eximij de Aquilatium singulis scripta. paralipomenam quaedam ad finem adiecta sunt. Francofvrti. In Bibliopolio Andreae Cambieri. MDCIII.

20 hs. + 1052 pp. + 38 pp. 38 cms. Sig. 25-200.

53. GESNER, Conrado:

Conrado Gesneri, Medici Tigvrini Historiae Animalivm Liber Primvs. De Quadrupedibus viuiparis. Opus Philosophis, medicis, Grammaticis, Philologis, poetis, et omnibus ucerunt linguarumque variarum studiosis, vtilissimum simul iucundissimunque futurum Edito secunda nouis iconibus nec non observationibus non paucis auctior atque etiam multis in locis emendatior. Francofvrti In Bibliopolio Cambieriano. Anno secvleri MDCIII.

20 hs. + 967 pp. 36'5 cms. Sig. 35-199.

54. GESNER, Conrad:

Conr. Gesneris Tigvrini, Medicinae et Philosophiae Professoris in Schola Tigvrina, Historiae Animalium Lib. V. qui est de Serpentium natura. Ex variis schedis et collectaneis eivsdem compositvs per Iacobum Garrorum Francofurtense. Adiecta est ad calcem, scorpionis insectis Historia à D. Gasparo Vuolphio Tigurino Medico, ex eiusdem Paralipomenis conscripta accesservnt indices nominvm serpentium secundum diuersas linguas: et ante illos enumeratio eo ordine quo in hoc volumine continetur. Tigvri in officina froschoviana M.D.LXXXVII. Cum gratia et priuilegio S. Caesarae Maiestatis ad decenium.

3 hs. + 77 fs. 38 cms. Sig. 25-200.

55. HENISCHIB, Georgii:

Georgii Henischiib Medici et Mathematici Avg. Arithmetica Perfecta et Demonstrata, Doctrinam de Nvmero Triplici, Vulgari, Cossico et Astronomico noua methodo per propositiones explicatam. Continens Libris septem Avgvstae Vindelicorvm imprimebat Dauid Franck MDCIX.

19 cms. 6 hs. + 401 pp. + 1 h. Sig. 8-135.

56. HOGONE DE OMERIQUE, Antonio:

Analysis Geometrica sive nova, et vera methodvs resolvendi Tam Problemata Geometrica, qvam Arithmeticas quaestiones. Pars Prima de planis. Avthore D. Antonio Hvgone de Omeriqve, Sanlvcarensis. Ad Illvstrem Dominvm D. Iosephum Bonet Campodarve Gadibvs typis Christophori de Requena, Anno Domini 1698. Cvm Privilegio.

20'5 cms. 12 hs. + 440 pp. Sig. 8-224.

57. INGENIERI, Giovanni:

Fisionomia Natvrle di monsignor Giovanni Ingegneri Vescovo di capo'Istria nella quale con ragroni tolte dalla Filosofia, dalla Medicina, et dall'Anatomia, si dimostra, come dalle parti del corpo humano, per la sua naturale complessione, si possa ageuolmente conietturara quali siano l'inclinationi de gl'huomini. In Padoua per Pietro Paolo Tozzi. M.DC.XXXVI.

64 pp. 22 cms. Sig. 7-146.

58. JUAN, Obispo de Cantorbery:

Io. Archiepiscopi Cantuariensis Perspectiva Communis. s.l. Donati Zerbi, s.a. 25'70 cms. 18 fs. Sig. 30-113.

59. LEFEVRE D'ETAPLES, Jacques:

J. Fabro Stapulenssi auctore, cum J. Clichtovei notis. VIII Physicorum Aristotelis. Duo dialogui physici. IIII de Coelo et mundo completorum. II de Generatione et corruptione. IIII Meteorum completorum. III De Anima completorum. Libri de sensu et sensato. Libri de memoria et reminiscencia. Libri de somno et vigilia. Libri de longitudine et brevitae vitae. Metaphysica IIII Dialogis. Alcalá, por Joannes Brocario, 1540.

1 h. + 100 fs. + 188 fs. 34 cms. Sig. 4-373; 11-263 y 28-252 .

