

585/215

by Andres de Avellan



Andres del

1602 S.

N.º

Estante 7

Prateleira 3

Extremely eccentric pagination





# REPORTORIO

## DOS TEMPOS,

muyto curioso:  
acrecentado & emendado  
de nouo.



Em esta impressão reformado &  
expurgado cõforme a a noua con-  
stituição do sanctissimo Papa  
Sixto quinto, que tirou  
os abusos.



E o que nelle se conteem se  
verá na sua Tauoada.

Com licença do sancto officio impresso,  
em Coimbra por Antonio de Barreyra,  
impressor da Vniuersidade,  
Anno de 1590.



O Padre que tem a cargo de reuer os libros na cidade de Coimbra poderá dar licença ao suplicante, pera imprimir de nouo os libros de que lhe constar, que foram já impressos com licença desta mesa: não a uendo nelles cousa acrescentada de nouo, que seja contra a fee & bõs costumes. Em Lisboa a 7. de Ianeyro de 87.

*Paulo Afonso.*

*Antonio de Mendouça.*

Vesta noua impressão do Reportorio, que ja corria impresso, & aprouado pelo supremo conselho do sancto officio deste Reyno, & não tem cousa acrescentada, que seja contra a fe, ou bõs costumes, antes nos tratados dos Planetas, & signos, & eclipses vay reformado, & expurgado conforme á noua cõstituição do sanctissimo Papa Sixto quinto. Porem na materia dos cometas pag. 143. no ¶. que começa, A segunda, se ha de riscar o que se segue (em maneira não licitas, nem com pessoas conuenientes.) E no ¶. que começa, A quarta se ha de riscar (denota mal, & dano em todos os poderosos, levantar se hão homês que entenderão fazer nouas feitas) .E na pag. seguinte 144. no ¶. que começa, A nona, se ha de riscar (& muitos homês morrer a cutelo). 14. de Mayo de 1590.

*Francisco Pereira.*

*Prologo do Impressor ao Leitor.*

Considerando algũs Cosmografos & Astrologos curiosos como naturalmente todos os homês desejam saber em especial o q̃ lhes he proueitoso & necessario, fizeram este libro chamado Reportorio, pera dar noticia dos tempos, & de outras cousas, que por seus discursos se causam, necessarias & proueitosas pera saber & vsar. Mas não o poderam tâto perfeiçoar os q̃ principiarão q̃ deixasse de ter necessidade de muitas cousas, & porq̃ delle se ajudão muitas pessoas, asy no Ecclesiastico como secular, & pera a nauegação do már, & saude do corpo, & cultiuação da terra, foy necessario buscar & ver muytos originaes pera se emendar, & pondo tudo o q̃ no passado auia por boa ordem, em este se acrescentou de outras muitas cousas & curiosidades, q̃ pelos mais doutos & modernos q̃ agora ha se achou, tirado selhe nesta impressam os abusos & cousas que dâtes tinhão, de q̃ se não pode vsar, q̃ por serem fallas sam prohibidas, pera q̃ desta maneyra se possam vsar como se permitem.




# COMEÇA O REPORTORIO DOS Tempos. E primeiramente da Eternidade.



Eternidade he hũ espaço q̄ carece de principio & fim, nẽ té cousa algũa de sucessão. E sempre estã em hũ ser & em hũa permanência. Chamarãna algũs Philosophos Espaço continuo, não porque tiuesse partes como a quãtidade continua, senão porque jamais deixou de ser. & nunca falta nem pode faltar, & sempre estã incõmutavel em si mesma, não adquirindo, nẽ perdendo nada de si, sempre estã do em hũ ser presencial, & inuariavel. E por isso diz S. Agostinho ser a verdadeira Eternidade hũa verdadeira incõmutabilidade. Tem a eternidade tres muy excellentes propriedades, que sa n: Ser sem principio: Ser sem meyo: Ser sem fim. Tem assi mesmo hũa muy grande excellência, que he estar em o mesmo Deos, criador & fazedor de todas as cousas: em o qual não ha principio, meyo nem fim. Porq̄ he hũa substancia imensa, increata, eterna, perfectissima por si subsistente, omnipotente: em que não hã cousa maior, nẽ menor, primeira, nẽ derradeira, hũ summo bẽ, de quẽ todo o bẽ & faude depende.

## DO EUVO.

Vuo he hũa duração q̄ tem principio, & carece de fim. Em o primeiro instante do Euuo forã criados os Anjos os quaes nunca terã fim, posto q̄ tiuerã principio, & assi sam mensurados por Euuo. Semelhantemẽte os ceos, & os elementos, & as almas dos corpos humanos, sam mensurados por Euuo, porq̄ desdo instante q̄ forã criados por Deos jamais fenecerã. O euuo imita a eternidade em certa maneira. E assi diz Alberto q̄ a Eternidade se ha em tal proporção cõ o Euuo, como hũ retrato ou tressado. Porque o Euuo carece de meyo, & carece de fim. E nisto imita a eternidade, por em falta & não lhe chega, porq̄ tem principio, o qual a eternidade não tem, nẽ

teue, nem terá. O euuo começou antes q̃o tēpo, porq̃ segūdo parece polos d̃butores, quatro cousas foram criadas antes de todo o tēpo, as quaes não forã criadas hūas a pos outras, & por isso sam chamadas coeuuas. A primeira foi o tēpo, & este não se fez em tēpo, porq̃ a uer se assi feito, fora dar processo infinito. O segundo q̃ foi feito antes de todo tēpo, foram os quatro elementos, dos quaes sam cōpostas & tē parte as cousas inferiores. O terceito fōi o ceo. O quarto foi a natura angelica, porq̃ em o mesmo instante q̃ foi criado o ceo fōi cheo de Anjos. Destas quatro cousas q̃ foram criadas antes do tempo, as tres sam medidas por Euuo, porq̃ jamais teram fini, & estas sam os ceos, os elementos, os Anjos. Porem o tempo fenecerá quando cessar o mouimēto do ceo, & isto serã em o vltimo dia, quando Deos vier a julgar os viuos & os mortos.

¶ Do tempo, & que cousa he.



Empo he aquella parte do Euuo, que começou desde o instante q̃ Deos criou o ceo & a terra, ate o atomo presente. E tambē se chama tempo a parte do tempo que começar desde este presente atomo, & durar ate o vltimo dia final. E entre todas as cousas q̃ ha no mundo, o tēpo he a mais preciosa, & mais comū a todos, & da que menos tem todos, porq̃ não se tem delle senão hūa minima parte, a que chamão atomo, que q̃r dizer indiuisiuel, & este atomo he o Tēpo presente. E considerando a parte que foi primeira a este atomo, aq̃lla se chama Tempo passado, & a q̃ se segue, tempo por vir. E foi cousa necessaria q̃ o tempo tiuelle algũa certeza por que as cousas necessarias a nosso viver se distinguisseni por medida & certa cōta. E assi os antigos diuidirã o tēpo ē certas partes, & entre ellas tomarã por meio a quella q̃ chamarã dia. E assi as partes em q̃ diuidiram os tēpos hūas sam menores que o dia, & outras sam maiores. As partes menores sam Atomos, Vncias, Momētos, Puntos, Quadrates



& horas. As partes maiores sam Semanas, Mefes, Annos, Luf-tros, indições, Eras, Segres & idades, E porque o dia he o meio por o qual & é cujo respeito estas partes se numerã, tratamos primeiramête dos primeiros dias q̄ ouue, nos quaes Deos nos lo Senhor criou, & perfeitamête acabou toda a vniversal ma-china do mundo, com todas as cousas d'elle, assi visiuéis como inuisiuéis.

¶ Da Criação de todas as cousas.

**C**riou Deos no primeiro dia o Ceo, & a terra & mādou q̄ sobre o informe Chaos q̄ estaua, fosse feita & apparecesse a luz: & logo foy feita a luz. E vendo Deos que era boa apartou ha das treuas, & aa luz chamou dia, & aas treuas noite.

¶ No segundo dia fez Deos o firmamento no meyo das agoas: & apartou as agias superiores das inferiores.

¶ No terceiro dia mandou Deos ás agoas que estauão debaixo do firmamento que se juntassem em hũ lugar, & apparecesse a terra, & assi foi feito. E ao lugar onde se as agoas ajütaram, chamou mar. E no mesmo dia produzio & criou da terra todas as prantas & eruas, & aruores fructiferos.

¶ No quarto dia criou Deos o Sol, & a Lua, & as Estrelas: & fez o mayor & mais insigne dos lumes, q̄ he o Sol, pera q̄ fosse presente & dominasse no dia. E outro menor que he a Lua em a noite. E assi fossem diuididos & conhecidos os tempos.

¶ No quinto dia criou Deos os peixes que andão nas agoas, & as aues q̄ voão polos ares, & benzeo os a todos, dizendo. Crecei & multiplicai.

¶ No sexto dia criou Deos todos os animais reptilios da terra, & a todas as bestas, & a todo genero de animaes, assi grandes como piquenos, distintos em especie hũs dos outros, & no cabo & vltimo de tudo criou Deos ao homẽ a sua imagem & semelhança: ao qual benzeo, dizendolhe. Crecei & multiplicai: enchei a terra & sogigaiha, & dominai sobre os peixes do mar, & sobre as aues do ar, & sobre todos os animaes q̄ se mouem em

a terra. E assi olhou Deos todas as cousas que aquia criado, & estauão muito boas & bem acabadas.

¶ No septimo dia, sendo acabado o ornamento dos ceos, & todas as cousas da terra, fo'gou o Senhor, não da geração das criaturas, como mediante elle, & em elle viuamos, & mediante elle tenhamos ser: senão diz se que descansou & fo'gou não criado algũa outra noua substancia de mais das já criadas. E a este dia benzeo & sanctificou.

¶ Esta foy a criação do mundo: a qual acabou & fez Deos (segundo o texto sagrado) em espaço de tẽpo de seis dias: em os quaes produzio ao ser q̃ tem todas as criaturas que sam, assi as visiveis como as inuisiveis.

Da diuisam do Tempo.

**F**Oy cousa conueniẽte, que o tempo tiuesse algũa certidão por quem as cousas necessarias a nosso viuer tostem distinguidas, por medida & certa conta. E assi os antigos diuidiram o tempo em certas pattes, como lhes pareceo, & entre estas tomarão por meyo aquella q̃ chamãrão dia: & assi as partes em que diuidiram o tempo, hũas sam menores que o dia, & outras mayores. As menores sam Athomos, Vncias, Momentos, Pontos, Quadrantes, & Horas. As mayores sam Semanas, Meses, Annos, Lustros, Indições, Eras, Segres, Idades: De cada hũa das quaes, em que assi se diuidio o tempo, se tratarã em particular neste libro.

¶ Do Anno, & que cousa he. & do anno Lunar, & Anno Solar.

**A**Nno (como escreue Ateio Capiro) significa circuição do tempo. Diriuão os vocabulistas de aar, que quer dizer circuir, & nouas, que significa nadar: porque circularmente nada & reuolue no espaço de doze meses. E achamos duas maneiras de anno: hum delles se chama Lunar & breue, outro Solar & grande. O anno lunar he de vinte noue dias & meyo.



& quarenta & quatro minutos: porque na circuição do Zodiaco, não se detem mais a lua, em o qual acaba seu curso. E no anno Solar se detem o Sol em a circuição do Zodiaco trezentos & sessenta & cinco dias & hum quarto de dia, que sam seis horas & onze minutos, porque em tanto espaço o Sol torna ao mesmo ponto, & este espaço he chamado anno. As seis horas intetculamos com o Billeto: mas os onze minutos se perdião. E agora no anno de mil & quinhentos & oitenta & dous se fez a noua correção do tempo pelo sancto padre Papa Gregorio xiiij. conforme a qual correção vay todo este Reportorio emendado. E assi como o mes he anno da Lua, assi os doze meses sam anno do Sol, Chamase em outra maneyra, anno de annos, que descende de anno annis, que quer dizer mostrar. Porque assi como em o relógio a mão ou seta mostra as horas, assi o tempo mostra o Anno.

Dos quatro tempos do Anno, & de suas partes & qualidades.

**T**oda a geral mudança do tempo, principalmente se causa do sol, cuja propinquidade aquece, & a tardança de sua vezinhança desseca, seu apartamento enfría: & a tardança do tal apartamento humedece. E por que isto se causa em tempo de hũ anno, deuidiram os antigos o anno em quatro quadras, cada hũa distante de tres meses comũs: & estas sam chamadas, Verão, Estio, Outono, Inuerno. E em cada hũa destas partes parece causar o Sol hum destes ditos effeitos, ou mediante o sitio que o Sol tem, porque em o tal tempo vemos que em os animaes preuilece, domina & reyna hum humor semelhante a estes quatro effeitos & qualidades. E assi como o Sol com sua vezinhança aquece temperadamente, assi o tempo do Verão dizem que he comparado ao aar, o qual he quente & humedo: & por isso por estarem em este tempo dizem predominar o sangue. E ha algũas opiniões sobre o

principio destes quartos & seus fins. Sancto Isidro Arcebispo de Seuilha, escreue começar o tépo do Verão aos vinte dous de Feureyro. E o Estio a vinte quatro de Mayo. E o Outono a vinte quatro de Agosto. E o Inuerno a xxij. de Nouembro.

Os Gregos & Romanos tem outra openião: & os Astrologos outra, que me parece ser a melhor, & he assi. Diuidẽ o anno em quatro partes, & começãas desde o dia que o Sol entra em algũ dos quatro signos cat de res, q̃ sãt Aries, Cancer, Libra, Capricornio. E desta maneira começam o Verão; desde o dia que o Sol entra em Ariete, q̃ comũmete he a vinte de Março. E o Estio desde q̃ o Sol entra em o primeiro ponto de Cancer, que comũmente he aos vinte hum de Junho. E o Outono desde q̃ o Sol entra em Libra, aos vinte quatro de Setembro. E o Inuerno desde que o Sol entra em o primeiro pōto de Capricornio, que comũmente he aos vinte tres de Dezẽbro. E daqui procedeo dizerẽ os Astrologos serem estes quatro signos moueis, porque entrando o Sol nelles, então se muda o tempo. Esta diuisã, não na aprouão soamente os Astrologos, mas ainda muitos Autores antigos. Foram chamados estes quatro tempos por estes nomes. s. Verão, Estio, Outono, Inuerno. E o Verão se chamou assi de Vere vocabulo latino, q̃ vem de Vireo vires, q̃ quer dizer florecer, ou reuerdecer, porq̃ em este tempo florecem todas as prantas & eruas. Comparase este tempo ao elemento do ar, que he quente & humedo: Predomina nelle o sangue: Em as idades sinia selhe a meninice & adolescencia.

Estio foi assi chamado de estas, q̃ quer dizer calor, ou feruor: Comparase este tépo ao elemento do fogo, q̃ he quente & seco. Dos humores atribueselhe a Colera, das idades a iuuentude.

Outono se diz assi de Autuno, como se ditellemos doente & tempestuoso, porque em este tempo soem auer muitas enfermidades & tormentas em o mar. Outros dice auer se chamado ab autumatione fructuum, porque em aquelle tépo sãt já maduros todos os fructos da terra: Este tempo he comparado ao ele-



elemento da terra, que he fria & seca. Dos humores reyna nelle a malenconia, & das idades he comparada a velhice.

¶ Inuerno foi assi chamado de hyems, q̄ quer dizer frio & esterilidade, por rezão que neste tẽpo sam grandes os frios, & os campos parecem q̄ estã esteriles de todos os fructos, tristes & affrigidos. Outros diriuão este vocabulo de ymi, q̄ quer dizer ametade; porq̄ o vulgo diuide o anno em duas ametades, chamando soamente Inuerno & Verão. Comparase este tẽpo ao elemento da agua que he fria & humeda. Dos humores predomina nelle a freima. Das idades comparase ao q̄ chamã decrepito. Estes sobreditos quatro tempos do anno, com todas suas qualidades deu a entender em breues palãuras. Ouidio e suas transformações dizendo assi. Em a casa do Solestaua o Verão florido, cõ hũa capa de mil côres, adornada de varias & diuersas flores & rosas. E o Estio estaua despido & seco, cuberto de folhas leues, & coroado de espigas. E o Outono cujo cõ suas veldimas. E o inuerno muito molhado, roto & morto de frio.

¶ Em quanto tempo se reparte o anno.

**E**ste Anno que chamã Solar, foy em diuersos tẽpos reparado pelos antigos, porq̄ os de Arcadia em tres meses loos determinauão seu anno. Os Arcamenes e seis meses, & todos os outros pouos de Grecia acabauão seu anno em cccliij. dias. E assi não foy marauilha q̄ nesta diuersidade; os Romanos cõ autoridade de Romulo (q̄ foy o fundador de sua monarchia) ordenassem seu anno em dez meses, em os quaes sómete cõtaram ccciiij. dias começando do mes de Março, dando aos seis delles trinta dias a cada hum. (i. Abril, Junho, Agosto, Setembro, Novembro, Dezembro. E xxxj. dias a Março, Mayo, Julho & Outubro. Succedendo de pois Numa Pompilio no Reyno; em quãto por seu engenho pode alcãçar, ou por vêtura informado pela antiga obseruação dos Gregos, acrecentou mais cincoenta á conta dos meses de Romulo; porq̄ o anno tiuesse como aquêdo. Gregos cccliij. dias em os quaes cria que confundia seus

doze cursos a Lua. E os seis meses que Romulo tinha dado a cada hum delles trinta dias, tirou se a cada hũ seu dia, & os deixou cõ vinte noue: & ajuntou estes seis dias cõ os cincoenta q̃ tinha acrescentados, q̃ eram cincoenta & seis, & repartio os em dous meses iguaes, cada hum de vinte oito dias: aos quaes chamou Janeiro & Feuereiro. Pouco tẽpo depois o mesmo Pompilio á honra & reuerencia do numero impar, acrescentou mais hũ dia no anno, o qual assignou a Janeiro, q̃ elle com os outros seis tiuessem cada hum vinte noue dias, por q̃ em todos os doze meses ficasse o numero impar, assi nos dias como nos meses, saluo Feuereyro que era o dozeno, que ficou com seus dias pares, & assi teue o anno per sua conta. ccclv. dias. Os Gregos depois de muito tempo recolhendo sua conta, vendo q̃ o Sol cõsumia seu circulo no Zodiaco em ccclv. dias & hũ quarto: & q̃ leuãdo elles seu anno segundo o curso da Lua em ccclij. dias, era defectuoso de onze dias & hum quarto, pera igualar com o curso do Sol, determinaram de o emendar: mas por q̃ lhes pareceo que o crecer cada anno aquelles onze dias & hum quarto, era couza de grãde fadiga, ordenarão acrescẽtalos somẽte de oito em oito annos, que cada oitauatio montaua nouenta dias, dos quaes faziam tres meses, q̃ acrescentarão no anno oitauo, acabado ja o mes de Feuereiro, que era então o derradeiro mes do anno, começãdo em Março. Passados despois muitos tempos & annos, tirado de Roma o sceptto real, & Cesar arreigado de toda a dignidade & liberdade Cõsular, achãdo se em a mais alta dinidade da dictadura perpetua, por seu singular engenho, auẽdo maravilhosa mẽte aproueitado ẽ Egypto, & em Rhodes, em o conhecimento dos cursos do Sol & da Lua, & das estrellas, por atalhar tantos rodeos, & não dar lugar a mais confusam, cõ ajuda de Marco Flauio seu prothõnotario, querẽdo dar começo á noua constituição dos annos, encerrou naquelle anno derradeyro das contas velhas, todos os dias q̃ sobejauão, mingouão ou faziam cõfusam, segũdo os antigos, & aquillo foy causa que aquel-



aquelle derradeiro anno foy chamado anno de cõfusam, no qual foram ceclxij. dias. E dahi em diante seguindo aos de Egypto, que eram os q̄ mais sabiam nas cousas diuinas, acrecétou aa antiga obseruãcia dos ceclv. de Numa Pompilio dez dias mais, porq̄ tiueſſe o anno ceclxv. dias, nos quaes passaua o Sol todo o Zodiaco. E poi q̄ ainda pera cõta perfeita lhe faltaua o quarto do dia, mandou q̄ ao cabo de quatro annos os Sacerdotes q̄ tinham cargo dos meſes & dias, q̄ juntassem por aquelles quatro annos hum dia mais no anno, naquelle meſmo meſ, q̄ antigamente os Gregos ſohiam intercalar & acacentar ſeus noueta dias. ſ. no meſ de Feureyro que elles tinham no anno, o qual era o meſ de Feureiro: aſi o eſcreue Glaũpõ, no libro que fez das couſas ſagradas dos Athenienſes. E ſõmente ſe apartou dos Gregos niſto, q̄ elles no oitauo anno aſſentãõ ſeus nouenta dias, paſſado & acabado o meſ de Feureiro: & elle seguindo a openiãõ de todos os outros antigos, mãdou aſſentar no quarto anno aquelle dia a vinte quatro de Feureiro: & ordenou que o chamaſſem Biſſexto, q̄ decede de bix, & ſex, q̄ tãto quer dizer como q̄ eſte dia ſe detem, ou ſe conta duas vezes. ſ. cinco dias antes das Calendas de Março. E mãdou mais que aq̄lles dez dias que eſte tinha acrecentado aos ceclv. dias do anno de Numa Põpilio foſſem repartidos polos meſes. E q̄ Janeiro, Agoſto & Dezembro ganhaſſem dous delles: porq̄ alem dos vinte noue dias que tinham, foſſem dahi a diante, cada hum de trinta & hũ dias: & q̄ Abril, Junho, Setembro & Novembro ganhaſſem cada hũ ſeu dia, porque cõ os vinte noue que tinham, tiueſſem dahi em diante trinta dias. De Março, Mayo, Julho & Outubro, não ſe fez meçãõ, porq̄ Ji dãtes tinha cada hum xxxj. dias: ſõmente ficou Feureiro cõ ſeus vinte oito dias não mais, porq̄ era meſ odioſo, no qual ſacrificauãõ aos infernaes de oſes & almas infernaes em purgaçãõ & ſatisfaçãõ das culpas, & faziãõ em Roma luminarias ao Deoſe Februo q̄ era deoſe das luſtrações & luminarias. por reuerencia do qual mandou Numa Pompilio chamar

chamar a este mes Feuereito. A religião Chrístãa tolheo muy bem este purgar & illustrar, estabelecendo neste mes o sacro & solemne dia da Purificação de nossa Senhora a Virgem sancta Maria: em o qual vam todos os Chrístãos aos templos, & fazem procissões, leuando em suas mãos cirios acesos, em memoria do reyno celestial.

¶ Do Mes, & que cousa he: & quantos sam.

**M**Es, quer dizer medida, & vem de Myni vocabulo Grego, que significa Lua, & Assim os Gregos chamauão aos meses Menes, por q̄ os contauão pela Lua, & segũdo as luacões foram antigamente repartidos os meses. Mes tanto quer dizer como medida do anno: os quaes (como a cima dissemos) segũdo a conta de algũs, não faziam mais de tres cada anno. Outros quizeram que fossem seis: outros dez: outros os alargaram a doze, que he a conta que nos outros temos, nomeãdo os desta maneira. Janeiro, Feuereito, Março, Abril, Mayo, Junho, Julho, Agosto, Setẽbro, Outubro, Nouẽbro, Dezẽbro. Achar seham a diante no calendario curiosamente postos.

¶ Da Semana, & porque se chama assi:

& porque sam nella sete dias:

**P**Resupondo a causa por que os dias da Semana se chamãõ Domingo, Lunes, Martes, como a diante se declara, he rezam que se diga por que se chama semana, & por que forão em ella sete os dias. Primeiramente digo, q̄ septima é Latim quer dizer sete, & descẽde de septem, que he o numero, & de mane que he luz. E assi septi mane, significa tão to como sete menhãas & dias, em os quaes sete vezes sae o Sol & reluz. Foram na semana sete os dias, porque correspondem aõs sete Planetas, os quaes tem cada hum em seu dia a hora primeira, & cada hũ toma o nome do Planeta q̄ sobre elle tem gouerno na hora primeira, assi como Sol o Domingo: & por q̄ elle he seõor & principal dos outros, chama se Dominico, q̄ tão to quer dizer como dia do seõhor, & Lunes da Lua: & marte de Mars: Miercoles de Mer-



Mercurio, Iueves de Iupiter, Viernes de Venus, Sabbado de Saturno. E por q̄ não sam mais os planetas que tem sua influencia sobre os corpos inferiores, segue se por isso que não poderam ser mais os dias. Lusiestres varão religioso foy o primeiro que chamou os dias ferjaes, de ferio feris, q̄ quer dizes cessar de vicios & pecados. Chamou dia primeiro ao Domingo, por dia do Senhor dos Christãos attribuido a elle. E ao dia segundo, segunda feira: & dahi por diante ate o Sabbado, q̄ quer dizer tanto como Vespera do Domingo, ou do dia do Senhor.

¶ Do dia & que cousa he, a que horas se começa.

E em quantos tempos se reparte.

**D**IA, quer dizer claridade, deriuase de Dyan, que significa luz ou resplandor. Outros o dituam de Dijs, q̄ quer dizer Deoses, por causa q̄ os gentios poseram aos dias os nomes de seus deoses vãos. O dia se considera em duas maneiras, em dia artificial, que també se chama vulgar. E em dia natural, por causa q̄ o dia proprio & legitimo (como escreue S. Isidro) he o que cõte em si dia & noite. Os vulgares & algũs escriptores chamão a este dia artificial, dia vulgar, por causa q̄ a gente vulgar somente chama dia quando vé o Sol. E os trabalhadores & jornaleiros se alugã somente por este dia, & assi trazé este proverbio: Sol posto, obreiro solto. Os Egypcios & Athenienses chamaram dia desde q̄ o Sol se põe, ate q̄ outra vez se torna a poer. Os Babilonios contão desde q̄ nasce, ate q̄ outra vez torna a nacer. Os Vmbrosposos de Italia, principiaão este dia natural de hũ meio dia ate outro meio dia seguinte, que he a propria & verdadeira conta dos Astrologos. Os Romanos começauão da meia noite ate outra meia noite. A igreja Romana segue a todos estes, poré em diuersa maneira, por quãto pera celebrar as festas toma o principio das Vesperas. Quanto á ttegoa, começa o dia de quando nasce o Sol. Quanto aos cõtratos, de meya noite ate outra meya noite. Quanto a aparecer em juyzo diante do juyz se principia desde pola menhaã ate o sol posto.

Quãto



Quanto a abstinencia & qualidade dos manjares, de meia noite amey a noite. E o mesmo se entêde da obseruação & solênidade das festas, em quanto a cessar das obras seruijs.

¶ Em quantos tempos se reparte o dia & a noite.

**E**ste dia, o qual os Romanos chamaram ciuil, repartiram em doze tēpos. Ao primeiro d'elle chamarã medie noctis inclinatio, que he quando o fio da meia noite começa a declinar. O segūdo calcinium, q̄ he quando cantã os galos. O terceiro conticinium, q̄ he quando ja os galos cantão, & a gente está em repouso. O quarto chamão diluculū, que he quando a alua rompe, & o dia faz sinal. O quinto se diz Mane, que quer dizer menhaã, quando de todo esclarece. O sexto he meio dia, o qual he affaz notorio. O vij. chamaram Occidū, que significa cousa mortal, por q̄ entã ja o dia começa declinar a jrse. O viiij. chamão suprema tempestas .s. o apressurado & o derradeiro tēpo do dia. O nono se chama Vesper, que significa hũa estrela chamada Hespero, q̄ se he quando começa a noite & acaba o dia. O decimo chamaram Prima faz, q̄ he quando ja a noite começa a escurecer & acendem candeia. O onzeno se chama nox cubina, & he tempo quando pera repousar do trabalho se vay a pessoa lançar a dormir. O dozeno & vltimo se chama Nox in tempesta, quer dizer sem tēpo, que dura ate a meia noite, o qual não confinte disposiçāo pera que cousa algũa se possa tratar.

¶ Das horas, & que cousa he.

**D**e quantos antigos lemos, os de Egypto forã os mayores & mais certos Astrologos, & q̄ mais souberam nos cursos do anno & da Lũa & do Sol. E por quanto o Sol he o q̄ resplandece sobre todos os outros planetas, chamarão os gētios Apoleo de poleo, que q̄c dizer resplandecer. E os de Egypto chamaram horas, que quer dizer tēpo, que he aq̄lle que cõ seu curso discorre aos tēpos, & por isso aquelles espaços de tempo nos quaes sam repartidos o dia & a noite, que sam vintequatro

foram chamadas horas, porq̃ serue pera cõhecer o curso do Sol. E propriamete hora he hũ espaço de tempo, no qual a metade de algũ signo do Zodiaco nace do leuante: & a metade de algũ outro signo acaba no Ponente. Algũs repartem a hora em sessenta minutos ou pontos, como aqui o autor faz em suas cõjunções. E outros repartem a hora em quatro pontos somete, & hũ ponto destes contem dez momentos, & hũ momento doze onças, & hũa onza tem em si quarenta & sete athomos: athomo he tam pequeno, que não se pode repartir.

### ¶ Das idades do homem.



Algũs philosophos distinguirã todo o discurso da vida humana do homẽ, somete em cinco pattes ou idades. Outros ouue q̃ a diuidirã em sete partes, a q̃ chamatam idades, & hũ destes foi o medico Hipocrates. Outros como foi Solon a diuidiram em dez partes, & cada hũa cõstituirã de sete em sete años. Estaseas petipatico acrecetu a estas dez idades outras duas. E assinou o espaço inteiro da vida do homẽ em oitenta & quatro annos: ao qual termo se algũ excedia, dizia q̃ estes anduão a como os q̃ corriam a carreira, despois de set ja passado o termo della. Varrão parece affirmar estas idades de Staseas, porq̃ liasse em os liuros Hetruscos estar escripto a idade fatal dos homẽs, a qual continha doze semanas de annos, que eram oitenta e quatro annos. Pythagoras segũdo escreue Laercio diuidio da vida do homẽ em quatro pattes, cõparandoas aos quatro tempos do anno. s. a meninice compara ao Verão. A moidade ao Estio. A iuuentude ao Outino. E a velhice cõparou ao inuerno. Porque assi como o inuerno he tempo sem fructo, trabalho & triste, assi o homẽ velho não he de proueito, antes tem trabalho, & da a todos trabalho. Os Astrologos segũdo outra openção, & a meu parecer he mais chegada a rezão natural, & he esta. Diuidiam toda a vida dos homẽs em sete partes,

attribuindo cada hũa dellas ao dominio de algũs dos sete planetas. Esta diuisam seguirã os Caldeos, Arabes, Gregos, & Egypciõs, como patece por Ptolemeo. A primeira idade se chamou infancia, q̃ he innocencia ou mininice, & esta idade he desde o dia que nasce o homẽ ate os quatro annos. E neste tẽpo tẽ principal dominio a Lua, por q̃ assi parece conformar geralmente as qualidades q̃ influe, com esta idade: & assi esta o corpo humano dilicado, & de pouca força & mouel. A segũda idade he desde os quatro annos ate os quatorze: & chama se puericia, q̃ he o principio da mocidade em o homẽ. Esta idade gẽralmẽte he governada por Mercurio, & assi parece conformar cõ sua influencia: & os homẽs demostram seu engenho, & inclinaçõ nas lettras, leer & escreuer, tanger, cãtar. E assi como Mercurio he hũ planeta conuertiuel, tambẽ os desta idade poucas vezes soem permanecer em hũ proposito. A terceira idade he dos quatorze annos ate os vinte dous cumpridos: chama se adolescencia, por q̃ ate esta idade vay crescendo o homẽ. Predomina nelle geralmente Venus: & assi em esta idade he muy grande a inclinaçõ de seus effeitos os, & os homẽs estam ja despostos pera ter filhos. A quarta idade he desde os vinte dous años ate os quarenta & hũ: & esta he chamada iuuentude, porque nella sam ja os homẽs despostos pera ajudar se & fauorecer se hũs aos outros: & pera defender sua pattia. He governada geralmente pelo Sol: & assi patece em esta idade os homẽs desejar se conhecidos, desejando ter mando, & escolhendo o que he bom. A quinta idade he dos quarenta & hũ annos ate os cincoẽta & seys: chama se Virilitas, & reyna nelle o planeta Mars. E assi os capitães, & os q̃ governão gẽte darmas, sam mais despostos em esta idade q̃ em outra algũa. A sexta idade he dos cincoẽta & seys annos, ate os sessenta & oito: chama se senectude, gẽralmẽte he governada por Iupiter: & assi os homẽs deste tempo sam inclinados a religião, fogindo o trabalho, folgani & procurã descanso. A septima idade he, desde os sessenta & oito annos



ate os nouenta & oito: chama-se idade caduca & decrepita: em esta reyna Saturno: & assi os desta idade sam afadigados com largas & trabalhosas tristezas, sam enfermos & de poucas forças, attribulados & malenconicos. Se algũs passam desta idade, tornam a primeira, & assi sam como meninos, & falam couzas de mininos. A numeracão & ordena das idades, parecerá por esta Tauoada.

