

L. 13204

H3

III

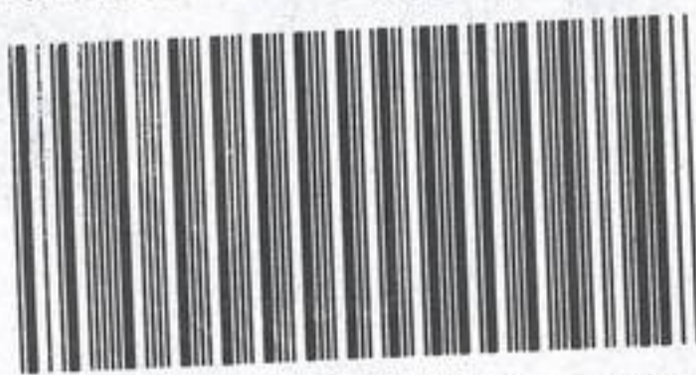
III

S. XVI

155

Biblioteca  Valenciana

Lunario nuevo, perpetuo y

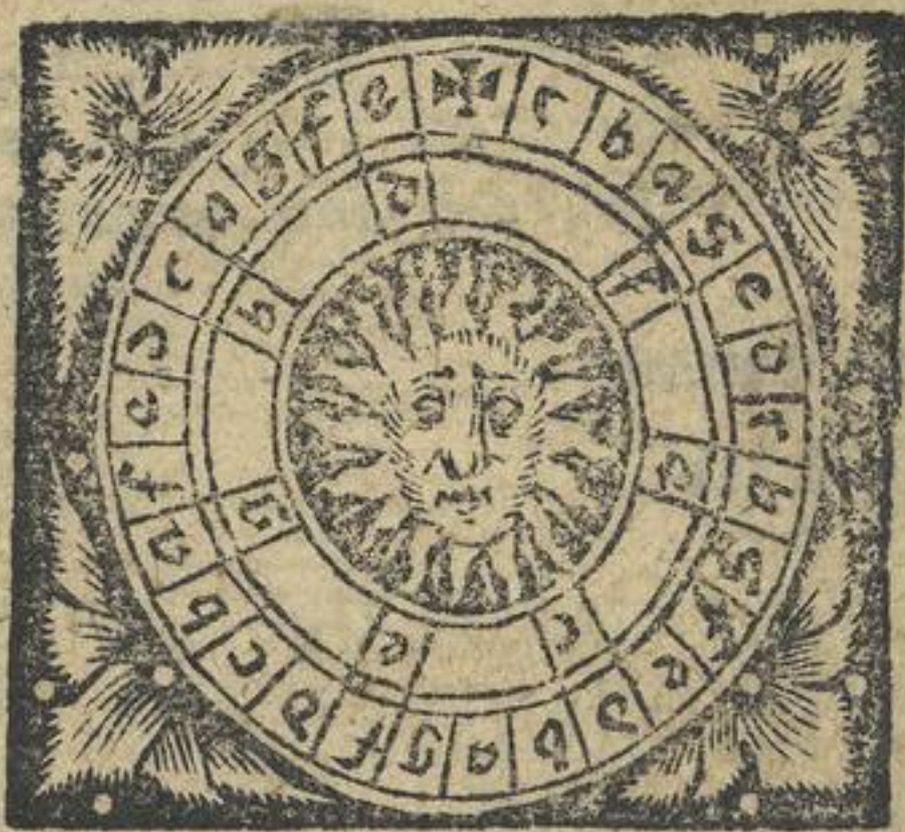


3 1000002213356

XVI/155

R. 113

L V N A R I O
 N V E V O, P E R-
 P E T V O, Y G E N E R A L, Y
 Pronostico de los tiempos, vniuersal. Con-
 tiene admirables y varios secretos de naturalezas:
 con algunas elecciones de medicina, nauegacion
 y agricultura: y vn regimiento de sanidad muy
 curioso, sin otras cosas de consideracion y proue-
 cho, con los señales de vientos, lujias, terremotos,
 tempestades, y serenidad. Todo reuisto y añadido
 en esta tercera impresion por el mismo au-
 tor Geronimo Cortes, natural de
 Valencia.



E N M A D R I D,
 En casa de Pedro Madrigal.
 Año. 1598.

A costa de Iuan de Sarr

E V N A R I O

M V E V O P E R

P E T R O Y O E R A L I Y

... de los tiempos, vniuersal...
... y varias lecturas de...
... con algunas elecciones de...
... y un regimiento de...
... en otras cosas de...
... con los señores de...
... y tenidos...
... en esta...
... del...
... de

Valencia



E N M A D R I D
E N C A S A D E P E D R O M A R T I N

A ñ o 1 5 2 8

A costa de Juan de...

ERRATAS.

Folio. 10. plana. 1. linea 2. queles, di quales. 13. 1. 13.
como mas, mucho mas. 20. 2. 1. abundancia, aquel
año el lino poco, y caro: de frutas aura abundancia. 21.
2. 25 primera, primavera. 26. 1. 1. influen este, influen-
cia este. 28. 1. 15. babyrones, bayrones. 31. 1. 22. diana,
diãnia. 34. 1. 2. mono, mano. 38. 2. 23. infortuna, infor-
tunia. 41. 1. 18. en el Sol, en el el Sol. 45. 2. 12. intenti
loqui, in centiloquio. 57. 2. pen. secanes, secanos. 72. 1.
7. quadrados el de, quadrados de. 75. 1. 2. B D. 9. diez
y ocho, diez y siete. 77. 2. 1. Año. 1603. Año. 1601.
102. 1. 10 dedo tan, denotan. 104. 2. 6. cócouado, con-
cauo. 180. 2. 13. incurrir, cócurrir. 109. 1. 6. llaman dra-
conis, llaman caput draconis. 111. 2. 4. Patencia, Poten-
cia. 112. 2. 2. Masamones, Nasamones. 113. 2. 2. tene-
bris, tenebis. 114. 1. pen y ala, y la. 114. 3. medicum,
modicum. 116. 1. 1. pices, pisces. 6. noscada, moscada.
13. bibum, cibum. 124. 1. 1. de pedere, de perdere. antep.
poteft, potes. 124. 3. 23. las quales dexo, cuyas palab. as
dexo. 126. 2. antep. lima dura, limadura. 134. 2. 1. 3. 8.
10. cebo, sebo.

*Juan Vazquez
del Marmol*

TASSA.

YO Gonçalo de la Vega escriuano de camara del Rey nuestro señor, y vno de los que en el su Consejo residen, doy fee, que por los señores del dicho Consejo, fue tassado vn libro, que ante ellos presento Iuan de Sarria mercader de libros, vezino de la villa de Alcala de Henares, intitulado Reportorio de tiempos, y Lunario perpetuo y general, a cinco blancas el piego, y al dicho precio mandaron lo vendiesse y no a mas, y que esta fee de tassa se pōga en la primero hoja de cada libro. Y porque dello cōste de pe-
dimiento del dicho Iuan de Sarria, di la presente.
En Madrid a veynte y tres de Otubre de mil y quinientos y nouenta y ocho años.

Gonçalo de la Vega.

3

AL MAESTRO
CHRISTOVAL CO-
LON VISITADOR GE-
neral en el Arçobispado de
Valencia.



VNCA Pense que la presente obra llegara al fin pretendido, y de V.m. tan deseado, por la poca salud, y muchas ocupaciones que siempre hasta el dia de oy he tenido: assi por el cuydado ordinario del mantenimiẽto de mi familia, como por las obras que sin esta he cõpuesto y sacado a luz: las quales V.m. me ha hecho siempre merced de recibir las debaxo de su amparo. Y confieso que sino fuera por los muchos ruegos é importacion de V.m. no solo no acabara la presente obra, pero ni aun la huiera comẽçado, por ser obra tan digna de otro mas digno entendimiento que el mio. Pero todavia animado cõ el desseo grande que tenia de seruir la, dexe aparte otra obra que tenia entre ma-
A 3 nos,

nos, empleandome todo en su seruicio, dando principio y fin al presente Reportorio perpetuo de los tiempos: en el qual hallara cumplido su deſſeo, que era ſaber diſtintamente las conjunciones y llenos de la Luna ſi ſerian de tarde, o de mañana, con eſtas dos letras T. y M. Tambien hallara las conjunciones y llenos de la Luna perpetuos en dos tablas, y por el Calendario de los meſes, cõ las horas que tendra el dia, deſde que ſale el Sol haſta que ſe pone, y a que hora ſaldra y ſe pondra por todo el diſcurſo del año, contiene otras coſas muy curioſas y de provecho, con las quales le ſiruo: ſuplicandole que las reciba con aquel amor y voluntad con que aqueſte ſu indigno ſeruidor ſe las ofrece, pues ſoy cierto que eſtãdo la dicha obra debaxo de ſu amparo y proteccion, ſera de mucho mas valor y eſtima. Ceſſo, rogando por el augmento de ſu eſtado, ſalud, y vida.

AL LECTOR.