60. LEOTAUDI, Vicente:

R.P. Vicentii Leotavdi Delphinatis. Societ. iesv. Magnetologia: in qua exponitur nova de magneticis philosophia. Lvgdvni, Sumptibus Lavrentii Anisson. M.DC.LXVIII. Cvm privilegio regis.

6 hs. + 420 pp. + 3 hs. 22'5 cms. Sig. 9-141.

61. LULIO, Raimundo:

Arbor Sietie Raymundi. Barcelona, por Pedro Posa, 1505.

29 cms. 182 fs. Sig. 36-234.

62. LULIO, Raimundo:

Arbor Scientiae. Venerabilis et caelitvs illvminati Patris Raymvndi Lvllii Maioricensis. Opvs nvperime recognitvm, reuisum et correctum. Lvgdvni. Ex officina Ioannis Caffin et Francisci Plaignard. Sub signo nominis Iesv. M.DC. XXV. Permissu svperiorvm.

4 hs. + 681 pp. + 9 hs. 23 cms. Sig. 16-115.

63. MAGIN PATAVINO, Antonio:

Io Antonii Magini Patavini Mathematicarvm in almo Bononiensi Gymnasio professoris De Planis Triangvlis Liber Vnicus. Eiusdem de Dimitiendi ratione per Quadrantem, et Geometricum Quadratum, Libri Qvinque Opus valdè vtile Geometris, Astronomis, Geographis, Mechanicis, Architectis, Militibus, Agrorum mensoribus, et denique omnibus Mathematicarum professoribus. Cvm Privilegio. Venetiis, apvd Robertvm Meietvm M.D.XCII.

22 cms.; 4 hs. + 108 fs. + 2 hs. + 124 fs. + 4 hs. Sig. 9-138.

64. MAIOLO, Simon:

Dies caniculares. Hoc est Colloquia tria et viginti Physica, nova et penitvs admiranda ac summa iucunditate concinnata: Per Simonem Maiolvm Episcopum Vulturaniens quibus pleraq; naturae admiranda, quae aut in aethere siunt, aut in Europa, Asia atq; Africa, quin etiam in ipso orbe nouo, et apud omnes antipodas sunt, item mirabilia arte hominum confecta recesentur, ordine, quem seq. pag. 3. indicabit. Editio noua, et cateris auctior et correctior, collecta est sacris literis, et earum interpretibus, philosophis, eorumq; scriptis et relationibus, qui orbem hinc mare, hinc terra peragrarunt. Cum priuil. S. Caes. Maiest. ad decenium Mogvntiae, apud Ioh. Theobaldo Schönvvetter. M.D.X.

4 hs. + 558 pp. + 40 hs. 23'5 cms. Sig. 10-192.

65. MORALES, Gaspar de:

Libro de las Virtudes y propiedades maravillosas de las piedras preciosas. Con Privilegio. En Madrid, por Luis Sanchez. M.DCV.

8 hs. + 378 fs. + 4 hs. 15 cms. Sig. 5-1.

66. MORINI, Juan Bautista:

Astrologia Galica Principiis et rationibus propriis stabilita, Atque in XXVI Libros distributa. Non solum Astrologiae Judiciariae studiosis, sed etiam Philosophis, Medicis, et Theologis omnibus per-necessaria: Quippe multa complectens eximia ad scientias illas spectantia. Opera et studio Joannis Baptistae Morini apud Gallos à Bellejocensibus Francopolitani, Doctoris Medici, et Parisiis Regii Mathematicum Professoris Ejus Anagrama Mira sapiens uni bono stat. Hagae-Comitis, Ex Typographia Adriani Vlacq. M.DC.LXI.

6 hs. + 784 pp. 36-5 cms. Sig. 16-252.

67. MUÑOZ VALENTINO, Jerónimo:

Institvtiones Arithmeticae ad percipiendam Astrologiam et Mathematicas facultates necessariae. Authore Hieronymo Munyos Valentino publico professore. Valentiae. Ex typographia Ioannis Mey. Anno 1566.