## ANNOS.

Luna	4,	Infancia.
Mercurio	14.	Puericia.
Venus	22,	Adolescencia.
Sol	41,	Iuuentude.

## ANNOS.

Mars	56,	Virilitas.
Iupiter	68,	Senectuae.
Saturno	98,	Decrepitus.
Luna	o,	Meninice.

Do Mundo em g'eral, & dos quatro Elementos  
de que he composto.

**M**undo he tudo o que consta dos Ceos & Elementos: figura-se em forma de hum perfeito globo: Chamouse mundo (como escreue sancto Isidro) porque sempre estã em continuo mouimento, & nenhum sossego nem descanso se da a região etherea nã a elemental: outros lhe aproprião o nome de mundo por ser couza adornada, limpa, pura & fermosa: He composto dos quatro elementos de que a baixo se trata breuemente.

## Do primeyro elemento que he a terra.

Terra, he o primeyro elemento, sua qualidade he fria & seca (corresponde a este elemento a malenconia) O lugar da terra e no meyo do vniuerso: Tem de redondeza (deixadas muytas openiões) seis mil legoas.

## Do segundo elemento, que he Agua.

Agua, he o segundo elemento, sua qualidade he fria & humeda, & cêrca a terra (segundo cõmum openião he dez vezes tanto como ella: ) A este elemento corresponde a flegma.

Do terceiro elemento que he Aar.

¶ Aar he o terceiro Elemento, sua qualidade, he quente & humeda, a qual he dez vezes tanto como a Agoa. A este Elemêto correspondem os de compreição sanguinea.

Do quarto Elemento que he o fogo.

¶ Fogo he o quatto Elemento (o qual cerca ao aar) sua qualidade he quente & seca, este elemento he dez vezes mayor que o aar, & correspondem a este Elemêto do fogo os de compreição Colerica.

### ¶ Das idades do Mundo.



O do o vniuersal tempo que durou o mûdo, foy diuidido polos antigos Padres em seis interualos de tempo, a q̃ chamaram as idades do mundo. E esta diuisam foy assi feita, conforme aos seis dias em q̃ foy criado o mundo. E esta he a comû diuisam de

Eusebio, & de todos os historiadores. E em o tempo & duração de cada hũa destas idades ha tam grande differença & côfusão entre os historiadores, que ategora nunca se pode tomar certeza de sua numeração: & ha duas principaes contendias, hũs q̃ seguem aos Hebreos, & outros aos setenta & dous Interpretes, que treiladaram o Testamêto velho. E segundo estas duas opiniões me pareceo collegir o tempo destas idades, & fazer de cada hũa dellas menção.

**A** Dani foy criado antes da vinda de Christo, cinco mil & cento & nouenta & noue annos. Viueo nouecentos & trinta annos: & é o vniuersal diluuiio acabou a primeira idade, a qual durou (segundo os Hebreos) mil & seis centos & cincoenta & seis annos. E segundo os interpretes dous mil & dozentos & quarenta & dous. E em esta idade ouue dez gerações, & he côparada aa infancia do homem.

¶ Foy o principio da segunda idade, quando sahio Noe da arca & acabou em o nascimento de Abraham. Passatão em este tempo (segundo os Hebreos) dozentos & nouenta & dous anno

& segundo os Interpretes, noucentos & quarêta & dois annos. E esta idade foi cõparada a puericia, ou mocidade do genero humano, em a qual foram as lingoagês, & assi patece q̃ os homês começaram a falar diuerfas maneiras de lingoagês.

Desde a criação do mundo até Abraham (segundo a conta dos Hebreos ouue mil & noucentos & quarêta & oito annos. E segundo a conta dos Interpretes, ouue tres mil & cento & oitenta & quatro annos

¶ Começou em Abrahão a terceira idade, & acabou e Saul primeiro Rey dos Hebreos. He comparada a adolescencia, ou mancebia, em a qual idade assi como o homê pode já auer geração, bem assi parece que iam Mattheus Euãgelista começou as gerações desde Abraham, que foy chamado padre de companhas, quando lhe foi mudado o nome. Todos os annos desde Moyfes ate Dauid, fora a segundo os Hebreos quinhentos & vinte dous annos. E segundo os interpretes quatrocentos & trinta & cinco. Desde a origem do mundo ate Dauid ouue segundo escriteu Beda) dous mil & oitocentos & nouenta annos segundo os Interpretes ouue quatro mil & cento & vinte e quatro. Esta idade escreuem que teue noucentos & quarêta & dous annos.

¶ A quarta idade começou em Dauid, & teue fim em Sede-nias em q̃ ouue vinte dous Reis, & durou ate o incêdio do tẽplo & trãsmigraçã de Babilonia, quattrocẽtos sessenta & quatro annos & seis menses. Os setenta & dous Interpretes acrecẽtam oze annos mais. Desde o principio do mudo ate o incendio do tẽplo, ouue segundo os Hebreos tres mil & seiscẽtos & sessenta annos: outros contão tres mil & trezẽtos & sessenta & tres. Segundo os Interpretes, ouue quatro mil & seiscentos & nouenta annos. Esta idade foy cõparada a iuuetude do homê, porque assi como a iuuetude he ao homê capaz pera reger & gouernar assi nesta idade o pouo foy gouernado & regido por Reis.

¶ A quarta idade começou em a Trãsmigração de Babilonia



& acabou em o nacimêto de nosso Senhor IESV Christo. Em o anno 42. do imperio de Augusto Cesar segundo emperador auendo vniuersal paz é todo o mundo, naceo o Saluador IESV Christo da bẽ auenturada sempre virgem Maria, Rainha & Senhora nossa. E aqui se cūprio a quinta idade, q̃ foy de quinhentos & oitẽta & noue annos: Sendo passados desde a instauraçõ do Templo quinhẽtos & dezanoue. E desde Dauid mil & sessenta & tres. Os Interpretes acrecẽtã doze annos mais. Desde o principio do mundo ate Christo ouue segundo hũa cõta quatro mil & sessenta & noue annos. Segundo os Interpretes cinco mil & cento & nouenta & seis annos. Segundo a conta dos Hebreos que collegio Beda, tres mil & nouecentos & cincoenta & dous annos. Esta idade foi como a velhice, ou Senectude no homẽ, porque nella foy a gente Hebrãa muy atormentada de males & perseguições.

A sexta idade do mundo começou em o nacimêto de nosso Redemptor, Senhor & mestre IESV Christo. Esta ha mil & quinhentos & nouenta annos que dura, & acabará em o vltimo dia, quando Deos vier a julgar os viuos & os mortos.

Relaçõ das idades dos Reys de Portugal, & em que tempo comearã a Reynar.



Primeiro Rey de Portugal, foy dom Afonso Enriquez filho do conde dõ Enrique. Naceo na era de mil & nouenta & quatro annos: & foy o que tomou a mayor parte da terra aos mouros. Depois da morte de seu pay foi chamado Principe vinte & sete annos. E sendo de idade de xlv. foi alçado por Rey no câpo de Ourique: caso de idade de liij. annos: teue hum filho & tres filhas, & bastar dõ hũ filho & hũa filha. Reynou xlvj. annos, faleceo em Coimbra foy ahi sepultado em sancta Cruz, q̃ elle mandou fazer, & o mo foyro de Alcobaga, & sam Vicente de fora em Lisboa.

II. Dom Sancho seu filho, nasceo na era de 1154. foi leuantado por Rey de idade de xxxj. annos, teue quinze filhos & filhas. Viueo lix. annos: Reynou xxvij. Faleceo em Coimbra, na era de 1212. & jaz no mosteyro de sancta Cruz.

III. ¶ Dom Afonso segundo do nome & terceiro Rei de Portugal, foy leuâtado por Rey de idade de xxv. annos: Teue dous filhos. Em seu tempo foy sam Domingos, & sam Francisco, & sancto Antonio. Faleceo na era de 1223. jaz em Alcobaga.

III. ¶ Reynou seu filho dom Sâcho Capello, de idade de xvj. annos. Faleceo em Toledo, na era de 1247. E ahi jaz sepultado na See.

V. ¶ Falecido dom Sâcho, foy leuantado por Rey dô Afonso seu jrmão conde de Bolonha, Reinou xxxj. annos. Faleceo em Lisboa, no anno de 1229. a vinte de Março, jaz em Alcobaga.

VI. Dom Denis seu filho: foy leuantado por Rey em Lisboa de idade de xvij. annos Viueo lxiij. annos, dos quaes reynou quarenta & seis, Faleceo em Santarê, anno de 1325. aos vinte de Janeiro: jaz no mosteiro de Odrueias, apar de Lisboa que elle mandou fazer. Foy casado com dona Ylbel filha del Rey dom Pedro de Aragão, que agora he canonizada por sancta: & jaz no mosteiro de sancta Clara de Coimbra, que ella mandou fazer, onde Deos faz muitos milagres por ella.

VII. Reynou depois seu filho dom Afonso o brauo, que foy leuantado por Rey em Santarem, de idade de xxxv. annos, reynou xxxj. annos Faleceo em Lisboa por Mayo de 1356, & jaz na capella mór da See. Este venceo os mouros do Salado, em ajuda del Rey de Castella.

VIII. ¶ Reynou seu filho dom Pedro, & regeo o reyno com muita justiça. Faleceo na era de 1366. esta sepultado no mosteiro de Alcobaga. Em sendo solteyro teue dous filhos de dona Ines de Castro. s. o iffante dom João, & dom Deniz.

IX. ¶ Reynou dom Fernando seu filho, & casou com Lianor Gonçaluez Telez, que tomou a seu marido Lourenço Vaz da



Cunha cõ quem era casada, & o degradou. Foi muíto amigo de seus vassallos, & de castigar vadios & malfeitores, viuco 43. años dos quaes reinou xvij, Faleceo na era de 1383, jaz no coro de san Francisco de Santarem.

X. ¶ Morro este Rei, veyo de Castilla el Rei dom Ioão, cõ sua molher dona Beatriz, pera tomar posse do reino. E o issante dõ Ioão jrmão del Rey dõ Fernando, filho bastardo del Rey dom Pedro, defendeo o reyno a toda Castilla, & foy coroado por Rei de Portugal na cidade de Coimbra, na era de 1385. Vespera de nossa Senhora da Assumpção em Agosto, vêceo a el Rey de Castilla cõ todo seu poder, em batalha campal, no câpo de san Jorge, a cima onde agora está edificado o mosteyro da Batalha, sendo de idade de xxxviij. annos, viuco lxxvi. dos quaes reynou cincoenta. Faleceo bespera de nossa Señora de Agosto de 1433. Iaz sepultado no mosteiro da Batalha. Este tomou Ceita aos mouros hũa vespera de nossa Senhora de Agosto. Foi pai do issante sancto dom Fernando.

XI. ¶ Reynou depois seu filho dom Duarte. Viueo quatêta & dous annos, dos quaes reynou cinco. Faleceo nos paços do cõuento de Tomar, no anno de 1438. Iaz no mosteiro da Batalha, na capella mor.

XII. ¶ Dom Afonso seu filho naceo em Santarem, no anno de 1432. & por não ser mais q̃ de seis annos gouernou o issante dom Pedro seu tio, ate o anno de mil & quatrocêtos & quatêta & oito, que foy entregue do reyno o dito rey dom Afonso. Faleceo em Santarem na propria camara onde nasceo, a vinte oito dias Dagosto, de 1481. Iaz enterrado no capitulo do mosteiro da Batalha.

XIII. ¶ Per sua morte reynou seu filho o grande dom Ioão segundo deste nome. Naceo em Lisboa a iiiiij. de Mayo, de 1455. Este mandou per justiça degolar dom Fernando duque de Bragança, na praça Deuora, a 22. de Junho, de 1483. & matou as punhaladas a dom Domingos Duque de Beja, irmão da Rainha dona

dona Leonor sua mulher, & mandou chamar a dom Manoel irmão deste duque, & lhe deu todas suas terras. Viueo xl. annos dos quaes reinou catorze. Faleceo em Aluor nas Caldas, a xxv de Outubro, de 1495. Iaz no mosteiro da Batalha, na capella de Santa Maria do pranto.

Xiiij. ¶ Por testamento del Rey dom João o segundo, foi levantado por Rey dom Manoel duque de Viseu em Alcacer do Sal, a xxvij. de Outubro, 1495. Este Rey mandou em seu reyno tornar todos os Iudeus Christãos, na era de 1499. & na mesma mandou deitar fora todos os mouros q̄ estauão nas mourarias. E na era de 1506. foi feita a matança dos Christãos novos em Lisboa, amotinãdose o pouo dos quaes foram mortos a espada lançadas, & queimados muitos, assi machos como femeas: por o qual el Rey mandou fazer muita justiça nos que acharam culpados. Este Rey descobrio & sogigou muitas partes da India por seus capitães, & achou os portos das terras do Preste João, & tomou as cidades de çasim & Azamor. Faleceo em Lisboa, dia de sancta Luzia, de 1521. Iaz no mosteyro de Belem.

XV. ¶ Por sua morte reynou dom João, terceiro do nome, seu filho, naceo no mes de Junho, de 1502. nacidade de Lisboa, & ahí foi levantado por Rey, sete dias antes de Natal. de 1511. foy manso, benigno & liberal: muito amigo & fauorecedor das religiões & das lettas. Ordenou a Vniuersidade de Coimbra, & outros Collegios polo reyno. Faleceo aos onze de Junho, de 1557. Foy sepultado no mosteyro de Belem.

XVI. El Rey don Sebastião foy o primeiro do nome, & neto do passado, por q̄ sendo seu pay o principe dom João casado cõ a infantã dona Ioana (filha do emperador dõ Carlos V. & jrmã del Rey dõ Felipe), falleceo elle, ficando ella prenhe. Naceo dia de sim Sebastião, era de 1554. passou em Africa o anno de 1578 no mes de Junho, & morreu ne batalha de Alcaçar, jaz e Belem

Xviiij. O Cardeal infantã dõ Enrique, tio do passado, & filho quatto del Rey dõ Manoel, foy levantado por Rey e Lisboa, na



era de 1578. sendo de idade de 66. annos & meio. Reinou anno & meyo. Viueo 68. anos. Morreo em Almeirim, na era de 1580 o derradeyro de Ianeyro: jaz em Belem.

XVIII. ¶ Socedeo no reyno o inuidissimo & muy Catolico Rey dom Philippe, primeiro deste nome, & segundo das Espanhas, Foy jurado por Rey de Portugal no anno de 1581 em Tomar, sendo de idade de 55 annos, cujo estado nosso Senhor guarde, & prospere por largos annos.

### Da diuisam da Terra.

**A** Parte da terra q̄ os antigos souberão & conhecerão, diuidiram em tres partes principaes. s. Europa, Africa, Asia. Agora, como já os homẽs tem mayor noticia da terra, & seus nouos descobrimẽtos, dizemos auer outra parte mais, q̄ chamamos Nouo mũdo, & cõmũmente Indias de Castella, que estã ao Occidente de todas tres.

¶ Demonstração do sítio & forma que tem a terra com a A goa.



## ¶ Da EVROPA.

**E** Vropa, que he hũa das quatro partes do mundo, foy assi chamada por hũa filha del Rey Agenor de Fenicia, q̃ Jupiter roubou, & a trouxe á ilha de Creta, chamada agora Candia. Esta terra de Europa se estende de longo do Occidente pera o Septentrião, inclinãdo se hũ pouco pera o Oriente. Apartase da Asia por o rio Tanais, a quem os Scytas chamão Silim, & por a lagoa Meotis, que he chamada Temerida, q̃ quer dizer madre de mar. Ao occidente tem por termo o mar oceano: apartase de Africa polo estreito de Hercules, q̃ agora chamão de Gibraltar, & por o mar de Levante que tem ao meyo dia. E pera o Septentrião he terminada cõ o mar de Alemanha & Bretanha. Esta Europa he muito fertil, & abastada de todos os mantimentos necessarios á vida humana. Cõtem em si, como patece por a descripção de Ptolemeo, trinta & quatro p̃rouincias grãdes. Em esta Europa estã nossa Hespanha, que foy diuidida polos antigos em tres regiões. s. Espanha Bethica, que oje chamão Andaluzia, & o reino de Granada, Espanha Lusitania, chamada oje em dia o Reyno de Portuga, Espanha Tarraconense, onde he Navarra, Galiza, Biscaya, & o reino de Castella, Leão, Catalunha & Aragão. Estam na Europa as Galias, que oje chamão França, diuidida polos antigos em quatro partes, Galia Aquitana, Galia Lugdonense, & a Belgica, & Narbonense. Estã tambem na Europa a grande Alemanha baxa & alta. em que estam muy grandes & excellêtes p̃rouincias, Sueuia, Franconia, Thuringia, Morauia. As Panonias baxa & alta, onde he Austria, & Vngria. As duas Polonias mayor & menor, Tracia, Podalia, Latoringia, Pomerania, Recia, & Vendilicia, onde agora he a Bavaris, Illiris, Liburnia & Dalmacia, onde esta a esclauonia. & a Grecia, que em si tem particulares regiões, Epíro, Acaia, Macedonia & Morea. Estã assi mesmo em esta Europa a Italia, que contem em si muitos senhotios, & particulares p̃rouincias, como he Campania, Calabria, Lacio, Appulia, Thucia, Umbria,



Gallia rogata, Lõbardia, a senhoria de Veneza, Liguria, & a prouincia Anconitana. Tãbem estã em Europa a Sarmacia, onde he Prussia, & Liuonia Aquilonar & meridional. Russia alba & negra, Moscouia, Lituania, Vualachia, Transilvania, Thamica, a quem algũs chamãõ Tartaria menor. Contẽse assi mesmo em esta Europa a terra Septentrional, de q̃ nãõ tinhamos tam inteira noticia, ate que hũ varãõ de Gothia chamado Olao, manifestou sua descripção. Esta terra he chamada Scandia muito pouoada, & contem em si grãdes prouincias & reynos, & entre outros principalmẽte a Gothia, Noruega, Sueuia, Finmarchia oriental & occidental: & outras que nas cattas Geograficas do Olao se veram claramente. Tem a Europa ao redor de si grandes & ricas ilhas, como sam a Islandia nas partes septentrionaes: A ilha chamada Hibernia, que agora se chama Irlanda. A ilha de Inglaterra, onde he o reyno de Escocia. No mar de leuante temos as Malhorcas, a Corcega, Cerdenha, & a ilha de Cecilia, & a Creta chamada agora Candia. Negroponto, q̃ se chamou Euboea, sem outras muitas, que ha em seu contorno.

### ¶ Da AFRICA.

A Segunda parte da terra, a que os Gregos chamãõ Libia se chama Africa, de Aphros, que quer dizer Espanto, por as grandes & venenosas alimarias q̃ nella se criãõ: & outros dizem q̃ por outras causas. Estendese desde o estreito de Gibraltar, & mar Athlantico, onde estam as Canarias, ate o seo Arabico, chamado o mar roxo, & esta he a nulhor & mais tazoauell openião dos Colinografos. Terminase por a pattẽ Septentrional com o mar de leuante, q̃ a diuide da Europa. Ao meyo dia tem o mar de Ethiopia, & o Indico occidental. Ao oriente o mar roxo, que a diuide da Asia. Ao occidente o mar oceano & Athlantico Contem em si doze prouincias, segundo a descripção de Ptolomeu, que sam estas. Mauritania Tingitana, onde estã o reyno de Fez, & o de Marrocos. Mauritania Cesa-

riẽsi;

ienſi, onde he o reyno de Tremezem & Otão. Numidia, onde he Argel, & a Bugia, onde eſtá o reyno de Tunez, & a cidade chamada Africa, & onde ſam os Geúes, & o Tripol de Berberia. Cirenaica por outro nome dita Pentapolis Libia, onde he o eſplo de Hãmon, eſta confina com a Marmatica, & Thebais. Egypto onde eſtá Alexandria cidade antiga & de grande fama. Ethiopia ſobre Egypto, onde he o reyno de Nubia, & a ilha de Meroe, & onde eſtá o reino que nomeão do Preſte Ioão. Libya interior, onde eſtam os garãantes, & ſe achão diuerſos generos de ſerpentes. Ethiopia magna oper totum, em a qual eſtá Guiné, & o reyno de Manicôgo, & o reyno de Quiola, & outros muitos. Eſtá aſſi meſmo em eſta Africa o reyno de Gelofe, & Cantor, Getulia & Mandinga. A Trogloditica, região onde aſce a muy fina Myrtha. E ha outras prouincias & reynos por entro da terra, de q̃ ſe não tem tam inteira relação. Tem Africa conterminadas a ſi, muitas & muy excellêtes ilhas, as Canaças. As ilhas do Cabo verde. A ilha de ſam Thome, a mayor, e mais pouoadade todas as ilhas. A de ſam Lourêço, & outras muitas, de que aqui ſenão faz relação.

### ¶ Da ASIA.

A Terceira parte de todo o vniuerſo, & maior q̃ as ja ditas he Asia, cujo nome lhe foy poſto de Aſio, filho de Manco ydio. He terminada ao Oriente com o mar Indico oriental. ao occidête com Africa & Europa, & parte do már mediterraneo. Ao meio dia tem o már Indico. ao Septentrião o mar Scitico. Em Asia deſcreue Ptolemeo quarenta & oito grandes rouincias principaes, cujos nomes ſam, Ponthus, Bithimia, onde foy el Rey Mitrydates, Asia propriamête aſſi chamada, em a qual foy Troya cidade tam afamada polos eſcriptores antigos, Lycia, onde he a cidade Tartara, terra & patria de ſam Niſolao. Pamphilia, cuja gente he dada a ladroices. Cappadocia, chamada em outro tempo Leucoſyria. Armenia mayor, onde ſam os Iorgianos, que pretendem defender a Fee de Chriſto



Armenia mayor, chamada no libro dos Reis Aratar: Cilicia, onde he Tharso, patria de sam Paulo. Gallacia antigamête chamada Gallogrecia região rica & fertil Sarmacia, donde foram as Amazonas, chamada oje a gram Tartaria Colcos, onde foi o que esteu em do Velocino dourado Iberia, cuja gente he belicossissima. Albania onde os meninos nace cãos, & veê de noite mais que de dia. Syria, região celebrada em as diuinas letras: E nesta he a que chamão Curuasylria, conteuda entre o monte Libano, & ante libano, onde he a cidade de Damasco, em cujo termo foy onde Caím matou Abel. Fenicia onde he Tyro & Sydon, & Antiochia, patria de sam Lucas Euangelista. Palestina, ou Iudea, donde he o porto de Iafa, onde desembarção os peregrinos q̄ vão aa terra santa. Iudea propriamête assi chamada. onde he Ierusalem, em a qual o Saluador do mundo foi crucificado. Arabia Petrea, onde estã o mōnte Synai, onde Moyses recebeu a Ley. Arabia deserta, terra esteril, montuosa & areosa. Arabia felix, onde estã a cidade de Medina, & estã a sepultura de Mafoma. Mesopotamia conteuda entre o rio Tygris & Eufrates. Babilonia com sua cidade, que agora se chama Bagadax, & estã junto a região Caldea, onde o campo Duram, & foi edificada a Torre de Babel, que he lugar agora deserto. Asylria região deleitosa & tẽ perada. Sussiana cujos fructos estã sempre verdes. Media onde a gente he rica, & muy potentissima e armas. Persia cuja gente adoraua o Sol por seu Deose, & agora heo reyno do Sophi. Parthia, cuja gente era muy dada as armas, & fogindo vicia. Carmania a deserta & areosa. Hyrcania auêdo fa em vinho & mel. Carmania, terra algum tanto mais fecunda. Margiana região fertil, & arondante em vinhas: daqui sam o Massagetas, gente que não permite morrer alguem de sua enfermidade, senão primeiro os matão & comẽ. Bactriana, cujo moradores tẽ por muy graue & cruel justiça o degredo. Sogdiana onde nace o aruore Papyro. Sacha, onde sam os moradores siluestres, & habitam em cauernas. Scythia desta parte d

monte Inião, donde sam os Arimaspos, que não tem mais que hũ olho na frente: chama-se esta terra oje em dia a gram Tartaria. Scythia da outra parte do monte Inião, dõde sam os Seras, & a região Serica esta junto á região dos Synas a q̄ chamão agora China. Artia onde ha grande auondança de vinhas, & nace muito coral. Paraponisõ, auondosa de todas as coufas, saluo de azeite. Drágiana região rica de pedras preciosas. Arachosia fertil & auodofissima, Gedrosia onde agora he a região chamada Gufarath. E a cidade de Dio juto á boca do rio Indo. India desta parte do Gange, donde sam os Magos Gymnosophistas, & o Reyno de Cábaya, donde foram os Pigmeos. E o reino de Narsinga, & o de Cananor, & o de Goa, & de Calecut. India da outra parte do Gange, chamada oje em dia India mayor, onde he Beng<sup>sh</sup>, & o reino de Pegu, Aurea chersonesus, onde esta Malaca. Tem Asia em seu circuito muytas & excelêtifsimas ilhas: Em o már de Leuâte tem a ilha de Chipre, sem muitas q̄ estam no arcepelago numeradas entre as Spiradas. Em o mar Indico está a ilha de Ceilão, a quem Ptolemeu chamou Tapobrana: & está tembẽ a ilha Samatra junto a Malaca, & as duas Iaoas mayor & menor. E a terra de Gylolo, & Catygorá, cõ todas as ilhas de Maluco, que sam muytas: sem outras pequenas, q̄ sam quasi innumeraveis.

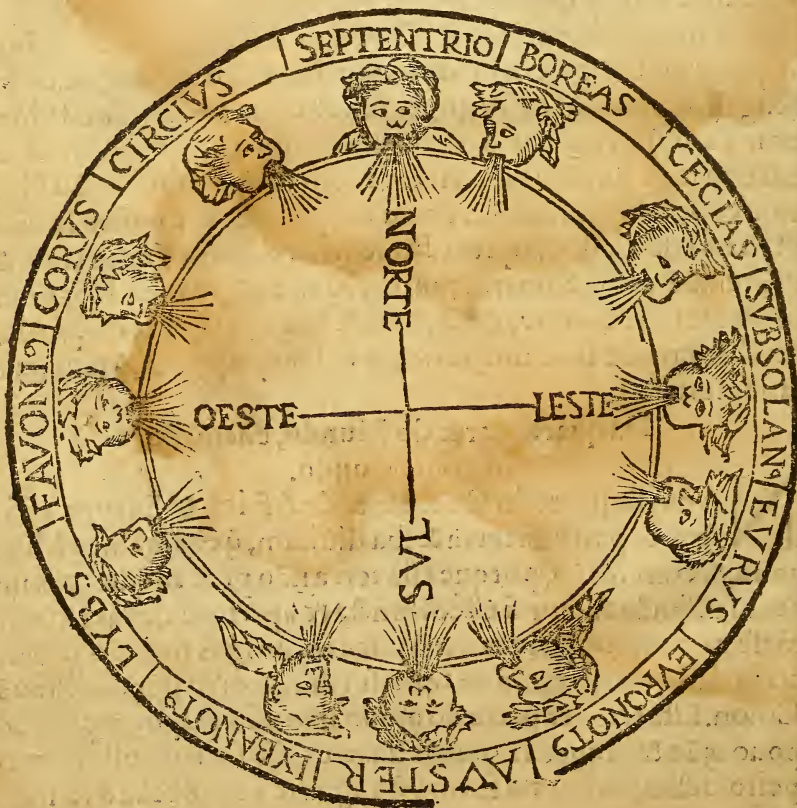
Da quatta parte do Mundo, chamado  
o nouo Mundo.

**N**Aquella parte do Occidente de Africa & Europa está a quarta parte da terra & sua diuisam, q̄ chamamos Mũdo uouo, & com razão, porque esta terra não procede das tres nomeadas, senão só por si está distincta & apartada dellas: & chama-se noua terra, por rezam q̄ nũca os antigos tiuerão noticia certa della, ate q̄ o anno de 1492. foi descuberto per Christouão Colon. Esta terra & parte do mũdo não dà vêtage em gũadeza, pouoação & riqueza a qualq̄r das tres. E o sitio q̄ possue em respeito dellas, he em tal forma q̄ a agoa & már oceano se moue



circularmente por'ente todas, por q̄ começãdo em Septétrião como quer Alberto magno, dece por o mar Scytico, & por a parte oriental da Asia, & dali seguindo o movimento do Céu, mouese pera Occidente, & estoruando a terra das Indias torna torcendo seu curso pera o Septentrião, & passa polas terras Septentrionaes entre a Europa & as Indias occidêtaes. E por esta via cõtinuamête sem ceslar anda circungirando, & seguindo a terras que rega afsi toma o nome, posto caso q̄ todo seja hum.

Demostração dos doze Ventos.



Dos Ventos, & suas qualidades.

**O** Primeyro vento vem de Oriente, que he donde fac o Sol chamado Oriens, & dos marinheiros Leste. Tem em cada lado outro vento. Sam de natureza quêtes & secos, & produzem tẽpo claro, sam ventos bõs & saãos, que ainda q̃ alterão nossos corpos não os danão. Pera a parte deste ventõ he bom fazer as portas & janellas pera as liuatias, escriptorios, & dormitorios, por que sejam limpas & saãs.