AQUÍ OS ofrezco, amado y prudente lector, este no pequeño trabajo del Lunario, y Reportorio perpetuo de los tiempos, con estilo diferente y muy mas claro que quantos hasta oy se han imprimido, como se vera por el discurso de la obra, a cuyo trabajo me han movido tres causas, no menos importantes que necessarias. La primera ha sido aver notado la mucha variedad y diferencia que ay acerca de los llenos y conjunciones de la luna en algunos Reportorios, computados para un mismo meridiano: la qual diferencia no entiendo yo que sea tanto de los autores quanto de los impresores. La segunda causa y razon que me ha del todo incitado y movido el animo a emprender una obra de tanta calidad, ha sido ver el engaño que muchos recibian en la cuenta de los llenos y conjunciones de la luna acerca de las horas, no atinando si era del dia que alli señala, o del siguiente, por no entender la cuenta astronomica, por que quando el astronomo dize que la conjuncio fue, o sera a ocho dias y quinze horas, se entiende para el vulgo, a nueve dias a las tres horas de la mañana, y no como algunos han pensado y pretendido, que aquellas 15. horas se entendian del octavo dia. Pues para quitar semejantes dudas y confusiones, me ha parecido mudar la cuenta astronomica (de pocos entendida) en comun y ordinaria que todos la entiendan, con estas dos letras T. y M. que declaran y manifiestan los llenos y conjunciones de la luna, ser de tarde, o de mañana, advirtiendome

que la T. quiere dezir de tarde, y la M. demañana. La tercera y vltima razón que a dar principio y fin a la presente obra me ha mouido y dado animo, ha sido el auerme lo vna y muchas vezes rogado, y aun expressamente mādado el protector de la obra, a quien por su calidad, parsona, y letras, no digo yo, que foy el menor de los que algo entienden desta facultad, pero el mas auerajado, estava obligado a obedecerle, y hazerle este seruicio, y bien comun para todos. Assi mismo he mudado la cuenta de los minutos de la hora en quartos, por que no ay ninguno q̄ no sepa que quatro quartos hazē vna hora, y muy pocos entienden y saben quantos minutos hazen vn quarto, y quantos vna hora entera, por tanto en las Tablas particulares de los llenos y conjunciones de la Luna, en lugar de minutos se hallaran quartos. Digo en las tablas particulares, y no sin causa, porque se hallaran en el presente Lunario otras tablas de los llenos y conjunciones de la Luna, que son perpetuos y generales para todo el vniverso, sin añadir ni quitar la diferencia meridiana de la prouincia, lugar, o ciudad en que se hallaren. Y advierta el lector, que ademas de ser Lunario perpetuo y general, es pronostico para siempre, y vniversal. Contiene assi mismo muchos y particulares secretos, dignos de ser sabidos y experimentados. Lo que ruego al prudente lector, es, que de lo bueno que hallare se aproveche, y de las gracias a Dios que es el autor dello: y esto solo pido en pago de mi trabajo.

CAPITULO. I. DEL

Mundo y sus divisiones.

ROR el mundo es entendido, todo el
 vniuerso, en el qual se comprehenden
 los cielos, estrellas, y elementos, cō las
 demas cosas criadas y elementadas.
 Los Griegos llamaron a esta vniuer-
 sal maquina, Cosmos: y los Latinos, Mundus, que
 quiere dezir, ornamento, o atavio, por la hermo-
 sura y perfeccion que en si contiene: el qual fue
 criado, segun parecer y opinion de grauissimos
 varones, en el Equinoctio autumnal, q̄ es por el
 mes de Setiembre: y fundanse en que las naciones
 antiquissimas començauan el año desde el Equi-
 noctio autumnal, como fueron los Hebreos, Egi-
 pcios, Persas, y Griegos, y todos los Orientales.
 Otra razón dan para cōfirmar lo dicho, y es, que
 por quanto nuestros primeros Padres en ser cria-
 dos comieron del fruto vedado, y el tiempo natu-
 ral y perfeto de las frutas sazoadas, es en Equi-
 noctio autumnal, q̄ por esto dende alli tuuo prin-
 cipio el mundo. Pero lo cierto y mas conforme a
 razon es, que el mūdo tuuo principio en el Equi-
 noctio vernal, que es por el mes de Março, entran-
 do el sol en el primer grado de Aries, que agora
 succede a. 21. del dicho mes: y conuenia que fuesse
 criado el mundo en el Equinoctio vernal, por ser

Lunario perpetuo.

el tiempo mas templado, y mas apto para la generacion y augmento de las cosas, que el autumnal: en el qual tiempo antes se disminuyen las cosas, q̄ se aumentan, por estarle tan vezino el invierno. Mas adelãte ay otra razõ muy eficaz para creer que el mundo tuuo principio y fue criado en el Equinoctio vernal, y es que Christo nuestro Redentor quiso morir en el verano, y en Viernes, y quiso mas que le pasassen en la Cruz a la hora de sexta, en cuyo tiempo, dia, y hora, nuestros primeros padres traspasaron el mandamiento de Dios. Y assi queda concluydo que el mundo tuuo principio en el Equinoctio vernal, y no en el autumnal, pues Christo no quiso morir en el Otoño, sino en el Verano: esa saber, en la decimaquinta Luna de Março, en Viernes, que fue a 3. de Abril, a los 33. años de su edad no cumplida, *vt probat fideliter Ioannes Lucidus in lib. de emendatione temporũ, in. 8. hypothesis, cap. 9.* Diuidese el mundo en dos partes, es a saber, en region elemental, y Etherea: destas hablaremos con el fauor de Dios, y con la breuedad que la presente obra requiere.

Capit. II. del Tiempo.

TIEMPO no es otra cosa que la tardança del mouimiento de la Equinoctial, o segun el Filosofo, es la medida del mouimiento del primer mobil, del qual nace la dimension de las edades, del

así del mundo como del hombre, y de todas las demás partes, mayores y menores del tiempo, y aun la alteracion de todas las cosas a el sujetas. Tuvo principio el tiempo (segun escribe san Juan) desde la creacion del mundo: el qual ha que fue criado, segun los Hebreos, hasta la presente impression. 5591. años.

Generalmente se diuide el tiempo en tres partes acerca de tres leyes que Dios nuestro Señor en diferentes tiempos ha dado al mundo, es a saber, en tiempo de la ley natural, que tuvo principio desde nuestros primeros padres, y duro hasta la ley de la Escritura, que fue en tiempo de Moysen, en la qual passaron. 2433. años.

La segunda parte tuvo principio desde la ley de la Escritura escrita por Moysen, la qual duro hasta la ley de gracia, que fue en tiempo del verdadero Messias Christo Redentor nuestro, y passaron años. 1540.

La tercera parte començo en tiempo de la ley de gracia, dada por Iesu Christo Dios y hombre verdadero, el qual tiempo ha que dura, contando desde la muerte de Christo hasta este año. 1598. años.

Mas adelante se diuide el tiempo en particular, en edades, años, Meses, semanas, dias, horas, y quartos: y aunque se pue de diuidir en partes mayores y menores, pero para la inteligencia deste Reportorio las dichas partes bastan.

Lunario perpetuo.

Cap. III. de las edades del Mundo.

TODO el tiempo pasado y por venir, segun la sagrada Escritura, se reparte en seys edades. La primera edad tuuo principio desde Adam, y duro hasta el general diluuiio, y segun el Genesis, cap. 5. passaron años. 1656.

La segunda edad duro, desde el diluuiio hasta Abraham, tuuo años. 292.

La tercera edad fue desde Abraham hasta la ley de Moyfen, duro años. 505.

La quarta edad duro desde la ley dada por Moyfen, hasta que se dio principio al templo de Salomon, y passaron años. 408.

La quinta edad duro desde la edificacion del templo, hasta su deffolacion, passaron años. 440.

La sexta edad duro desde la destruycion del templo, hasta el felicissimo parto de Maria Virgen, y dichosissimo nacimiento de Christo Redentor nuestro, passaron años. 587.

De lo dicho se colige que desde el principio del mundo hasta la natiuidad de Christo passaron años. 3960.

Cap. IIII. de las edades del hombre.

LAS edades del hombre segun Galeno son cinco, conuiene a saber, Puericia, Adolescencia, Iuuentud, Viril, y Senectud. Esta variacion de edades nace de la mutacion de una qualidad en

Otra,

otra, dexando a cierto tiempo y años vn temperamento, y adquiriendo otro muy diferente.

La primera edad se llama Infancia, o Puericia, cuya qualidad es caliente y humeda, la qual dura desde el nacimiento hasta los catorze años.

La segunda edad se llama Adolescencia, cuya qualidad es caliente y seca, y dura desde los catorze años hasta los.25.

La tercera edad se llama Iuuentud, la qual es muy templada al principio, y dura desde los.25. años, hasta los.35.

La quarta edad se llama Viril, o constante, cuya qualidad es algo fria y seca, dura desde los.35. años, hasta los.49.

La quinta edad se llama Senectud, o vejez, cuya qualidad es fria y seca ecessiuamente, dura desde los quarenta y nueue años hasta el fin de la vida. Estas cinco edades se pueden reduzir a quatro, que son, Puericia, Iuuentud, Vejez, y Decrepitud, como se vera adelante en vna tabla.

Cap. V. del Año.

Año fue dicho ab innouatione, porque en cada vn año se renueuan las yeruas y plantas, el qual no es otra cosa que vn espacio de tiempo y medida de doze meses solares, que es aquella tardança que haze el Sol en dar la buelta con su propio mouimiento, passando por todos los doze signos, hasta boluer al punto de donde salio
al

Lunario perpetuo.

al principio del año, Julio Cesar instituyo el año que oy vsamos de. 365. y seys horas cumplidas: la qual cantidad no es precisa, pues vemos claramente adelantarse el tiempo, y anticiparse los Equinoctios. El Rey don Alfonso en aquella junta que hizo de Astrologos y Filósofos, inuestigando la perfeta cantidad del año, hallo que tenia. 365. dias 5. horas. 49. minutos, y 16. segundos, como parece en sus tablas. Segun esta opinion del Rey don Alfonso (recebida por todos los Astrologos) no se puede tomar en quatro años vn dia entero, porque faltarian. 42. minutos. 56. segundos. Pero por no andar con minutos la santa madre Yglesia vsa del año que instituyo Julio Cesar, tomando en cada vn año las. 6. horas cumplidas, intercalando vn dia entero en cada. 4. años, puesto caso que no sea dia entero. Por lo qual nuestro muy santo padre Papa Gregorio. XIII. mando que se reformasse el tiempo en el año. 1582 a. 5. de Octubre, quitando diez dias del dicho mes.

Cap. V. l. del Mes.

MES se dize Metior mereris, que quiere dezir medir, y es vna parte de las doze que miden el año. Tres maneras ay de meses, es a saber, mes vsual, mes solar, y mes lunar. Mes vsual es aquel que se pone en los Calendarios, y por que toda la yglesia Romana vsa del, por esso se llama

llama vsual. Mes solar se llama aquel espacio de tiempo que se detiene el sol en passar por vno de los doze signos. Mes lunar es en tres maneras, esto es, mes de peragracion, mes de consecucion, y mes de aparicion. Mes de peragracion es aquel espacio de tiempo que se detiene la Luna en passar por todos los doze signos, que es en.27.dias y ocho horas. Mes de consecucion es aquel tiempo que tarda la Luna apartandose del Sol, hasta que con su propio mouimiento se torna a juntar cō el Sol, y este espacio es de veinte y nueue dias y medio. Mes de aparicion, o medicinal, segū los Medicos, es aquel espacio de tiempo que la Luna se detiene desde que la vemos nueva despues de la conjunciō, hasta que la tornamos a ver nueva passada otra conjuncion Los meses son doze, cuyos nōbres son, Enero, Febrero, Março, Abril, Mayo, Junio, Julio, Agosto, Setiembre, Octubre, Nouiembre, y Diziembre.