20'5 cms. 4 hs. + 77 fs. Sig. 6-82 y 33-46.

68. NAJERA, Antonio de:

Navegacion Especvlativa y practica, reformadas svvs reglas, y tablas por las observaciones de Ticho Brahe, con emienda de algunos yerros essenciaes. Todo probado con nuevas suposiciones mathematicas, y demonstraciones Geometricas; especialmente para saber el altura del polo Austral por las estrellas del Crusero, con tanta certeza como se haze, tomando el sol a medio dia, lo que hasta agora por los Regimientos passados se hacia sin fundamento, y con muchos yerros. Assi mas trata la Nauegacion que se hace por el globo, y la diferencia que tienen, carteando por èl sus puntos à los que se toman en la Carta plana, que los nauegantes vsan. Con otras muchas curiosidades à proposito, assi para los doctos Nauegantes, como para los puramente practicos. Compvesta por Antonio de Najera, Mathematico Lusitano, natural de la Ciudad de Lisboa. Con Licencia. en Madrid, en la Imprenta Real, Año 1669. A costa de Gabriel de Leon.

8 hs. + 151 fs. 20 cms. Sig. 8-197.

69. NUÑEZ DE GUZMÁN, Hernán:

Observationes Ferdinandi Pintiani... in loca obscura, aut depravata, historiae naturalis C. Plinii, cum retractationibus quorundam locorum geographiae Pomponii Melae... libri I-IX. / Libri XII-XXV/. In urbe Salmantica. In officina Ioannis Giuntae. 1544.

4 hs. + 82 fs. 29 cms. Sig. 3-192.

70. OCCAM, Guillermo de:

Philosophia Natvralis Gvilielmi Occam Angli Min. Con. Eminentissimo Principi Francisco Mariae Cardinali Brancaccio Dicata. A M.F. Bonauentura

Theulo Veliterno Ord. S. Francisci Min. Conu. Sec. et Assist. ad Scholasticorum commodum in lucem edita. Romae Typis Io: Baptistae Robletti. M.D.C.XXXVII. Ssuperiorum permissv.

4 hs. + 112 pp. 21 cms. Sig. 25-46.

71. PALOMINO, Jacobo:

Fragmentvm quodam ex Libro de Inventionibus Scientiarum Doctoris Iacobi Palomini Giennensis ab eodem autore collectum. Madrid, 1599.

29 cms. 50 fs. Sig. 24-41.

72. PÉREZ DE MOYA, Juan:

Tratado de Mathematicas en que se contienen cosas de Arithmetica, Geometria, Cosmografia, y Philosophia natural. Con otras varias materias, necessarias a todas artes Liberales, y Mechanicas. Puestas por la orden qa la buelta de la hoja veras. Ordenado por el Bachiller Juan Perez de Moya, natural de Sant Estevan del Puerto. Dirigido a la S.C.R.M. de Don Phelipe Rey de España nuestro Señor. Con licencia, y privilegio Real de Castilla y Aragon. En Alcala de Henares. Por Iuan Gracian. Año de 1573.

31 cms. 9 hs. + 752 pp. + 10 hs. Sig. 28-232

73. PINCIANO, Fernando:

Observationes Fredenandi Pintiani, professoris vtrisq; linguae et humanorum studiorum in inclyta academia Salmanticesi, in loca obscura, aut deprauata, historiae naturalis. C. Plinij, cum retractationibus quoruda locoru geographiae Poponij Melae. Locisq; alijs non paucis, in diuersis vtivsq; linguae auctoribus, vel castigatis vel expositis, a nemine acten animaduersis. Impressae in vrbe clerissima Salmatica, in officina eximij viri Ioani Giuntae. Iussu et impensa Reueredissimi in Christo patris et illustrissimi antistitis. D. Francisci Bobadiliae, Episcopi Cauriensis, Archidiaconi Toletani, etc. Anno. M.D.xliiij. Mese Ianuario. Cum priuilegio nequis excudat aut vedat.

29 cms. 50 fs. Sig. 3-192.