O segundo vento do meyo dia chamado Austro, & dos marinheiros Sul; tem em cada lado outro vento, & estes sam frios & humedos de sua natureza, & sam muy dãnosos a nossos corpos, & prouocão a camaras. Pera esta parte do meyo dia fação as portas das casas do azeite por que quer lugar quente.

O terceyto vento vem de Occidente donde se põe o Sol, chamado Occidēs, & dos marinheiros Hoeste: tem em cada lado outro vento, & sam quentes & humedos de sua natureza, & não sam danosos a nossos corpos. Pera a parte deste vento se fação as portas dos celeyros pera guardar o trigo, que no tal lugar se conseruara mais.

O quarto vento vem de Septentrião, & he chamado Septentrião, & dos Marinheiros Norte. Tem em cada lado outro vento, & sam frios & secos, sam dãnosos a nossos corpos & fazem tũsir apertadamente dos peitos, & por isto daquellas partes que ventão se saibão guardar as pessoas. Desta maneira os antigos poseram doze ventos & nomais, correspondentes aos doze signos do ceo .f. quatro principaes, & oito collateraes: Porem os modernos poseram tinta & dous ventos em sua agulha ou catta de nauegação. repartidos em tres partes, conueni a saber, oito como principaes, os quaes demonstram os rumos pretos .f. Norte & Sul. Leste & Hoeste, & Norleste, & Sudueste, Noroeste, & Sueste. Estes ventos sam repartidos em outros oito assinados pelos rumos verdes, os quaes sam Nordeste, & Sudueste, Leste-nordeste, & Oeste-sudueste.

Leſſueſte, & Hoelludueſte, Suſueſte, & Noroeſte. Eſtes dezafeiſ ventos ſam repartidos em dezafeiſ quartos, dando a cada v̄to hum quarto aſſinado pelos rumos vermelhes, & deſta maneira ſam trinta & dous. Pera a parte deſte vento ſe fação as portas das adegas, porque ſempre eſtem frias, & aſſi meſmo as das caſas pera frutas, porque ſe conferuem. E a fruta ſe colha é minguante de Lua, ſobre a tarde & antes de lhe chouer.

Dos Planetas, & que quer dizer Planeta.

**P**laneta (como dizem algũs) ſignifica couſa errante, & por iſſo os antigos Astrologos, a aq̄llas eſtrellas q̄ no ceo parecẽ errantes, chamãram Planetas: não por q̄ ellas errão, antes (como diz Otacio) ſeguem aquelle meſmo mouimẽto, & pela meſma regra q̄ tiueram quando foram feitas, mas por q̄ variando cada dia ſua queda & ſeu nacimiento, nos cauſa errarmos e ſeu mouimentos. Eſtes Planetas como a cima diſſemos ſam ſete, correfpondentes aos ſete dias da ſemana, & proporcionados a os ſete climas, que ſam ſete lineãs ou partidas do mundo poucadas. E tem forçã nos doze ſignos do Sol, no círculo do Zodiaco & cada hum dos Planetas tem ſeu clima & dous ſignos, ſaluo o Sol & a Lua, que tem os ſignos ſingelos, como aqui ſe moſtra neſta tauoada: Com as figuras de ſeus caracteres.

Planetas.	Signos.	Planetas.	Signos.
☾ Lua,	♋ Cancer.	♂ Mars.	♏ Scorpi. & Aries.
♁ Mercurio.	♊ Geminis. ♍ Virgo.	♃ Iupiter.	♑ Sagitar. & Pifcis.
♀ Venus.	♉ Tauru. ♎ Libra.	♄ Saturno.	♑ Capric. & ♒ Aquar.
☉ Sol.	♌ Leo.		

Chamãoſe ſignos, q̄ quer dizer caſas, ou moradas do Sol, por q̄ os Planetas tem horas dominãtes nos corpos inferiores. E por iſſo ſe põe na ſeguinte Tauoada a maneira q̄ ſe ha de ter pera ſaber achar as ditas horas, as quaes em Aſtronomia ſam chamadas horas iniguaes.



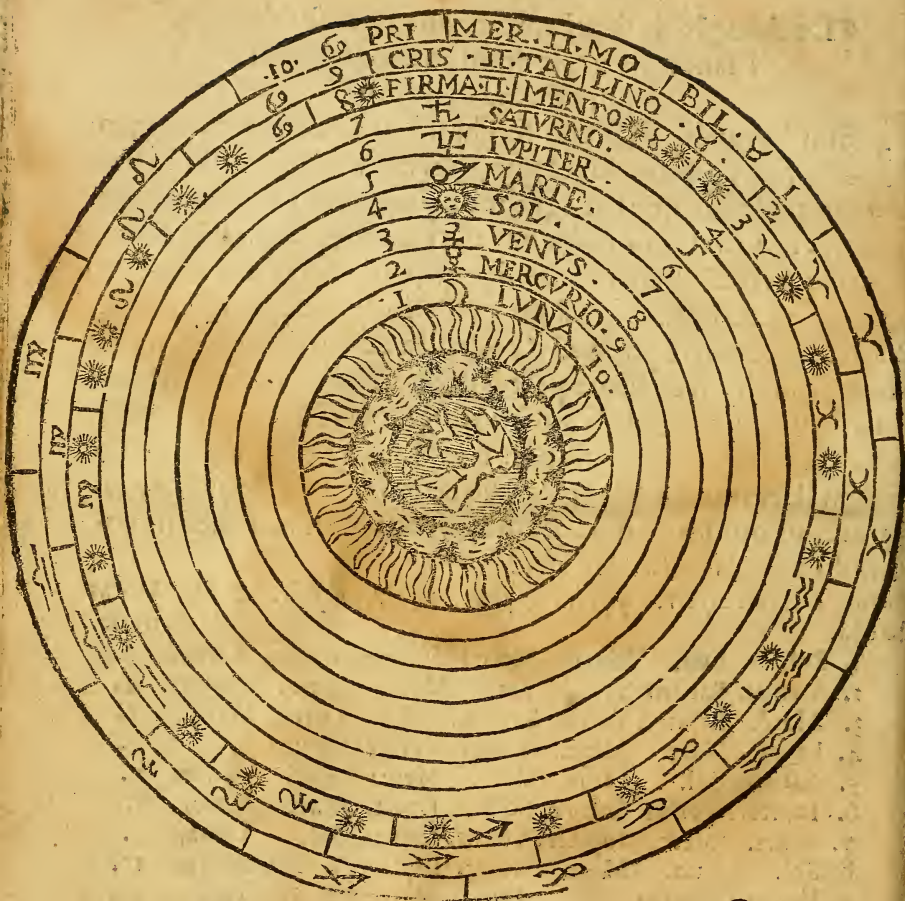
¶ Declaração da seguinte tauoada, pera se saber que Planeta he o que domina em qualquer hora do dia & noite.

Estas horas dos Planetas se chamão iniguaes, por quanto não sam como as do relógio, mas desta maneira. Repartae o dia qualquer que for (grãde ou pequeno) em doze partes iguaes & assi mesmo a noite em outras doze. Cada hũa destas doze partes se chamão horas iniguaes, e que hum dos sete Planetas reina. A hora inigual primeira do dia he e saindo o Sol, & a da noite em se pondo. Repartido como dito he o dia & a noite cada hum em doze partes iguaes, a que chamão horas: em a seguinte Tauoada se verá que Planeta reina em qualquer dellas: & vay em noue colunas: na primeyra estão as horas do dia: em dereito dos Planetas que nellas reynão: & nas sete seguintes os nomes do dia da semana, com os Planetas, & na columna do cabo as horas da noite.

Horas Domin. 2. feir. 3. feir. 4. feir. 5. feir. 6. feir. Sabb. Horas  
do dia. da noite.

1.	Sol.	Lua.	Mars.	Mercu.	Iupiter.	Venus.	Satur.	3.
2.	Venus.	Satur.	Sol.	Lua.	Mars.	Merc.	Iupiter.	4.
3.	Merc.	Iupiter.	Venus.	Satur.	Sol.	Luna.	Mars.	5.
4.	Luna.	Mars.	Merc.	Iupiter.	Venus.	Satur.	Sol.	6.
5.	Satur.	Sol.	Luna.	Mars.	Merc.	Iupit.	Venus.	7.
6.	Iupiter.	Venus.	Satur.	Sol.	Luna.	Mars.	Merc.	8.
7.	Mars.	Merc.	Iupiter.	Venus.	Satur.	Sol.	Luna.	9.
8.	Sol.	Lua.	Mart.	Merc.	Iupiter.	Venus.	Satur.	10.
9.	Venus.	Satur.	Sol.	Lua.	Mart.	Merc.	Iupiter.	11.
10.	Merc.	Iupit.	Venus.	Satur.	Sol.	Lua.	Marte.	12.
11.	Lua.	Mart.	Merc.	Iupiter.	Venus.	Satur.	Sol.	6.
12.	Satur.	Sol.	Luna.	Mars.	Merc.	Iupiter.	Venus.	7.
6.	Iupiter.	Venus.	Satur.	Sol.	Luna.	Mars.	Merc.	1.
7.	Mars.	Merc.	Iupiter.	Venus.	Satur.	Sol.	Luna.	2.

Figura & demonstração da região Etherea, ou Celestial: onde se manifesta o sitio & ordem natural, em quanto a nos, q̄ possuiê os ceos & elementos.



Que cousa he Ceo, & quantos sam os Ceos.

**C**eo (como escrive Zenocrito) tanto q̄ dizer como casa do Sol: vem de celo celas, q̄ significa encobrir, q̄ esconde & descobre as cousas secretas. Ou como em outra maneyra se toma celo, celas, por esculpir, ou imprimir: porque he lugar onde estam esculpidos & impressos os Planetas, estrelas, & signos. O numero dos ceos, segundo a opinião dos speculatiuos, fooy conneccido por hũa rezão demonstratiua, por numero do



mouimentos dos corpos superiores, os quaes manifestamēte sam noue: segue-se de necessidade que os céos correspondētes a elles sejam noue, como veremos por ordē. Leopoldo é sua Astronomia põe dez ceos, outros põe treze, cõtando a região do Ar, & do fogo, & da agoa, ou Christallino, & o Impirio, q̄ he o lugar & morada dos bemaumentados & escolhidos de Deos.

Dos Ceos em particular, & primeyramente do primeyro ceo, & septimo Planeta, que he a Lua.



esta Paris, cõ grãde parte de Alemanha. Sua casa no circulo do Zodiaco he Cancer. Chamase Lua quasi lucina, por q̄ ella com lume alheo, que toma do Sol, resplandece & administra nos corpos inferiores. Por tres principaes effeitos q̄ tem a chamão os Poetas Lua no céo, Diana nas môtanhas, & nos infernos Proserpina. & alē de ser feminino a qualidade deste Planeta, he fria & humeda, cõ peq̄na quētura, & faz produzir todas as cousas. & quãdo esta ē o opposito do Sol faz çazoar qualq̄t frusta. E quãdo esta ē crecēte faz crescer as humidades nos homēs, & ē todos os outros animaes brutos, & peixes & liquores, como se proua no azeite, & nos tutanos dos ossos. Mostra este Planeta das quatro partes do mundo sobre o ponente. O seu dia he lunes ou

O Primeyro céo he onde tem seu assento a Lua, q̄ he o mais baixo Planeta, & o septimo, o qual está cõstituido em o mais baixo circulo da Sphera, & é espaço de oito annos cõsume seu circulo, & he señor do septimo & vltimo clima, onde



segunda feyra, & sua hora he a primeyra & oitaua, & sua noite he a da quinta feyra, & sua hora a primeyra & oitaua. Tem senhorio em os metaes sobre a prata. Nas alimarias sobre os bois & asnos, sobre os peixes, & aues brancas. Em as arvores sobre as oliueiras & pessigueiros. Em as semétes sobre pepinos, melões, & todas as outras eruas frias & humedas. A força deste planeta he doze graos a diãte, & doze a tras. Em a hora da Lua (segundo Iginio) quer seja de dia, quer de noite, he bõ estercar as vinhas & herdades, & fazer cisternas.

Do segundo cêo, & de Mercurio, que  
he o sexto Plneta.



O Segundo cêo he onde tem seu assento Mercurio, q̄ he o sexto Planeta, no circulo sexto da Sphera: & é espaço de vinte annos cõsume seu circulo, & he senhor do sexto clima, onde esta. Veneza, Milam, Bordeos & Nauarra. Suas casas no circulo do Zodiaco sãt Geminis & Virgo. Chamase Mercurio, q̄ ta to quer dizer como fermoso falar, por que a fala he o meio para cõcordar os que comprãõ & vendem. Chamãõno os antigos deose da mercaderia, & ainda o assignarãõ por deose & medianeiro antre os deoses celestiaes & infernaes. Decende de Mer mercis, que quer dizer mercadoria: assi Mercurio significa ser senhor da mercadoria. Pintarãõno com cabeça de cã pela noticia & conhecimento que teue de todas as cousas: por que o cãõ he animal muito rastejador, & que conhece muito

Pintarãno també com hũa varana mão; com que parte as cobras, & as peçonhas, por q̃ os defarindos se auem cõ a rezão dos medianeiros. He planeta masculino, & sua qualidade he indeterminada, por que se mudada qualidade do planeta que se junta com elle, mas com tudo de sua natureza he hũ pouco frio & feo Señorea nos metaes sobre oazougue, & sobre as moedas & pedras finas & esculpidas. Nas alimarias sobre os veados, cabras, & sobre todas as outras q̃ sam ligeiras pera saltar & correr. Em as aues sobre as faladeiras, & sobre as abelhas, & os bichos que andam pola terra. Em as arvores sobre as cidreyras, limocitos, romeiras, nogueyras, & gingeyras. Em as prantas sobre o linho canamo, & canaueal de açucar, & sobre a quarta parte do mundo mostra sobre o Norte, & seu dia he quarta feira, & a hora primeyra & oitaua, & sua noite he Sabbado, a hora primeyra & oitaua. & sua força he de sete graos a diante & sete a tras. A estrella deste planeta soe parecer poucas vezes, tem seu lume agudo, & á vista não he muy grande, & parece que está bailando, cousa cõtraria aos outros Planetas, he menor que a terra, & a mayor alongação sua com o Sol he de 28. graos: hũas vezes oriental, outras occidental.

Do terceiro Céu, & do quinto Planeta que he chamado Venus.



O Terceyro ceo he onde Venustê seu assento, que he o quinto Planeta, o qual está cõstituido no circulo quinto da Síphe ra: & é espaço de oito annos consume seu circulo. He senhor do quinto clima onde está Trapifonda,

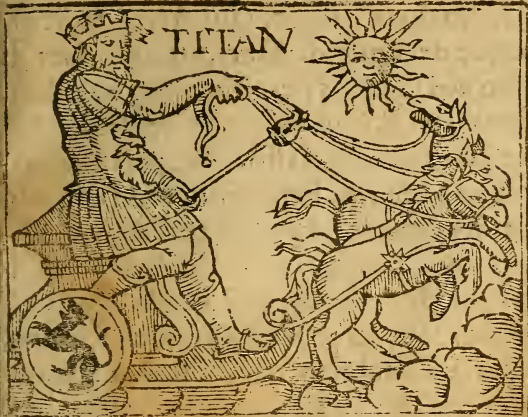


Constantinopla, Roma, Napoles, Narbona, Toledo & Lisboa. Suas casas no circulo do Zodiaco são Taurus & Libra. Chama-se Venus, que decende de Vena, que quer dizer sangue, porque de sangue se gera a femofura, & o amor: & por isso a chamamão os antigos Venus, & a fizeram deusa da femofura, & de amor. E fingiram os poetas que Saturno cortara os mēbros de gerar a seu pay Celio, & enuoltos em sangue os deitou no mar, & daquelle sangue coahado setornou em escuma, naceo Venus. He planeta feminino, & sua qualidade he fria & humeda, & he muito bom planeta, que influe muito bem no mūdo: Pintāno como molher muito fermosa, & nua de todo, porque o amor não se pode encubrir, antes se descobre & manifesta publicamente. Em os metaes sobre a fustera, & azul almecega, sal armenico, azernefe. Sobre as joyas & ortas, & todas ceufas alegres, & flores. Em as alimarias sobre os corços, gatos, ceuios, & sobre todas as outras que são manchadas. Em as aues sobre as pombas, poupas, & sobre as cobrias, formigas, aranhas. Em as arvores sobre as maceras, albicorques, & todas as outras que tem bom cheiro. Dos vestidos os broslados. Das cores as brancas, declinantes a verdes. Das quatro partes do mundo mostra sobieo Levante. Seu dia he vienes ou Sesta feira, & a hora primeira. Sua noite he a de Terça feira, & a hora oitava. Sua força he sete graos a diante & sete atras. Em a hora de Venus (segūdo diz Iginio) aa tarde ou pela menhañ, he bõ pera fazer canos, por onde ha de vir agoa das fontes.

¶ Do quatro Ceo, & do Sol, que he quarto planeta.

O Quarto ceo, he onde tem seu alento o Sol, que he o quarto planeta, constituído no quarto circulo da Sphera. E em esse paço de dezanoue annos consume seu circulo. He señor do quarto clima, onde esta Athénas, Rodes, Tanger, Coitaua & Seuilha. Seu domicilio no circulo do Zodiaco he Leo. Chama-se Sol, & tambem Elios & Titan. E em todos os Planetas





Sol dá claridade de si mesmo, & escutece as outras estrellas. E como dizem os philosophos o Sol & o homem gerão ao homem que quer dizer que o homem não se poderia gerar, se em o collo de aq̃a materia não estuueſſe o Sol. ſ. a eſforçada calor natural. Pintaranno com a barba longa, & os cabellos delle doucados, que ſignifica os raios luzentes q̃ lança por todo o mundo nascendo. & por iſſo diſſerão os antigos que por todo o mundo lançaua ſetas. He planeta masculino, ſua qualidade he quente & ſeca tẽperadamente, Tem ſenhorio ſobre a claridade & em os metaes ſobre o ouro, & as precioſas, & perotas oriẽtaes, & paços reaes. Em as alimarias ſobre os liões, caualos, carneyros, & dragões. Em as ruotes ſobre as palmeiras, parreyras, figueyras, toſas, alinizquere & graã, & todas as couſas q̃ ſão de natureza quente. Seu dia he Domingo, & ſua hora he a primeyra & oitaua, ſua noite de quinta feyta, & ſua hora a primeira & oitaua. & das quatro partes do mundo mostra ſobre o leuante. Acaba ſeu circulo em 365 dias, & cinco horas, & 49 minutos. He ſua força quinze graos adiante, & quinze a tras.

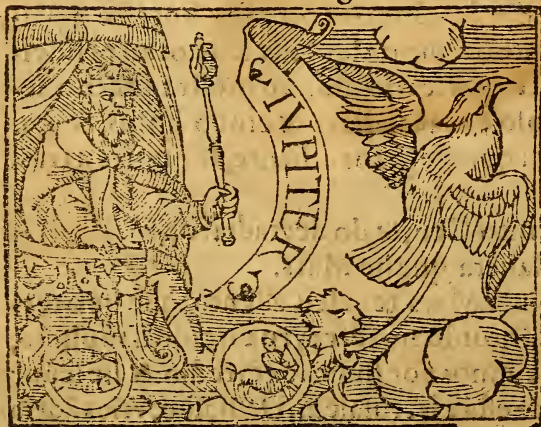
¶ Do quinto Cẽo, & do derradeiro  
Planeta que he Mars.

O Quinto cẽo he onde Mars tem ſeu aſſento, que he o terceyro planeta, conſtituido no terceyro circulo da Sphera, & em eſpaço de quinze annos conſume ſeu circulo: & he ſeñor do terceyro clima onde eſtã Hieruſalem, Damasco, Alexandria

C iij. Tunez.

Tunez. Suas casas no círculo do Zodiaco, sam Aries, & Scorpio. Chamase Mars porque decende de Mars, maris, q̄ quer dizer macho. & porque soo aos machos pertencem as batalhas, por isso os antigos o venerarão, & honrarão por deose das batalhas. E porque sempre sam incertos os fins das guerras, fingiram os Poetas que Mars foy adultero. Pitaranno todo armado salvo os peitos, pera significar que esforçadamente, & sem estimar perigo nenhum os homês se offerecem á batalha. He planeta masculino, & sua qualidade he seca & quente em excessão. Tem senhorio em os metaes sobre o cobre, salitre, ferro, vidro, & todos os fornos: nas alimarias sobre os cães & liões pardos. Em as aues sobre os açores, basiliscos, salamandras & alacrães. Em as aruores sobre todas as de espinho, & pimenta, mostarda cominhos. Em as sementes sobre os rabãos, porros, cebolas & alhos, artuda, escamonea & açafão. Seudia he Martes, ou terça feira, & sua hora he aprimeira & oitaua, suanoite a do Sabado, a hora primeira & oitaua: & das quatro partes do mundo mostra sobre o Ponente. Sua força he oito graos adiante, & oito atras.

¶ Do sexto Ceo, & de Iupiter que he o segundo Planeta.



O Sexto ceo, he onde de Iupiter té seu assento, que he o segundo planeta, cõstituido no círculo segundo da Sphera: & cõsume seu círculo em doze annos. He senhor do segundo clima, onde está Alemanha. Suas casas no círculo do Zodiaco sam Sagita



io & Pisces. Chamase Iupiter, que quer dizer ajuda ao padre, & descende de iuuu iuuas, que quer dizer ajudar, ou de Pater, q̄ ãto significa como ajuda ao padre, que elle he o q̄ mitiga a máciade Saturno, o qual segundo os poetas escreuẽ foy auõ de Iupiter. Pintarãno os antigos desbarbad o & todo dourado cõ hũs açoutes na mão direita, & na ezquerda muitas espinhas, & hũ rayo, cõ as quaes cousas de mostra as potencias de sua dignidade: ao qual chamaram & honraram os antigos por Rey, ou deose dos outros deoses. He planeta masculino, sua qualidade he quente & humeda, todo temperado, & he melhor de todos os outros planetas. Tem senhorio em os metaes sobre o estanho. Sobre as pedras, o jacinto, tutia, cristal çafiras. Nas bestas sobre as que tem vnha fendida. Em as aues sobre galinhas, pa-uões & bichos da graã. Em as sementes, sobre o trigo, ceuada, grãos, arroz, violas, & todas as eruas de bõ cheiro & sabor, & sobre o almisquere, canfora, ambar & linhaloes. Sobre os vestidos de seda. Das quatro partes do mundo mostra sobre o norte. Seu dia he loues, ou quinta feira, & sua hora a primeira & oitaua. He sua força noue graos a diante, & noue a tras,

¶ Do septimo Ceo, & de Saturno, que he o primeiro planeta



O Septimo ceo, he onde tem seu asiento Saturno, q̄ he o primeiro planeta cõstituido no circulo primeiro da Sphera: & em espaço de trinta annos acaba o seu circulo, & he senhor do clima primeiro, onde està a India, & Guinee, & as ilhas



Meroes. Suas casas no circulo do Zodiaco, sam Capricornio, & Aquario. Chamase Saturno de Satur & anus, q̄ significa anno farto, que he origem & principio do tempo que se farta, & cūpre por annos. Outros dizem q̄ Saturno quer dizer tâto como fameador, por que elle foy o primeiro q̄ ensinou a semear, laturar, & pratar é Italia: & por isso o pintará com fouce na mão & comen do seus filhos, porq̄ todas as cousas que o tempo cria, elle mesmo as cõsume: & assi o honraram por deose dos tépos. He planeta masculino, sua calidade he fria & seca, contraria à humana cõposiçãõ. Señorea nos metaes, sobre o chũbo & ferro ferrugento, & sobre as pedras negras & de ceuar, & toda pedra pesada, alcãfor: nas bestas, sobre os Elefantes, Camelos, porcos cães, gatos negros, nas auès sobre a Ema, Aguiã, coruo, morcego, coruja, pulgas, porceuejos, moscas, ratos. Nas aruotes sobre as dos bugalhos, alferrobas, enzinhas. Em as sementes sobre lãtilhas, tramoços, milho, & toda a couza humeda, fria, & seca. & das quatro partes do mundo mostra sobre o Levante. Seu dia he do Sabado, & sua hora a primeira: & a noite a de quarta feira, sua hora a oitauã. He sua força noue graos auante & noue atras.

### ¶ Do oitauo Cèõ.

**O** Oitauo cèõ quanto a nos, & terceiro na ordem natural he onde os doze signos tem seu assento, & estam situadas as estrelas fixadas, foy chamado firmamento, como se differamos diferente, ou mouedor das estrelas firmes & fixas porque ha nelle tantas, & tam innumeraueis estrellas, quantas nunca antes doje foy possiuel. nem pode nenhum homem numerar.

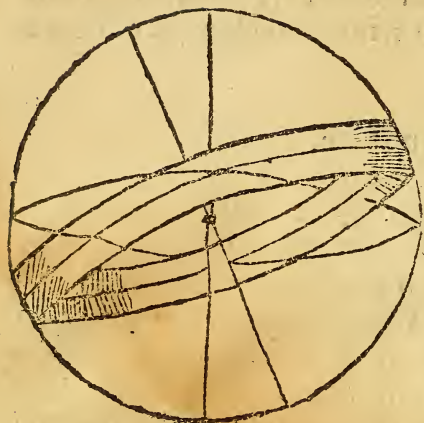
Este oitauo cèõ, segũdo el Rey dom Afonso, conté em si tres mouimẽtos: hum q̄ elle tem proprio, & dous alheyos, tem hũ mouimẽto, q̄ lhe nos vemos fazer em vinte quatro horas, & este he proprio do primeyro mobil, ou decima sphaera, mouendo se sempre de occidente a oriente, & cumpre o em 490000. annos, & este he proprio do noueno cèõ, tem o mouimẽto proprio

rio seu, o qual o faz em sete mil & he chamado mouimento e trepidação, ou de accesso: mouese em cada dia, segundo este mouimento de trepidação trinta terceiros, & em cada anno tres minutos.

### Do noueno Ceo.

**O** Noueno cèo em quanto ands, & segundo na orden natural & a quem Ptholomeo chamou primeyro mobil, & el Rey dom Afonso considera por segundo mobil: este, segundo a opinião dos Astrologos & Philosophos, não em estrellas, & por sua grande diaphanidade lhe chamatão hristalino, outros dizem que em este cèo estam as agoas que se leem no primeyro do Genesis, & segundo o cantar dos tres noços. Benedicite aquæ quæ super cœlos sunt. Algũs dizem, segundo tras Beda, que estas agoas se ouuellem aqui guardado pera a immundação do diluuió: outros afirmão que se poserão aqui pera temperança da grande quentura & fogo, que o mouimento do cèo & estellas causam: & dizem estar estas agoas muy claras, subtis, & muy transparentes, & por isso algũs chamam este ceo Aquario, ou cristalino, pela grande transparência, & diaphanidade sua, tem dous mouimentos, hũ he alheyo causado da decima Sphera ou primeyro mobil, com espaço de vinte quatro horas: outo mouimento tem, que he seu proprio o qual se cumpre em espaço de quarêta & noue mil annos, mouese cada dia quatro terceiros & em cada anno vintaseis segundos: & este mouimento he chamado, mouimento dos auge, & das estellas fixas, o qual se faz com certa Equação, segundo he notorio aos Tabulistas.

## Do Zodiaco, &amp; dos doze signos.



Os Philosophos antigos consideraram no cèo hũ circulo maior, que tem de largo doze graos, por meio do qual, passa hũa linha q̃ o diuide em comprido, & deixa a cada parte seis graos: ao circulo chamaram Zodiaco, & à linha differam linha eciiptica, & toda a distancia que ha desde esta linha a algum dos Polos se chama latitude: Se se conta pera o Norte chama-se Septentri-

onal, pera o Sul meridional. Na terra ha tambem latitude, mas conta-se da linha equinoctial ate o Polo, & como o Sol se moue sempre debaixo desta linha nũca tera latitude: todos os outros Planetas se a partam desta linha, fazendose Septentrionaes, ou Meridionaes. Diuidese este circulo em doze partes iguaes, a q̃ chamãõ signos, & cada hum toma o nome da figura do animal de q̃ està cõposto, como as estrelas do oitauo ceo, ou firmamento, o pintam, & semelham, & porque Zodion em Grego tanto quer dizer como animal, por isso se chamou o circulo Zodiaco, como se differamos circulo de animiaes. Cada signo deste se diuide em trinta partes, a q̃ chamãõ graos, & multiplicando doze por trinta resultãõ trinta e seis que sam os em q̃ se diuid todo o cèo, e qualquer circulo, cada grao se diuide em sessenta partes que chamãõ minutos, & cada minuto e sessenta segundos, & assi procedem em infinito. E inda que estas figuras do oitauo ceo pareçãõ friuolas, cõtudo não se hãõ de desprezar, por q̃ debaixo de taes ficções encobrirãõ os Poetas antigos todos os secretos naturaes que alcancãõ. Isto confirma Luciano, em hum dialogo, donde expõe algum dos signos, & imagẽs do ceo



Aristotiles no primeyro da Metaphysica diz o mesmo. Creoulo (como tras Diogenes por hum Ænigma) distinguio o anno dizendo. Ha hũ pay que tem doze filhos, & de cada filho trinta netas, parte delas brancas, & parte pretas; sam todas immortaes & todas morrem. Da meſma maneyra os poetas, significando a Endimião primeyro inuentor do cõtso lunar, differam auer hum pastor na terra de Caria, que quando dormia, baixaua a lua do ceo & o beijaua. Por estas & outras semelhantes ficções encobrião aos simples os secretos naturaes, q̃ alcancauão. A linha que passa polo meyo deste circulo, chamouse Ecliptica, porque nella se fazem os Eclipses, como em seu lugar se dira. Por agora baste o dito porque trataremos de cada signo em particular.

¶ Do Signo primeiro do Zodiaco, chamado Aries.



**A**ries se chama a natureza do Sol quando entra em sua primeyra casa do Zodiaco, afigurado polo Carneyro: o qual segundo as fabulas dos Poetas, he aquelle Carneyro, q̃ com seu velocino de ouro leuou Frixo & Heles por már a Colcos. Pelo

D      qual

qual foy tresladado entre as estrellas. E dizem q̄ está seis meses deitado sobre o lado ezquerdo, & outros seis sobre o dereyto, por significar que o Sol nos seis meses do Inuerno) é os quaes começa de entrar aos vinte quatro dias do mes de Setembro) rodea polo mais alto curso do Emispherio dos Antipodas, o qual se chama o lado ezquerdo do Sol. E é os outros seis meses do verão, em os quaes começa a entrar aos vinte & hũ dias de Março, que he a casa de Aries, rodea polo alto de nollõ emispherio, que se chama seu lado direito. E por isso os de Libia, q̄ sam poucos do meio dia, por q̄ sintem mais o feruor do Sol quando anda ca pelo alto em nollas regiões, q̄ quando ja declina para o Occidente chamarão Hamon, & fingirão ter cornos como de carneiro, por q̄ assi como o carneiro he animal esforçado nos cornos, assi o Sol entrando neste signo soe de ter nos seus rayos mui crecido feruor. E este signo ou casa do Sol chamado Aries, he assinado ao planeta Mars por diente, por q̄ quando o Sol primeiro nasceo, pareceo em a quartaparte deste signo, em que entra comumente aos vinte hũ dias de Março. Entrando no primeiro grao sam os dias iguaes cõ as noytes. E des q̄ entra neste signo ate q̄ sae crece o dia hũ hora & meya. He signo mo uiuel, & demonstra fogo, sua qualidade he quente & seca. Estando a lua em Aries (segũdo Ptolomeu) não he bõ de rapar a cabeça, nem tocar com ferro os membros do corpo humano sobre que tiuer senhorio, nem por lhes mézinha, nem os sangrar, pôr ventosas, tomar putgas nem enxaropes. Estando a lua neste signo (& nos outros que se mouem .s. Taurus, Capricornius) bom he de sangrar os braços, & entrar em banhos.