Cap. VII. de la Semana.

SEMANA es vn espacio de tiempo que contiene siete dias, y viene de septem y mane que quiere dezir, siete mañanas, o siete luzes, porque en el dicho espacio siete vezes sale el sol. Los nombres destos dias son los siguientes. Domingo, Lunes, Martes, Miercoles, jueves, Viernes, y Sabado, correspondientes a los siete planetas celestes, de los quales toman dicho, nombres.

Los

Lunario perpetuo.

Los Gentiles nombrauan al Domingo, dies Solis, al Lunes dies Lunæ, al Martes dies Martis, y assi por los demas: porque hallauan por curso de Astrologia que la primera hora que salia el Sol el Domingo, era del mismo planeta Sol, y la primera hora del Lunes era de la Luna, y assi de los demas. Pero nuestra madre la yglesia por quitar la gentilidad (en tiempo del Papa Siluestre puso muy diferentes nombres a los dias de la semana, diziendo al Domingo, dies Dominica, o prima feria: al Lunes secunda feria, al Martes tercia feria, y con este orden los demas, excepto el Sabado, que le llama Sabbathum, que quiere dezir holgança, o reposo: porque en tal dia reposo el cuerpo sacrosanto de nuestro maestro y Redentor Iesu Christo en el Sepulcro.

Cap. VIII. del Dia.

DIA tanto quiere dezir como luz, o claridad, porque de alumbrar el sol nuestro Emispherio se sigue el dia: el qual es en dos maneras, artificial y natural. Dia artificial, segun el Filosofo, es el espacio de tiempo que se detiene el Sol desde que sale hasta que se pone. Llamase artificial, porque los artifices en este espacio de tiempo exercitan sus officios, y entienden en sus negocios. Dia natural es vn espacio de 24. horas, que es desde que sale el sol hasta

que

que otra vez torna a salir, el qual tiene varios principios: porque los Caldeos, Persas, y Babilonios le començauan a contar dende que salia el Sol hasta que otra vez tornaua a salir; los Hebreos desde que se pone el Sol. La Yglesia considerando esto mas profundamente, comiença este dia de la media noche, porque en aquella hora nascio su esposo y Redemptor nuestro Iesu Christo. Los Astrologos le comiençan de medio dia hasta el otro medio dia.

Cap. IX. de la hora.

HORA, es vna parte de aquellas. 24. que tiene el dia natural, o vna de las doze que contiene el dia artificial, de las quales hablaua Christo nuestro Redemptor, quando dixo a sus Apostoles: *Nōne duodecim sunt hora diei.* Y S. Iuā c. 11. hizo mención destas horas artificiales quando dixo. *Erat quasi hora sexta, quando crucifixus est Iesus:* que quiere dezir: que era casi el medio dia, quando crucificaron a nuestro Salvador, entendiendo por hora de sexta a las doze horas del dia. De suerte que a las seys de la mañana dezian los Hebreos hora de Prima: y a las nueve hora de Tercia, y a las doze hora de Sexta; y a las tres de la tarde hora de Nona, como parece por san Mateo, cap. 27. que dize. Fueron he-

Lunario perpetuo.

chas tinieblas sobre toda la tierra dende la hora de Sexta, hasta la hora de Nona, esto es, dende medio dia hasta las tres de la tarde. Destos nombres vsa oy en dia la Yglesia, en el rezar de las horas canonicas.

Cap. X. del quarto de hora.

QVARTO es vna parte de quatro partes que tiene la hora, que es lo mismo que quinze minutos: porque quatro vezes quinze, hazen justamente. 60. minutos, que es vna hora entera.

Cap. XI. de los quatro tiempos del Año, y de sus calidades.

EL Año se reparte en quatro tiempos, es a saber, en Verano, Estio, Otoño, e Inuierno: y cada parte destas, segun Astronomos, contiene tres meses. El Verano tiene principio a. 21. de Março, y acaba se a. 22. de Junio, cuya calidad es caliente y humeda, y en esta primera parte del año predomina la sangre. Y si el dicho Verano, o primavera, fuere muy humeda, las frutas se podreceran en los arboles, aura abundancia de yeruas, pero seran de poca substancia, y prouecho. Si fuere muy calienz

caliente, los arboles hecharan temprano flor, ojas, y frutas, en las queles se criaran muchos gusanos, y las rosas saldran antes de su tiempo, y daran menos olor de lo que suelen. Si fuere frio y seco, denota auer vna grande elada a la fin del Verano, que destruyra las frutas, y hara no poco daño a las vuas. Si fuere muy seco señala poco trigo, y menos fruta, pero buena. Si fuere frio, tardaran los frutos y seran buenos y de prouecho.

El estio comienza a. 22. de Junio, y acabase a. 23. de Setiembre, cuya calidad es caliente y seca, y en esta segunda parte del año predomina la colera. Y si el dicho estio fuere muy humedo, sus frutos se podreceran, y denota poco trigo, menos ceuada, y muchas enfermedades. Si fuere muy seco, sus frutos seran buenos, y sanos, pero las enfermedades seran muy agudas. Si fuere muy caliente, aura abundancia de frutas, con muchas enfermedades. Si fuere frio, sus frutos seran tardios, y el año algo trabajoso.

El Otoño tiene principio a. 23. de Setiembre, y acabase a. 22. de Diziembre, cuya calidad, es fria y seca, y en esta tercera parte del año, predomina la melancolia. Y si el dicho Otoño fuere muy humedo, sera causa de podrecerse las vuas, y gastarse los vinos al verano, y al mudarles de madre; y si a la fin del Otoño

Lunario perpetuo.

lloviere mucho promete poco trigo, y menos ceuada al año siguiente; pero si fuere muy seco, señala falta de todo mantenimiento, y muchas enfermedades en la segunda parte del año siguiente. Si el Otoño fuere muy frio, sus frutas tendran poco fabor y gusto, como son granadas, nispolas, azeytunas, cañas dulces, y otras semejantes que se cogen en dicho tiempo. Si fuere frio, y seco templadamente, promete buē año, y mucha salud.

El Inuierno comienza a. 22. de Diziembre, y acaba a. 21. de Março, la calidad desta quarta parte del año es fria y humeda, en la qual predomina la flema. Y si el dicho Inuierno fuere caliente, y humedo, sera dañoso a las plantas, y a la salud. Si fuere muy ventoso gastara los frutos, y desminuyra las semillas. Finalmente el trastocarse las calidades naturales de los quatro tiempos del año, es cierta señal de esterilidad y falta de mantenimientos, y diuersidad de enfermedades.

Cap. XII. de los equinoctios y solsticios que tiene el año.

EL año tiene dos Equinoctios, y dos Solsticios; esto es dos tiempos en el año, en los quales los dias son yguales con las noches: y

otros dos tiempos en el mismo año, q̄ en el vno es el dia mayor de todo el año: y en el otro es el dia menor de todo el año.

El primer Equinoctio es, quando el Sol comienza a entrar en el signo de Aries, q̄ es a. 21. de Março, y aqui son los dias iguales cō las noches.

El otro Equinoctio es, quando el Sol entra en el signo de Libra, q̄ es a. 23. de Setiembre, y aqui son otra vez los dias iguales cō las noches.

De los Solsticios el vno se llama Hiernal, y el otro Estiual. El solsticio hiernal, es quando el Sol comienza a entrar en el signo de Capricornio, que es a. 22. de Diziembre, y aqui son los dias menores de todo el Año, es a saber de nueue horas y vn quarto de hora, y la noche de. 14. horas, y. 3. quartos.

El otro Solsticio estiual es, quando el Sol comienza a entrar en el signo de Cancro, que es a. 22. de Junio: y aqui son los dias mayores de todo el año, es a saber de catorze horas y tres quartos de hora, y la noche de. 9. horas y vn quarto de hora, como se vera por la tabla siguiente.

La siguiente Tabla, sirve para saber a que hora sale el sol, y a que hora se pone cada dia, por todo el discurso del año: y quantas horas tiene el dia y la noche: y en que dias de cada mes se haze mudança por quartos de hora: advirtiendo que quatro quartos hazen vna hora.

Lunario perpetuo.

Estos son los dias en que se haze mu- dança.	Sale el Sol.		ponese el sol.		Tiene el dia.		La n ^o che.	
	h.	q.	h.	q.	h.	q.	h.	q.
A. 23. de Enero.	7.	1.	4.	3.	9.	2.	14.	2.
A. 6. de Febrero.	7.	0.	5.	0.	10.	0.	14.	0.
A. 18. de Febrero.	6.	3.	5.	1.	10.	2.	13.	2.
A. 1. de Março.	6.	2.	5.	2.	11.	0.	13.	0.
A. 11. de Março.	6.	1.	5.	3.	11.	2.	12.	2.
A. 21. de Março.	6.	0.	6.	0.	12.	0.	12.	0.
A. 2. de Abril.	5.	3.	6.	1.	12.	2.	11.	2.
A. 12. de Abril.	5.	2.	6.	2.	13.	0.	11.	0.
A. 23. de Abril.	5.	1.	6.	3.	13.	2.	10.	2.
A. 6. de Mayo.	5.	0.	7.	0.	14.	0.	10.	0.
A. 20. de Mayo.	4.	3.	7.	1.	14.	2.	9.	2.
A. 22. de Junio.	4.	2.	7.	2.	14.	3.	9.	1.
A. 26. de Julio.	4.	3.	7.	1.	14.	2.	9.	2.
A. 10. de Agosto.	5.	0.	7.	0.	14.	0.	10.	0.
A. 22. de Agosto.	5.	1.	6.	3.	13.	2.	10.	2.
A. 2. de Setiēbre.	5.	2.	6.	2.	13.	0.	11.	0.
A. 13. de Setiēbre.	5.	3.	6.	1.	12.	2.	11.	2.
A. 23. de Setiēbre.	6.	0.	6.	0.	12.	0.	12.	0.
A. 5. de Octubre.	6.	1.	5.	3.	11.	2.	12.	2.
A. 15. de Octubre.	6.	2.	5.	2.	11.	0.	13.	0.
A. 26. de Octubre.	6.	3.	5.	1.	10.	2.	13.	2.
A. 7. de Nouiēbre.	7.	0.	5.	0.	10.	0.	14.	0.
A. 21. de Nouiēbre.	7.	1.	4.	3.	9.	2.	14.	2.
A. 22. de Diziēbre.	7.	2.	4.	2.	9.	1.	14.	3.