74. PLINIO:

C. Plinii secvndi Historiae mvndi libri triginta septem. Post omnes omnium editiones cum uetustissimis aliquot, ijsq; manu sciptis exemplaribus diligentissimè collati. Qua quidem in re ea et fide usi sumus et religione, ut neq; quippiam, quod è re studiosorum fore iudicabamus, uisum fuerit praetermittere, neq; ex ueteri receptaq; scriptura uel apicem immutare. Mediam it atq; retionen, eamq; tittissimam secuti, lectionum uarietatis, quae aut certè ex aequo cum illis certare uidebantur, consueta lectione incolumi, ad marginem cur animus adijciendas. Annexae sunt praeterea in calce operis Castigationes Sigismundi Galenij Has sequitur Index longe quàm locupletissimus. Lvgdvni, Ex officina Godefridi et Marcellini Beringorvm fratrvm. M.D.LVIII.

35 cms. 16 hs. + 976 pp. + 81 hs. Sig. 28-218.

75. PLINIO:

Historia Natvral de Cayo Plinio Segvndo Traduzida por el Licenciado Geronimo de Huerta, medico de su Magestad, y Familiar del Santo Oficio de la Inquisicion. Y ampliada por el mismo con Escolios, y anotaciones, en que declara lo escuro, y dudoso, y añade lo no sabido hasta estos tiempos... Tomo Segvndo, año 1629. Con Privilegio. En Madrid, por Iuan Gonçalez.

8 hs. + 720 pp. + 8 hs. 29'5 cms. Sig. 7-211 b.

76. PLINIO:

Historia Natvrale di Plinio Secondo, Tradotta per M. Lodouico Domenichi, con le postille in Margine nelle quali, o vewngono segnate le cose notabili, o citati altri Auttori, che della stessa materia habbiano scritto, o dichiarati i luoghi difficili, o posti i nomi di Geografia moderni. Et con le Tavole copiosissime di tutto quel che nell'Opera si contiene. con Privilegi. In Vinegia. Apresso Giacomo Vidali. M.DLXXIII.

57 pp. + 1188 pp. 21'5 cms. Sig. 23-81.

77. PLINIO:

Historia Natural, traducida por Geronimo de Huerta. Primera Parte. Madrid, por Luis Sanchez, 1624.

3 hs. + 4 lms. + 4 hs. + 909 pp. + 13 hs. 28'5 cms. Sig. 7-211.

78. PORTA, Juan Bautista:

Dalla celeste Fisionomia dell'Hvomo del signor Gio. Battista della Porta Napolitano. Libri sei. Tradotti di latino in Volgare, e dall'istesso Autore cresciuti di figure, et di passi necessarij à diuerse parti dell'opera: Ex hora in questa Quarta, et vltima Editione migliorati in più di mille loughi, che nella stampa di Napoli si leggeuano scorrettissimi, et aggiontani la Fisionomia Naturale di Monsignor Giouanni Ingegneri. In Padoua per Poetro Paolo Tozzi. M.DC.XXVII.

8 hs. + 222 fs. Sig. 7-146.

79. PORTA, Juan Bautista:

Dalla celeste Fisionomia di Gio. Battista della Porta Napolitano. Libri sei nei qvali ribvtata la vanita dell'Astrologia givdiciaria, si dà maniera di essattamente conoscere per via delle cause naturali tutto quello, che l'aspetto, la presenza, etc. le fattezze de gl'huomini possono Fisicamente significare, e promettere. In Padoua per Pietro Paolo Tozzi, M.DC.XXVII.

9 hs. + 147 pp. 22 cms. Sig. 7-146.

80. QUIÑONES, Juan:

Tratado de las langostas myv vtil y necessario. En que se tratan cosas de prouecho y curiosidad para todos los que professan letras diuinas y humanas, y las mayores ciencias. Compvesto por el Doctor Ivan de Quiñones... Con privilegio en Madrid. Por Luis Sanchez Impressor del Rey nuestro Señor. Año M.DC. XX.

12 hs. + 86 fs. + 18 hs. 21 cms. Sig. 7-110.