¶ Do segundo signo do Zodiaco chamado Touro.

**T**Aurus se chama a natuza do Sol, quando entra em a segunda casa, figurada por hum Touro: por q̄ os de Egipto a cidade de Heliopoli, & no castelo muy notauel de Herminacio, a a hora & reuerência do Sol, aos onze dias do mes de Abril



que he a casa de Taurus, cõsagrauão hum Touro, o qual pin-  
 tauão de muytas & diuerfas côres: em figura do qual venerauã  
 o Sol. Epola diuersidade das côres q̃ em aquelle tẽpo demostra  
 nos rayos, affirmarão q̃ cada hora se mudaua de sua cõr. Dizẽ  
 as fabulas que Iupiter se transfigurou em touro, quando furtou  
 Europa, & por isso foy posto entre as Estrelas, que significa  
 estando o Sol em este signo lançar de si rayos forçosos, como  
 em cornos: & faz a terra apta pera laurar & semear. Este signo  
 de Taurus he assignado ao planeta Venus por diante, porque  
 entra o Sol neste signo ou casa cõmumente aos vinte de Abril.  
 Entrando no primeiro grao sam os dias de treze horas &  
 meya. E des que entra ate que sac erece o diã hũa hora, He de  
 natureza de terra: & he signo estauel & fixo: sua qualidade he  
 fria & seca. Estando a lũa neste signo de Taurus não he bom  
 angtar, nem tocar com ferro na garganta: & se alguem for fe-  
 ido em o membro que este signo senhorea, passara perigo de  
 morte, Bom he de fazer jardins, & ortas, prantar vinhas & ar-  
 vores, porque duram & crecẽ mais q̃ em outro signo.



Do Terceiro signo chamado Geminis.  
E porque se chama assi.



**G**eminis se chama a natureza do Sol quando entra em a sua  
terceyra casa, afigurado por dous mancebos nados de hũ  
ventre, que foram Castor & Polux, beatificados polos antigos  
Estes porque com a morte que tomauão hum polo outro vi  
uiam, lhes sacrificauão juntamente a ambos aos doze dias do  
mes de Mayo, que era a casa de Geminis, por significar q̃ na  
quelle tempo aquelle mesmo Sol que demonstra morrer em  
mais baixa parte do mũdo, aparece & resurge pela menhaã em  
a parte mais alta de todo leuante. Dizem as fabulas, que este  
gêmeos foram Castor & Pollux, filhos de Iupiter, que tornãrã  
de Troya, pelo que alcançaram dignidade. Outros dizem  
que hũia figura destas he chamada Ezecheus, &a outra Cripeus  
ou Aniphiani, & estão juntas, como dous homẽs que querem  
lutar. Este signo Geminis he assignado ao Planeta Mercurio  
por detras, porque entra o Sol em sua casa comũmente ao  
vinte & hum dias do mes de Mayo: & quando entra em o pri

meyro grao, sam os dias de quatorze horas & meya. E desde q̃ entra o Sol neste signo até que sae, crece o dia meya hora. Este signo he de natureza de aar, & sua qualidade he quente & humeda. Não he bom de amésinhar aos braços, nem cortar as vnhas, nem sangtar os braços, porque acõtece que fica tolheito deiles, & aas vezes morre: & acontece ao sangrador ferir duas vezes antes que laya o sangue.

¶ Do quarto signo chamado Cancer,  
E porque se chama assi.



Cancer, se chama a natureza do Sol quando entra na quarta morada do Zodiaco, afigurado por hum Cangrejo, por q̃ assi como o Cangrejo he animal q̃ nunca anda dereito, senão a trauez, ou por contrario. Assi o Sol entrando neste signo aos vinte & hum dias de Junho, que he a casa de Cancer, em a qual se faz o solsticio do verão, que quer dizer que se detem nelle, por que faz os termos de dias mais longos do anno, & anda pelo mais alto, começa de se tornar a tras por curso contrario, &



mingua dahi a diãte seu curso & tornase ás partes mais baixas. Este signo de Cancer he assinado á lûa, & entra cõmumente o o Sol neste signo aos xxj. de Junho. Quãdo entra no primeiro grao, sam os dias de quinze horas, & logo começa a mingoar: & ate q̃ fae deste signo mingoa meya hora. Bom he de começar todas as cousas que com agoa se fazem, como acenhas, pescar, nauegar, & fazer canos de agoa, He muyto especial signo pera tomar mezinha, porque a Lûa entãõ estã em sua casa, & folga cõ a humidade; E isto se entenderã do embigo pera baixo. Não he bom de amezinhar os peitos: nem começar cousa que com fogo se ha de acabar.

¶ Do signo quinto chamado Leo,  
E porque se chama assi.



**L**eo se chama a natureza do Sol quando entra em a sua quinta casa, affigurado por o Lião, porq̃ os de Egypto consagrouão este animal em o Zodiaco, em aq̃lla parte do ceo, na qual o Sol em seu curso ferue com mais valente calor: onde entra aos vinte quatro dias de Julho. Potque assi como o Lião en



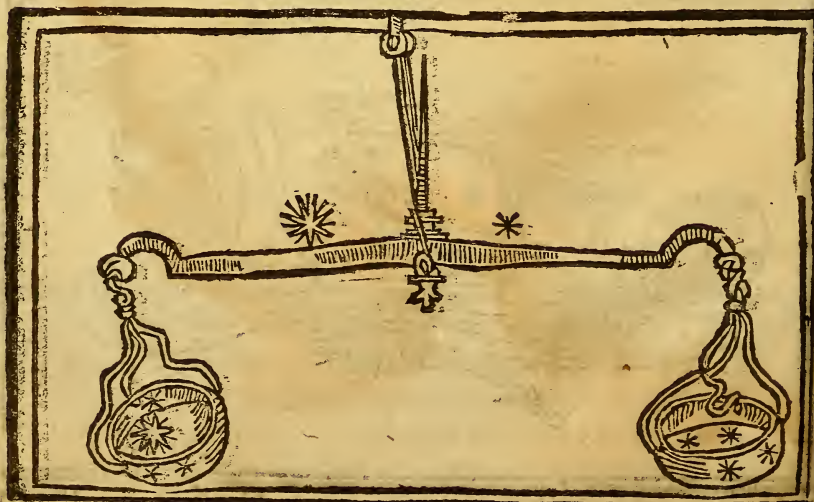
tre os outtos animaes brutos, he o principal & superior, assi en-  
tre as outras estrellas o sol he o que mais resplandece. E assi co-  
mo o Leão em os peitos, & membros dianteiros tem a força  
muy crecida, & em os trazeiros muy fraca: assi o Sol sobindo  
desde a menhaã ate o meyo dia do inuerno, crece de força, &  
dahí a vante tornando pera a tarde ou pera o inuerno, enfra-  
quecem seus rayos & forças. Dizem as fabulas que o mayor  
Leão foy morto por Hercules, & por isso foy posto entre as es-  
trellas. Este signo he assignado ao Sol, porque entra nelle cõ-  
mumente aos vinte quatro dias do mes de Julho: & quando  
entra no primeiro grao sam os dias de quatorze horas & me-  
ya: & des que o Sol entra neste signo ate que sac, mingoa o dia  
hũa hora. He de natureza de fogo, sua qualidade he quente &  
seca. Não he bom de tomar mezinha nem potagões, porque hã  
de reseruar com sangue, nem se ha de tomar mezinha pera o  
coração & figado.

¶ Do sexto signo chamado Virgo  
E porque se chama assi.



**V**irgo se chama a natureza do Sol, quãdo entra em sua sexta casa: he afigurada por hũa donzella virgem, a qual tem na mão dereyta hum molho de espigas secas de trigo, que significa que assi como a virgem incorrupta, não pode parir por natureza, assi quando o Sol entra neste signo aos vinte quatro dias do mes de Agosto, a terra como quer que pode madurer, & colher o que está já nacido, nenhũa coula porem pode de nouo géra: nem parir. Dizem as fabulas que Erigona filha de Icaro sacerdote, foy leuada aos ceos, & posta entre as estrelas. Este signo chamado Virgo he assignado ao planeta Mercurio por diante, porque entra cõmumente nelle aos vinte & quatro dias de Agosto: & quando entra no primeyro grao sam os dias de treze horas & meya. E desque entra o Sol neste signo ate q̃ fae, mingua o dia hora & meya. He de natureza de terra, sua qualidade he fria & seca, Sendo a lua neste signo he boni de prantar aruores, & poer bacelo, fazer ortas, & todas as coulas que com terra se ham de fazer

¶ Do septimo signo chamado Libra,  
E porque se chama assi.



**L**ibra se chama a natureza do Sol, quando entra em a sua sétima casa, afigurada por hũa balança, com peso de hũa libra de dentro, a qual cõtem em si doze onças, como doze meses do anno. Por que assi como a balança encerra & iguala qualquer peso: assi o Sol quando entra neste signo, aos vinte tres dias de Setembro, faz equinoccio. E igual os dias com as noites: Segundo as fabulas, a balança tem a Virgem, q̃ dizem ser Blane, filha del Rey Xoreste, a qual lhe foy dada pola igualdade da justiça. Este signo de Libra he assinado ao planeta Venus por detras, por q̃ o Sol entra neste signo aos 23. dias de Setembro, & quando entra no primeiro grau, sam os dias iguaes cõ as noutes, & dahi até q̃ sae delle mingua o dia hũa hora & meya. He de natureza de ar, & sua qualidade he quente & humeda. Estando a Lua neste signo não he bom amezinhar as nadegas, bexiga, nem os rins.

**¶** Do signo octauo chamado Scorpão,  
E por que se chama assi.





**S**Corpio se chama a natureza do Sol, quando entra na sua oitava casa, afigurada por hũ Scorpião, porq̃ assi como o Escorpião tem todo o inuerno a sua peçonha adormecida, & vindo o verão a torna a viuificar, assi o Sol quando entra neste signo aos vinte & quatro dias de Outubro, como quer que ate então tenha feito seu curso muy manso, soe enuiar a horas muytos trouões enuoltos com hũs rayos mortaes. Este signo de Escorpião he assignado ao Planeta Mars por detras, porq̃ entra o Sol nelle aos vinte quatro dias do mes de Outubro. E quando entra no primeyro grao, sam os dias de dez horas & meya. E desque entra o Sol neste signo até que sae, mingua o dia hũa hora & meya. He de natureza de agoa, sua qualidade he fria & humeda. Estando a lua neste signo, he bom tomar mézinha laxatiua. A pessoa não deue amezinhar os mēbros vergonhosos.

**¶**Do Nono signo, chamado Sagitario,  
E porque se chama assi.



Sagitario se chama a natureza do Sol quando entra em a sua nouena casa assegurado por hũa monsttuosa alimaria, que he meyo homẽ diãte, & emeio caualo na parte trazeira, chamado pelos antigos Centauro, o qual tem nas mãos hũ arco, com que lança frechas. He o vltimo domicilio do Zodiaco, dos que em o hemisperio se mostram: porq̃ assi como o Cetauro do meyo-atras degenera, & fae de natureza de homẽ: assi o sol quã do entra em este signo a 24. de Nouembro, de meyo dia abaixo se encerra em as partes interiores, & lança a seta contra as partes superiores, pera dar a entender que a virtude de todas as cousas não deixa de estar no sol quãdo quer q̃ ellẽ se encerra nas partes mais baixas. Diferença ouue entre os autores, se auião de chamar a este signo Centauro, ou Sagitario. E porq̃ o Cetauro não sohia atirar com arco, acordaram de o chamar Sagitario. E algũs podem preguntar, porq̃ se figura cõ pès & corpo de caualo, & com rabo de Sagitario: Ao que respondem os poetas, & principalmẽte Softeu que escreue as tragedias, & diz q̃ este Sagitario foy Crato, chamado por outro nome Euphemes, filho da amada Musas: o qual fez sendo Micilio no monte de Helicon, onde ouue sua recreação com ellas, & assi alcãçou o louor de grãde caçador. E vèdo o as Musas tam perfeito no exercicio da caça, & tam louuado na arte da Música, togarão a Iupiter q̃ o possẽ no conto das estrellas: E Iupiter querêdo lhe dar hõra dãbas as artes e hũ corpo, formou as sobreditas feições, o corpo da cinta pera baixo de caualo, porque sempre fujam delle, & em cima hũ homẽ com seu arco, com q̃ matou a caça, com o rabo de Sático, por dar a entender em como alem de to o exercicio do corpo, não deixou de seuir as musas, nẽ ler os liuros Sátyros. E debaixo de seus pès diãteostẽ hũas estrellas postas em cerco redondo, como por desprezo de homẽ tão científico a não ter em conto. Este signo de Sagitario he signado ao planeta Iupiter por diante, porque o Sol entra neste



nesto signo aos vinte & tres dias do mes de Nouembro. E quãdo entra no primeiro grao sam os dias de noue horas & meya, & desde que entra o Sol neste signo ate que sae mingua o dia meya hora, & he de natureza de fogo, sua qualidade he quente & seca. Estando a lua neste signo bom he de sangrat, & todo o que com fogo se ha de fazer. Não he bom de se começar o q com agoa se ha de acabar, ou com terra: como prantar nem enxertar & cousas semelhantes.

¶ Do decimo signo chamado Capricornio,  
Epor que se chama assi.



**C**apricornio se chama a natureza do Sol quando entra em a sua decima casa, figurada por hũa cabra, a qual soẽ pintada com o cabo de figura de peixe: porq̃ assi como a cabra começãdo a pacer em o câpo, sobe de sua natureza aos lugares mais altos, assi neste signo quando entra o Sol nelle aos vinte hũ dias do mes de Dezembro, das partes mais baixas, o reduz ao noſso mais alto emisphereio. Pintarãno com o rabo de peixe. por que este signo em sua derradeyra parte dá final de tempo chuoso. Dizem as fabulas q̃ Capricornio criou a Iupiter cõ hũa cabra

se.



Sendo minino & lançado no hermo por seu pai: & por isso o as-  
sentaram entre as estrellas. Outros dizem q̄ entrando Iupiter  
em Egypto, q̄ foi no tempo de Tifona a gigante. Pava com te-  
mor deste se lançou em hum rio, & transmudou a parte baixa  
de seu corpo em peixe, & a de cima ficou em figura de Cabra,  
& assi escapou da furia de Tifona: & védo Iupiter esta figura a  
fez subir & por antre as estrellas. Este signo de Capricornio he  
atribuido ao planeta Saturno por diante, porque o Sol entra  
neste signo aos vinte & hum dias de Dezembro, & quando en-  
tra no primeyro grao, sam os dias de noue horas, & logo co-  
meção de crescer. E desque entra o Sol neste signo até que sae  
crece o dia meya hora. He de natureza de terra, & sua quali-  
dade he fria & seca. Sendo a lua neste signo he bom fazer ortas  
prantar aruores, & vinhas, enxertar, & semear, he muyto bom  
de fazer tudo o que pertêce á terra: Não he bom sangrar, nem  
tomar mézinhas, nem enxatopes, nem amézinhar os Joelhos.

¶ Do signo Onzeno chamado Aquarius,  
E porque se chama assi.



**A**quarius se chama a natureza do Sol quando entra em sua onzena casa, assignada por hũ homẽ que tira hũa talha de agoa do rio, a qual significa que o sol quando entra neste signo aos vinte dias de Janeiro: soe trazer o tempo cheio de agoa & de chuvas, & demonstra nelle muito a força do Sol, que não traria agoa, nem choueria na terra, se o Sol nas partes superiores não tirasse o humor, cuja refusaõ causa a chuua. Algũs poetas dizem que este Aquario foy Ganimedes, ao qual Iupiter por sua fermosura fez sobir antre as estrellas, q̃ feruisse aos deoses de copeiro. E isto desigua o lançar da agoa. Este signo de Aquarius, he assignado ao planeta Saturno por detras, porque o Sol entra nelle aos vinte dias de Janeiro, que he o dia de noue horas & meya. E des que entra o Sol neste signo ate que sae, cresce o dia hũa hora & meya. He de natureza de Ar, & sua qualidade he quente & humeda. Estando a Lúa neste signo bõ de sangrar, não he bom amezinhar as pernas.

¶ Do dezeno signo, chamado Pisces,  
E porque se chama assi.



Piscis se chama a natureza do Sol, quando entra em a suadozena casa afigurada por dous peixes, os quaes estam situados em a vltima ordem do Zodiaco, que em aquelle tempo os anjos sacrificauão ao Sol aos dez dias de Feureyro, & demorase muito neste a força do Sol, que assi como as alimarias & res ter restres recebem calor & vida do Sol: assi os peixes que por hũa maneyra de degredo parece que estam em a agoa apartados, ainda recebem calor & vida por elle. Dizem algũs poetas em suas fabulas conuem a saber Diogenes, & Eritarcto, que um tempo Venus cõ seu filho Cupido chegaram ao rio Eurate em Syria, donde de supito lhes appareceo Tifona a gigante, & Venus com temor della, com seu filho se lançou no rio, & foram mudados em peixes, & assi escaparam de sua fúria: polo qual os motadores dos rios deixaram de pescar, por não offenderem aos deoses, que não fossem desamparados em a inuocação: Iupiter os leuanto entre as estrellas.

Este derradeyro signo de Piscis he afigurado ao Planeta Iupiter por detras, porque entra o Sol nelle aos dez anoue dias de Feureyro, & quãdo entra em o primeyro grão sam os dias de doze horas & meya. He de natureza de agoa sua qualidade e fria & humeda. Estando a lua neste signo (como diz Igiuio) bom he de fazer em cousas de agoa, assi como acenhas, canos de agoa, & bom he de tomar potagões. Não he bom de trabalhar com fogo, nem tomar mezinha nos pés.





¶ Do lugar & declinação do Sol, &  
quantidade do dia

**D**Ebayxo destes doze signos, anda o Sol de seu meyo movimento, cada dia cincoenta & noue minutos, & oito segundos, quasi, começando desde vinte & hum de Março do principio de Aries. E pera sabermos em qualquer dia em que grao & de que signo está, he necessario ter muyta conta com as entradas que faz nos principios dos doze signos, como a diante se dirá & se achará neste libro nos meses do Calêdario & no Lunario, & em a Tauoada que está as folhas 109. E o grao em q̄ se achat, se diz lugar do Sol. Deste movimento nos causa o crescer & mingoar do dia & noite, & sua igualdade, porque conforme a declinação ou apartamento que faz do primeyro grao de Aries pera o norte, ou de Libra pera o Sul, assi são os dias mayores ou mais piquenos, & a isto chamão quantidade do dia: & pera que mais claro se entenda se poseram as Tauoadas disso nos meses do Calendario em que se conteem estas tres cousas. .f. Lugar do Sol no Zodiaco, declinação, & a quantidade do dia.

¶ Pera se saber a que horas nasce, & se põem o Sol  
qualquer dia do anno.

**S**Abida a quantidade do dia, partase polo meyo todo o numero de horas & minutos, & o que couber a hũa das ametades, a este tempo se põe o Sol, & tirando a outra de doze o que ficar serã o tempo a que nasce o Sol. Exemplo: Seja a quantidade do dia de treze horas & seis minutos, partidas pelo meyo saem a hũa parte seis horas & trinta & tres minutos, & a tantas dizey que se põe o Sol aquelle dia, & se tiramos a outra ametade, que eram seis horas & trinta & tres minutos, de doze horas ficão cinco horas & vinte & sete minutos, & a tantos dizey que nasce o Sol aquelle dia.

## ¶ Do rosto, forma, &amp; claridade da Lua.

A Lua, inda q̄ ao parecer se mostre chãa, realmente o não he, senão como hũa bola mocica & espherica, em hũas partes espessa, & em outras trãsparente, mas pela distancia nos parece um circulo chão superficial, porq̄ como traz Vitelião em a top. 66. toda superficie de corpo spherico, olhada de longe, parece chãa. O transparente, & espelho da lua, procede, de não ser seu corpo igualmête denso, nem raro, mas em hũas partes mais mocico q̄ noutras, por onde os rayos do Sol sam desigualmête nella encorporados: & daqui nasce aquella figura, q̄ vulgarmente chamão rosto. A lua crescente, segue ao sol, & aparece, depois d'elle posto, no Occidente: & a lua mingunte, vay diante do sol, & aparece pela menhãa sobre o Horizonte, primeiro que elle, & isto considerando o mouimêto do primeiro mobil, que he a décima sphera

## ¶ Da forma, &amp; materia das estrellas.

Aristotiles no lib. 2. de cœlo cap. 7. diz q̄ a forma das estrellas he redonda, asy como a lua, Sol, & como os mais planetas: & que a materia de que sam compostas, he a mesma q̄ a dos outros, mas mais densa & apta pera reter a claridade dos rayos do Sol, mediante o qual se vem. Como o nô da taboa q̄ he mais denso q̄ a mesma taboa, sendo taboa & materia da madeyra.

## ¶ Do Arco da velha.

Arco da velha se causa de estar hũa nuue (cujã espessura a faz preta) detras de outra nuue lucida & resplandecente, & em termos q̄ se esté derretêdo em rocio, & ferindo nellas os rayos do Sol fazem o arco q̄ nos parece, & quanto mais fortemente elles reuerberão, os rayos do Sol tanto mais viuas parecem as cores do q̄ parece arco: mas ainda que nollã vista estiuelle juto ao arco, nenhũa cousa veria. Asy como hũ vidro de hum espelho q̄ nos mostra dentro o q̄ está defronte, teni ter nada em si, q̄ não faria senão tiuelle detras a espessura do chumbo, & de dete o vidro, como a nuue espessa detras da lucida q̄ dissemos.

## ¶ Da Exalação.

**C**Om a quentura do Sol, & por influencia de outras estrellas com seus mouimentos, se leuantão da terra, már, rios, lagoas, & lugares de agua, muitos fumos: dos quaes hũs sam multos, secos & quentes, como hum fumo de candeia, ou tocha, e isto se chama Exalação, da qual se geram cometas, rayos, relâmpagos, trouões, & outras cousas semelhantes.

## ¶ Do Vapor.

**O**Vapor he hum fumo leuantado da terra, & dos lugares da água, por virtude do Sol, & das estrellas, mas differença da exalação em ser muy espello & humido, & nam tam quente como o que vemos subir da água, posta em algum vaso ao fogo, & deste se geram as neuoas, nuuês & chuua, pedra, geada, & rocio da menhãa.

## ¶ Das Nuês.

**O**Elemento do ar, como já dissemos, se diuide em tres regiões ou partes: a primeyra que he superior, esta sempre muito quente, assi por seu mouimento, que he ali mayor, como pela vezinhança que tem com o fogo: & a parte mais baixa tambem he quente, pela reflexão dos rayos do Sol, nem se moute tanto como a superior, de modo, que a do meyo he frigidissima, por estar cercada, & fortificada com as duas quentes, ao que os Phylosophos chamão Antiparistasis, & assi nas montanhas, & serras altas, duram as neues todo o anno, porque os áres sam mais frios, & chegam já a confinar com a meya região frigidissima, tornando pois ao proposito, quando o vapor por quente & humido (que dissemos leuantar se da terra) cria tam bastãte quentura q̄ possa subir á meya região do ar, entã a força do frio, q̄ naturalmenre aperta se espessa & engrossa, to q̄ se faz em hũa teagem que chamamos nuuê, & conforma materia & sua quantidade, assi he delgada, ou grossa.

## ¶ Da Chuua.

**M**oaida a nuuem do ar, a hũa & outra parte, com a for



dos rayos do Sol, se vem a apertar como esponja, & desemparrada da quentura que a subio, todo o humido se torna em agoa & com o peso vê abaixo, & faz aquillo que chamamos chuua. Assim como em hum lambique sobe o vapor com a força do fogo, & em tocando metal frio se torna ágoa que sae pelo nariz.

#### ¶ Da Pedra.

Quando o frio do ar he tamanho que basta pera congelar a agoa da chuua, antes que caya ca abaixo, gera se o que chamamos pedra.

#### ¶ Da Neue.

A Neue se faz destas mesmas nuuês, nas terras muy altas, ou muy frias, onde he tanto o frio do ar, que as nuuês se congelam antes que se fação ágoa, & assi congeladas, o peso as despedaça, & tras a terra, & causa os copos que chamão de neue, ainda que algũas vezes acontece gerar se esta mesma neue na seunda região.

#### ¶ Do Rocio da menhã.

Quando o vapor humido, que o Sol leuanta de dia, he pouco & subtil, & não tem quêtura que baste pera subir á meia região, nem pera se gastar com o Sol, vindo a noite com o frio fresco, se conuerte em ágoa, & faz se em rocio, que vemos comumente em tempos temperados.

#### ¶ Da Geada.

Este mesmo rocio, quando o frio da noite he grande, & tem força pera o congelar, torna se naquellas teageãs, a que chamão geada, & assi pera o rocio, como pera a geada, não ha de uer vento aquella noite.

#### ¶ Da Neuoia.

Quando este mesmo vapor he mais subtil, & com tá pouca humidade, que não basta a fazer se ágoa que caya como rocio, & de tam fraca quentura que não basta pera subir ao alto, caya sobre a terra, como fumo, chama se neuoa, & qual muitas vezes gasta & consume o Sol.

## ¶ Dos Trouões.

**A** Exalação, por sua secura, & grande quentura, sobe de pressa para cima, & pode algumas vezes com o impetu que leua a passar da segunda região, & chegar até a terceira, & se ao sobir topa com alguma nuuê, naturalmente busca por onde possa romper a cima, & fortificándose por antiparistasis, rompe a nuê, & ao romper & quebrar, se causa o som, & estrôdo, a q̃ chamamos trouão, como quando passam hũ ferro quente pela água, & como se vé nas coufas humidas, q̃ encerrão em si spiritu quete, como belotas, & castanhas inteiras no fogo.

## ¶ Do relampago.

**D**A peleja & força q̃ tem a exalação contra a nuuê, se gera o fogo, como a faísca, da peleja & força q̃ põe o fusil na pedeyra, & nasce d'elle o resplendor q̃ chamão relampago, & por que o sentido do ver he primeyro q̃ o do ouuir, por isso vemos primeiro o fogo & relâpago, q̃ ouçamos o roido do trouão.

## ¶ Do rayo.

**S**aindo assi esta exalação impetuosamente apertada, ora para cima, ora para os lados, com tanta força & actiuidade sae quebrando pelo mais fraco da nuuem, tudo o q̃ topa mais forte & mais duro rompe, & desfaz, & he tam subtil & delgada, que acôtesce passar os vestidos sem tocar nelles, & desfazer os ossos & substancia de qualquer cousa, & a isto chamão rayo.

## ¶ Das estrellas que caem ou correm.

**C**Ausase no alto da primeira região, quãto à ordem natural & terçeyra quanto a nos, de hũa seca, & subtil exalação, que com sua quentura & mouimento do ar anda de hũa parte a outra, ate que se ascende nella o fogo, & cõ grande pressa se arde toda, & o lume que por ella se vay ateando com a sua apressada corrida, parece cã da terra q̃ he estrella que corre ou cae.

## ¶ Do tremor da terra.

**O**Tremor da terra se causa de exalações, & ventos grossos que pela virtude & força do Sol se gerão dentro das concavidades

uidades da terra, as quaes quando fã muitas, & acontece ser  
 es impedida a saída, por auer se a terra humedecido & aper-  
 ado, & que ellas de grossas não podem sair, naturalmente se es-  
 orção a buscar saída com tanto impedimento, q̄ fazê mouer  
 e tremer grande parte da terra, & ás vezes antes do tremor se  
 uuê estrondos a maneira de trouões q̄ causa o dito ar incluso,  
 omo no corpo humano, a ventosidade que ronca muito, & a-  
 asta a pessoa. Acontecem estes tremores de terra, mais co-  
 numente nos pertos de mâr, & nas terras altas. & cauernosas.

### ¶ Da pedra de corisco.

A Ssi como na terra da mistura dos vapores, com a exalação,  
 se gerão as pedras, & outros mineraes, tãbem no ar se gera  
 edra, do encerramento da exalação dentro da nuuem, por  
 muito tẽpo, a qual caindo com rãyo, chama se pedra de corisco  
 onde fica claro, q̄ da geração dos ventos terremotos, trouões  
 e rayos, he totalmente a mesma materia: quero dizer a mesma  
 exalação, porque andando, & mouendose sobre a terra, causa o  
 ento dentro na terra o terremoto: na nuuẽ o trouão & rãyo,  
 omo já se disse.

### ¶ Dos fogos & aberturas que se causam no ar.

A suprema região do ar, quando a exalação não se acende,  
 por não ser viscosa, & vntuosa, ficam as partes de fora alu-  
 miadas, por serem mais delgadas, & as do meyo por serem mais  
 grossas, ficam escuras, & nós que estamos ca na terra, parecemos  
 quillo do meyo hũa abertura, a qual tem a feição da maneyra  
 ue a materia he disposta, & se for grande, chama se dos latinos  
 Forago, se for piquena Hiatus: & quando esta materia he em  
 muita quantidade, & com o mouimento do ar se espalha, sendo  
 ella em si delgada, fica toda estendida & alumiada, & parece-  
 os o fogo que os annos passados temos visto: Este sempre  
 he ser sinal de cometa futuro: mostrão ventos, fome, esterili-  
 sade, & grande seca.



¶ Do círculo Solar, & letra  
Dominical.

**C**irculo Solar he hum espaço de tempo, que contem vinte & oito annos Solares. Chamouse circulo Solar de duas partes. s. de Ciclos em Grego, q̄ quer dizer círculo: porque da maneira q̄ partindo de hū ponto em hum círculo, depois tornamos a elle, assi passando o tēpo de 28. annos, as festas & letras feriaes voluem comó de primeiro a sua deuida ordem. Chamouse Solar por rezão, que de todas as variedades q̄ podē acõtecer nas Cõcurrentes, Bisextos, & letra Solar. s. Dominical, todas tornão a seus devidos princípios como dantes. E como a letra Dominical nos ensina & mostra o Domingo, a q̄ os antigos chamauão dia do Sol, assi a letra foi chamada solar. E como por este circulo sabemos a mudança desta tal terra, por isso foy chamado ciclo Solar. A rezão por q̄ este ciclo se cumpre em vinte & oito annos, he, por q̄ como os dias da semana sejam sete, & o Bisexto acõteção ao quarto anno, se multiplicão quatro por sete, resultam vinte oito: & assi neste tempo todas as mudanças que podē acõtecer pola letra Dominical, Bisexto & concurrentes, todas voluem a sua deuida & primeira ordẽ, & o Bisexto terá andado por todas as ferias & letras suas, como parecerá pola Tauoada a diante posta.