Cap. XIII. de la region elemental, y de los Elementos.

LA Region elemental, es todo lo que ay criado desde el orbe de la Luna, hasta el centro de la tierra: todo lo qual esta compuesto de quatro cuerpos simples, que llamamos elementos, y son los siguientes: Tierra, Agua, Ayre, y Fuego: llamanse cuerpos simples, porque no son compuestos de otros cuerpos, como los demas cuerpos se componen dellos.

La tierra naturalmente como cuerpo graue esta en medio y centro del vniuerso, cuya calidad es fria y seca: y tiene de redondez, segun la mejor opinion. 6480. leguas: podriase andar toda al derredor, a. 10. leguas cada dia en vn año nueue meses. y. 13. dias. Tiene de diametro, esto es desde esta parte de la tierra, hasta la otra de abaxo. 2061. leguas, y poco mas de media. Y de lo dicho se infiere, que desde aqui hasta el centro, o infierno, aura. 1030. leguas, y tres quartos de legua.

Luego despues de la tierra se sigue inmediatamente el Agua, cuya calidad es fria y humeda, y segun opinion de Filosofos, es diez vezes tanto que la tierra, es a saber en raridad, y no en magnitud.

Despues de la tierra y agua, luego se sigue el Ayre, cuya calidad es caliente y humeda,

Lunario perpetuo.

y es diez veces tanto que el Agua en raridad. No se haze aqui mencion de los vientos, porque en otro lugar mas conuiniente se tratara dellos, por ocasion de los nauegantes.

El quarto y vltimo elemento es el Fuego, el qual esta sobre la region del Ayre, cuya calidad es caliente y seca, y es diez veces tanto que el ayre en raridad: de stos quatro elementos dos son visibiles por ser tan densos, y los otros dos son inuisibiles por ser tanta la raridad que tienen, que son el ayre y Fuego.

Las calidades.	Caliente y húm.	Caliente y seca.	Fria y húmeda.	Fria, y seca.
Los 4. elementos.	Ayre.	Fuego.	Agua.	Tierra.
Las 4. partidas del mundo.	Medio dia.	Occidente.	Oriente.	Septentrion.
Los 4. vientos.	Meridiano.	Poniente.	Leuante.	Tremontana.
Las 4. partes del año.	Primavera.	Estio.	Inuierno.	Otoño.
Los quatro humores.	Sangre.	Colera.	Flegm.	Melancolia.
Las 4. edades del hombre.	Niñez.	Iuuentud.	Vejez.	Decrepitud.
La calidad de los doze Signos.	Gemin. Libra.	Aries. Leo.	Cancer. Scorp.	Taurus. Virgo.
	Aqua.	Sagita.	Picis.	Capric.

Por

Por la precedente Tabla se sabran las calidades, y se conoceran de que calidad son los 4. Elementos; las 4. partes del mundo, los 4. vientos, las 4. partes del año, los 4. humores, las 4. edades del hombre, y finalmente los doze signos.

Cap. *XIIII*. del numero y naturaleza de los vientos.



VIENTO, segun los Filósofos, es vna exhalacion, a manera de baho, caliente y feca, que se haze en las entrañas de la tierra, y despues de auer salido, con la virtud y fuerza de los rayos del Sol se mueue al derredor della, con tanta fuerza y vehemencia, como mas muchas vezes vemos y experimentamos. La causa eficiente de los vientos, como esta dicho, es el Sol, tirando y atayendo para si las exhalaciones,

Lunario perpetuo.

las quales siendo euaporadas, y queriendo subir a lo alto, son expelidas de la frialdad, que esta en la media region del ayre; y segun que diuersamente son expelidas, assi los vientos son mouidos diuersamente por la redondez de la tierra. Y segun son las tierras, y regiones por donde passan, assi suelen ser nombrados, y reciben calidades estrañas y diferentes, y assi causan diuersos y varios efectos. Antiguamente los Filósofos solamente vsauan de doze diferencias de vientos, y destes los quatro son llamados cardinales, porque nacen y corren de los quatro puntos cardinales del mundo, ò de las quatro partes mas principales del, y los otros ocho vientos son dichos colaterales. El primero de los cardinales se llama austro, o viento Meridional, por que viene de la parte de medio dia, el qual es caliente y humedo. Este causa largas nuues, relampagos, y grandes lluuias, cõ muchas enfermedades, y por ser caliente y humedo, engendra putrefaccion. El colateral deste viento, que esta hazia Poniente, se llama Lybanoto, y causa tambien lluuias, y enfermedades como el principal.

El otro colateral que esta hazia Oriente, es llamado Phenicias, y es mal sano, y causa nuues.

El segundo viento cardinal, es llamado Septentrional, o Tremontana, el qual es opuesto al

Meridional, y es frio y seco, y por marauilla llueue con este viento, pero es muy sano, causa frios muy secos, daña a los frutos y flores de la tierra, el qual tiene dos vientos colaterales.

El viento colateral que esta hazia el Occidente, es llamado Cierço, y es frio y seco, causa grandes reuoluciones, vientos, y nieues.

El otro viento colateral, que esta hazia el Oriente, es llamado Aquilo, frio y seco, y sin lluias.

El tercero viento Cardinal, es llamado Levante, el qual es frio, y humedo, es suaue, puro, y subtil, y engendra nuues, y con este viento de Levante acostumbra de llouer en el Reyno, y patria nuestra de Valencia. Este viento ayuda mucho a las flores, conserua la salud, y aumenta los vegetales, tiene asimismo dos colaterales, el vno hazia medio dia llamado Euro, y el otro hazia Tremontana, llamado Gregal, los quales son benignos siguiendo la calidad del viento principal.

El quarto viento Cardinal viene de Occidente, el qual se llama Poniente, cuya naturaleza (segun escribe santo Thomas sobre los Metheoros) es fria y humeda, y si la experiencia nos demuestra en contrario, tocandole caliente, es la causa por passar el dicho viento por partes calidas, y asimismo por la experiencia que su naturaleza es caliente y seca.

seca. Quando corre este viento tiempla los frios, derrite las nieves, causa enfermedades, y romadizos, y algunas vezes truenos, y lluuias, sus collaterales son llamados Chorus, y Africo. El Chorus esta hazia Tremontana; y el Africo hazia medio dia, los quales figuen la naturaleza del principal dicho Poniente. Es de notar que los mareantes de nuestros tiempos han constituydo 32. diferencias de vientos, por los varios movimientos y efectos, que han experimentado en sus nauegaciones, pero para nuestro proposito, los dichos vientos bastan.

Cap. XV. de algunos auisos neffarios, para los mantenimientos, y salud de la vida humana, a cerca de los vientos.

LAS bodegas y lugares en donde ha de estar los vinos, conuiene que miren hazia el Septentrion, esto es que reciban la luz y el viento de Tremontana, porque desta manera el vino siempre estara fresco y enxuto, y se conseruara mejor, segun Plinio lib. 14. y no se sufra tener vino agrio en la bodega, porque es muy mal vezino para el vino bueno, y pondrale en contingencia de boluerle agrio.

Assi mesmo los graneros deuen tener las ventanas abiertas hazia el Septentrion, o Tremontana,

tana, porque desta manera se conseruan los granos mas tiempo que si recibieffen la luz y vientos de otra parte.

Tambien las frutas que se cogen para guardar, han de estar en parte que reciban la luz de Tremontana, porque el viento que corre de aquella parte es frio y seco, y natural para la conseruacion de los vinos, granos, y frutas, como son granadas, vuas, nuezes, almendras, peras, camueñas, y otras semejantes, y como adelante se dira, estas frutas se hã de coger, para mejor conseruarse, en Luna vieja, o menguante, y despues de medio dia, o en lo mas fuerte del Sol.

Los aposentos para dormir, deuen recebir la luz de hazia Oriente, esto es que las ventanas, o puerta del aposento mire hazia Leuante, assi para la conseruacion de la salud, como para que los aposentos sean limpios y sanos.

Assi mesmo las librerias y escritorios deuen recebir la luz por la parte Oriental, para que esten limpios de moho, y polilla.

El azeyte requiere la luz del medio dia, o estar en parte caliente en el inuerno, y en el estio en parte fresca, y para que reciban lo vno y lo otro, es bueno que lo tengan en Sotarranios, como lo hazen en muchas partes.

Cap. XVI. de la region Etherca.