81. RICCIOLO, Juan Bautista:

Geographiae et Hydrographiae reformatae, Nuper recognitae, et Auctae, Libri Duodecim... Venetiis. Typis Ioannis La Noù. M.DC.LXXII.

8 hs. + 691 pp. 36'5 cms. Sig. 6-306.

82. SIMPLICIO:

Simplicii Commentarii in octo Aristotelis Phisicae avscultationis libros cum ipso Aristotelis contextu a Gentiano Herveto Avrelio Nona ac fideli interpretatione donati. Huc accessit index copiosissimus, omnium quae in hoc opere notatu digna continentur: quae etiam in margine ad studiosorum utilitatem Collocauimus: cum eiusdem auctoris uita nunc primum in lucem edita. Cum Sumi Pont. senatusq; Venetis decretis ad annos XV. Venetiis apud Ivntas MDLI.

4 hs. + 242 fs. + 16 hs. 32'5 cms. Sig. 4-318 y 14-356.

83. RICCIOLO, Juan Bautista:

Chronologiae reformatae. Tomvs secvndvs. Aetates Mvndi et triachronica continens... Bononiae M.DC.LXIX. Ex Typographia Haeredis Dominici Barberij, Superiorum permissu.

5 hs. + 236 pp. 35 cms. Sig. 6-307.

84. RICCIOLO, Juan Bautista:

Astronomia reformata... Bononiae, M.DC.LXV. Ex Typographia Haeredis Victoij Banatij. Svperiorvm permissv. (Tomo dvo).

7 hs. + XII pp. + 374 pp. + 4 hs. + 35 pp. + 128 pp. Sig. 6-323.

85. SAN NICOLÁS, Lorenzo de:

Segvnda parte del arte y vso de Architectvra. Dedicada al desamparo que padecio mi Redemptor Iesv Christo las tres oras que estubo viuo enclabado enel Arbol de la Cruz Con el qvnto septimo libros de Euclides traducidos de latin en Romance y las medidas dificiles de Bouedas y de las superficies y pies cubicos de Pichinas Conlas Ordenanzas de La Imperial Ciudad de Toledo Aprobadas y confirmadas por la Cesarea Magd. del Sr. Emperador Carlos V. de Gloriosa memoria. Compvesto por el P. Fr. lavrencio de San Nicolas Augustino descalzo Architecto y Maestro de obras natural dela muy noble y coronada Villa de Madrid. Petrus a Villafranca sculpsit, 1663. Madrid, s.i. 1663.

30 cms. 3 hs. + 449 pp. + 1 h. Sig. Arm. Alto, 3-25.

86. SANTA CRUZ, Manuel Geronimo de:

Libro de Arithmetica Especvlativa, y practica. Intitvlado, el Dorado Contador: Contiene la fineza, y reglas de cortar oro y plata, y los Aneages de Flandes. Por Moderno, y compendioso estilo. Compvesto por Migvel Geronimo de Santa Cruz, natural de la Ciudad, y Reyno de Valencia, y vezino de Sevilla. Al Ldo. D. Pedro de Baraiz, Teniente mayor de Corregidor de la insigne Villa de Madrid, Corte del Rey nuestro Señor. año 1670. Con Licencia. En Madrid, En la Imprenta Real. A costa de Mateo de la Bastida, Mercader de Libros, vendese en su casa en la calle Mayor.

20 cms. 4 hs. + 238 fs. + 2 hs. Sig. 8-233 y 27-74.

87. SCALIGERO, Giulio Cesare:

Iulii Caesaris Scaligeri... Commentarii et animadversiones In sex libros de causis plantarum Theophrasti... Lugduni. Apud Guli. Rovillium. 1566.

4 hs. + 396 pp.+ 13 hs. Fol. Sig. 28-167.

88. SCALIGERO: Giulio Cesare:

Iulii Caesaris Scaligeri... In libros de plantis Aristoteli inscriptos, commentarii. Lugduni. Apud Gulielmum Rovillium. Ex typographia Crispiniana, 1566.

143 pp. + 4 hs. Fol. Sig. 28-167.