A letra Dominical foi assi chamada, como se dissessemos, letra que nos mostra o dia da Dominica, a que vulgarmente chamamos Domingo, & este dia nos representa o em q̄ nosso Sñor Iesu Christo resuscitou, & foy o primeyro dia q̄ onue no principio quando o Senhor criou o céu & a terra. Os gentios o chamao dia do Sol, & por isto a letra ferial que nos demonstra a Dominica, he chamada polos comptistas letra Solar.

Como se saberá em qualquer anno perpetuamente quantos sam de Círculo Solar.

E qual será letra Dominical.

Ciclo Letra  
anos. Solar. Dñic.

1590	3	G
1591	4	F
1592	5	ED
1593	6	C
1594	7	B
1595	8	A
1596	9	GF
1597	10	E
1598	11	D
1599	12	C
1600	13	BA
1601	14	G
1602	15	F
1603	16	E
1604	17	DC
1605	18	B
1606	19	A
1607	20	G
1608	21	FE
1609	22	D
1610	23	C
1611	24	B
1612	25	AG
1613	26	F
1614	27	E
1615	28	D
1616	1	CB
1617	2	A

Querendo saber em qualquer anno quantos sam de Ciclo Solar, acrecentemse aos annos do Nascimento, noue, & todo o q̄ resultar, partase por vinte & oito, & se na partiçãõ não sobejar nada, entam justamente teremos vinte oito de circulo: & se sobejar algũ numero, tanto quãto for teremos de circulo Solar aquelle anno. E esta regra he verdadeira perpetuamente. E por que muitos não sabem a Arithmetica por essa causa fizemos a presente tauoada, pela qual se vera e cada anno quantos sam de circulo Solar, & qual seja a letra Dominical. E cū pridos estes annos, torna a Tauoada como d̄ nouo, pera os annos adiate. a qual começa no anno de 1590. em que sam de circulo Solar 3. & letra Dominical G. Se quisermos saber de algum anno dos j̄ passados, deuenos tornar a tras com os annos, sobindo pola columna a cima: & as si serue esta Tauoada perpetuamente, pera os annos passados & por vir. E deuese notar que nos annos q̄ for em Bissexto ha hi duas letras Dominicaes, & a primeira serue ate o dia do bem uenturado Apostolo Sam Mathias: A segunda letra serue por todo o resto do anno.

¶ De como se saberã em cada hum anno quantos sam de Aureo numero.

E alguem quiser saber perpetuamente em qualquer anno quantos sam de Aureo numero, composto por Eusebio, & por os Alexandrinos, & tresladado por Dionysio, do qual ao presente se vfa em a Sancta madre Igreja pera achar o circulo das

das Epactas. Note os annos q̄ correm do nacimiento de Christo & deixando os mil & quinhentos, por cada vinte tome hum deitando os dezanoue fora, & juntos com o q̄ sobejar, tãtos como somarem, tantos sera aquelle anno de Aureo numero, & se não sobejar algũ numero, em tal caso aquelle anno será de direita do circulo, q̄ sam dezanoue de Aureo numero. Exêplo o anno de 90. ha quatro vezes vinte, tomo quatro, & juntos com os dez q̄ sobejão, perã nouêta, sam catotze, & tantos temos esse anno de Aureo numero. E para se mais facilmete poder saber em qualqr anno perpetuamente quãtos sam de Aureo numero, & de Epacta se fez a taboada seguinte: na qual entrãdo cõ o anno proposto que quisermos, logo ẽ seu direito parecerã claro quãtos sam de Aureo numero, & Epacta. E cõpridos os annos da Taboada, tornar se ha outra vez a começar, seguindo os annos por diante. E se quisermos saber os nos annos passados, tornar se ha a tras pela Taboada como se disse.

Epacta.	24	5	16	27	8	19	1	12	23	4	15	26	7	18	29	10	21	2	13
Au. num.	14	15	16	17	18	19	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Annos.	1590	1591	1592	1593	1594	1595	1596	1597	1598	1599	1600	1601	1602	1603	1604	1605	1606	1607	1608

### Da EPACTA.

POr quanto o circulo decênouenal do Aureo numero, he imperfecto, como quer q̄ os nouilunios despois de 19. anno não tornem precisamente ao mesmo ponto, como a cima dissemos, tambem será imperfecto o circulo das 19. Epactas, pelo qual se emendou nesta maneyra: que desde o anno de 82. por diante em lugar do Aureo numero, & das ditas 19. Epactas, usamos de trinta numeros Epactas, procedendo de hum a trinta, por sua ordem, ainda que a vltima Epacta, ou aquella que por a ordem he a trinta, não seja notada com numero, senã com este sinal  $\boxplus$  por quãto hũa Epacta pode ser 30, & em diue



os tempos: destas 30. Epactas respondem diuersas 19. epactas os dezanoue Aureos numeros, segundo a equação do anno Solar, & Lunar. As quaes dezanoue Epactas, vão polo mesmo numero de onze, como dantes, acrescentandole sempre deze quella Epacta que responde a 19. de Aureo numero, pera que resulte a seguinte Epacta, que responda a hũ de aureo numero, conforme ao que arriba se disse, & na taboa a tras se declara, a qual começa do anno de 90. depois da emenda até o de 1700. exclusivamente, porque dali em diante seruem outras taboas, que mais largamente se podem ver em seus originaes: & ha se de notar q̄ este nome Epacta, se toma de Epy vocabulo Grego, que significa Super, & aucta, q̄ quer dizer acrescentada, ou augmentada, por q̄ em outros tantos dias excede o anno Solar ao Lunar: outros dizem q̄ se chamou assi de Epy & adiesta, por q̄ acrescentando o numero da Epacta, com outro numero Lunar, mostra quanta seja a idade da Lua, nas calendas dos meses: da qui veyo que os Latinos chamarão estes numeros das Epactas adições, cujo officio antiguamente (foy por ellas & polos dias, chamados regulares) escreuer nos calendarios o circulo Lunar em cetta maneyra, como se verá nos computos: mas se quizermos saber em qualquer anno quãtos sam de Epacta, entraremos na taboa a tras posta, com o Aureo numero daquelle anno, & em seu deyto acharemos a Epacta que lhe responde, & aquella servirã tal anno.

### ¶ Das Ladainhas.

AS Ladainhas se fazem duas vezes no anno. As primeyras q̄ se celebrão por dia de sam Marcos, sam chamadas maiores por tres rezões. 1. A primeira porque sam estabelecidas per sam Gregorio. A. ij. por se estabelecerẽ em Roma, que he a cabeça de todo o mundo, & onde esta a cadeira Apostolica. A. iij. por grande perigo & peste que ali ouue, de que morrião supitamente inchandolhe as verilhas, & espirrando & bocejãdo lhes saia a alma, & do grande temor que a gente tinha, costumarão

## REPORTORIO.

dizer to dos os q̄ ali se achauão: Deos te ajude. E bocejando fazer o final da Cruz.

¶ As outras Ladainhas de q̄ vsamos, se fazem tres dias antes da Ascensam do Senhor, & chamãose menores em differença das mayores, por serẽ estabelecidas (por Bispo menor, q̄ foi sam Mamerte bispo de Viẽna em Frãça) por causa de muy grandes terremotos q̄ auia naquella terra, de q̄ cahião muytas casas, & se ouuão de noite roidõs & vozes espantosas. E entrauão os demõnios em lobos, & outros animaes brutos, q̄ vinhão às cidades & lugares a comer os homẽs. Polo que sam Mamerte mandou q̄ se jejuasse tres dias, & fezessem Ladainhas por q̄ cessasse aq̄lla maldição. E desde então foý estabelecido na igreja que se celebrasse ḡeralmente em todo o mundo, pedindo ajuda a todos os sanctos. Principalmẽte pera q̄ Deos dẽ paz, & pacifique as guerras, q̄ em este tempo muitas vestes se soẽ mouer. E pera q̄ o Senhor acrecente & guarde os fructos da terra, E pera q̄ sej im mortificados em nos outros os mouimẽtos carnaes, que em este tempo especialmente soem comẽçar a crecer.

### ¶ Das quatro temporas.

**A**s primeyras quatro temporas se celebrãõ á quarta feyrza Sesta & Sabado da segunda semana da quaresma. ¶ As segundas despois do dia de Pentecostes. ¶ As terceitas despois da Exaltação de sancta Cruz de Setembro. ¶ As derradeyras despois de sancta Luzia que he a treze de Dezembro. Equãdo estes sanctos vierem á quarta feyrza, serã na semana seguinte.

### ¶ Do Aduento.

**O** Aduento comẽça no Domingo mais chegado á festa de Andre Apostolo. E quando seu dia vier ao Domingo, e o mesmo Domingo comẽça

¶ Quando prohibe a Igreja as vodas.

**S**egundo o Decreto do Cõcilio Tridentino, não se pode ninguẽ velar nẽ casar desdo primeiro Domingo do Aduẽto a Epiphania. E desde dia de Cinza até Domingo de Pascoe

# Taboa temporaria das festas mudauéis.

Ano.	Let.	Au.	Épa.	Septua.	Diade	Pascoa.	Ascen-	Penthe-	Corpus	Domri-	Aduen-
Do.	nu.	Éta.	gelma.	cinfa.	fam.	coltes.	Chrnti.	nicas.	to.		
1590	g	14	24	13. Fe.	7. març.	22. abril.	31. mayo	10. Junho	21. Junho	24	2. Dezé.
1591	f	15	5	10. Feu.	27. febr.	14. abril.	23. mayo	2. Junho.	13. Junho.	25	1. Dezé.
1592	e d	16	16	26. Jan.	1. febr.	29. març.	7. mayo.	17. mayo.	28. mayo.	27	29. No.
1593	c	17	27	24. Fe.	3. març.	18. abril,	27. mayo	6. Junho.	7. Junho.	24	28. Nou.
1594	b	18	8	6. Fe.	23. febr.	10. abril.	19. mayo	29. mayo	9. Junho.	25	27. No.
1595	A	19	19	22. Jan.	8. febr.	16. març.	4. mayo.	14. mayo	25. mayo.	28	3. Dezé.
1595	g f	1	1	17. Fe.	18. febr.	14. abril.	23. mayo	2. Junho.	13. Junho.	25	1. Dezé.
1597	e	2	12	2. Feue.	19. febr.	6. abril.	15. may.	25. mayo	5. Junho.	26	30. No.
1598	d	3	23	18. Jan.	4. febr.	21. març.	30. abril.	10. mayo	21. mayo.	28	29. No.
1599	c	4	4	7. Feue.	24. febr.	11. abril.	20. mayo	30. mayo	10. Junho.	25	28. No.
1600	b A	5	15	30. Jan.	16. febr.	2. abril.	11. mayo.	21. mayo.	1. Junho.	27	3. Dezé.
1601	g	6	25	18. Fe.	7. març.	22. abril.	31. Mayo	10. Junho	21. Junho.	24	2. Dezé.
1602	f	7	7	3. Feue.	20. febr.	7. abril.	16. mayo	26. mayo	6. Junho.	26	1. Dezé.
1603	e	8	18	26. Jan.	12. febr.	30. març.	8. mayo.	18. mayo.	29. mayo.	27	30. No.
1604	d c	9	29	15. Feu.	3. març.	18. abril.	27. mayo	6. Junho.	17. Junho.	24	28. No.
1605	b	10	10	6. Feue.	23. febr.	10. abril.	19. mayo	29. mayo.	9. Junho.	25	27. Nou.
1606	A	11	21	22. Jan.	8. Feue.	25. Mar.	4. mayo.	14. maio.	25. Mayo	28	3. Dezé.
1607	g	12	2	11. Feu.	28. Feue.	15. Abril.	24. may.	3. Junho.	14. Junho.	25	2. Dezé.
1608	f e	13	13	3. Feue.	20. Feu.	6. Abril.	15. mayo	25. mayo	5. Junho.	26	30 Nou.
1609	d	14	24	1. Feu.	4. Mar.	19. Abril,	23. mayo	7. Junho.	18. Junho.	24	29. Nou.
1610	e	15	5	7. Feue.	24. Feu.	11. Abril.	20. mayo	30. mayo	10. Junho.	25	28. Nou.
1611	b	16	16	30. Jan.	16. Feue.	3. Abril.	12. mayo	22. mayo.	2. Junho.	24	27. No.
1612	Ag	17	27	28. Jan.	14. feue.	1. Abril.	19. mayo	20. mayo	31. mayo.	23	2. Dezé.
1613	g b	18	8	17. Jan.	13. Feue	3. Março	9. mayo.	19. mayo	30. mayo.	27	1. Dezé.



¶ Do Anno, & como se reparte.

**O** Anno tem doze mefes. Se nanas cincoenta & duas, & hum dia. Dias té trezêtos & sessenta & cinco, & mais seis horas & estas seis horas em quatro annos acrecentão hum dia, & aq̃le anno se chama Bissexto. ¶ E pera saber quando tendes anno Bissexto, tiray da era do nacimiento os mil & quinhentos, & os que mais ficam parti por meyo, & se essa ametade forem pares, esse anno será Bissexto. Como mais largamente vay declarado em outras partes deste libro.

¶ Declaração do q̃ em si cõtem o seguinte Kalendario, o mais copioso q̃ atégora se fez em algum outro reportorio.

**N**O principio de cada regra está a Epacta, & tomando a q̃ se ue aq̃le anno, na regra em q̃ estiuer posta, esse dia será Lua noua. E isto perpetuamente.

¶ Na segunda coluna, estam as letras Dominicaes & feriaes. E na terceira o numero dos dias. Em a quarta coluna may or estam escriptos os nomes dos sanctos bẽ aueturados, & Vigilia, & os que sam de guarda tem por final hũa Cruz assi. ✝

¶ Achareis tambẽ figurados o signo & seu caracter, & posto na regra do dia em q̃ o Sol entra no primeiro grao delles.


¶ Nas duas colunas a diãte, se verá cada dia em quãtos graos & minutos anda o Sol e cada hũ da q̃lles signos, sem necessidade das grandes Turoadas q̃ em outros Reportorios pera isso ha.

¶ Nas outras duas colunas a diante está a declinação do Sol co seus graos & minutos.

¶ Nas derradeiras duas colunas está o crescer & mingoar do dia em q̃ se pode ver quantas horas & minutos tem cada hum desle o principio do mes até o cabo. E sessenta minutos fazem hũa hora, & trinta meya, & quinze hum quarto.

¶ E no pé de cada mes está o que he bom fazer no crescente de Lua, & no mingoante.

IANEIRO O.

		Lugar do sol.		Declinaçã.		Ho. mt.	
Quantome ao fogo, o vinho gostando.		Gr.	Min.	Gr.	Min	ras,	nuc.
†	A 1	Circunciam do tenhor.	10	44	23	M 5	9 24
xxix	b 2	Oçtaua de santo Esteuão.	11	46	23	0	25
xxviij	c 3	Oçtaua de sam Ioã Euang.	12	47	22	55	26
xxvij	d 4	Oçtaua dos Innocentes.	13	49	22	49	27
xxvj	e 5	Sam Simeão.	14	50	22	42	28
xxv	f 6	Festa dos tres Reys Magos †	15	52	22	35	29
xxiiiij	g 7	Sam Iulião martyr.	16	54	22	27	9 30
xxiiij	A 8	Sam Seuerino bispo.	17	55	22	19	31
xxij	b 9	Santa Marciana virgem.	18	56	22	14	32
xxj	c 10	Sam Paulo primeiro hermit.	19	57	22	2	33
xx	d 11	Santo Iginio papa & mart.	20	29	21	58	34
xix	e 12	Sam Satyro mart.	21	30	21	49	35
xviiij	f 13	Santo Ylario bispo.	22	31	21	39	36
xvij	g 14	Sam Felix sacerdote.	23	32	21	30	37
xvj	A 15	Santo Amaro Abade.	24	34	21	19	39
xv	b 16	Os martyres de Coimbra.	25	35	21	9	9 40
xiiiij	c 17	Santo Antão hermitão.	26	36	21	0	43
xiiij	d 18	Santa Prisca virgem.	27	37	20	56	45
xij	e 19	Sam Ponciano martyr.	28	39	20	31	45
xj	f 20	Sã. Fabião & Sebastião, mar.	29	40	20	19	47
x	g 21	S. Ynes virg. & mart. 	30	41	20	7	49
ix	A 22	Sam Vicente mart.	1	42	19	52	51
viiij	b 23	S. Ylesonso, & s. Emeréciana.	2	43	19	39	53
vij	c 24	Sam Tymotheo.	3	45	19	26	54
v	d 25	A conuersam de sam Paulo.	4	46	19	12	9 56
iiii	e 26	Sam Policarpio bispo.	5	47	18	58	56
iiij	f 27	Sam Ioão Chrisostomo.	6	48	18	43	10 0
ij	g 28	Sã Sulpicio. Chaue da qdrag.	7	49	18	25	2
j	A 29	Sam Valerio bispo.	8	50	18	9	3
	b 30	Santa Aldegunda virgẽ.	9	51	17	52	5
	c 31	Sam Ciriaco mart.	10	52	17	36	10 7

Neste mes em o crecete da Lua, he bõ de poer bacele & margulhar ar  
lores q cedo arrebenção. Enxertar aruores temporás. Deitar galinhas,  
plantar rosas. No mingoante he bõ podar vinhos, almpar arucres, Cor  
ar madeira pera casas. Semear alhos & cebolas. Deue vsar neste mes de  
anhos & sangrias, & comeres & beueres claros & quentes de sua nata  
eza. Não soffras que se leuante o estomago com sede.

## FEVEREIRO.

¶ Eu sou Feuereiro, q̄ engrosso a terra,			Luzar do sol.		Declinaçã.		Ho-Mi.		
Quebro a geada p̄ra crescer a erua.			Gr.	Mi.	Gr.	Mi.	ras.	nut.	
xxix	d	1	Santa Brígida virgem.	11	52	17	M 20	10	9
xxviiij	e	2	A Purificação de nossa S. ✠	12	53	17		2	11
xxviij	f	3	Sam Bras bispo.	13	53	16	46		13
25 xxvj	g	4	Santa Veronica virgem.	14	54	16	28		15
xxv 24	A	5	Santa Agueda virgem.	15	54	16	11		18
xxiiij	b	6	Santa Dorotea virgem.	16	56	15	50		20
xxij	c	7	sam Richarte Rey.	17	57	15	32		22
xxj	d	8	Salamão martyr.	18	58	15	13		24
xx	e	9	Santa Apolonia virgem.	19	58	14	53		26
xix	f	10	Santa Escolastica virg.	20	59	14	54		28
xviiij	g	11	Santa Eufrosina virg.	22	0	14	16		30
xvij	A	12	Santa Eulaya virgem.	23	0	13	59	10	33
xvj	b	13	Castor sacerdote. & s Fusca.	24	1	13	38		35
xv	c	14	sam Valentim Bispo & m.	25	2	13	15		37
xiiiiij	d	15	sam Faustino mar.	26	2	12	55		39
xiiij	e	16	Santa Iuliana virg.	27	3	12	34		42
xij	f	17	Policronio bispo.	28	3	12	31		44
xj	g	18	S. Costãça virg. & s. Glaude.	29	3	11	52		49
x	A	19	s. Gabino & s. Susana.	0	4	11	23		49
ix	b	20	s. Eustachio.	1	4	11	9		51
viiij	c	21	santo Hilario Papa.	2	4	10	47		53
vij	d	22	Cadeira de sam Pedro.	3	4	10	25		56
vj	e	23	s. Giraldo de Braga. Vigil.	4	5	10	3		58
v	f	24	Sam Mathias Apoitolo. ✠	5	5	9	41	11	0
iiiiij	g	25	sam Victorino.	6	5	9	19		3
iiij	A	26	sam Nettorio bispo.	7	5	8	57		5
ij	b	27	sam Iulhão mart.	8	5	8	35		7
j	c	28	sam Romão Abade.	9	5	8	13		10
				10	5	7	49		13

¶ Neste mes em o crescente da Lua he bõ poer bacelo, & aruores q̄ ainda não arrebenção, & mergulhar, & lançar de cabeça, & enxertar vidonho & traspoer aruores, pereiras & maceiras tardias. Semear ortaliga, cõprgado meudo, deitar galinhas, patas, adês, poer estacas de murta, romas, moreiras, rosas, violas, açafração. Fazer valos, deitar esterco podre nas estacas dos aruores tardios. ¶ No mingoaite he bõ de podar vinhas, atar pereiras, cortar eanas, alimpar pombaes, & colmeas.

¶ Pode se sangrar qualq̄r mēbro da pēsoa. He perigo so o mal dos pés,




MARÇO.

Eu sou Março q̄ as vinhas podando, Lugar do sol Declinaçã. Ho. Mi.

Alegrias faço o tempo andando.		Gr.	Min.	Gr.	Mi.	ras, nut.
†	d 1	Santo Albino bispo.	11	5	6 M 26	II 15
ix	e 2	Sam Simplicio bispo.	12	5	7 4	17
xxvij	f 3	Sam Demetrio, & Celedom.	13	5	6 18	20
xxvij	g 4	Santo Adrião mart.	14	5	6 41	22
xvj	A 5	santo Eusebio mart.	15	5	5 54	24
xxv	b 6	Sam Victor, & Victorino.	16	5	5 31	27
xiiiij	c 7	Santa Perpetua & Felicitas.	17	4	5 8	30
xiiij	d 8	Sam Tomas de Aquino.	18	3	4 20	32
xij	e 9	Os quatenta martyres.	19	3	4 44	35
xj	f 10	Sam Alexandre papa, mar.	20	3	3 58	0
x	g 11	Sam Guilherme martyr.	21	2	3 35	37
ix	A 12	Sam Gregorio Papa doctor.	22	2	3 11	49
viiij	b 13	Sam Leandro bispo.	23	1	2 48	II 43
viiij	c 14	Santa Florencia virgẽ.	24	1	2 24	44
viiij	d 15	Sam Longino mart.	25	0	2 0	47
viiij	e 16	Sam Ciriaco mart.	25	59	1 35	46
viiij	f 17	Sam Patricio bispo.	26	58	1 12	52
viiij	g 18	Sam Gabriel Arcanjo.	27	58	0 48	55
viiij	A 19	Sam Joseph confessor.	28	57	0 24	57
viiij	b 20	Sam Vulfrão confessor.	29	57	0 S 0	II 0
viiij	c 21	Santo Bento Abade.	0	55	0 36	2
viiij	d 22	Sam Paulino bispo.	1	54	0 47	1
viiij	e 23	Sam Serapião Abbade.	2	44	1 10	8
viiij	f 24	Vigilia.	3	53	1 34	10
viiij	g 25	Anunciaçã de nossa S.	4	52	1 58	12
viiij	A 26	Sam Castor mart.	5	51	2 21	14
viiij	b 27	Sam Roberto bispo.	6	50	2 45	15
viiij	c 28	Sam Marcelo Papa.	7	49	3 8	19
viiij	d 29	Sam Quintino mart.	7	47	3 32	21
viiij	e 30	S. Segundo & seus cõpanhe.	9	46	3 55	24
viiij	f 31	Santa Sabina.	10	45	4 18	27


Neste mes no crescente da Lua he bõ de margulhar, lâçar de cabeça, he  
 o melhor quádo a vide lança q̄ dátes. E a enxertia de fructo tardio, cõprar  
 o, & cõcertar os cortiços das abelhas. ¶ No mingoate podar em terras  
 as, & senão fosse polo frio grande sempre seria melhor podar mais ce-  
 ¶ As doçças da cabeça neste mes sam perigosas. Se tueres algũa en-  
 enidade nella, ou nos ouvidos, não consintas q̄ a abraõ com ferro.

ABRIL.

Eu sou Abril do doce dormir,		Lugar do sol.		Declinaçã.		Ho. Mi.	
Folgo com boninas & aues ouuir.		Gra.	Min.	Gra.	Mi.	ras.	nut.
xxix	g 1	Conuersam da Madanela.	11	44	4	S 40	12 29
xxviii	A 2	Santa Theodosia virgem.	12	42	5	4	32
xxvii	b 3	Santa Maria Egyptiaca.	13	41	5	27	35
25 xxvi	c 4	Santo Ambrosio bispo.	14	40	5	50	37
xxv	d 5	s. Vicete da ordẽ dos prega.	15	38	6	11	39
xxiiii	e 6	Sam Diogenes martyr.	16	35	6	33	12 40
xxiii	f 7	sam Celestino papa.	17	35	6	57	42
xxii	g 8	santo Apolonio mart.	18	34	7	20	44
xx	A 9	santo Dioscorides abade.	19	33	7	42	46
xix	b 10	santo Ezechiel profeta.	20	31	8	4	49
xviii	c 11	santo Eustorgio presbytero.	21	30	8	26	51
xvii	d 12	sam Iulio papa.	22	28	8	49	53
xvi	e 13	santa Eufemia virgem.	23	26	9	11	56
xv	f 14	sam Tyburchio & Valeriano.	24	25	9	32	57
xiiii	g 15	santa Elena virgem.	25	23	9	52	13 1
xiii	A 16	s. Fruetoso arceb. de Braga.	26	21	10	13	3
xii	b 17	santo Aniceto Papa & mart.	27	20	10	34	5
xi	c 18	s. Eleuterio bispo.	28	19	10	35	8
x	d 19	s. Hermogenes mart. 	29	18	11	16	10
ix	e 20	santa Engracia virg. & mar.	8	16	11	37	12
viii	f 21	sam Simeão mart.	1	14	11	57	15
vii	g 22	Sam Soterio papa.	2	12	12	17	19
vi	A 23	Sam Iorge martyr.	3	10	12	38	20
v	b 24	Santo Alberto bispo.	4	8	12	57	23
iiii	c 25	Sam Marcos. Euangelista.	5	6	13	18	25
iii	d 26	Sam Cleto papa.	6	4	13	36	37
ii	e 27	Santo Atanasio bispo.	7	2	13	56	29
i	f 28	Sam Vidal mart.	8	0	14	15	35
†	g 29	Sam Pedro martyr.	9	0	14	36	13 33
xxix	A 30	Santo Eutropio.	10	0	14	53	35

¶ Neste mes no crecete da lua, he bõ prantar estacas de moreiras, semea ortaliça regadia, & della pera sequeiro. Buscar enxames, creitar colmea & lâçar ouelhas & cabras pera emprenhar. Deixar criar pôbinhos, por serã mayores q os doutro tẽpo. ¶ No mingoate he bõ lanrar terras grossas & humedas e lugares quetes, & o cauar he perigoso. He bõ trosquiar ouelhas, cobrir arvores q estiuere em escava. & as vides. ¶ Neste mes crec muito o sangue: he bõ purgar: o mal da garganta he perigoso, nã se de tocar nella cõ ferro.

M A Y O.

Eu sou Mayo, que para folgar,		Lugar do sol. Declinaçã. Ho-Mi.						
me vou com Falcões & cães a caçar.		Gr.	Mi.	Gr.	Mi.	ras.nut.		
xxviiij	b 1	Sam Felipe & Santiago. †	11	0	15	S 9	13	37
xxvij	c 2	Santo Atanasio bispo.	12	0	15	27		38
xxvi	d 3	A inuença de santa Cruz †	13	0	15	46		42
xxv	e 4	Sam Florião mart.	14	0	16	4		45
xxiiii	f 5	Sam Gotardo bispo.	15	0	16	20		47
xxiii	g 6	Sam João ante porta latina.	16	0	16	37		48
xxij	A 7	Santa Domicilia virg.	17	0	16	54		50
xxj	b 8	Sam Desiderio bispo.	17	36	17	10		51
xx	c 9		18	34	17	27		52
xix	d 10	Sam Gordiano bispo.	19	31	17	42		54
xxviii	e 11	Sam Mamerte bispo.	20	28	17	56		56
xxvij	f 12	Sam Domingos da Calçada.	21	25	18	13		58
xxvi	g 13	Santa Teolora virgem.	22	21	18	27	14	0
xxv	A 14	Sam Bonifacio mart.	23	19	18	42	14	2
xxiiii	b 15	Santo Isidoro mart.	24	17	18	56		4
xxiii	c 15	Sam Peregrino bispo,	25	14	19	10		6
xxij	d 17	Tresladação de s. Bernaldo.	26	11	19	23		8
xxj	e 18	Sam Felipe bispo & mart.	27	8	19	37		10
x	f 19	Santa Potenciana virg.	28	6	19	47		11
ix	g 20	Sam Bernardino confessor.	29	3	20	20		12
viii	A 21	Sam Prudente mart. 	30	0	20	15		14
vii	b 22	Santa Helena Raynha.	0	8	20	27		16
vi	c 23	Santa Iuliana vi.gem,	1	55	20	37		18
v	d 24	Sam Desiderio.	2	52	20	50		19
iiii	e 25	santo Urbano Papa.	3	50	21	1	14	20
iii	f 26	Beda sacerdote.	4	47	21	12		21
ii	g 27	Sam João Papa.	5	44	21	23		22
i	A 28	Sam Guilherme bispo.	6	41	21	32		23
	b 29	Sam Maximo bispo.	7	38	21	41		25
xxix	c 30	Sam Felices Papa & mart.	8	35	21	51		26
xxviii	d 31	Santa Petronilha virg.	9	33	22	0		27

¶ Neste mes no crescente da Lua se podem semear melões, pepinos, aboboras, car dos, rabãos, alfaces. Enxertar descudo pexegos, amêdoeiras, larrangeiras em terra podre com muita agoa, & todo espinho, figueiras, oliveiras, & ajuntar cabras pera emprenhar. No mingoaete he bõ esfolhar as vinhas porq̃ soẽ criar pulgão, capatgado em terra fria, trespiar ouelhas, crestar colmeas, regar dahi auante aruores, segar feno & cenada. As doçças dos braços, mãos & vinhas saun perig. las, não as cure cõ ferro.



IV NHO.


Eu sou Junho q̄ colho o grão,  
porq̄ o meu fruto a todos he são.