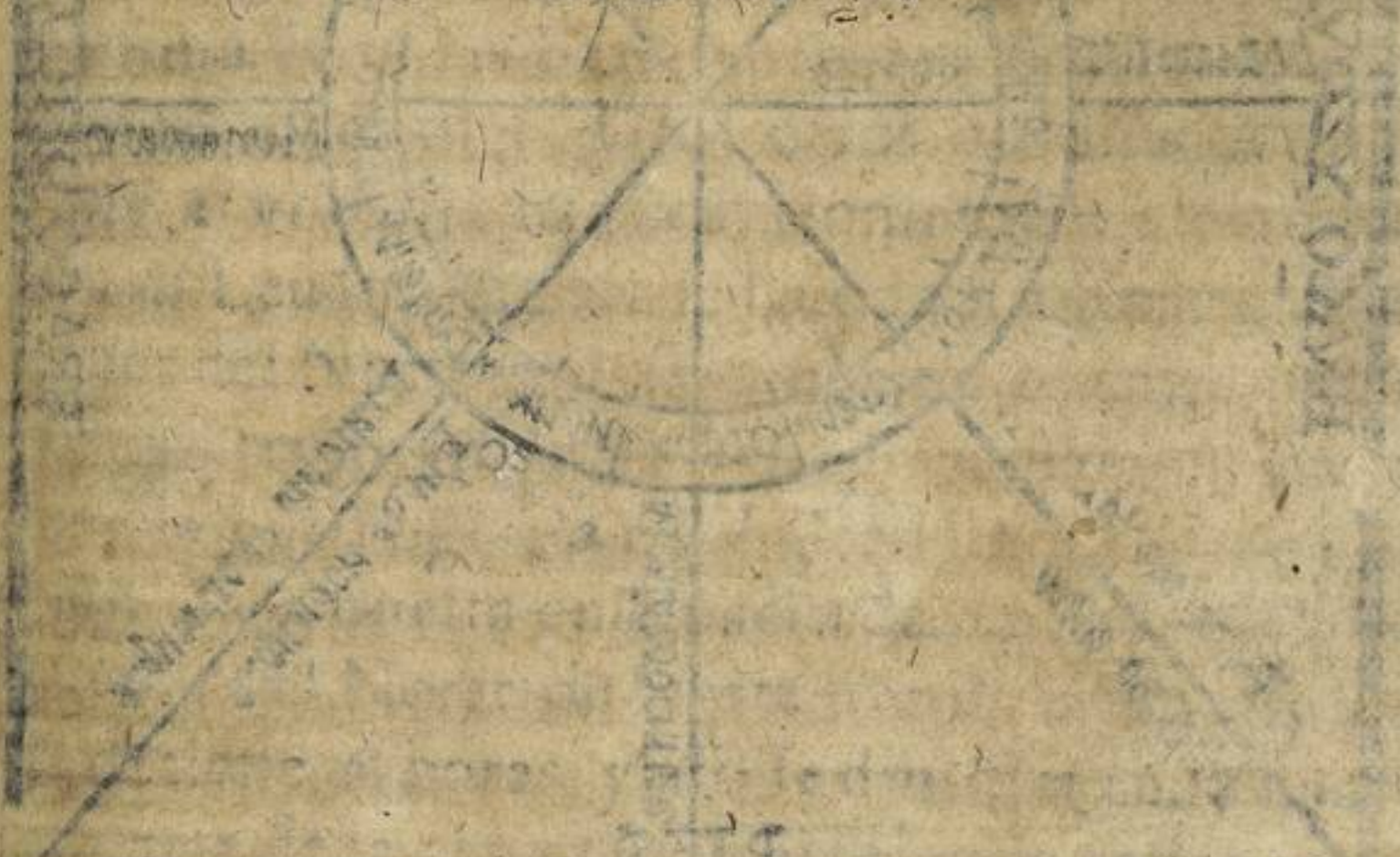
HA S T A aqui se ha tratado de la region Elemental con la breuedad possible, conuiene agora que digamos algo con la misma breuedad de la region celeste, a la qual llamo Aristoteles quinta essencia, lib. i. de coelo. c. 8. cuya naturaleza es muy diferente de la que tienen los quatro elementos. Esta region Etherca, o celeste, contiene onze cielos, segun la comun opinion, y mas aprouada de todos los Astronomos. El primero en orden natural, y onzeno en quanto a nosotros, como dizen los Theologos, es el cielo Empireo, morada y reposo de los bienauenturados: el qual no esta sujeto a movimiento como los demas cielos.

Luego despues del cielo Empireo se sigue el dezimo cielo, o dezima esfera, hallada por el Rey don Alfonso, y tenuta por el primer mobil, por cuyo movimiento son arrebatados los demas cielos inferiores, y dan vna buelta al derredor de la tierra, en espacio de .24. horas.

El noueno cielo, o Esfera hallada y tenuta de Ptolomeo por primer mobil, es el cielo que llaman Cristalino, en donde quieren algunos doctos que estuuiessen aquellas aguas, de las quales se haze mencion en el Genesis, y dize Beda, cap. i. de natura rerum, que fueron alli

detenidas, segun opinion de algunos, para la anegacion del mundo, hecha por el diluio general.

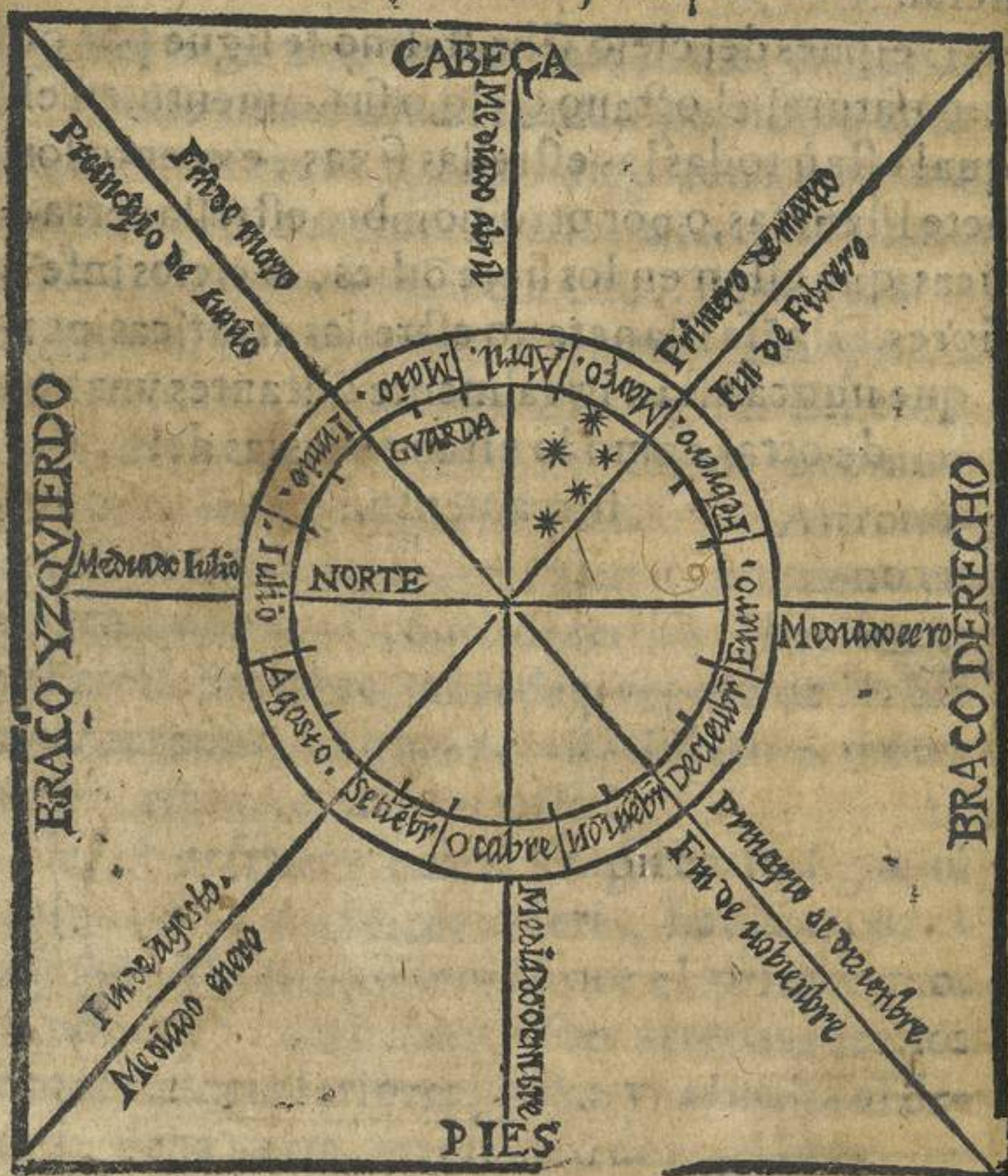
Despues del cielo Christalino se sigue por orden natural el octauo cielo, o firmamento, en el qual estan todas las estrellas fixas, excepto los siete Planetas, o por otro nombre estrellas erraticas, que estan en los siete orbes, o cielos inferiores. Dizese Planetas, o estrellas erraticas, por que nunca estan igualmente distantes vnas de otras, como lo estan todas las del firmamento.



Cap.

Lunario perpetuo.

Cp. XVII. que demuestra como se cono-
cera de noche que hora sera por el Norte.



EL Norte es vna estrella, considerada en el octauo cielo, la qual esta muy cercada del punto, sobre el qual se mueuen todos los orbes. Esta estrella o Norte cae hazia Tremontana, la qual se cono-
cera boluiendo el rostro hazia Leuante, y la estrella mas reluziente

que estuviere en frente del hombro yzquierdo aquella es llamada Norte, por la qual se rigen y gouernan los pilotos de las naues, y los demas mareantes; y assi mesmo por ella y por otra de dos juntas (que estan al cabo de la bozina) la mas luziente, llamada horologial, se cõocera que hora sea de la noche en qualquier tiempo del año. Conocido pues el Norte me boluere hazia el, de tal manera, que mi braço derecho mire hazia Levante, y el yzquierdo hazia Poniente: puesto assi ymaginare en el Norte vna cruz, cuyos quatro braços el vno allegue en frente, o encima de mi cabeça, y el otro contrario allegue hasta los pies, y los otros dos braços de la cruz, el vno este hazia el Poniente, y el otro hazia el Leuante. Agora se ha de ymaginar al derredor del Norte vn circulo que comprehenda los quatro braços de la cruz; y es de notar que la estrella horologial, la qual descriue el dicho circulo, da la buelta en espacio de. 24. horas al derredor del Norte, de suerte que de braço a braço se detiene. 6. horas y assi se diuidira cada quarta parte de la cruz en. 6. partes, que cada vna representara vna hora.

Entendido lo sobredicho, tengo de cõsiderar en que tiempo estoy del año quando quiero saber que hora es de la noche, porque al primero de Mayo la estrella horologial haze la media noche en el braço de la cruz que cae en fiète de
C la cabeça,

Lunario perpetuo.

la cabeça; y al primero de Agosto, haze la media noche en el brazo yzquierdo de la cruz, y al primero de Noviembre se halla la dicha estrella a media noche en el brazo de la cruz, que cae enfrente de los pies: y a. 23. de Enero se halla a la media noche en el brazo derecho.

Mas adelante se ha de notar que estos puntos de la media noche se varian de quinze en quinze dias por vna hora, de suerte que, si al. 1. de Mayo se halla la estrella horologial a la media noche en el brazo de la cruz, q̄ cae enfrente de la cabeça, de alli a quinze dias, q̄ fera a. 16. de Mayo, hara la media noche la dicha estrella vna hora mas adelante hazia el brazo yzquierdo, y de alli a otros quinze dias hara la media noche en la segunda hora, de aquellas. 6. q̄ se contienen de brazo a brazo. Observados y a los quatro puntos en los quales se halla la estrella horologial a la media noche, miro y confiero, a los primeros del mes de Mayo quãto esta apartada la dicha estrella del punto que haze la media noche, hazia la mano derecha, y si esta apartada tres partes (que representan tres horas, como tengo dicho) dire que son las nueue horas, porque faltan aquellas tres partes (de las. 6. que ay del vn brazo al otro) para allegar a la media noche. Y si passare otras tres partes mas adelante de la cabeça hazia el brazo yzquierdo, dire que ya son las tres horas de la mañana:

y con este discurso y consideracion se sabran las horas que fueren de noche en qualquier tiempo del año.