89. SERLIO, Sebastiano:

Il settimo libro d'arquitettura di Sebastiano Serlio... Nel qual si tratta di molti accidenti, che possono occorrer al Architetto... Venetia. Apresso Francesco de Franceschi, Senense. 1584.

4 hs. + 212 pp. 4^o. Sig. 6-202.

90. SERLIO, Sebastiano:

Libro straordinario di Sebastiano Serlio... Nelquale si dimostrano trenta porte di opera Rustica misti con diversi ordini & venti di opera delicata di diversi specie con la scrittura davanti, che narra il tutto. Venetia. Apresso Francesco de Franceschi. 1584.

27 hs. 4^o. Sig. 6-202.

91. SERLIO, Sebastiano:

Libro primo -quinto d'Architectura... Venetia. Apresso Francesco Senense & Zilane Krugher. 1566?. 5 partes.

219 fs. 4^o. Sig. 6-202.

92. SOTO, Domingo de:

Reverendi Patris Dominici Soto Segouiensis Theologi ordinis Praedicatorum in inclyta Salmanticensi Academia professoris ac Caesare Maiestati à Sacris confessionibus super Octo libros Physicorum Aristotelis comentaria. Secvnda aeditio nvperrime ab Authore recognita, multisq; in locis aucta, et à mendis quàm Maxime fieri potuit repurgata. Salmanticae In aedibus Andreae Portonarijs. S.C.M. Typography. M.D.LXIII. Cum Priuilegio.

104 fs. + 1 h. 29 cms. Sig. 1-106.

93. TABVLA

Tabula logarithmica. Continens vndecim nvmerorvm chiliades, cvm svlis logarithmis. Ab vnitate, scilicet, ad 11100 Dispositis Nova Methodo, et proportioni Astronomicae Applicatis in gratiam Astronomovorvm. Matrity apud Bernardum à Villa-Diego. Anno MDCLXXII.

20 cms. 23 hs. Sig. 7-75.

94. TACQUET, Andrés:

Opera mathematica R.P. Andreae Tacqveta Antverpiensis e Societate Iesv Demonstrata et propugnata a Simone Lavrentio Veterani ex comitibus montis Calvi In Collegio Societatis Iesv Lovanii. Anno M.DC.LXVIII Mense novemb: Antverpiae, apud iacobum Mevrsinum Anno MDCLXIX.

31'5 cms. 29 hs. + 356 pp. + 1 h. + 132 pp. + 212 pp. + 264 pp. + 303 pp. + 142 pp. + 168 pp. + 2 hs. + 87 láms, + 87 hs. en blanco. Sig. 25-186.

95. TITELMANS, Francois:

Compendium Philosophiae Naturalis, seu De consideratione rerum Naturalium, earumque ad suum Creatorem reductione, libri XII. Authore Francisco Titelmanno. Lugduni. apud Guliel. Rovillium, 1564.

432 pp. + 8 hs. 8º. Sig. 13-57.

96. TRIPOLITA, Teodosio:

Theodosii Tripolitae Sphaericorum Libri III. à Christophoro Clavio Bambergensi Societatis Iesv Perspicuis Demonstratationibus et scholiis illustrati Et ab eodem secund hac editione correcti, et aucti Mogvntiae, sumptibus Antonii Hierat, excudebat Reinhardvs Eltz. Cum gratia et Priuilegio Sacrae Caesar. Maiest. Anno M.DC.XI.

33'5 cms. 248 pp. + 1 h. Sig. 14-147.

97. TRITENHEIM, Johannem:

Johannis Trithemii Primo Spanheimensis deinde. Divi jacobii Peapolitanis Ablatis. Steganographia. Quae Hucusq; à nemine intellecta, sed passim ut supposititia, perniciosa, magica et necromantica, rejecta, eluza, damnata et sententiam inquisitionis passae, nunc tandem Vindicata reserata et illustrata. Vbi post vindicias Trithemi clarissimè explicantur. Coniurationes spirituum Ex Arabicis, Hebraicis, Chaldaicis, et Graecis Spirituum nominibus juxta quosdam conglobatae, aut secundum alios ex Barbaris et nihil significantibus verbis concinnatae. Deinde solvuntur et exhibentur Artificia nova steganographica. A Trithemio in Literis Arnoldum Bostium et Polygraphia promissa, in hunc diem à nemine capta, sed pro paradoxis et impossibilibus habita et summe desiderata. Authore Wolfgango Ernesto Heidel, Wormatiense. Mogvntiae. Sumptibus Joannis Petri Zubrot. Anno M.DC.LXXVI.