Lugar do sol. Declinaçã. Ho. Mi.  
Gra. Min. Gra. Ms. ras, nut.

xxvij	e	1	Sam Nicomedio mart.	10	30	21	S 7	14	35
25	xxvj	f	2	santo Marcelino Papa.	11	27	22	16	36
xxv	24	g	3	sam Erasmo bispo & mart.	12	24	22	23	37
xxijj	A	4	sam Cerino mart.	13	21	22	31	37	
xxij	b	5	sam Bonifacio bispo,	14	18	22	37	37	
xxj	c	6	sam Claudio bispo.	15	15	22	44	38	
xx	d	7	sam Luciano bispo.	16	12	22	50	39	
xix	e	8	sam Medardo bispo.	17	9	22	56	39	
xvijj	f	9	Sam Primo & Feliciano.	18	6	23	1	40	
xvij	g	10	Santo Onofre hermitão.	19	3	23	6	40	
xvj	A	11	Sam Barnabe Apostolo.	20	0	23	10	41	
xv	b	12	sam Basilio & Basilia.	20	57	23	15	41	
xiiiij	c	13	Santo Antonio de Lisboa. †	22	54	23	17	42	
xiiij	d	14	Santo Exuperio.	22	51	23	20	42	
xij	e	15	sam Vito & Modesto.	23	48	23	23	43	
xj	f	16	sam Quirito & Iulita.	24	45	23	25	44	
x	g	17	Santa Paula virgem,	25	42	23	28	45	
ix	A	18	sam Marcelo, & Marcelino.	26	39	23	29	46	
viiij	b	19	sam Geruasio & Protasio.	27	36	23	30	48	
vij	c	20	Santa Florencia virg.	28	33	23	31	14 90	
vj	d	21	sancto Albano conf. <del>sancto</del>	29	30	23	32	48	
v	e	22	sãto Acacio & dez mil mar.	0	27	23	33	46	
iiiiij	f	23	Sam loão sacerd. Vigilia.	1	24	23	32	45	
iiij	g	24	Anacêça de S. Ioã baptista. †	2	21	23	32	44	
ij	A	25	santo Amando bispo.	3	14	23	31	43	
j	b	26	Sam loão & sam Paulo.	4	15	23	29	42	
	c	27	Os sete dormentes.	5	12	23	27	42	
xxix	d	28	sam Leão Papa. Vigilia.	6	9	23	25	42	
xxviij	e	29	Sam Pedro & s. Paulo †	7	6	23	23	39	
xxvij	f	30	Côme. de s. Paulo. S. Marçal	8	3	23	20	36	

Neste mes em o crescente da Lua, he bõ de enxertar de escudo, prantar estacas de figueiras, & toda aruore de grossa casta, como oliueiras, & larã geiras. No mingoante da Lua tirar agoa ás figueiras q̄ se costumaram regar & aparelhar as eyras, & colher ceuada, & em terras quentes trigo & todo legume, crestar colmeas, arrancar linho, & o trigo segado se conseruará mais tempo que o da lua noua. As doenças nos peitos, braços & sigado sam perigosas.

# IULHO.

Eu sou Iulho, q̄ de bulho as eyras,		Lugar do sol.		Declinaçã.		Ho- Mi.	
Pera encher de trigo cidades & aldeas.		Gra.	Mi.	Gra.	Mi.	ras.nus.	
xxvj	g 1	Octaua de sam João.	9	0	23	S 15	14 36
25 xxv	A 2	A Visitação de nossa S. †	9	59	23	11	36
xxiiij	b 3	sam Theobaldo bispo.	10	56	23	7	36
xxiiij	c 4	sam Vldarigo bispo.	11	54	23	3	35
xxij	d 5	sam Laureano martyr.	12	52	22	57	35
xxj	e 6		13	49	22	51	34
xx	f 7	sam Marçal.	14	44	22	45	33
xix	g 8	Sam Procopio Abbade.	15	40	21	35	32
xviiij	A 9	sam Cirillo bispo.	16	37	22	31	32
xvij	b 10	Os sete irmãos mart.	17	34	22	24	32
xvj	c 11	sam Pio papa & mart	18	15	22	16	28
xv	d 12	sam Hermogario bispo.	19	12	22	8	28
xiiiij	e 13	sam Henrique martyr.	20	0	22	0	28
xiiij	f 14	sam Boa ventura Doctor.	21	7	21	31	28
xij	g 15	A dnifam dos Apostolos.	22	5	21	32	14 25
xj	A 16	santo Aureliano bispo.	23	3	21	32	24
x	b 17	sam Aleyxo confessor.	23	59	21	23	22
ix	c 18	Santa Marinha virgem.	24	56	21	12	20
viiij	d 19	santo Iusta & Rufina mart.	25	53	21	1	19
vij	e 20	Santa Margaida virgẽ.	26	50	20	52	18
vj	f 21	sam Victor mart.	27	47	20	45	17
v	g 22	Santa Maria Madanela.	28	44	20	27	15
iiiiij	A 23	sam Apolinario bis. 	29	41	20	15	13
iiij	b 24	Santa Christina virg. Vigil.	0	38	20	4	12
j	c 25	Sãtiago Apost. & s. Cristouã.	1	35	19	51	10
j	d 26	santa Anna .	2	33	19	37	8
†	e 27	sam Simeão & s. Bertoldo.	3	30	19	25	6
xxix	f 28	sam Pantalião martyr.	4	28	19	11	4

## Começão os caniculares,

xxviiij	g 29	Santa Beatriz, & s. Marta.	5	25	18	57	2
xxvij	A 30	santo Abdon & Senen.	6	23	18	42	2
25 xxvj	b 31	sam Germão bispo.	7	21	18	27	13 59

¶ Neste mes em o crescente da Lua, he bõ de cobrir as cepas, que as não come o sol, & cortar a grama que não torne a nacer: bolir com a terra & poo acerca da cepa, & cõ isto crecẽ as vuas Bõ he semear mostarda.

¶ Eno minguaute he bõ de colher as amêdoas. E he danoso o dormir do meio dia, nem deue de entrar em banhos. ¶ Neste mes o alho & a salua sam medicinaes, & as doencas do estomago sam muito perigosas.

## AGOSTO.

¶ Eu sou Agosto q̄ amanho as cubas Lugar do sol. Declinação. Ho- Mi.  
 Pipas & quartos pera o cunio das vuas. Gra. Mi. Gra. Mi. ras. nu.

25	xxiiij	c	1	Carcere de sam Pedro.	8	18	18	S 13	13	58
	xxiiij	d	2	s. Esteuão Papa & mar.	9	17	14	57		57
	xxij	e	3	Inuencão de s. Esteuão.	10	14	17	40		56
	xxj	f	4	sam Domingos conf.	11	12	17	25		54
	xx	g	5	Santa Maria das Neues. †	12	9	17	10		52
	xix	A	6	Transfiguração do Señor,	13	6	16	54		50
	xviiij	b	7	s. Donato bis, & Affra y virg.	14	3	16	36		48
	xvij	c	8	sam Ciriaco bispo.	15	0	15	19		46
	xvj	d	9	sam Romão. Vigilia. ●	15	57	16	2		44
	xv	e	10	Sam Lourenço martyr. †	19	55	15	45		42
	xiiiiij	f	11	s. Tibarcio, sãta Susana. in.	17	52	15	28	13	40
	xiiij	g	12	Santa Clara virgem.	18	50	15	12		37
	xij	A	13	santo Ypolito mart.	19	47	14	52		36
	xi	b	14	s. Eusebio. Vigilia.	20	45	14	33		34
	x	c	15	Assumpção de nossa S. †	21	43	14	15		31
	ix	d	16	sam Roque confessor.	22	40	13	56		29
	viiiij	e	17	sam Mamede mart.	23	37	13	38		27
	vij	f	18	s. Agapito mar. & s. Elena.	24	55	13	17		25
	vj	g	19	sam Luys bispo.	25	33	13			23
	v	A	20	sam Bernardo abbade.	26	50	12	39		20
	4	b	21	santo Anastasio martyr.	27	28	12	20		17
	iiij	c	22	sam Tymoteo.	28	26	12	0		19
	ij	d	23	sam Zacheo bispo. Vigilia.	29	24	11	10		13
	j	e	24	S. Bertola meu Apo. <del>o</del>	xx	22	11	18		11
	†	f	25	sam Luys Rey de França.	1	21	10	57		9
	xxix	g	26	sam Severino martyr.	2	20	10	36		7
	xxviiiij	A	27	sam Ruffo confessor.	3	18	10	15		5
	xxviiij	b	28	santo Agostinho bispo.	4	19	9	54		3
	xxvj	c	29	Degolação de sam João.	5	14	9	33	12	58
	25, xxv	d	30	sam Felix, & Audacio mar.	6	12	9	11		59
	xxiiiij	e	31	sam Paulino bispo.	7	10	7	50		54

¶ Neste mes em o crescente da Lua, he bõ buscar agoa pera poços, & que  
 mar terras pera pão, ou pera pasto, semear tramoços. E tendo chovido  
 se semeão nabos, rabãos & couestardias. ¶ E no mingoante fazer passa  
 de figos, pexegos, & amexeas. A aparelhar louça pera a vendima. E he da  
 nolo o banho & o muito comer. ¶ Nelle não se deue algué sangrar, nem  
 purgar sem extrema necessidade, nem tomar mézinha.



SETEMBRO.

Eu sou Setebro, q̄ de vvas m̄aduras Lugar do sol. Declinação. Ho-Mi.

Faço bõ vinho enchendo as cubas. Gra. Mi. M̄. Gra. ras. nut.

			8	9	8	5	27	12	52
xiiij	f	1 sam Gil Abbade.	8	9	8	5	27	12	52
xij	g	2 santo Amerigõ duque	9	7	8		5		50
xj	A	3 sam Maſuetobispo.	10	5	7		43		48
x	b	4 sam Moyses confessor.	11	4	7		22		46
ix	c	5 sam Marcello martyr.	12	2	7		0		45
viiij	d	6 santo Eugenio bispo.	13	1	6		37		42
vij	e	7 sam Zacarias profeta.	13	59	6		14		40
vj	f	8 A nacêça de noſſa Señora †	14	58	5		51		37
v	g	9 sam Gorgonio martyr.	15	56	5		28		35
iiiiij	A	10 sam Nicõlao de Tolentino.	16	55	5		4		32
iiij	b	11 sam Proeo & Zazinto.	17	54	4		42		30
ij	c	12 sam Maximiliano-bispo.	18	52	4		18		28
j	d	13 sam Mauriolo bispo.	19	50	3		55		25
	e	14 Exaltação de santa Cruz.	20	49	3		32		23
	f	15 sam Nicomedio mart.	21	48	3		10		20
ij	g	16 Santa Eufemiã virgem.	22	47	2		46		18
j	A	17 sam Lamberto bispo.	23	46	2		24		15
	b	18 sam Richarte emperador.	24	45	2		0		12
	c	19 sam Ianuario bispo.	25	44	1		55	12	10
ij	d	20 Santa Fausta. Vigila.	26	43	1		12		7
	e	21 sam Matheo Apostolo. †	27	42	0		49		5
	f	22 sam Mauricio martyr.	28	41	0		26		3
	g	23 sam Leão papa. ⚖️ ⚖️ =	29	40	0		0		0
†	A	24 sam Roberto bispo.	0	39	0	M	22	II	57
ix	b	25 sam Firmiano bispo.	1	38	0		46		55
xviiij	c	26 sam Cypriano & Iustina.	2	37	1		10		55
xvij	d	27 sam Cosino & Damião.	3	37	1		34		50
xxvj	e	28 Sam Vencelao duque.	4	36	1		57		48
xxv	f	29 Sam Miguel Arcanjo, †	5	35	2		21		46
iiiiij	g	30 sam Hieronymo doctor.	6	35	2		45		43

Neste mes em o crescente da Lua, he muito bõ ſemear centeo, & ceua-  
na em terras humedas, & tremçoſo em terra quente, & ſemear trigo &  
lho que não ſe rega. Fazer poços antes da chuua, & poer crauos.  
E no minguante da Lua he bõ vindimar as vinhas, & eſtecar a terra,  
ceſtar colmeas, fazer couas pera depois poer ou traſpoer arvores.  
Podeſe ſangrar ſem perigo. A doença de nade gas & rijns ſam danofas.


O V T V B R O .

		Faço q̃ a terra o trigo vay dando.		Lugar do sol.		Decliaço.		Ho. M.	
				Gra.	Min.	Gra.	Mi.	ras.	nu.
xxij	A	1	Sam Remigio bispo,	7	34	3	M 3	11	42
xxj	b	2	Sam Leodegario bispo.	8	33	3	30		37
xx	c	3	Sam Ludouico bispo.	9	32	3	54		31
xix	d	4	Sam Francisco.	10	31	4	28		30
xviiij	e	5	Sam Placido mart.	11	30	4	42		35
xvij	f	6	Santa Fee virgem.	12	29	5	5		21
xvj	g	7	santo Marcos Papa.	13	28	5	28		24
xv	A	8	Sam Demetrio mart.	14	28	5	52		27
xiiii	b	9	Bam Dionysio mart.	15	28	6	25		20
xiiij	c	10	Sam Cribonio bispo.	16	28	6	37		18
xij	d	11	Sam Nicasio Papa.	17	29	7	0		19
xj	e	12	Sam Maximiliano martyr.	18	29	7	23		17
x	f	13	Sam Giraldo confessor.	19	28	7	46		11
ix	g	14	Sam Calixto Papa & mar.	20	28	8	7		8
viiij	A	15	Santa Aurelia virgem.	21	28	8	30		6
vij	b	16	Sam Galo Abbade.	22	28	8	53		1
vj	c	17	Santa Lucina Romana virg.	23	28	9	14	10	0
v	d	18	Sam Lucas Euangelista.	24	28	9	36		58
iiiiij	e	19	s. Fabião & s. Potéciana.	25	28	9	53		56
iiij	f	20	Santo Capasio mart.	26	28	10	20		54
ij	g	21	As onze mil virgès.	27	28	10	42		52
j	A	22	Sam Seruado & s. Germão.	28	29	11	4		50
†	b	23	S. Seuerino bispo.	29	29	11	25		45
xxix	c	24	Santa Radeguda Raynha.	0	29	11	47		46
xxviiij	d	25	Sam Crespim & Crispiniano	1	30	12	8		44
xxvij	e	26	Sam Amador bispo.	2	30	12	29		41
xxvj	f	27	Santa Sabina. Vigilia.	3	30	12	49		38
25 xxv	g	28	Sam Simão & Iudas. †	4	30	13	10		36
xxiiiiij	A	29	Sam Narciso bispo.	5	30	13	31	10	32
xxiiij	b	30	Sam Marcelo Caualeiro.	5	31	13	51		26
xxij	c	31	Sam Quintiao mar. Vigilia	5	31	14	11		28

¶ Em este mes no crescente da Lua he bõ pera toda sementeira do trigo linho, ceuada, fauas, Escaruar as vinhas pera cair a folha. Deuêse cobrir os aruores tenros, como cidras, laranjas, limões. ¶ No mingoante he bõ fazer couas pera aruores que na primauera se ham de poer, & lançarhe logo esterco. He bõ prantar ginjas, pereiras, temporaãs, & todo aruore cõ não teme frio. ¶ Qualquer chaga he trabalhosa de curar. ¶ As doçças nos membros occultos saõ muito danosas.

NOVEMBRO.

o sou Nouembro, q̄lua mingoante, Lugar do sol. Declinaçã. Ho-Mi-  
orto a madeira, q̄he cousa importãte. Gr. Mi. Gra. Mi. ras. nat.


	d	1	Todos os Santos &	8	31	14	M	31	10 26
	e	2	Cõmemoraçãõ dos finados.	9	32	14		50	25
x	f	3	Sam Restituto confessor.	10	32	14		9	23
xij	g	4	sam Amancio bispo.	11	33	15		28	20
xviij	A	5	Sam Malachias bispo.	12	33	15		47	18
	b	6	San Lionardo, confessor.	13	34	16		5	15
	c	7	Sam Florentim bispo.	14	35	16		22	14
xij	d	8	Os quatro Coroados.	15	37	16		40	12
	e	9	Sam Theodoro mart.	16	38	16		57	10
	f	10	santo Martinho Papa.	17	39	17		15	8
	g	11	Sam Martinho bispo.	18	39	17		32	6
	A	12	Santa Benedicãta virgem.	19	40	17		48	4
	b	13	Santo Bricio bispo.	20	41	18		5	2
xij	c	14	sam Joãõ bispo.	21	42	18		22	9 0
	d	15	santo Eugenio bispo.	22	43	18		37	58
	e	16	sam Eucherio Bispo.	23	44	18		53	57
	f	17	S Asciclo, Amano & Victor.	24	45	19		7	55
	g	18	Santa Eufrasia virgem.	25	46	19		22	53
	A	19	Santa Isabel Raynha.	25	47	19		36	51
	b	20	S. Esteuãõ conf. 	27	48	19		10	50
	c	21	A Presentaçãõ de nossa S.	28	49	20		3	48
t	d	22	Santa Cecilia virg. & mar.	29	50	20		17	46
xix	e	23	Sam Clemente papa.	0	51	20		29	45
xxij	f	24	Sam Grisogono mart.	1	21	20		41	43
xxvij	g	25	Santa Catherina virgem.	2	54	20		53	42
xxvij	A	25	sam Ligno Papa.	3	55	21		5	41
xxv	b	27	sam Facundo & Primitiuo.	4	56	21		15	40
xxij	c	28	Sam Iacobo Orador.	5	57	21		27	39
xij	d	29	s. Sadorninho. Vigilia.	6	59	21		38	9 37
xj	e	30	Santo Andre Apostolo. &	8	0	21		47	35

Neste mes em o crescente da Lua he bõ poer aruores q̄ não temé frio.  
emear caroços, estercar aruores & vinhas, alimpar aruores, do seco, poer  
acolo, alporcar & mergulhar, poer alhos & canas no tempo humedo.  
E no mingoante he bõ de fazer toucinhos, coitar madeira pera obras,  
canas, vimês & colmeas, & escaruar oliueiras. ¶ E se teueres mal nas  
ernas he muy perigoso, He muito segura a sangria & êtrar em banhos.



DEZEMBRO.

¶ Eu sou Dezêbro, q̄ matâdo o porco, Lugar do sol. Declinaçã. Ho. M.  
 Triúfo a prazer alegrando meu corpo. Gra. Min. Gra. Ms. ras, m

xx	f	1	Santo Eloy bispo & cõfessor.	9	1	21	M	56	9	3
xix	g	2	Santa Bibiana virgem.	10	2	22		6		3
xviii	A	3	s. Casiano, & s. Atalia virg.	11	4	22		19		3
xvii	b	4	Santa Barbara virgẽ & mar.	12	5	22		24		3
xvi	c	5	Santa Crispina virgẽ.	13	7	22		32		
xv	d	6	santo Nicolao bispo.	14	8	22		39		2
xiiii	e	7	santo Agaçõ mart.	15	9	22		46		26
xiii	f	8	A Conceição de nossa S. †	16	11	22		53		26
xii	g	9	sam Ioachim.	17	12	22		59		25
xi	A	10	Santa Eulaya virgem.	18	13	23		4		24
x	b	11	sam Damaso papa.	19	14	23		8		24
ix	c	12	sam Valerio Abade.	20	15	23		13		24
viii	d	13	santa Luzia virgem.	21	17	23		16		22
vii	e	14	sam Nicasio bispo & mar.	22	18	23		20		21
vi	f	15	sam Valeriano bis. & mar.	23	20	23		24		21
v	g	16	Ananias, Azaria, Misael,	24	21	23		27		21
iiii	A	17	sam Lazaro bispo.	25	22	23		29		21
iii	b	18	Nossa Senhora da Expeitaçã. †	26	24	23		50		21
ii	c	19	sam Nemesio bispo,	27	25	23		31		22
i	d	20	s. Domingos Abade. Vigilia.	28	26	23		32		22
	e	21	s. Thome Apostolo. †	29	27	23		32		22
xxix	f	22	 0	30	26	23		33		23
xxviii	g	23	s. Victoria virgem.	1	30	23		32		23
xxvii	A	24	santo Ignacio bispo. Vigilia.	2	32	23		33	9	23
xxvi	b	25	Dia de NATAL.	3	33	23		31		23
xxv	c	26	Santo Esteuão primeiro m.	4	35	23		29		23
xxiiii	d	27	Sam Ioão Euangelista. †	5	36	23		27		23
xxiii	e	28	Os Innocentes. †	6	37	23		24		23
xxii	f	29	santo Tomas Cantuarêse.	7	39	23		21		23
xxi	g	30	David Rey.	8	41	23		16		23
19xx	A	31	sam Syluestre Papa.	9	43	23		10	9	23

¶ Neste mes em o crescente da Lua, he muito bõ fazer esterqueiras para outro inuerno. E nas ortas se pode bê poer a ortaliça, semear alfaces, rabãos & alhos. ¶ No mingoante cortar madeira, concertar valados, tapportaes, estercar onde for necessario, alporcar & lâcar ourina na escou. Todas as cousas quentes sam boas neste mes, & a sangria da vea da calça he segura. A doença nos Joelhos he perigosa,

¶ Sezuense as Tanoadas do Lunario. Cujã declaraçãõ está no cabo dellas

Anno M. D. XC. 799

Meses.	Lua.	Dias.	Horas.	Minutos.	Graos.	Signos.
Janeiro.	{	Noua a v	xvii	xlviij	xlx	Capricornio.
		Chea a xx.	iii	xlvi	j	Leo.
Feuerreiro.	{	Noua a iij.	iiij	x iij	xvj	Aquario.
		Chea a xvij.	xxiiij	xix	j	Virgo.
Março.	{	Noua a v	xiiiiij	xxij.	xvi	Pisces.
		Ch a a xx.	xvij	liij	xxx	Virgo.
Abril.	{	Noua a iij.	o	xxvij	xv	Aries.
		Chea a xix.	viiij	iiij	xxx	Libra.
Mayo.	{	Noua a iij	ix	x	xliij	Taurus.
		Chea a xvij	xxj	xxvij	xxviii	Scorpius.
Junho.	{	Noua a o. j.	xix	xxv	xj	Geminus.
		Chea a xvij.	vii	xxj	xxvj	Sagitarus.
Julho.	{	Noua a o. j.	iiij	lj	x	Cancer.
		Chea a xvj	xvj	xxiiij	xxiiii	Capricornio.
		Noua a xxx	xx	xiiii	vii	Leo.
Agosto.	{	Chea a xv.	o	xxvj	xxiiii	Aquario.
		Noua a xxix	vii	xxix	iiii	Virgo.
Setembro.	{	Chea a xiiij	vii	xlii	xxj	Pisces.
		Noua a xviii	iiij	viiij	v	Libra.
Outubro.	{	Chea a xij	xvi	xxix	xix	Aries.
		Noua a xvij	xxi	xxviii	iiii	Scorpius.
Novembro.	{	Chea a xi	iiii	iiii	xix	Taurus.
		Noua a xxvj	xv	xvi	v	Sagitarus.
Dezembro.	{	Chea a x	xv	xvii	xix	Geminus.
		Noua a xxv	xi	xviii	v	Capricornio.

Segūda feira. xvj de Julho, será eclipse da Lúa. iij pōtos & xii. min.  
 Terça feira xxj. de Julho será eclipse de sol x. pōtos & xx. min. Come  
 çará às cinco hor. xj. min pola menhaã Acabará as sete & xxv. minut.

Este anno sam de Cyclo solar. iij. Letra Domingal G, Aureo nume.  
 xiiij. Epacta xxiiij. Indição. iij. Septuagesima a xvij. de Feuerreiro.  
 Estrudo a vj. de Março. Pascoa a xij. de Abril. Ladainhas a xxvj. de  
 Mayo. Ascensã a xxvj. de Mayo. Pentecostes, a. x. de Junho. Trindadē  
 a vij. d Junho. Corpus Christi a xxj. de Junho. Aduento a dous de  
 Dezembro.

Meses.	Lua, Dias.	Horas, Minu.	Graos.	Signos.	
Janeiro.	{ chea a ix.	vj	xxiiij	xix	Cancer.
	{ Noua a xxiiij	xix	xiiij	v.	Aquario.
Feuereiro.	{ chea a vij	xxiiij	viiij	xix.	Leo.
	{ Noua a xxiiij	vj	xiiij	v.	Pisces.
Março.	{ chea a ix.	xvj	xliij	xix.	Virgo.
	{ Noua a xxiiij	xv	xxij	iiij.	Aries.
Abril.	{ chea a viij	ix	xlx	xix	Libra.
	{ Noua a xxij	xxiiij	xxv	iiij	Tauro.
Mayo.	{ chea a viij	j.	xxxj	xviij	Escorpio.
	{ Noua a xxij	vij	xiiij	j.	Geminis.
Junho.	{ chea a vj	xv	xxiiij	xvj	Sagitario.
	{ Noua a xx	xv	xlx	xxix	Geminis.
Julho.	{ chea a vj	iiij	xxxv	xiiij	Capricornio.
	{ Noua a xx	j.	xxxv	xxviij	Cancer.
Agosto.	{ chea a iiij	xiiij	lviiij	xij	Aquario.
	{ Noua a xviiij	xiiij	xxxix	xxv	Leo.
Setembro.	{ chea a ij	xxiiij	xxviiij	x	Pisces.
	{ Noua a xvij	iiij	xxj	xxiiij	Virgo.
Outubro.	{ chea a ij	viiij	xxx	ix	Aries.
	{ Noua a xvj	xxj	xxvj	xxiiij	Libra.
Nouembro.	{ chea ao j.	xviij	l.	viiij	Tauro.
	{ Noua a xv	xvj	iiij	xxiiij	Escorpio.
Dezembro.	{ chea ao j.	iiij	lv	viiij	Geminis.
	{ Noua a xv	x	liij	xxiiij	Sagitario.
	{ chea a xxix	xv	liij	viiij	Cancer.

☾ Quara feira ix de Janeiro será eclipse de lua dez pontos & l. min.  
Começar a ás iiij, horas & xliij, min. da tarde. Cor preta & ruua.

☉ Domingo xxix. de Dezembro será eclipse da Lua. xvij pontos &  
min. á meia noite. ☉ Aos xx. de Julho sera eclipse do Sol j. ponto.

Este anno sam de Cyclo solar. iiij. Letra Domingal F, Aures aur  
xv. e pacta v. Infigão. iiij. Septuagesima a x. de Feuereiro. Batu  
do a xxvj. de Feuereiro. Paicoa a xiiij. de abril. Ladainhas a xij.  
Mayo. e scesam a xxiiij. de Mayo. Pentecostes. a ij. de Junho. Trinda  
a ix. de Junho. Corpus Christi a xiiij. de Junho. Aduento ao pu  
de Dezembro.



## Anno M. D. XCII. 801

Meses.	Lua.	Dias.	Horas.	Minut.	Grads.	Signos.
Janeiro.	{	Noua a xliij	iiij	xx	xxiiii	Capricornio
	{	chea a xxviiij	iiij	lj	viii	Leao.
Feuereiro.	{	Noua a xij	xix	lv	xxiiii	Aquario
	{	chea a xxvj	xiix	xxi	viii	Virgo.
Março.	{	Noua a xiiij	vi	xlvi	xxiiii	Pisces.
	{	chea a xxviij	x	l.	viii	Libra.
Abril.	{	Noua a x.	xvi	xxxv	xxii	Aries.
	{	chea a xxvj	ij	xxxv	vii	Escorpio.
Mayo.	{	Noua a x.	xxiiii	vi	xxi	Tauro.
	{	chea a xxv	xvii	lvi	v	Sagitario.
Junho.	{	Noua a ix	vii	v	xix	Geminis.
	{	chea a xxiiij	viii	xlvi	iii	Capricornio
Julho.	{	Noua a viij	xiiii	xxii	xvi	Cancer.
	{	chea a xxiiij	xxii	xxi	i.	Aquario.
Agosto.	{	Noua a vj	xii	xliv	xv	Leão.
	{	chea a xij	xij	x	lvii	Aquario.
Setembro.	{	Noua a v.	ix	xliv	xiii	Virgo.
	{	chea a xx	xxvii	xlv	xxviii	Pisces.
Outubro.	{	Noua a iiij	xxiiii	xi	xii	Libra.
	{	chea a xx	ix	xxxviii	xxviii	Aries.
Nouẽbro.	{	Noua a iij	xv	lj	xii	Escorpio.
	{	chea a xviiij	xx	xi	xxvii	Tauro.
Dezẽbro.	{	Noua a iij	x	xlvi	xii	Sagitario.
	{	chea a vxiiij	vi	xlvi	xxvii	Geminis.

Terça feira xxiiij. de Junho sera eclipse de Lua oito pontos & xviiiij min. começará ás vij. horas & iiij. min. da tarde. Entre verde branco. Aos xviiij. de Dezembro, será eclipse da Lua tres pontos. xx. min. Começará ás v. horas & xlix minu. da tarde. A cor encarnada & bráca.

Este anno sam cinco de circo solar. Letra Domingal E, D. Aureo nu. xvi. Epacta xvi. Indição v. Septuagesima a xxvj de Janeiro. Trudo a xj. de Feuereiro. Páscoa a xxix. de Março. Ladainhas a iii. de Mayo. Ascensam a vij. de Mayo. Pétecoste a xvij. de Mayo. Trinda de. xiiij. de Mayo. Corpus Christi a xxviiij. de Mayo. Aduento a. xxix. de Nouẽbro.

Mefes.	Lua. Dias.	Horas.	Minu.	Graos.	Signos.
Janeiro.	{ Noua a ii	vj	xxvii	xiiij	Capricornio
	{ chea a xvi	xvii	xxj	xxvii	Cancer.
Feuereiro.	{ Noua a j	j	v	xiii	Aquario.
	{ chea a xv	iiij	xlii	xxvii	Liao.
Março.	{ Noua a ii	xvii	xj	xiii	Pifces.
	{ chea a xvj	xvj	xlv	xxvii	Virgo.
Abril.	{ Noua a j	vi	xix	xii	Aries.
	{ chea a xv	v	xxvii	xvi	Libra.
	{ Noua a xxx	xvj	xxiiii	xj	Tauro.
Mayo.	{ chea a xiiii	xix	xxvii	xxiiii	Efcorpio.
	{ Noua a xxx	o	xxviii	ix	Geminis.
Junho.	{ chea a xiiii	ix	xlviij	xxij	Sagitario.
	{ Noua a xxviii	vii	xxiiii	vii	Cancer.
Julho.	{ chea a xiiii	j	xlviij	xxj	Capricornio
	{ Noua a xxvii	xiiii	xiii	v	Leão
Agosto.	{ chea a xj	xv	xlviij	xix	Aquario.
	{ Noua a xxv	xxii	o	iiij	Virgo.
	{ chea a x	vj	xxxv	xviii	Pifces.
Setembro.	{ Noua a xxiiii	vii	xlv	ij	Libra.
	{ chea a ix	xx	xlii	xvii	Aries.
Outubro.	{ Noua a xxiiij	xx	viii	j	Scorpio.
	{ chea a viii	x	ij	xvi	Tauro.
Nouembro.	{ Noua a xxii	xj	xlvi	j	Sagitario.
	{ chea a vii	xxii	xvii	xvj	Geminis.
Dezembro.	{ Noua a xxii	v	lv	j	Capricornio

○ Domingo trinta de Mayo, será eclipse do Sol sete pontos. Começa a meia hora depois do meio dia. Acabará ás duas horas & xix. minuto. A cór será negro escuro.

**N**Este anno faz de Cyclo solar vj. Letra Dominical C. Aureo numero xvij. Epacta xxviiij. Indicação vj. Septuagesima a xiiii de Feuereiro. Entrudo a dous de Março. Pascoa a xviiij de Abril. Ladainhas a xx de Mayo. Ascensam a xxvij. de Mayo. Pentecostes a vi. de Junho. Trindade a treze de Junho. Corpus Christi a xvii. de Junho. Aduent a xxviii. de Dezembro.