Cap. XVIII. en que se da vna regla para saber por la mano, y por el Sol que hora es del dia.

PVES se ha dado regla para conocer las horas de la noche sin relox de campana, bien sera que se de otra regla para saber que hora es del dia por la mano, y assi podra cada vno llenar consigo el relox. Digo pues que el que quiere saber que hora es por la mano, ha de boluer las espaldas al sol derechamente: y para que perfetamente lo este, ponga vna varilla en el suelo, y la sombra que hiziere coixga a entre los dos pies. Y puesto assi, ponga vna pavela, o palillo del largor del index, entre la raya de la linea vital (que es la que rodea el dedo pollex) y entre la juntura del dicho dedo, y alargue el braço derechamente hazia la punta del pie yzquierdo, y la mano del dicho braço no se alce ni abaxe mas de lo que estuviere el braço, y tendido el braço, doblara la mano hasta que el dedo pollex no haga sombra en la palma de la mano. Y notese, que al salir del Sol en qual;

qualquier tiempo del año dara la sombra de la pajueta, o palillo en el dedo index, (que es el primero despues del Pollex) de suerte que agora salga el Sol a las cinco, o a las seys, o a las siete, siẽpre dara la sombra de la dicha pajueta en el index. Pues pongamos por caso que el Sol sale a las cinco, la sombra dara en la extremidad del Index. Y si la sombra diere en la extremidad del otro dedo de en medio seran las seys horas, y si en el otro siguiente seran las siete, y si diere la sombra en el cabo del dedo pequeño seran las ocho, y si diere en la juntura siguiente del dedo pequeño seran las nueue, y si en la juntura de en medio del dicho dedo seran las diez, y si en la juntura mas baxa seran las onze, y si entrare la sombra en la palma de la mano tanto como ay de juntura a juntura del dedo, seran las doze. Agora para saber las horas despues de medio d'ia, se ha de notar que buelue a subir la sombra por las mismas juntas que baxo de mañana, y assi tornandola sombra a la juntura mas baxa del dedo pequeño sera la vna hora, y subiendo a la segunda juntura seran dos horas, y la tercera juntura tres horas, y en el cabo del dicho dedo seran las quatro, y en el otro dedo las cinco, y en el cabo del dedo de en medio las seys, y en el cabo del dedo index las siete. Aduiertase, que si el Sol saliere a las seys horas de la mañana se ha de hazer la cuenta de las horas por las juntas

mas cercanas a las extremidades de los dedos, axando tambien por el dedo pequeño hasta do señalamos las doze por el exemplo ya dicho, y tornando despues de medio dia por las mismas junturas. Si el Sol saliere a las siete de la mañana se hara la cuenta por las junturas de en medio de los dedos, començando siempre del dedo index. Y porque la experiencia misma dira lo que se ha de hazer, no me alargó mas, ni doy exemplo del tiempo que sale el Sol a las seys, y a las siete horas, pues por el exemplo de las cinco horas a que sale el Sol, se entenderán los demas. Aduirtiendó que en el tiempo que sale el Sol a las siete de la mañana, se ha de començar a contar dende la segunda juntura del index subiendo. Y si saliere el Sol a las seys de la mañana, se començara a contar de la tercera juntura del index: y si saliere a las cinco se començara a contar del cabo del dedo index, como esta dicho.

En el presente Lunario se hallara vna tabla perpetua, por la qual verán en que tiempo sale el Sol a las cinco, y a las seys, y a las siete de la mañana, y quantas horas tendra el dia y la noche, perpetuamente.

SEGUNDA PARTE DEL LVNARIO PERPETUO, en la qual se trata de las naturalezas y efectos de los planetas y signos, y pronosticaciones, con los llenos y conjunciones de la Luna, perpetuas y generales por el Calendario.

Tratado de la pronosticacion natural, perpetua y general de los tiempos, y de cada vn año en particular, por el dia primero en que entrare el dicho año, discurrendo por los siete dias de la semana (ut scribit Leopoldus de Austria) cuyos nombres representan los siete planetas del cielo, que son Saturno, iupiter, Marte, sol, Venus, Mercurio, y Luna: y de las calidades y efectos que causan en los que nacen debaxo de sus dominios.



Ntes de entrar en la pronosticaciõ de los años, quiero traer y descriuir aqui vn prouerbio que anda en las escuelas, y aun entre los Astrologos discretos y Christianos, porque viene al proposito de lo que se ha de tratar, el qual dize assi. *Astra mouent homines, sed Deus astra mouet.* Quiere dezir, que las estrellas mueuen, incitan, e inclinan a los hombres a diferentes

rentes

rentes y diuersos efectos. Lo mismo causan en todas las demas cosas criadas deste mundo viuentes, sencientes, e insensibles, influyendo en ellas sus propias calidades buenas, o malas. Pero dize mas adelante el prouerbio, que Dios nuestro Señor mueue las estrellas, dandoles (con su poder infinito, y sabiduria eterna) aquella virtud natua, y comunicante, para influyr en los hombres, y en las demas dichas cosas sus mismas propiedades, y naturalezas, por las quales cada vno va siguiendo su natural inclinacion. De aqui nacio aquel otro prouerbio, antiguo Aristotelico, q̄ dize. *Quod à natura inest, semper inest*, esto es, que lo que vno tiene por naturaleza cõ dificultad lo puede apartar de si, antes bien lo conserua: y assi es verdad, y cada dia lo tocamos y experimentamos en nosotros mismos, y en los demas. Pero tambien es verdad que puede el hõbre con la discrecion y prudencia, dominar qualquiera mala inclinacion que por naturaleza tuuiere: y assi con razõ se dixo: *sapiens dominabitur astris*: quiere dezir, q̄ el sabio sera señor de las estrellas, mudando la pessima naturaleza y fuerte, en blanda y suaue; y la mala inclinaciõ en buena y deleytable. Sin lo dicho, nuestro Dios y señor, q̄ sea para siẽpre bẽdito y alabado, ha dado al hõbre aquella fortaleza del libre aluedrio, q̄ no digo yo las estrellas ãl cielo, pero ni los demonios ãl infierno, ni las

Lunario perpetuo.

demas cosas criadas son bastantes a forçarle si el no quiere, y mucho menos le podrá forçar si fuere ayudado con la gracia de su criador. Digo pues que las estrellas pueden inclinar a los hombres, pero no forçarles: de la qual inclinacion pretendo hab'ar en todo el discurso de la pronosticacion natural de los Planetas, sometiendome en todo y por todo a la correccion y obediencia de la saneta madre Yglesia Catolica Romana.

Capitulo primero de la calidad y pronosticacion natural, y efectos de Saturno.



En e

Este Planeta tiene su asiento en el septimo cielo, y en orden natural es primero que los demas Planetas, el qual es frio y seco, melancolico, terreo, masculino, y diurno, es enemigo de natura humana, por su naturaleza. Significa trabajos, hambres, afflictiones, e herelidades en los años, y carestias en los mantenimientos. Denota lloros, sospiros, carceles, destruyciones, peregrinaciones y muertes. Mas adelante representa inquietudes, desassosiegos, tardanças, miserias, y desconfianças. Acostumbra este Planeta causar en los que son de su naturaleza, aborrecimientos, tristezas, melancolias, ansias, congoxas, espantos, angustias, y retraymientos. Tiene dominio sobre los viejos, caducos, y solitarios, sobre los avaros, vsureros, tristes, y melancolicos, sobre los hombres viles, apocados, miseros y desconfiados: sobre los glotonos, hechizeros, magicos, y nigromanticos.

Pronosticacion del Planeta Saturno.

Su dia deste Planeta es el Sabado su hora la primera y octava. Y si por suerte el año entrare en Sabado, sera seco, y esteril de mantenimientos, el Inuierno largo, ventoso, y razonablemente frio, con pocas aguas: en la primera denota viētos, en el estio humedades, el Otoño sera seco, y fresco. Demuestra que en el tal año aura penuria de trigo, cogerse ha muy poco vino y menos azeyte: de miel sera casi nada la cogida de
C 5

Lunario perpetuo.

abundancia, y no de pescado fresco. Señala este Planeta que se moueran, y trataran muchos casamientos, y que se arruynaran y caeran algunas casas viejas. Reynaran fiebres, tercianas, y quartanas, en muchas y diuersas partes del mundo, por las intemperies de los cuerpos: muchos viejos, y caducos acabaran sus dias en el tal año, por serles el tiempo contrario en demasia. Denota mortandad en los ganados menudos, y mas en el ouejuno, y en los gusanos de seda. *Sed Deus super omnia.*

Los que nacen debaxo del dominio deste Planeta son de naturaleza fria, y seca, suelen tener el rostro grande y feo, los ojos medianos e inclinados hazia la tierra, y el vno tiene mayor que el otro, las narizes carnosas, los labios gruesos, las cejas juntas, el color del rostro bruno, los cabellos negros, algo crespos, duros, y asperos, los dientes desiguales, los pechos vellofos, las piernas luegas y no muy derechas, son neruiosos, y enxutos, las venas sotiles, pero muy descubiertas. Y si por suerte Saturno estuviere occidental, haze los hombres de pequeña estatura, macilentos, de pocas barbas, y de cabellos claros y llanos, son cogitabundos, y de profundos pensamientos, y amigos de agricultura, son inconstantes, perezosos, tristes, melancolicos, llenos de engaños, perfidos, y segun el Filosofo, son muy luxuriosos, por la mucha ventosidad
que

que en las complexiones de los tales se engendra: aman la soledad, y aborrecen los bullicios, y regozijos, y contentos, enojanse de poco, y durales muy mucho, y con dificultad les passa: pero a todas estas malas influencias e inclinaciones sabra resistir el sabio y prudente con la discrecion y libertad del libre aluedrio, como atras tengo dicho, y bien prouado.

Este Plane, ta segun Alfragano, es mayor que la tierra nouena y vna vez. Su metal es el plomo, su color como de ceniza, y su dominio es en la tierra.

Lunario perpetuo.

Capitulo. II. de la calidad y pronosticacion natural, y efetos del Planeta Iupiter.