4 hs. + 394 pp. + 2 hs. 20'5 cms. Sig. 9-118.

98. VALLE, Francisco:

Francisci Vallensii, de Iis, quae scripta sunt physice in libris sacris, siue de sacra Philosophia, liber singularis, ad philippum Secvndum Hispaniarum, et Indiarum Regem Potentissimum. Cum Privilegio. Avgvstaer Tavrinarum Apud Haeredem Nicolai Beuilaquae, MDLXXXVII. Ex Sacrosantae Inquisitionis Permissus.

2 hs. + 656 pp. + 6 hs. 23'5 cms. Sig. 5-169 y 10-194.

99. VALLE, Francisco:

Francisci Vallensii, de Iis, quae scripta sunt Physice in libris sacris, sive de sacra Philosophia, liber singularis Cui, propter argumenti similitudinem, adiuncti sunt duo alij: nempe Levini Lemnii de plantis sacris; et Francisci Rvei de Gemmis, Ante quidem editi, sed nunc emendatis expressi. Quarta haec editio à mendis quae prioribus irreperant diligenti studio repurgata est. Lvgdvni in officina Q. Hvg. à Porta apvd Fratres de Gabiano. MDXCV.

678 pp + 12 hs. + 284 pp. + 2 hs. 17'20 cms. Sig. 9-46.

100. VALLE, Francisco:

Francisci Vallesii Covarrviani in schola complvtensi professoris primarij et Philippi Magni Hispaniarum, et Indiarum Regis potentissimi Protomedici. In quartum librum Meteorologicorum Aristotelis comentaria. Iam secundò edita... Avgvsta Taurinorvm, Apud haeredem Nicolai Beuilaquae, 1588.

12 hs. + 455 pp. + 8 hs. 17'5 cms. Sig. 25-19 y 36-51.

101. VALLES DE COVARRUBIAS, Francisco:

Francisci Vallesii Covarrubiani... In quartum librum Meteorologicorum Aristotelis Commentaria. augustae Taurinorum. apud haeredes Nicolai Bevilaquae. 1588.

12 hs. + 455 pp. + 8 hs. 8^º. Sig. 25-19 y 31-51.

102. VANEGAS DEL BUSTO, Alejo:

Primera parte de las diferencias de libros que hay en el Universo. Toledo. En casa de Juan de Ayala, 1540.

8 hs. + 240 fs. 4^º. Sig. 35-31.

103. VANEGAS DEL BUSTO, Alejo:

Primera parte de las diferencias de libros que ay en el universo, declaradas por el maestro Alexio Vanegas. Madrid, Por Alonso Gomez, 1569.

8 hs. + 241 fs. 4^º. Sig. 6- 149.

104. VENTALLOL, Juan:

La Arismetica de Ivan Ventallol, Traduzida de Lengva Catalana en Castellana, por el Dr. Juan Batista Tolra va añadido un Tratado de la Arte Mayor llamada Algebra o Regla de la cosa. Compuesto por el mismo Doctor Tolra Dirigido al Illustrissimo Señor D. Ivan de Boxados y de Pax conde de Savellà, Señor de la Baronia de Vallmoll, y gentilombre de la boca del Rey nuestro Señor. Año 1619. Con Licencia y Privilegio. En Tarragona, por Gabriel Roberto.

19'5 cms. 8 hs. + 363 pp. + 2 hs. + 2 hs. + 79 pp. + 6 hs. Sig. 8-198.

105. VIO, Tomás de:

Commentaria reuerendissimi fratris Thome de Vio laictani artium sacre Theologie et ordinis predicatorum professoris ac eiusde ordinis Generalis magistri in libros Aristotelis de anima nouissime recognita: cuctisq; errorib; expurgata. Venetiis por Georgium Arrivabenum. Impensis Octaviani Scoti, 1514.