Anno de M. D. XCIII. 803

Meses.	Lua.	Dias.	Horas.	Minut.	Graos.	Signos,
Janeiro.	{	chea a vi	ix	xxi	xvii	Cancer.
		Noua a xxi	j.	xviiij	ii	Aquario.
Feuereiro.	{	chea a iiij	xix	xxxix	xvii	Leão.
		Noua a xix	xx	xi	ij	Pisces.
Março.	{	chea a vi	iiij	xxvii	xvj	Virgo.
		Noua a xxi	xiii	v.	ii.	Aries.
Abril.	{	chea a iiij.	xv	xxij	xv	Libra.
		Noua a xx	iiij	xiii	j	Tauro.
Mayo.	{	chea a iiij.	j.	lvij	xiiiij	Escorpio.
		Noua a xix	xiiiij	xxxvij	xxix	Tauro.
Junho.	{	chea a ij	xiiij	xxvii	xii	Sagitario.
		Noua a xvij	xxiiij	xlj	xxvj.	Geminis.
Julho.	{	chea a ij	ij.	xvj.	x	Capricornio
		Noua a xvii	vii	xxix	xxv	Cancer
Agosto.	{	chea a oo	xvj	xlj	viii	Aquario.
		Noua a xv	xiiiij	xlviij	xxii	Leão.
Setembro.	{	chea a xxx	viiij	xxv	vii	Pisces.
		Noua a xiii	xxij	xxxij	xxi	Virgo.
		chea a xxix	j.	o	vj	Aries.
Outubro.	{	Noua a xiii	vii	xlviij	xx	Libra.
		chea a xxviii	xvij	li.	vi	Tauro.
Novembro.	{	Noua a xj	xix	xvi	xix	Escorpio.
		chea a xxvij	ix	xx	vi	Geminis.
Dezembro.	{	Noua a xj	ix	xxij	xx	Sagitario.
		chea a xxvj.	xxiiij	xxvj	vi	Cancer.

Sesta feira xxviiij. de Outubro setá Eclipse da Lua ix. pontos & lj. minut. Começará ás quatro horas & xxxiiij. minutos.

Este anno sam vij de Cielo solar. Letra Domingal B. Aureonu xviii. Epacta. viii. Indição vij. Septuagesima a vj. de Feuereiro. Entrudo xij. de Feuer. Pascoa a x. de Abril. Ladainhas a xv. de Mayo. Ascensão a xix. de Mayo. Pentecostes a xxix. de Mayo. Trindade a v. Junho. Corpus Christi a noue de Junho. Aduento a xxvij. de Novembro.



Anno de M. D. XCV. 804

¶ Meses. Lua. Dias. Horas. Minut. Graos. Signos,

Meses.	Lua.	Dias.	Horas.	Minut.	Graos.	Signos,
Janeiro.	{	Noua a x.	j.	lvij	xx	Capricornio
	{	chea a xxv	xj	xxxvj	vi	Leão.
Feuereiro.	{	Noua a viij	xx	o	xx	Aquario
	{	chea a xxij	xxi	liij	v.	Virgo.
Março.	{	Noua a x.	xliij	vij	xx	Pisces.
	{	chea a xxv	vj	xlix	v.	Libra.
Abril.	{	Noua a ix	vij	liij	xx	Aries.
	{	chea a xliij	xv	ix.	lii	Escorpio.
Mayo.	{	Noua a viij	xlii	liij	xviii	Tauro.
	{	chea a xxij	xxlii	xl	ij	Sagitario.
Junho.	{	Noua a viij	x.	lj	xvj	Geminis.
	{	chea a xxj	ix	xij	xxx	Sagitario.
Julho.	{	Noua a vj	xxi	xl	xliii	Cancer.
	{	chea a xx	xx	xxv	xxvii	Capricornio
Agosto.	{	Noua a v.	vj	lvij	xii	Leão.
	{	chea a xix	ix	xlviij	xxvi	Aquario.
Setembro.	{	Noua a ii	xv	xxix	xj	Virgo.
	{	chea a xviiij	j.	xxvii	xxv	Pisces.
Outubro.	{	Noua a ij	xxlii	ij	x	Libra.
	{	chea a xvij	xviii	liij	xxliii	Aries.
Nouembro.	{	Noua a j.	ix	xxj	ix	Escorpio.
	{	chea a xvj	xlii	xvi	xxliii	Tauro.
Dezembro.	{	Noua a xxx	xx	vj	ix	Sagitario.
	{	chea a xvj	vii	viii	xxv	Geminis.
	{	Noua a xxx	viii	xxxix	ix.	Capricornio

☉ Domingo xxiiij. de Abril será Eclipse da Lua xix. pontos & viij. m. Começará a a hora & xxvj. minutos. depois da meia noite.

☉ Aos tres de Outubro Sol crisiij. pontos. ás dez horas da menhaã.

**N**este anno sam viij de Cyclo solar. Letra Domingal A. Aure nume. xix. Epacta xix. Indicação viij. Septuagesima a xxj. de Janeiro Entrudo viij. de Feuereiro. Pascoa a xvi de Março. Ladainhas a xxx de Abril. Ascensam a liij. de Mayo. Pentecostes a quatorze de Mayo. Trindade a xxj. de Mayo. Corpus Christi a xxv. de Mayo. Aduento tres de Dezembro.

Anno M. D. XCVI. 805

Mefes. Lúa. Dias. Horas. Minut. Graos. Signos.

Janeiro.	{	chea a xiiii	xviii	xii	xxv	Cancer.
	{	Noua a xxviii	xxiiij	xvj	ix	Aquario.
Feuereiro.	{	chea a xiiii	xij	xxxvj	xxv	Leão.
	{	Noua a xxvii	xv	ix	ix	Pifces.
Março.	{	chea a xiiii	xxii	xxij	xxiiii	Virgo.
	{	Noua a xxviii	vij	xxxix	ix	Aries.
Abril.	{	chea a xij	viii	xii	xxiiii	Libra.
	{	Noua a xxvi	xxiiii	lii	viii	Tauro.
Mayo.	{	chea a xi	xv	xxix	xxii	Escorpio.
	{	Noua a xxvi	xv	x,	vi	Geminis.
Junho.	{	chea a ix	xxii	xliii	xix	Sagitario.
	{	Noua a xxv	v	xii	iiii	Cancer.
Julho.	{	chea a ix	vi	xlvi	xvii	Capricornio.
	{	Noua a xxiiij	xvij	lii.	ij	Leão
Agosto.	{	chea a vii	xvi	xxiiii	xv	Aquario.
	{	Noua a xxiiij	v.	xij	j.	Virgo.
Setembro.	{	chea a vi	iiii	xxiiii	xiiii	Pifces.
	{	Noua a xxi	xv	xlii	xxix	Virgo.
Outubro.	{	chea a v.	xix	xxv	xiii	Aries.
	{	Noua a xxi	j.	xliii	xix	Libra.
Novembro.	{	chea a iiii	xiii	ij	xiii	Tauro.
	{	Noua a xix	xj	xlj	xxviii	Escorpio.
Dezembro.	{	chea a iiii	viiij	xviii	xiii	Geminis.
	{	Noua a xviii	xxij	ix	xxviii	Sagitario.

¶ Sexta feira xij. de Abril, será eclipse da Lúa tres pontos. xxx. min.  
Começará ás vij. horas & xxij. minu. da tarde. A cor azul & bráca.

¶ Este anno sam de Cyclo solar ix. Letra Dominical G, F. Aureonu. j.  
Epacta j. Indição ix. Septuagesima a xi. de Feuereiro. Entrudo a  
xvii. de Feuereiro. Pascoa a xiiii. de Abril. Ladainhas a xix. de Mayo.  
Ascensam a xxiiij. de Mayo. Pétecostes a ij. de Junho. Trindade a noue  
de Junho. Corpus Christi a xviii. de Junho. Aduento ao primeiro de  
Dezembro.

Meses.	Lua.	Dias.	Horas.	Minut.	Graos.	Signos.
Janeiro.	{	chea a iii.	iii	xxxij	xiiii	Cancer.
		Noua a xvii	ix	xxxv	xxviii	Capricornio.
Feuereiro.	{	chea a j	xxj	xi	xiiiij	Leão.
		Noua a xv	xxj	li.	xxviiij	Aquario.
Março.	{	chea a iii	xj	lii	xiiii	Virgo
		Noua a xvii.	xj	xix	xxviii	Pisces.
Abril.	{	chea a j.	xxiiij	xxxv	xiiij	Libra.
		Noua a xvi	j.	xxxv	xxvij	Aries.
Mayo.	{	chea a j.	viiij	xxxv	xj	Escorpio,
		Noua a xv	xvi	xiiii	xxv	Tauro,
Junho.	{	chea a xxx	xv	liiij.	ix	Sagitario.
		Noua a xiiii	vij.	xj	xxiiii	Geminis.
Julho.	{	chea a xxviii	xxii	liij	vii	Capricornio.
		Noua a xiii	xxij.	j.	xxj.	Cancer.
		chea a xxviii	v.	lvj	v	Aquario.
Agoſto.	{	Noua a xii.	xij	xxj	xx	Leão.
		chea a xxvi	xiiiij	xxvij	iiij	Pisces.
Setembro.	{	Noua a xi	j.	lv	xix	Virgo.
		chea a xxv	j.	xix	ij	Aries.
Outubro.	{	Noua a x	xiiiij	lvii	xviii	Libra
		chea a xxiiii	xv	xiiij	ij	Tauro.
Nouébro.	{	Noua a ix	iiij	j.	xvii	Escorpio.
		chea a xxiii	viiij	ix	ij	Geminis.
Dezébroy.	{	Noua a viii	xiiiij	xij	xvij	Sagitario.
		chea a xxiiij	iiij	xii	ij	Cancer.

¶ Em este anno não há Eclipse.

**E** Ste anno ſande Cyclo ſolar. x. Letra Domingal E. Aureo numero ij. Epacta xii. Indição. x. Septuagelima a ii. de Feuereiro. Entrada a xviiij. de Feuereiro. Paſcoa a vj. de Abril. Ladainhas a xj. de Mayo. Aſceſam a xv. de Mayo. Pentecoſtes a xxv. de Mayo. Trindade primeiro. de Junho. Corpus Chriſti a v. de Junho. Aduento a xxx de Novembro.



Meses.	Lua.	Dias.	Horas.	Minu.	Graos.	Signos.
Janeiro.	{	Noua a vii	o	lii	xviii	Capricornio.
		Chea a xxj.	xxii	xlvi i	ii j	Leão.
Feuereiro.	{	Noua a v.	xj	xvj	xvij	Aquario.
		Chea a xx.	xvij	xx.	iii	Virgo.
Março.	{	Noua a vj	xxj	xxix	xvij	Pisces.
		Ch a a xxii	vii j	lv	ij	Libra.
Abril.	{	Noua a v.	viii	xlj	xvi	Aries.
		Chea a xx.	xxj	xix	i.	Escorpius.
Mayo.	{	Noua a iiij	xx	xxviii	xiiii	Taurus.
		Chea a xx	vij	lj,	xxx	Escorpius.
Junho.	{	Noua a iiij.	ix	xix	xii j	Geminis.
		Chea a xvii j.	xvi	o	xxvi j	Sagitarium.
Julho.	{	Noua a ij.	xxii j	xii j	xj	Cancer.
		Chea a xvij	xxii j	vj	xxv	Capricornio.
Agosto.	{	Noua a j.	xiii j	x.	ix	Leão.
		Chea a xvi	vi	xxi	xxiii	Aquario.
Setembro.	{	Noua a xxx j	v.	xlvi i	viii	Virgo.
		Chea a xiii j	xiii j	xx	xxij	Pisces.
Outubro.	{	Noua a xix	xxj	xxxvj.	vj j	Libra.
		Chea a xiii j	o	xvi	xxi.	Aries.
Novembro.	{	Noua a xxix	xii	ij	vi	Escorpio.
		Chea a xii	xiii	o	xxi	Taurus.
Dezembro.	{	Noua a xxviii.	iii	xxvij	vii	Sagitarium.
		Chea a xij	iiii	xxxv	xxi	Geminis.
	{	Noua a xxii j.	xvi	xiiii	vi	Capricornio.

¶ Sabado xxj. de Feuereiro será eclipse de lúá xj pōtes & xxxv. mi.  
Começará ás ii j, horas & xl. min. da tarde. Cór ruiva & preta.

¶ Aos sete de Março Sol crisonze pontos & viij. min. ás oito horas.

¶ Domingo xvi. de Agosto será eclipse da lúá. xii j pōtes & iiij. min.  
Começará ás iiiii. horas & xxxviii. min da tarde.

¶ Este anno sam xi de cyclo solar. Letra Domingal D. Aureonu. iii,  
Epacta xxiii Indição xi. Septuagefi a xvii j de Janeiro. Entrado  
ii j. de Feuereiro. Pascoa a xxii. de Março. Ladainhas a xxvj. de Abril.  
Ascensam. a xxx de Abril. Pétecoste a x. de Mayo. Trinda de a xvij. de  
Mayo. Corpus Christi a xxvj. de Mayo. Adueto a. xxxix. de Nouebro.

Mefes.	Lua.	Dias.	Horas.	Minut.	Graos.	Signos.
Janeiro.	{	chea a x.	xxij	xxvij	xxi	Cancer.
		Noua a xxvj	iii	xxvj	vii	Aquario.
Feuereiro.	{	chea a ix	xvij	xxxiij	xxi	Leão.
		Noua a xxxiiij	xiiij	xix	vi	Pifces.
Março.	{	chea a xj	xj	xxxy	xxi	Virgo.
		Noua a xxv	xxiii	xxiiij	vj	Aries.
Abril.	{	chea a x.	iii	lvii	xxi	Libra.
		Noua a xxxiiij	vij	xxxv	iiij	Tauro.
Mayo.	{	chea a ix	xvii	liiiij	xix	Cupricornio
		Noua a xxiiij	xvj	liiiij	iiij.	Geminis.
Iunho.	{	chea a viij	v	xxvj	xvij	Sagitario.
		Noua a xxii	iiij	xliii	j.	Cancer.
Iulho.	{	chea a vij	xiiij	lvj	xv	Capricornio
		Noua a xxj	xix	xj	xxviiij	Cancer.
Agofto.	{	chea a v.	xxiiij	xij	xij	Aquario.
		Noua a xx	vj	xxxv	xxvij	Leão.
Setembro.	{	chea a iiij	vj	lv	xij	Pifces.
		Noua a xviiij	xxij	xlx	xxvj	Virgo.
Outubro.	{	chea a iiij	xv	xxvj	x	Aries.
		Noua a xviiij	xvj	xiiij	xxv	Libra.
Nouébro.	{	chea a ij.	j.	v.	x	Tauro.
		Noua a xvij	ix	lj	xxv	Efcordio.
Dezébro.	{	chea a o j.	xij	xlx	ix	Geminis.
		Noua a xvii	xii	xxix	xxv	Sagitario.
	{	chea a xxxj	xxij	xl.	x.	Cancer.

☉ Terça feira ix. de Feuereiro, será eclipse da Lúa. xv. pótos & xxxiiij. min. Começará ás iiij. horas & xxxiiij. min. depois da meia noite.

**E** Ste anno sam xij. de Ciclo solar. Letra Domingalun C. Aureo nu. iiij. Epacta. iiij. Indição xij. Septuagesima a vij. de Feuereiro. Entrada a xxiiij. de Feuereir. Pascoa a onze. de Abril. Ladainhas a xvj. de Mayo. Ascensam a xx. de Mayo. Pentecostes a xxx. de Mayo. Trindade a. vj. de Iunho. Corpus Christi a dez de Iunho. Aduento a xxviiij. de Nouembro.

Anno M. DC. 809

Meses.	Lua.	Dias.	Horas.	Minu.	Graos.	Signos.
Janeiro.	{	Noua a xv	xvii	iii	xxvi	Capricornio.
		Che a a xxix	xviiij	xxxviii	x.	Leão
Feuereiro.	{	Noua a xiiii	v.	xv	xvj	Aquario.
		Che a a xviiij	xj	xlviij	x.	Virgo.
Março.	{	Noua a xiiii	xv	vj.	xxv	Pisces.
		Che a a xxix	iiii	lx	ix	Libra.
Abril.	{	Noua a xij	xxiiij	xxxv	xxiiii	Aries.
		Che a v xxvii	xx	lix	viiij	Escorpius.
Mayo.	{	Noua a xii	vij	vj	xxii	Taurus.
		Che a a xxvii	xj	lix	vij	Sagitario.
Junho.	{	Noua a x.	xiiiiij	lvii	xx	Geminis.
		Che a a xxvj.	j.	ij	v.	Capricornio.
Julho.	{	Noua a ix	xxiiij	liij	xviiij	Cancer.
		Che a a xxv	xii	xxiiii	iii	Aquario.
Agosto.	{	Noua a viij	x.	lj.	xvj	Leão.
		Che a a xxiiij	xxij	xxxvj	j	Pisces.
Setembro.	{	Noua a viij.	o	xiiij	xv	Virgo.
		Che a a xxij	vij	lix	xxx	Pisces.
Outubro.	{	Noua a vj	xvj	xviiij	xiiiiij	Libra.
		Che a a xxj	xviiij	xviii	xxix	Aries.
Nouembro.	{	Noua a v	ix	xxxj	xiiii	Escorpio.
		Che a a xx	iii	x.	xxix	Tauro.
Dezembro.	{	Noua a v.	v.	xxxviij	xiiij	Sagitario.
		Che a a xix	xiiii	iiij	xix	Geminis.

Sabado xxix de Janeiro será eclipse de lûa hû pôto & xl. minut.  
Começará ás v. horas & xlviij. min. depois da meia noite.

Segunda feira .x. de Junho será eclipse do Sol quasi por todo seu corpo. Começará ás ouze horas & xxiiij. min. do dia, Cór açafroada.

Este anno sam de Cyclo solar. xiiij. Letra Domingal B, A. Aureo numero. v. Epacta xv. Indicação xiiij. Septuagesima a xxx. de Janeiro. Entrudo a xiiij. de Feuereiro. Pascoa a ij. de Abril. Ladainhas a vij. de Mayo. Afeensam a xj. de Mayo. Pentecostes, a. xxj. de Mayo. Trindade a xxviiij. de Mayo. Corpus Christi a hû de Junho. Aduento res de Dezembro.



Meses.	Lúa.	Dias.	Horas.	Minutos.	Graos.	Signos.
Janeiro.	{	Noua a iiii	o	iiii	xiiii	Capricornio
		chea a xviii	ii	xx	xxix	Cancer.
Feuereiro.	{	Noua a ii	xv	xvi	xv	Aquario.
		chea a xvi	xvj	j.	xxix	Leo.
Março.	{	Noua a iiii	v.	xxxv	xv	Pisces.
		chea a xviii	vi	xlv	xxix	Virgo.
Abril.	{	Noua a ii	xv	lix	xiiij	Aries.
		chea a xvi	xxii	vj	xxviii	Libra.
Mayo.	{	Noua a ii	o	xx	xii	Tauro.
		chea a xv	xiii	xxxv	xxvi	Escorpio.
Junho.	{	Noua a oo	vii	xxv	x.	Geminis.
		chea a xv	iiii	xxxv	xxiiii	Sagitario.
Julho.	{	Noua a xxix	xiiii	xviii	viii	Cancer.
		chea a xiiii	xviiij	li	xxii	Capricornio
Agosto.	{	Noua xxviii	xxij	j.	vj	Leão.
		chea a xiiii	viii	xvii	xxj.	Aquario.
Setembro.	{	Noua a xxvii	vii	xxxvii	iiii	Virgo,
		chea a xj	xx	xlvi	xix	Pisces
Outubro.	{	Noua a xxv	xix	xlvii	iiij	Libra.
		chea a xj	viii	xvi	xviiij	Aries.
Nouembro.	{	Noua a xxv	xi	viii	ii	Escorpio.
		chea a ix	xix	xvi	xviii	Tauro.
Dezembro.	{	Noua a xxiiii	v.	x.	iii	Sagitario.
		chea a ix	vi	i.	xviiij	Geminis
	{	Noua a xxiiii	o	xliiii	iiij	Capricornio

☉ Domingo ix. de Dezembro será eclipse da Lua onze pontos & vii min. Começará ás quatro horas & xxx. mi. da tarde.

☽ Segunda feira xxiiij. de Dezembro será eclipse do Sol vij. pont. & xxxvii minut. Começará aos xviiij. min. depois do meio dia, Cór ruua.

Este anno sam xiiij. de Cyclo solar. Letra Domingal G. Aureonu. *vj.* Epacta *xvj.* Indicação *xiiij.* Septuagesima a *xviiij.* de Feuereiro. Entrudo a *vj.* de Março. Pascoa a *xxij.* de Abril. Ladainhas a *xxviiij.* de Mayo. Ascêsam a *xxxj.* de Maio. Pentecostes a *x.* de Junho. Trindade *xvij.* de Junho. Corpus Christi a *xxij.* de Junho. Adueto a *ii.* de Dezi

Anno M. D C H. 811

Mefes. Lúa. Dias. Horas. Minutos. Grao. Signos.

Mefes.	Lúa.	Dias.	Horas.	Minutos.	Grao.	Signos.
Janeiro.	{	chea a vii	xvj	xxiiii	xviii	Cancer.
	{	Noua a xxii	xx	ij	iiii	Aquario.
Feuereiro.	{	chea a vj	v.	iii	xviii	Leão.
	{	Noua a xxj	xiiij	xxvii	iiii	Pifces.
Março.	{	chea a vii	xiiii	xxxix	xviiij	Virgo.
	{	Noua a xviii	iiij	lii	v.	Aries.
Abril,	{	chea a vj.	ii.	liii	xviii	Libra.
	{	Noua a xxj	xv	xxxv	ij	Tauro.
Mayo.	{	chea a v.	o	xxj	xvj	Efcorpio.
	{	Noua a xxj	v.	lix	j.	Geminis.
Junho.	{	chea a iiij	vii	xliii	xiii	Sagitario.
	{	Noua a xix	xviii	xix	xxviii	Geminis.
Julho.	{	chea a iiij	xiiii	lix	xii	Capricornio
	{	Noua a xviii	xj	xxvii	xxvj	Cancer
Agosto.	{	chea a ii	xxj	xlvi	x	Aquario.
	{	Noua a xvj	ij	xl	xxiiii	Leão.
Setembro.	{	chea a j.	vj.	lix	ix	Pifces.
	{	Noua a xv	xvii	lix	xxii	Virgo.
Outubro.	{	chea o	xvii	lix	vij	Aries.
	{	Noua a xiiii	vii	xxxviiij	xxii	Libra.
	{	chea a xxx	ix	xlviij	vii	Tauro.
Nouembro.	{	Noua a xiiii	xx	xxviii	xxj	Efcorpio.
	{	chea a xxviii	o	xxxix	vii	Geminis.
Dezembro.	{	Noua a xiiii	j.	iiij.	xxii	Sagitario.
	{	chea a xxviii	viii	xzv	vii	Cancer.

Terça feira quatro de Junho fera eclipse de Lua xix. pontos & xlviii. min. começará as iiij. horas da tarde. deste fe verá o cabo.

Este anno sam quinze de circo solar. Letra Domingal. F. Aureo nu. vii. Epacta vii. Indição xv. Septuagesima a tres de Feuereiro. Intrudo a xi. de Feuereiro. Pascoa a vii de Abril. Ladainhas a xii. de Mayo. Ascensam a xvj. de Mayo. Pêtecolte a xxvj. de Mayo. Trindade ij. de Junho. Corpus Christi a seis de Junho. Aduento. j. de Dezembro.

Meses.	Lua.	Dias.	Horas.	Minutos.	Graos.	Signos.
Janeiro.	{	Noua a xi	xix	xxxvi	xxii	Capricornio
		chea a xxvi	xviii	lviii	vii	Leo.
Feuereiro.	{	Noua a x	xiiii	xlvi	xxii	Aquario.
		chea a xxv	iiii	li.	vii	Virgo.
Março.	{	Noua a xii	viii	xlvi	xxii	Pisces.
		chea a xxvi	xiiii	xxvii	vi	Libra.
Abril.	{	Noua a xj	o	ix	xxj	Aries.
		chea a xxv	o	xix	v	Escorpio.
Mayo.	{	Noua a x	xij	xlvi	xx	Tauro.
		chea a xviii	xi	xlii	iiii	Sagitario.
Junho.	{	Noua a viii	xxiiij	o	xviii	Geminis.
		chea a xxii	xxiiii	vii	j.	Capricornio
Julho.	{	Noua a viii	vii	xxxv	xvi	Cancer.
		chea a xxii	xii	xlvi	j.	Aquario.
Agosto.	{	Noua a vi	xiiii	lix	xiiii	Leo.
		chea a xxj	iiii	liii	xxviij	Aquario.
Setembro.	{	Noua a iiii	xxii	xxviii	xj	Virgo.
		chea a xix	xx	xiiii	xxvi	Pisces
Outubro.	{	Noua a iiii	vii	iiii	xi	Libra.
		chea a xix	xiiii	x	xxvi	Aries.
Nouembro.	{	Noua a ii	xvii	xxvi	x	Escorpio.
		chea a xviii	xj	o	xxvi	Tauro.
Dezembro.	{	Noua a ii	vi	xvii	xj	Sagitario.
		chea a xvii	xx	liii	xxvi	Geminis
		Noua a xxxj	xxi	xxxvi	x.	Capricornio

☾ Sabado xxiiij. de Mayo será eclipse da Lua sete pontos & v. minutos. Começará ás nove horas & xij. mi da tarde. Será a cor preta escura.

☉ Terça feira xviiiij. de Nouebro será eclipse da Lua xj pontos & xlvi. minutos. Começará ás cinco horas & xviiij. min da tarde. Cor ruua.

Este anno sam xv. de Cyelo solar. Letra D o magal E. Aureonu. viiiij. Epacta xviiiij. Indicação j. Septuagesima a xxvi. de Janeiro. Encrudo a xj. de Feuereiro. Pascoa a xxx. de Março. Ladainhas a iiii. Maio. Ascêsam a viii. de Maio. Pentecostes a xviii. de Mayo. Trindade xxv. de Mayo. Corpus Christi a xxix. de Mayo. Aduento a xxx. de Noueb.



Anno M. DC. III. 813

Meses.	Lúa.	Dias.	Horas.	Minut.	Graos.	Signos.
Janeiro.	{	chea a xvi	x	vi	xvi	Cancer.
	{	Noua a xxx	xiiij	lvj	xi	Aquario.
Feuereiro.	{	chea a xiiii	xxj	xiiij	xxvi	Leão.
	{	Noua a xxxix	viiij	lviiij	xi	Pisces.
Março.	{	chea a xv	vi	xx.vj	xxvi	Virgo.
	{	Noua a xxx.	ij	xxi	z	Artes.
Abril.	{	chea a xiiii	xiiii	lviii	xxv	Libra.
	{	Noua a xxviii	xviii	xxi	ix	Tauro.
Mayo.	{	chea a xiii	xiiij	v	xxiii	Escorpio.
	{	Noua a xxviii	viii	ix	viii	Geminis.
Junho.	{	chea a xij	vii	liiii	xxij	Sagitario.
	{	Noua a xxvj	xix	li	v	Cancer.
Julho.	{	chea a x	xviii	iiij	xix	Capricornio.
	{	Noua a xx.vi	vj	v.	iiij	Leão
Agosto.	{	chea a ix	vi	xv	xvii	Aquario.
	{	Noua a xxiiij	xv	v.	ij.	Virgo.
Setembro.	{	chea a viii	xx	l.	xv	Pisces.
	{	Noua a xxii	xxiiij	xlviij	xxx	Virgo.
Outubro.	{	chea a viii	xiiii	xxxix	xv	Aries.
	{	Noua a xxii	viii	xlviij	xxx	Libra.
Novembro.	{	chea a vi	vii	lviii	xv	Tauro.
	{	Noua a xx	xviiij	liij	xxix	Escorpio.
Dezembro.	{	chea a vi	ij	xxxiiii	xv	Geminis.
	{	Noua a xx	vi	xxv	xxx	Sagitario.

Em este anno não há Eclipses.

Neste anno faz de Cyro solar xvje Letra Dominical D, E. Aureo numero ix. Epacta xxix. Indicação ij. Septuagesima a xv. de Feueiro Entrudo a dous de Março. Pascoa a viij. de Abril. Ladainhas a xxiiij de Mayo. Aicensam a xxvij. de Mayo. Pécocostas a vi. de Junho. Fin hãle a treze de Junho. Corpus Chritra xvii. de Junho. A dhuento a xxviii. de Novembro.

Meses.	Lúa.	Días.	Horas.	Minut.	Graos.	Signo.
Janeiro.	{	chea a iiii	xix	xxiiij	xv	Cancer.
	{	Noua a xviii	xx	j.	xxx	Capricorn.
Feuereiro.	{	chea a iiii	x.	xxxv	xvj	Aquario.
	{	Noua a xvii	xj	ix	xxx	Aquario.
Março.	{	chea a iiii	xxij	xxxv	xv	Virgo
	{	Noua a xix	iiij	vij	xxix	Pisces.
Abril.	{	chea a iiii.	viiij	v	xiiij	Libra.
	{	Noua a xvii	xix	xvj	xxviiij	Aries.
Mayo.	{	chea a ii	xv	xiv	xiiij	Escorpio.
	{	Noua a xvii	x	lv	xxviij	Tauro.
Junho.	{	chea oo	xxij	lj.	xj	Sagitario.
	{	Noua a xvi	j.	xxxviij	xxv	Geminis.
Julho.	{	chea oo	vj	xix	ix	Capricorn.
	{	Noua a xv	xiiiij	xlj	xxiiij	Cancer.
	{	chea a xxix	xiiiij	lvij	vij	Aquario.
Agosto.	{	Noua a xiiii	iiij	xv	xxij	Leão.
	{	chea a xxviii	j.	xliiiij	v.	Pisces
Setembro.	{	Noua a xii	xiiiij	xxviij	xx	Virgo.
	{	chea a xxvi	xv	xxviij	iiij	Aries.
Outubro.	{	Noua a xii	o	lj.	xix	Libra.
	{	chea a xxvi	vij	xljx	iiij	Tauro.
Nouembro.	{	Noua a x.	xj	j.	xix	Escorpio.
	{	chea a xxv	ij	xxxv	iiij	Geminis.
Dezembro.	{	Noua a ix	xxj	xvj	xviiij	Sagitario.
	{	chea a xxiiii	xxij	x.	iiij	Cancer.

☾ Terça feira xxvij de Septebro será eclipse de lúa viii pontos. Começará ás duas & l. min. despóis da meia nóite. Cor preta & verde.

☉ Quarta feira a xij. de Outubro será eclipse do Sol xj. pontos & xlj min. Começará ao meio dia.

**E** Ste anno sam xvij de Ciclo solar. Letra Domingal B. Aureonu x. Epacta x. Indição iij. Septuagésima a vi. de Feuereiro. Entrudo a xxij. de Feuer. Pascoa a x. de Abril. Ladainhas a xiiij. de Mayo. Ascensam a xix. de Mayo. Pentecostes a xxix. de Mayo. Trindade a v. Junho. Corpus Christi a noue de Junho. Aduento a xxvij. de Nouembro.