E Ste Planeta tiene su asiento en el sexto cielo, es caliente, y humedo, aereo, sanguineo, masculino, diurno, y muy benigno a natura humana, por su templada naturaleza, y assi con su influencia se clarifica el ayre, y corren vientos saludables, y vienen las pluuias a la tierra de grande prouecho. Es causa que en el estio se tiemple el calor, y en el inuierno la frialdad: disminuye las enfermedades, ahuyenta las

pesti-

pestilencias purificando el ayre, aumentase la produccion de los vegetales. Es proprio deste Planeta causar en los hombres amistades, pazes, cōcordias, sossegos, tráquilidades, beneuolēcias, y deuociones principalinēte en los luuiales.

Tiene dominio sobre los hombres sabios, honestos, y vergonçosos: sobre los liberales, justos, y piadosos: sobre los leales, bien inclinados, y religiosos: sobre los que tratan verdad, magnificos, y virtuosos: sobre los juezes rectos, y misericordiosos: sobre los compasiuos, y ayudadores de los pobres, y dadiuosos: sobre los inclinados a mugeres, alegres, y amorosos: sobre los biē dispuestos, prudentes, y muy hermosos: sobre los cautos, remirados, y temerosos de Dios.

Pronosticacion del Planeta iupiter.

Su dia deste Planeta es el Iueues, su hora la primera y octaua. El año que entrare en este dia del Iueues, el inuierno sera templado, la primavera ventosa, el estio apazible, el Otoño con vientos y pluuias, abundancia de trigo, y mantenimientos, de grano menudo se cogera mucho, y valdra barato, de lino aura mucha falta, de los demas frutos aura abundancia: el vino sera mucho, el azeyte en abundancia, de miel aura poca, y no faltara tocino, ni pescado fresco en el tal año. Por las beneuolas influēcias deste Planeta se haran algunas pazes, concordias y amistades, saluando siempre el libre alue

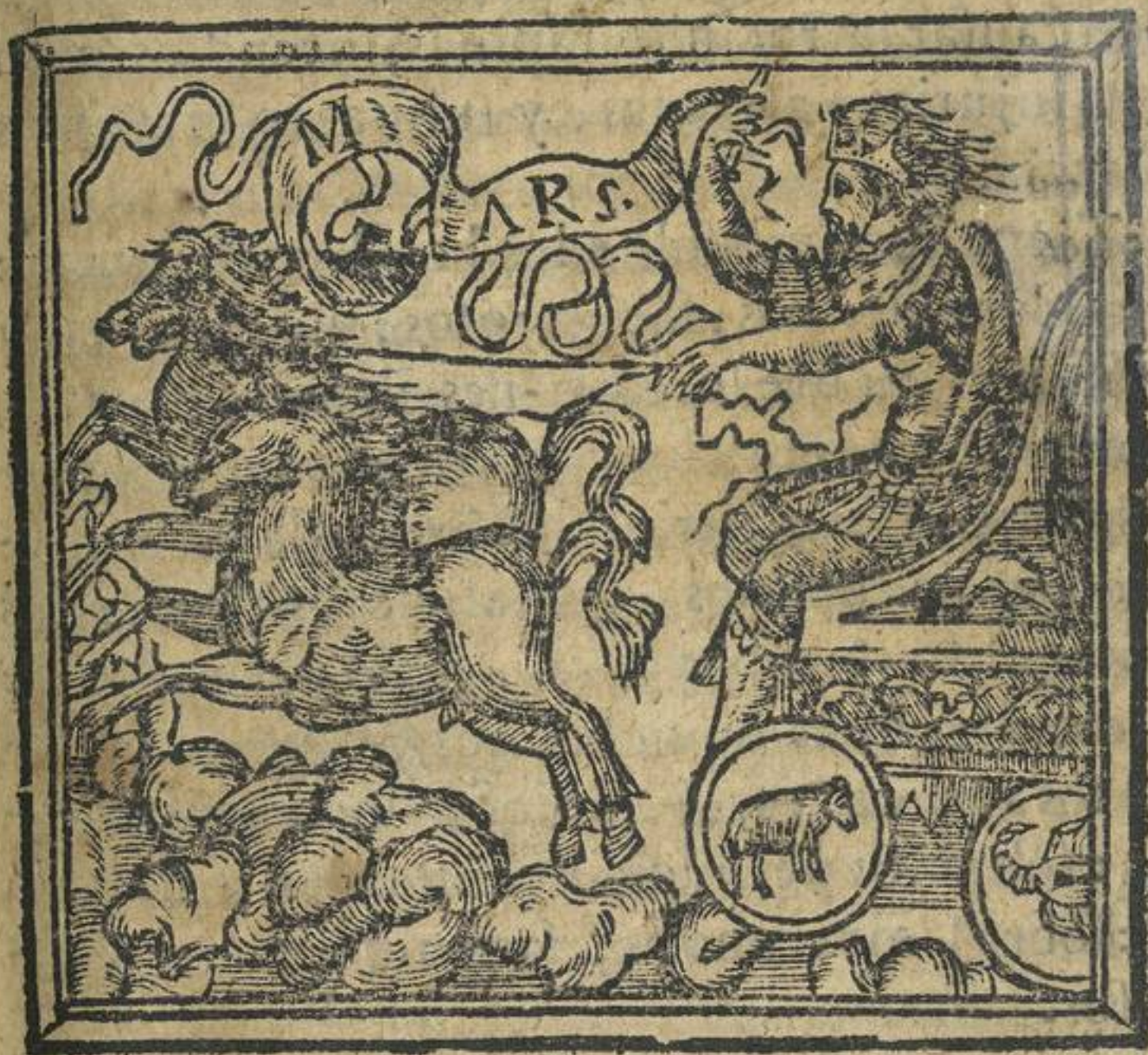
Lunario perpetuo.

Los que nacen debaxo del dominio deste Planeta son de muy buena estatura, bien dispuestos y templados, blancos y algo ruuios, la barba de color castaño, creipa, y hendida, la vista sanguinea, y no muy fuerte, ni aguda, los ojos negros, y hermosos, la frente grande, y carnosa, los dientes grandes y bien cerrados, los cabellos blandos, y no muy espessos, los tales vienen a ser caluos, y finalmente tienen las venas largas, y bien descubiertas.

Son hombres pacificos, modestos, amigables, sin doblez ni engaño: son templados en el comer y beuer, virtuosos, fieles, dados a saber: no son vengatiuos, pero enojanse con legitima causa, cumplen sus promessas con fidelidad, tratan sus cosas con grande discrecion, suelen dar buenos cõsejos y seguros: entienden qualquier cosa con facilidad, y sin mucho trabajo, porque suelen ser de claro ingenio, son muy aptos para engendrar, bien sanos, y finalmente son bien acondicionados.

Este Planeta, segun Alfragano, es mayor que la tierra nouenta y cinco vezes. Su metal es el estaño, tiene su dominio en el Ayre.

Cap. 111. de la calidad y pronosticacion natural y efectos del Planeta Marte.



ESTE Planeta esta en el quinto cielo, es caliente, y seco, colerico, igneo masculino, y nocturno, enemigo de natura humana, por su pessima naturaleza. Este Planeta es causa de reboluerse los vientos, hazer grandes frios, temporales, eladas, piedras y obscuridades, y a su tiempo grandes calores, vientos destemplados, y de mala complexion, causados de enfermedades, y es de tan contraria,

y per-

Lunario perpetuo.

y peruersa naturaleza y calidad, que mueue los animos de los mortales, a riñas, quistiones, vandos, guerras, parcialidades, cõtiendas, derramamientos de sangre, y enemistades. Suele tambien causar latrocinios, rapiñas, incendios, muertes, injurias, afrentas, y subitas coleras en los Marciales.

Tiene dominio sobre los hombres de guerra: sobre los colericos, facinorosos, inconstantes, y mentirosos: sobre los tragones, desuergonçados, y bulliciosos: sobre los pendencieros, espadachinos, temerarios: y furiosos: sobre los ladrones, saltadores de caminos, y maliciosos: sobre los quitapelillos, embaydores, y engañosos: sobre los maldizientes, nouicholeros, y cautelosos: sobre los acelerados, e inuidiosos, locos, y freneticos: sobre los perfidos, inconstantes, y ambiciosos: sobre los iracundos, sanguinolentos, y aleuosos.

Pronosticacion del Planeta Marte.

Su dia deste Planeta es el Martes, su hora la primera y octaua. El año que entrare en este dia del Martes, el inuierno sera muy frio, lluuioso y obscuro, y con muchas nieues, la primavera sera humeda, el estio caluroso, y el Otoño seco: en el mar aura fortunas, y muchas borrascas, y naufragios: señala que aura carestia de trigo, y lo mismo denota en los demas granos menudos: de miel y azeyte aura mediania: las legum-
bres

bresferan muchas, el vino poco, frutas medianamente, de los ganados menudos moriran muchos, por la abundancia de sangre y mucho calor q̄ reynara en ellos. Denota este Planeta enfermedades, y muertes en el sexo femineo, y mas señala algunas muertes repentinas, y que algunas personas illustres, y grandes, *vitam cum morte commutabunt*, y finalmente aura questiones y contiendas entre los tyranos.

Los que nacen debaxo el dominio deste Planeta tienen el rostro grande y feo, con algunos granos bermejos, suelen tener muchas pecas, los cabellos pocos y bermejos, o ruuios, el mirar agudo, y espantoso, el cuello largo, los ojos tienen encendidos, y encarnizados, las narizes grandes y abiertas, los dientes claros, apartados vnos de otros, y mal proporcionados, pocas barbas, el cuerpo algo coruado. Y si Marte fuere occidental, señala que tendran el cuello delgado, las piernas sutiles, y que daran grandes passos en el andar, y los pies muy leuantados, los calcaños pequeños y la cabeça grande.

Los que son de naturaleza de Marte, suelen ser colericos, llenos de yra, prompts a las manos, faltos de razon, y de palabras, buscadores de ruydos, y renzillas, enemigos de la paz, y quietud, y amigos de sus semejantes, de juegos, y de mugeres: suelen ser engañosos, mentirosos, y sin alguna piedad, son inclinados a hur-

D tar,

Lunario perpetuo.

tar, pero el sabio y prudente es señor de las estrellas, y de todos sus efectos.