29 cms; 68 fs. Sig. 1-106.

106. VITRUBIO:

M^o Vitruvii de Architectura libri decem, summa diligentia recogniti, atq; excusi. cum nonnullis figuris sub hoc signo positissimis antea impraessis. Additis Iulij frontini de aqueductibus libris, proter materiae affinitatem 1523. Lugduni, s.i. 1523.

16'5 cms; 195 fs. + 16 hs. + 22 fs. Sig. 30-18.

107. ZARAGOZA, José:

Esphera en comun celeste, y terraquea ... Primera Impresion, Año de 1675. Con licencia en Madrid: Por Juan Martin del Barrio.

10 hs. + 256 pp. + 10 hs. + 12 lms. 20 cms. Sig. 3-116.

108. ZARAGOZA, Juan:

Geometria Especvlativa, y practica de los planos, y solidos. Avthor El M.R.P. Joseph Zaragozaça, de la compañía de Iesus, Calificador del Santo Oficio, Cathedratico de Theologia Escolastica de los Colegios de Mallorca, Barcelona, y Valencia, y agora de Mathematicas en los Estudios Reales del Imperia de Madrid. Impresa de orden del Excelentissimo Señor marques de Leganes, y dedicada a su Excellencia por Ioseph Vicente del Olmo, Cauallero, Secretario del Santo Oficio Con Licencia. En Valencia, por Geronimo Villagrassa Año M.DC.LXXI.

20'5 cms. 4 hs. + 176 pp. Sig. 8-218.

109. ZARAGOZA, José:

Trigonometria Española. Resolvcion de los Triangvlos planos, y esfericos, Fabrica, y vso de los Seños, y Logarithmos. Avtor El M.R.P. Ioseph Zaragoza, de la Compañia de Iesvs, Calificador del Santo oficio, Catedratico de Teologia Escolastica en los Colegios de Mallorca, Barcelona y Valencia, y agora de Mathematicas en los Estudios Reales del Colegio Imperial de Madrid. Dale a la estampa D. Antonio de la Zerda, Cavallero del abito de Santiago... En Mallorca, Por Francisco Oliver, Año 1672.

20 cms. 8 hs. + 120 pp. Sig. 7-75.

110. ZARAGOZA, José:

Trigonometria Hispana, Reolvtio Triangvlorvm plani, et Sphaerici: constructio Sinuum, Tangentium, Secantium, et Logarithmorum, eorumque vsus. Avthore A R.P. Iosepho Zaragoza, Valentino Societatis Iesv in Suprema Hispaniarum Inquisitione propositionum Fidei Censore: olim in Collegijs Balearico, Barcinonensi, et Valentino Theologiae Scolasticae, modo in Matritensi Academia Imperialis Collegij Matheseos Professore Regio Ad Excellentissimum Dominum D. Gasparem de Haro et Guzman, Marquinem del Carpio, et Eliche, comitem Ducem de Olivares, ad Pontificem maximum Regio nomine Legatum Ordinarium, et Secvnda editio Valentiae apud Hyeronimum de Villagrassa, anno Dom. 1673. Cum superiorem Licentia.

20'5 cms. 4 hs. + 136 pp. Sig. 8-225.

111. ZARAGOZA, José:

Arithmetica Vniversal que comprehende el Arte Menor, y Maior, Algebra vulgar, y Especiosa Avthor el M.R.P. Ioseph Zaragoza de la compañía de Iesus Maestro en Philosophia, cathedratico de Theologia Escolastica en los Colegios de la Compañía de Iesus en Mallorca, Barcelona y Valencia, Calificador del Santo oficio de la Inquisicion Consagrada a la Catholica Magestad de D. Carlos II. Rey de las Españas. Nvestro Señor. Con licencia en Valencia, por Geronimo Villagrassa, junto al Molino de Rovella, año 1669.

20'5 cms. 7 hs. + 448 pp. + 4 hs. Sig. 8-230.