Este Planeta segun Alfragano, es mayor que la tierra vna vez y media, y vna ochaua parte mas: tiene su dominio sobre el fuego, su metal es el hierro y cobre.

Cap. IIII. de la calidad y pronosticacion natural, y efectos del Sol.



Este Planeta esta constituydo en medio de los siete Planetas, q es en el quarto cielo, como a Rey y señor dellos: es caliente y seco templadamente, diurno y masculino, por el qual se maduran y sazonan todos los frutos, y llegan a sazón y cumplimiento las yeruas, y plantas del campo. Es de

tanta influẽ este Planeta, y hale dado Dios nuestro Señor tanta virtud para producir, q̄ vino a dezir el Filosofo, q̄ *sol & homogenant hominẽ*, es a saber, que el Sol y el hombre engendran al hombre, del qual Planeta dize Haly, que por su influencia nacen todas las cosas en la tierra, y se engendran los vegetales, y animales. Aspira, mueue, e incita este Planeta los hombres a cargos importantes, a mandos, y libertades, y honras y dignidades, causando autoridad, ambicion, y grauedad, y muchas vezes crueldad.

Tiene dominio sobre los Reyes y grandes señores, sobre los hōbres graues, y magnanimos, sobre los de grandes consejos, y magnificos, y finalmente sobre todos aquellos que son confidarios de Reyes y grandes señores.

Su dia deste Planeta es el Domingo, su hora la primera y octaua. El año que entrare en este dia del Domingo, el Inuierno sera algo aspero, la primavera templada, el Estio caliente en demasia: el Otoño ventoso. De mantenimientos aura abundancia, de trigo, ceuada, y de los demas granos aura copia, de vino, azeyte, y miel, sera buena cogida, y no faltaran frutas el tal año. Y finalmente aura muchos ganados, assi grandes, como menudos. Significa este Planeta que aura riñas y questiones entre caualleros y nobles: y que se hablaran muchas y varias cosas de los Principes y grãdes, y finalmẽte que

Lunario perpetuo.

tendran algunas diferencias, pero que todo pa-
rara en paz y concordia. Denota mas adelante
que morira mucha de la juuentud y mocedad,
sed Deus super omnia.

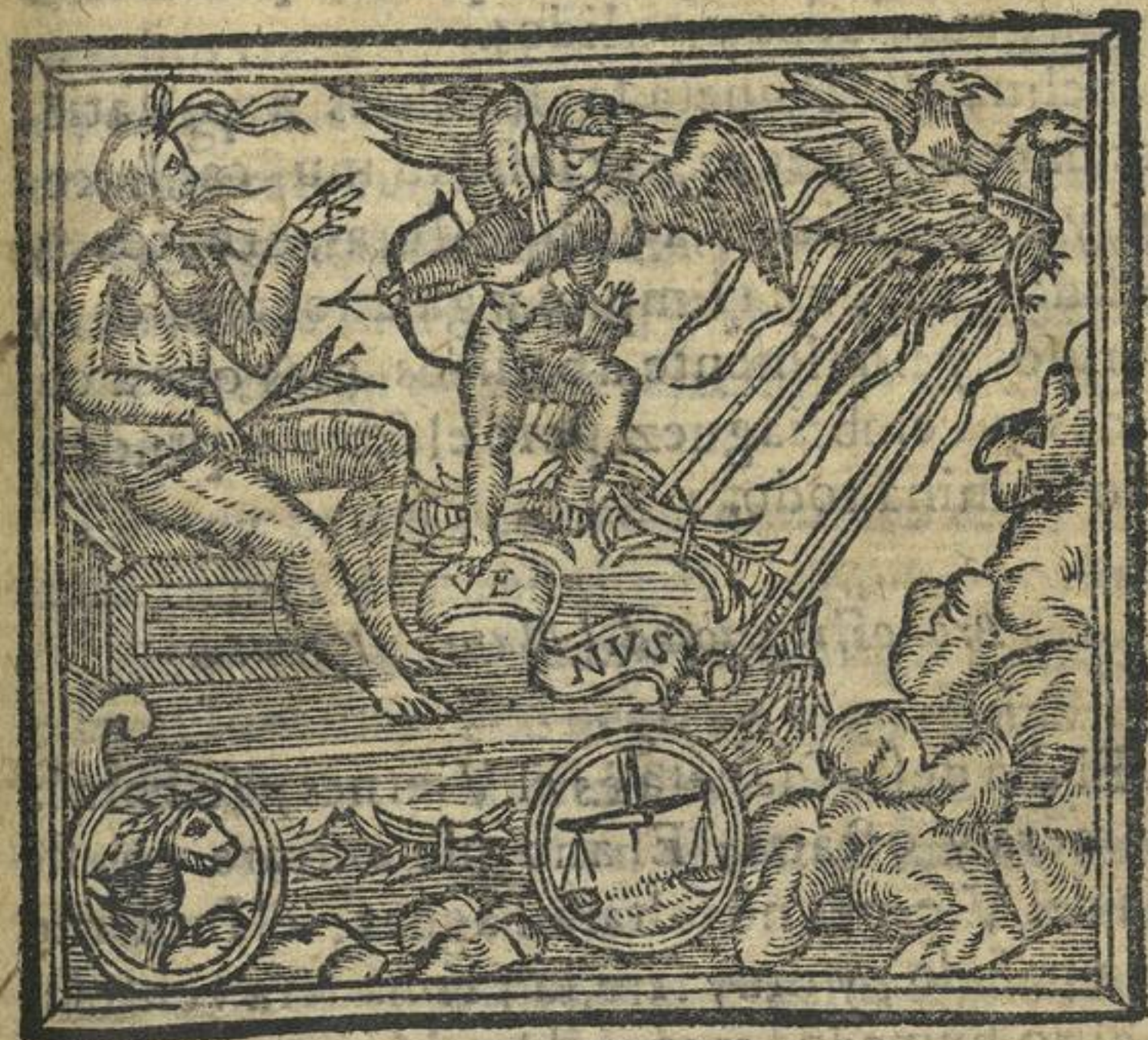
Pronosticacion del Planeta sol.

Los que nacen debaxo el dominio del Sol,
son blancos, y de muchas carnes, tienen el ro-
stro claro, la boca mediana, los labios vn poco
gruessos, la frente redonda, las cejas delgadas,
los ojos blancos y hermosos, la nariz derecha,
y bien proporcionada, el cuello y pechos redon-
dos, el cuerpo derecho y bien formado, suelen
ser muy fuertes y dispuestos.

Son hombres graues, honestos, y largos, son
de grandes consejos, y dessean ser honrados, son
de animo real, bien hablados, y generosos, aco-
stumbran ser continentes y magnificos.

Este Planeta segun Alfragano, es mayor que
la tierra ciento y sesenta y seys vezes, tiene
dominio sobre el fuego, y su me-
tal es el oro.

Cap.

Capit. V. de la calidad y pronosticacion natural y efectos de Venus.

ESTE Planeta tiene su asiento en el tercer cielo, es frio y humedo templadamente aqueo, femenino, no aurno, y algo flegmatico, amigo de natura humana. Esta estrella es la que mas alumbra de noche despues de la Luna, y es la que acostumbran llamar el Luzero de la mañana: mueltrase algunas vezes de dia, salido el Sol, especialmente en el Inuierno.

Tiene dominio sobre las mugeres y niños,

Lunario perpetuo.

sobre los músicos y bien hablados: sobre los dichosos, y bien afortunados: sobre los justos y prudentes, sobre los gratos y piadosos, y finalmente sobre todos aquellos que se precian de yr muy ataviados y pulidos.

Inclina este Planeta los hombres a passatiempos, danças, y juegos, a ociosidad, músicas, luxurias, y fornicaciones, a composturas, ornatos, y vestidos lasciuos: a limpios y galanos atavios, y olorosos, y finalmente a beuidas mas que a comidas, y a embriaguez, pero el sabio y prudente lo domina todo.

Pronosticacion del Planeta Venus.

El dia deste Planeta es el Viernes, su hora la primera y octaua. El año que entrare en este dia del Viernes, no faltaran aguas, el Inuierno sera pesado, y muy frio, la primavera ventosa, el estio humedo, y apazible: el Otoño en parte seco y ventoso, y en parte con muchas aguas. Aura copia de mantenimientos, aunque señala que yran caros. La vendimia sera mucha y buena: de azeyte y miel aura abundancia. Demuestra que reynara mal de ojos, y que morirá muchos niños e infantes, como se experimento en la ciudad de Valencia y por todo el Reyno, el año de. 1593. que murieron mas de seys mil niños dentro de la dicha ciudad. Pues del vino y azeyte que

te, que señala, harta experiēcia v. lieron los ladradores en general, y assi de todo lo demas que en este capitulo se pronostica. Y que muchos hombres graues y de estima, padeceran muchos trabajos. Hazersehan muchas romerias y peregrinaciones, y casi quiere señalar que se començaran muchas y grandes dissensiones en diuersas partes del mundo. Y en el ganado menudo señala mortandad, y finalmente denota que se sentiran algunos terremotos en diuersas partes.

Los que nacen debaxo el dominio deste Planeta, tienen la cara abultada, redonda, y colorada, algun tanto rouisca: los ojos negros, alegres y babylohes: las cejas negras y algo juntas, los cabellos llanos y estendidos, aunque algunos los tienen crespos, y en el rostro suelen tener alguna señal: la nariz coruada, la boca mediana, y el labio de abaxo mas grueso q̄ el de arriba, el cuello hermoso, los pechos angostos, la estatura del cuerpo pequeña, sin muchas carnes, las piernas abultadas. Si Venus fuere oriental en el nacimiento, haze la persona gruesa, blanca y de hermosa estatura, y si fuere Occidental, sera de pequeña estatura, y calua.

Los Veneresos son de complexion caliente, y humeda, flegmatica, acostumbbran ser eloquentes, prudentes, dichosos, bien afortunados, gratos, amigables, justos, piadosos, de

Lunario perpetuo.

dulçes palatissimos, amigos de musicas y passatiempos, y muy pocas vezes se dan a letras.

Este Planeta segun Alfragano, es menor que la tierra treynta y siete vezes. Su metal es el cobre, y tiene dominio sobre las partes vergonzosas, assi del varon, como de la muger.

Cap. V l. de la calidad y pronosticacion natural, y efectos de Mercurio.



ESTE Planeta tiene su asiento en el segundo cielo, es masculino, diurno, y de natura indige