Anno de M. DC.VI. 815

Meses.	Lua.	Dias.	Horas.	Minut.	Graos.	Signos,
Janeiro.	{	Noua a viii	viiij	xi	xix	Capricornio.
	{	chea a xxiiij	xv	xlv.	iiiiij	Leão.
Feuereiro.	{	Noua a vi.	xix	xlix	xix	Aquario.
	{	chea a xxii	viii	lv	iiii	Virgo
Março.	{	Noua a viii	viiij.	xxviiij	xviii	Pisces.
	{	chea a xxiiii	xxij	j.	iiij	Libra.
Abril.	{	Noua a vi	xxj	lix	xvij	Aries.
	{	chea a xxii	viiij	xj	iiij	Escorpio.
Mayo.	{	Noua a vi	xii	xxi	xvj	Tauro,
	{	chea a xxi	xvi	xv	j.	Sagitario.
Junho.	{	Noua a v.	ij.	lix	xv	Geminis.
	{	chea a xix	xxiiij	viii	xxix	Sagitario.
Julho.	{	Noua a iiiij	xvij	lii	xij	Cancer.
	{	chea a xix	vj	j.	xxvii	Capricornio
Agosto.	{	Noua a iii	viiij	xxxv	xj	Leão.
	{	chea a xvii	xiiij	xliiiij	xxv	Aquario.
Setembro.	{	Noua a j	xxij	lvj	ix	Virgo.
	{	chea a xv	xxiiij	xxij.	xxiiij	Pisces
Outubro.	{	Noua a j.	xij	liij.	viii	Libra.
	{	chea a xv	xj.	lixj	xxij	Aries.
	{	Noua a xxxi	j	xix	viii	Escorpio.
Nouébro.	{	chea a xiiii	iii	xxii	xxij	Tauro.
	{	Noua a xix	xiiij	v	viii	Sagitario.
Dezébro.	{	chea a xiiii	xxj	xxxv	xxij	Geminis.
	{	Noua a xxix	o	v.	viii	Capricornio.

Em este anno não há Eclipse.

Neste anno sam xviiij. de Cyclo solar. Letra Domingal A. Aureo nume. xj. Epacta xxj. Indicação iiij. Septuagesi. a xxij. de Janeiro. ntrudo vij. de Feuereiro. Pascoa a xxvj de Março. Ladainhas a xxxj. e Abril. Ascensam a iiij. de Mayo. Pentecostes a quatorze de Mayo. rindade a xxj. de Mayo. Corpus Christi a xxv. de Mayo. Aduento a res de Dezébro.



Meſes.	Lua.	Dias.	Horas.	Minut.	Graos.	Signos.
Janeiro.	{	chea a xii	xvj	xxxiiij	xxiiij	Cancer.
	}	Noua a xxvii	x	xx.	viiij	Aquario.
Feuereiro.	{	chea a xj	xj	l.	xxiiij	Leão.
	}	Noua a xxv	xx	xxx	viiij	Piſces.
Março.	{	chea a xiiij.	v.	xxv	xxiiij	Virgo.
	}	Noua a xxvii	viiij	xiiij	viiij	Aries.
Abril.	{	chea a xj.	xx	viiij	xxiiij	Libra.
	}	Noua a xxv	xviiij	xliij	viiij	Tauro.
Mayo.	{	chea a xj	viiij	xlviij	xxj	Eſcorpio.
	}	Noua a xxv	viiij	l.	iiiij.	Geminis.
Junho.	{	chea a ix	xvj	xlviij	xix	Sagitario.
	}	Noua a xxiii	xx	xiiij	iiij	Cancer.
Julho.	{	chea a ix	o	xx	xviiij	Capricornio.
	}	Noua a xviiij	x	xx	j.	Leão.
Agosto.	{	chea a vij	viiij	xj	xiiiij	Aquario.
	}	Noua a xxiij	j.	xliij	xxix	Leão.
Setembro.	{	chea a v.	xiiiij	xxxviiij	xiiij	Piſces.
	}	Noua a xx	xviiij	xliij	xxviiij	Virgo.
Outubro.	{	chea a v.	xxiiij	xxxiiij	xiiij	Aries.
	}	Noua a xx	o	lj.	xxvj.	Libra.
		chea a ij	xxiiij	lvj	xj	Tauro.
Nouembro.	{	Noua a xviiij	xiiiij	xxvj	xxviiij	Eſcorpio.
	}	chea a iiij.	xviiij	ij	x.	Geminis.
Dezembro.	{	Noua a xviiij	ij	xxvj	xxvj	Sagitario.

☾ Terça feira xiiij. de Março, ſerá eclipse da Lua ij. pontos. & lviiij. minutos. Começará ás iiiij. horas & ij. minu. da tarde. A cor amarela.

☽ Quarta feira v. de Setembro, ſerá eclipse da Lua. v. pontos & l. minutos. Começará á hũa & meia deſpois da meia noite. Cor preta & verde.

**E** Ste anno ſam xx. de Cyclo ſolar. Letra Domingal G. Aureo nu. x. Epafſta ij. Indição v. Septuageſima a xj. de Feuereiro. Entrudo xxvij. de Feuereiro. Paſcoa a xv. de Abril. Ladainhas a xx. de Mayo. Aſcenſam a xxiiij. de Mayo. Pentecoſtes, a. iiij. de Junho. Trindade x. de Junho. Corpus Chriſti a xiiiij de Junho. Aduento a ij. de Dezêbr.

Anno M. D C. VIII. 817

Meses.	Lúa.	Dias.	Horas.	Minutos.	Graos.	Signos.
Janeiro.	{	chea ao j.	xvij	ij	xj	Cancer.
		Noua a xvii	ij	xxvi	xxvij	Capricornio
Feuereiro.	{	chea a xxxj	xi	xviii	xii j	Leão.
		Noua a xv	xij	l.	xxvij	Aquario
Março.	{	chea a xxix	vi	xiiij	xij	Virgo.
		Noua a xv	xxij	xx	xxvij	Pisces.
Abril.	{	chea a xxxj.	o	o	xj	Libra.
		Noua a xiiij	vii	xxij	xxv	Aries.
Mayo.	{	chea a xxix	xv	xxxiiij	xj	Escorpio.
		Noua a xiiij	xvj	xxix	xxi iij	Tauro.
Junho.	{	chea a xxix	iiii	xxvij	vii j	Sagitario.
		Noua a xij	vii	xix	xxij	Geminis.
Julho.	{	chea a xxvij	xiiij	lv	vi	Capricornio
		Noua a xj	xiiij	xxxviiij	xx	Cancer.
Agosto.	{	chea a xxvj	xxiii	xlvi	iiij	Aquario.
		Noua a x.	ij	lvj	xviiij	Leão.
Setembro.	{	chea a xxv	vii j	xvii j	ij	Pisces.
		Noua a viij	xvii j	xvj.	xvij	Virgo.
Outubro.	{	chea a xxiiij	xv	l.	j.	Aries.
		Noua a viij	xj	xxiiij	xvj	Libra.
Nouembro.	{	chea a xxiiij	o	xliij.	xxx	Pisces
		Noua a vij	v.	xv	xvj	Escorpio.
Dezembro.	{	chea a xxj	xj	vij.	xxix	Tauro
		Noua a vj	xxj	xxxviiij	xvj	Sagitario
		chea a xi	xxiiij	xxx	o	Cancer.

Em este anno não há Eclipse.

Neste anno sam xxj. de Cyclo solar. Letra Domingal F, E. Aureo nume. xiiij. Epacta xiiij. Indição vj. Septuagesima iiij. de Feuereiro. Intrudo a xix. de Feuereiro. Pascoa a vj de Abril. Ladainhas a xi. de Mayo. Alcensam a quinze de Mayo. Pentecostes a quinze de Mayo. Trindade a o primeiro. de Junho. Corpus Christi a v. de Junho. Advenço a xxx. de Nouembro.

Meses.	Lua.	Dias.	Horas.	Minutos.	Graos.	Signos.
Janeiro.	{	Noua a v.	xiiii	xvii	xvi	Capricorni.
		chea a xix	xiiii	xi	j.	Leo.
Feuereiro.	{	Noua a iiii	iii	xlviij	xvi	Aquario.
		chea a xviii	vi	xlv	i.	Virgo.
Março.	{	Noua a v	xiiij	liiii	xvi	Pifces.
		chea a xx	o	viii	o	Libra.
Abril.	{	Noua a iiii	o	v.	xv	Aries.
		chea a xviii	xvij	xiii	xxx	Libra.
Mayo.	{	Noua a iii	viii	ii	xiii	Tauro.
		chea a xviii	ix	vii	xxviii	Efcorpio.
Junho.	{	Noua a j.	xv	xxxj	xi.	Geminis.
		chea a xvj	xxiiij	ij	xxvi	Sagitario.
Julho.	{	Noua a xxx	xxiiij	xlii	ix	Cancer.
		chea a xvi	xi	xviii	xxliii	Capricorni.
Agosto.	{	Noua a xxx	ix	xi	vij	Leao.
		chea a xiiii	xxij	ij.	xxij.	Aquario.
Setembro.	{	Noua xxviii	xxj	vii	vi	Virgo.
		chea a xiiii	viii	o.	xxi	Pifces.
Outubro.	{	Noua a xxvii	xi	liiii	v.	Libra.
		chea a xij	xviij	xxiiij	xix	Aries.
Nouembro.	{	Noua a xxvii	v.	viii	iiii	Efcorpio.
		chea a xjj	ii	xlvij	xix	Tauro.
Dezembro.	{	Noua a xxv	xxiiii	lvj	v.	Sagitario.
		chea a x	i.	xxx	xix	Geminis.
	{	Noua a xxv	xviii	liii	v.	Capricorni.

☉ Segunda feira xix. de Janeiro será eclipse da Lua xv. pontos & iiii min. Começará aos xlv. min. depois da meia noite, Cór cinzena.

☉ Quinta feira xvj. de Julho, será Eclipse da Lua xxj. pontos & viij. min. Começará ás. ix. hora & xxxij. minutos. da noite. Cór vermelha acesa.

**E** Ste anno sam xxij de Ciclo solar Letra Domingal D. Aureo nu. xiiij. Epacta. xxiiij. Indição vij. Septuagesima a xv. de Feuereiro. Entrada a iij. de Março. Pascoa a xix. de Abril. Ladainhas a xxiiij. de Mayo. Ascensam a xxviij. de Mayo. Pentecostes a vij. de Junho. Trindade a xiiij. de Junho. Corpus Christi a xvij. de Junho. Aduento a xxix. de Nouembro.



Anno M. DC. X. 819

Meses.	Lua.	Dias.	Horas.	Minut.	Graos.	Signos.
Janeiro.	{	chea a viii	xxiiij	lvij	xx	Cancer.
	{	Noua a xxiiii	xii	xxj	v	Capricornio.
Feuereiro.	{	chea a vij	xii	xxxiiii	xx	Leão.
	{	Noua a xxiiii	iiii	xxv	v	Pisces.
Março.	{	chea a ix	iiij	v.	xjx	Virgo.
	{	Noua a xxix	xv	xxxviii	iiii.	Aries.
Abril.	{	chea a vij.	xviii	xiiii	xix	Libra.
	{	Noua a xxiiii	j.	x.	iiij	Tauro.
Mayo.	{	chea a vij.	ix	xljx	xviiij	Escorpio.
	{	Noua a xxii	ix	liiiij	j.	Geminis.
Junho.	{	chea a vj	j.	vi	xvi	Sagitario.
	{	Noua a xxj	xvj	vj	xxix	Geminis.
Julho.	{	chea a v	xv	lxvii	xiiii	Capricornio
	{	Noua a xx	xxvij	xxvij	xxvij	Cancer
Agosto.	{	chea a v.	v.	lii	xii	Aquario.
	{	Noua a xix	vij	xlvj	xxv	Leão.
Setembro.	{	chea a iiiij	xviiij	xlv	x.	Pisces.
	{	Noua a xviii	xvij	xxxj	xxiiii	Virgo.
Outubro.	{	chea a ij	vii	viii	ix	Aries.
	{	Noua a xvi	vij	ix	xiii	Libra.
	{	chea a xxx	xviii	xxxiiii	viii	Tauro.
Novembro.	{	Noua a xiiiij	xxiiij	xliii	xxiiij	Escorpio.
	{	chea a xxx.	v	xiii	viii	Geminis.
Dezembro.	{	Noua a xiiiij	xviiij	xxx	xxiiii	Sagitario.
	{	chea a xxix	xv	vij	viiij	Cancer.

Segunda feira .v. de Julho, será eclipse da Lua. xv. pótos & iiiij. min.  
Começará ás ij. horas & sete. min. depois da meia noite.

Ste anno sam xxiiij. de Ciclo solar. Letra Domingal C. Aureo nu. xv.  
Epacta. v. Indição viij. Septuagessima a vij. de Feuereiro. Entru-  
o a xxiiij. de Feuereiro. Pascoa a onze. de Abril. Ladainhas a xvj. de  
Mayo. Ascensam a xx. de Mayo. Pentecostes a xxx. de Mayo. Trin-  
dade a. vj. de Junho. Corpus Christi a dez de Junho. Aduento a xxvij.  
de Novembro.

¶ Registo do que se conté em cada hũa das sobreditas  
Tauoa das do Lunario. E como se entenderá  
o que se trata em cada hũa dellas.



¶ Cada Tauoa conté em si as Conjunções & oppo-  
sições, que sam as Luas novas & cheas em cad  
hũ mes, dia, hora, ponto, signo & grao do signo.  
Começando no anno de M. D. XC. & durar  
ate o de seiscentos & dez.

¶ Item cada Tauoa conté em seu anno & mes os Eclipsis, ou  
Cris do Sol & da Lua: & as quãtidades dellas .f. que se o Sol for  
Cris doze partes, serã cris de todo, & o mũdo tam escuro como  
a noite. E seis pattes he a metade. E oito sam duas pattes.

¶ E segundo a conta deste libro, o dia se começa ao meio dia  
& acaba no dia seguinte ao meio dia. E por esta conta se hã  
de contar sessenta pontos por hũa hora.

¶ Item em cada Tauoa conté as festas mouiueis de cada hum  
anno. Septuagesima, Entrudo, Pascoa, Ladainhas, Ascensã  
Pentecoste, Trindade, Corpus Christi, Aureo numero. Letra  
Dominical & Bisexto, Cyclo solar, Epacta, Claues, Indição.  
Et tudo isto se achará ao pee de cada Tauoa.

¶ Tauoa de algũs lugares mais insignes de Espanha.

¶ Nota que as Tauoas das Luas novas & cheas, & os Eclipses  
sam tirados sobre a cidade de Lisboa. E pera achar de estas  
mesmas em as cidades & conquistas principaes de Portugal  
conteudas em a Tauoa que se segue, he necessãrio acrescentar  
ou tirar aq̃lles minutos ou p̃tos escritos nesta Tauoa. E onde  
ouuerẽ de acrescentar em dextro do tal lugar ou cidade estã  
hũ, a pera acrescentar horas ou minutos. E pera tirar ou dimi-  
nuir estã hũ t, & assi ficarã igual. E os numeros do cabo sam a  
alturas do Polo.

Segue-se a Taoua.

¶ Lugares de Portugal a quem do Tejo.

	Ho.	Mi.	Gr.	do nor.
Lisboa	a 0	0		39
Santarem,	a 0	1		39
Leiria.	a 0	1		40
Tomar,	a 0	40		40
Coimbra.	a 0	4		41
Aueiro.	a 0	2		42
s. Gôç.dama	a 0	6		43
Braga.	a 0	5		42
Vila real,	a 0	7		42
Trancofo,	a 0	6		41
Vileu	a 0	6		41
Viana	a 0	3		43
A Guarda,	a 0	8		41
Miranda,	a 0	10		42

¶ Lugares Dalem Tejo.

	Ho.	Mi.	Gr.	denor.
Abrantes,	a 0	4		40
Portalegre,	a 0	7		40
Altremoz,	a 0	6		36
Elvas,	a 0	8		38
Evora,	a 0	5		38
Oliveira,	a 0	8		38
Alcaçar do S,	a 0	2		38
Alentejo,	a 0	4		38
Beja,	a 0	4		38
Ourique,	a 0	3		38
Alentejo,	a 0	1		37
N. do Iff.	a 0	2		37
Quemira,	a 0	2		37
Alentejo,	a 0	6		37

Lugares do Algarue.

	Ho.	Mi.	Gr.	do nor.
Silves,	a 0	3		37
Tauila,	a 0	5		37
C.de s.Vicê.	a 0	2		37
V.no.dePor.	a 0	3		37
Lagos,	a 0	3		37
Faro,	a 0	4		37
Crasto mari,	a 0	6		37

Lugares de Castela.

	H.M.	Gr.	do norte.
Seuilha,	a 0	13	37
Madrid	a 0	24	41
Med.del câp.	a 0	15	42
Salamanca,	a 0	15	41
Toledo,	a 0	24	41
Valhadolid,	a 0	22	42
Ciu.rodrigo,	a 0	12	41
Burgos,	a 0	23	43
Bayona,	a 0	3	43
Côpostela,	a 0	3	43

Lugares de Africa.

	H.M.	Gr.	do nor.
Tangere,	a 0	34	35
Ceyta,	a 0	39	35
Arzila,	a 0	33	35
Larache,	a 0	32	35
Marrocos,	a 0	38	35
Mazagão,	a 0	30	33
Fez,	a 0	36	33
Orão,	a 0	39	33
Tremecem,	a 0	38	33
Argel,	a 0	50	33
Tunez,	a 0	6	33



## Ilhas das Canarias.

H.Mi.Gr.do nor.

Portoſanto. t o 25	33
Ilha da Maia. t o 28	32
Tanariſa. t o 29	28
Forte vêtura. t o 18	28
Gomeira. t o 32	28
A palma. t o 34	28
O ferro t o 34	27
Canaria. t o 25	28

## Ilhas do cabo verde.

H. M. Gr. denor.

Santiago. t o 49	15
S. Nicolao, t o 52	17
Santa Luzia t o 56	17
Sam Vicête t o 57	17
Ilha do fogo, t 1 0	15
Santo Antão t 1 0	18
Cabo verde t o 12	14

## Ilhas do Açores.

Sâta Maria, t o 50	37
Sam Miguel, t o 52	38
A Terceira, t o 58	39

O Pico, t 1 4	39
O Fayal, t 1 7	39
Sam Jorge, t 1 2	40
A Gracioſa, t 1 0	40
Ilh. das flores t 1 16	39
O Coruo, t 1 16	40

## Ilhas da banda do Sul.

H.M. Gr.do Sul

S. Thome. a 1 30	0
Anno bom, a 1 24	3
S. Macheus, a o 36	2
Aſcenſam, t o 1	8.
Santa Cruz, t o 28	1
Santa Elena a o 48	16

## Lugares do Braſil.

H.M. Gr.do Sul

Pernambuco, t 1 34	8
Baya de todos os ſantos.	
t 1 35	13

## Lugares de Guiné.

H.M.Gr.do norte

A Mina, a o 56	14
Angola a 1 58	7 do ſul.

Declaração pera ſaber em qualquer dia do anno em qual ſigno anda o Sol, & por ella ſaber em que ſigno anda a Lua, pola tauoada ſeguinte.

**P**Or quanto he muito neceſſario ſaber em que ſigno anda a Lua pera applicar as mézinhas, & pera as eleiões & tempos conuenientes de purgar & ſangrar, & també pera prantar, ou cortar húm aruore, & outras couſas ſemelhantes, que por ſer a Lua o mais chegado de ſeu vizinho da terra que os outros planetas, ſe ſinte ſua influencia mais q̃ de outro algũ, como vemos por experiencia: & o cõſiderarão com muita diligencia os antigos, ſer couſa muito importâte ſaber em q̃ ſigno anda a Lua. Portanto ſe fez a ſeguinte tauoada, pola qual em qualquer dia

de todo o anno se pode saber, & conforme ao signo & lugar que a Lua tiver se poderam applicar as mézinhas, & fazer as mais cousas, q̄ por muitas partes deste Reportorio se diz. E porque pera vir em conhecimento do signo em que está a Lua, he necessario que primeiro se saiba o signo em que anda o Sol: põese nesta Tauoada a quantos dias de cada

¶ Tauoada da entrada do Sol nos Signos.

A xx. de Janeiro.	em Aquario.
A xix. de Feueireiro	em Pisces.
A xxj. de Março	em Aries.
A xxj. de Abril.	em Tauro.
A xxij. de Mayo	em Geminis.
A xxij. de Junho	em Cancer.
A xxiiij. de Julho	em Leo.
A xxiiij. de Agosto	em Virgo.
A xxiiij. de Setembro	em Libra.
A xxiiij. de Outubro	em Escorpio.
A xxiiij. de Novembro	em Sagitario.
A xxij. de Dezembro.	em Capricornio.

hũ dos meses entra o Sol no primeiro grao do signo que está escrito na meima regra, no qual signo dura o Sol per elpaço d trinta dias passando cada dia gũ grao te chegar a trinta graos, então entra no signo do seguinte mes, não tratado de minutos, senão graos enteiros. E quando o anno for Bissexto quem quiser saber os graos em q̄ o Sol anda, acrescentê hũ grao des de o dia do Apostolo sam Matthias a diate, ate o cabo do anno.

¶ Regra pera saber em que signo anda a Lua.

**O** Dia em que quiserdes saber em que signo anda a Lua, vede no Lunario deste Reportorio, ou pola Epacta, quantos dias há que foy noua, & acrescentai outros tantos, & mais cinco: & do que isto junto somar, vede quantos cinco há, & outros tantos signos cõtai, começando no em que o Sol estaua quando foi Lua noua, & naquille em que fenecer anda a Lua o tal dia, & se sobejar algũa cousa, toma já do signo que se segue. Exemplo. Aos vinte dias de Janeiro quero saber em q̄ signo a Lua anda .s. há quatro dias que foy noua, dobroos sam oito & acrescento cinco, sam treze, nos quaes treze há dous cinco: pois pola tauoada do Sol a tras, vejo que aos vinte dias de Janeiro está o Sol em Aquario, & contando por cada cinco hum signo como dito he, começo Aquario hũ. Pisces dous, & não há mais cinco: direy que a Lua está então no signo de Pisces: & porque de treze tirey os dous cinco q̄ fazem dez & ficam tres, direy que a Lua toma já do seguinte signo, q̄ he Aries, na decima Sphera, porein ella estaua ainda em Pisces da oitaua sphera mais justamente. E desta maneira saberemos em q̄ signo a Lua anda em qualquer dia que quisermos.



## ¶ Do Eclipse da Lua,

**C**omo a lũa não tenha de si proprio lume senão o q̄ recebe do Sol, todas as vezes que for na opposição do Sol, em hũ dos pontos apõ tado polos Astrologos, fica a terra antreposta entre a Lũa & o Sol & a sombra da terra cae sobre o corpo luar, poio q̄ não podê vir os raios do Sol ao corpo da Lua, & ficãdo priuada delie padece o tal Eclipse. Este eclipse da lũa he em duas maneiras, hũ total, outro particular. O total he quando a lua se eclipsa ficando sem nenhũ lume. E o particular quãdo a Lua não entra toda na sombra da terra, & fica escurecida por hũa parte & por outra alumida. O eclipse total hũas vezes tẽ treuas, outras não: & muitos eclipses alẽ de escurecerse todo o corpo, durã por espaço ẽ treuas, & outros logo como a lua foi priuada do lume, o comẽção a receber por outra par tẽ.


## ¶ Do Eclipse do Sol.

**O** eclipse do Sol he ẽ duas maneiras, hũ total, outro particular, como se disse em os da Lua. O eclipse total do Sol não tem treuas por espaço algũ de tempo, como o podem tẽr os eclipses da lua. Os eclipses particulares do Sol aparecẽ maiores os septẽ trionacs aos q̄ habitã em aq̄llas partes. E os meridionacs aos q̄ habitã á parte do meiodia. E como aja differetes diuersidades de aspeitos em diuersas terras, aisi há diuersidade de eclipses do sol ẽ suas quantidades & tamanhos em diuersas regões. E tam bẽ o eclipse do sol não pode ser gẽral em toda a terra, como o da lua, porq̄ ella tem menor corpo q̄ o Sol, & menor q̄ o da terra & agoa, & quando vẽ em a conjunção com o Sol q̄ he o que alumia, ella he alumida mais da sua metade. & como seja corpo opaco, a sombra q̄ causa vai se diminuindo ẽ forma piramidal. E sendo a lũa mais pequena q̄ o Sol: & a terra maior q̄ a lua, não pode ella cobrir a terra sem receber claridade do Sol, senão naquella parte pera onde vai a sombra da lua, como se pode collegir abos os eclipses nella figura.





## ¶ Das quatro compleixões em géral.



As quatro compleixões que crião os corpos humanos & que conformão as operações vitaes, sam pelos Philosophos chamadas humores. .i. Sangue, Flegma, Colera. Malenconia. Estas quando sam bé proporcionadas em quantidade & qualidade, sam perfeição de todo o corpo, & o criam & guardam em seu estado & saude. E polo contrario quando não sam bé concertadas & temperadas, ellas sam causa de enfermidades, & da corrupção corporal. Estas quatro compleixões corospondê aos quatro elemêtos .i. o fogo ao Colerico. A agoa ao flegmatico. O ar ao sanguineo. E a terra ao Malenconico. E posto que todo o corpo humano seja cõposto destas quatro compleixões, aquella põem que mais senhorea o corpo, daquella he chamada a compleixão do homê principalmente, & assi he em sua compleixão conhecido polas partes de fora, porque o coração do homê he mui profundo, & por ella julgamos o homê por bõ ou mau .i. hũs calados & segredos, & de curtas rezões, & taes sam os flegmaticos adutos. E outros sam alegres & prazeteiros, & taes sam os sanguineos. E outros irados & furiosos, & taes sam os malenconicos. E isto segundo que a tal compleixão mais senhorear no homê. E começarei de escrever da compleixão melhor, & de maior excelencia, & assi se proffiguirá polas outras.

## ¶ Da compleixão Sanguinea.



Sangue natural he puro, quente, humedo, sotil, doce, & he criamêto do animal & guarda da virtude vital do corpo & do espirito, conseruatiua da saude, como dizem os Philosophos. A compleixão sanguinea corosponde ao elemento do ar que he quente & humedo: pelo qual o homê sanguineo com pouca mistura doutra compleixão he alegre & prazenteiro, folgazam & sempre rii, trouador, sabedor, & bem falado, reynatiuo, dançador, franco & liberal, de muitas carnes, porque he de goitto doce. Fermo de rosto, cõr vermelha, honesto, mesurado, misericordioso & justiceiro, sem executar crueldade, porq̃ he inclinado a piedade, cõpadecefe do mal feito, & pesalhe do mal obrar, & folga com todo bê fazer. De maneira que o sanguineo, se doutra qualidade cõtraia não for danado, podese chamar bê aueturado. E tudo isto hé verdade: se a criação o ajuda. Porq̃ o aldeão ainda que de tal qualidade seja, não

vsa de gentileza, nem o ajuda pera ser tal como o Cortesaão. E poré de sua vontade hé aparelhado a toda bondade, & bom galhado. E posto que todas e stas bondades o sanguineo de si tem, mal fazendo, & mal vsando, trasmuda suas boas condições em más, que como quer que seja alegre & prazenteiro, he muito namorado, que quantas vé tantas ama & quer. E por isso deita a perder muitas mulheres & fazenda. Esta compreixão corresponde ao planeta iupiter, & sam de sua predominação os tres signos do ceo .i. Geminis, Libra, & Aquarius. A estes lhes vai bé em a parte do Poente.

#### ¶ Da compreixão Colerica.



Olera, segundo algús doutores se chama a ssi, porque o calor natural excéde sua téperança. Esta compreixão corresponde ao elemento do fogo, que hé quente & seco. E por isso aos que esta compreixão senhorea, sam longos de corpo comumente, & delgados, de cabelo negro & crespo. E os taes supitamente sam irados & sem téperança, soberbos, ferozes, arrebatados, porem dura

pouco, & no tempo que dura sam perigosos. Sam soltos em falar, ousados, animosos de coração ligeiros em seu corpo, & de pressurado andar, soffregos & gargações, sabidos, sotijs, engenhosos, muito sollicitos & despachados, & lhes auorrece todo homé preguiçoso. E estes amão a justiça & não sempre. Sam bós pera mandar, porem meliores pera executar: sam cruus como carniceiros, vingatiuos no tempo de sua colera, & depois que se lhe passa se arrepêdem. Estes sam de gosto amargo, ou agro, & a cór morena, suas mãos prestes em armas: & poucas vezes se achão em arroidos que não tirem sangue. Estes amão as mulheres pera as vingarem, & sam ousados em amores, atreuidos em mal fazer, esertos pa executar todo mal, nem se temê de o poer em obra. E taes sam mui perigosos pera delles serem amados, que quanto bem lhes fazem em hũ anno, tudo perdem em hũa hora. Esta compreixão correspôde ao planeta Mars, sam de sua predominação os tres signos do ceo .i. Aries, Leo & Sagitario, A estes vay bem em a parte do Oriente.

#### ¶ Da compreixão Flegmatica.

**F**Reima he hum humor meio cozido, que por força do calor imperfeito he engendrado de hũa materia fria, & humeda. E os homés que sam sojeitos a esta compreixão, naturalmente sam frios &



humedos, correspondentes aos elementos & natureza de agoa. E taes cômumente sam pesados de carne, & tardios de si mesmo, sua carne he mole, o corpo amarelo, & rosto branco. rudos de engenho, preguiçosos, & sonorentos, & tem cabelos moles & roxos, o pulso grosso & tardio, de gosto agro & doce, homê de pequena estatura & grosso: as estremidades dos dedos delgados, & as pernas grossas & curtas: a pelle branca & nua de cabelos. Estes sam muito negligêtes & pesados em seus negocios, não sam peixe, nem carne, & tanto lhes dá do que vem, como do que vay, muito frios, nem rim, nem choram: de pouca fala, solitarios, sospeitosos, fiacos de saber ligeiros do siso, couardes de coração, & muito mais de feito. Esta compleixão corosponde ao planeta Mercurio, & sam de sua predo minações os signos. f. Cancer, Escorpio, Pisces. A estes lhes vai bê na parte do Norte.

¶ Da compleixão Malenconica.



Malenconia he hũ humor espesso, grosso, engendrado de sangue turuo como fezes. Os homês que sam fogueitos a esta compleixão sam frios, secos, correspondêtes ao elemento da terra. E os taes sam muito irados sem porque, sem rezão, & sem medida, escassos em extremo, as gêtes os não podem soffrer, porque sempre rinhem & grunhê & não tem temperança em cousa que fazê. Sam cheos de maldade, mal dizêtes, tristes & temerosos, & não sabem porque, nem donde lhes a tal tristeza procede, que a malençonica lhes cobre o coração, & algũs cuidão sempre na morte: & outros q̃ sempre tem imigos, & ás vezes os não tem. Elles fogem de todo lugar de alegria, não podê ver homê alegre, sam muito pensatinos, & com hũ paparote se assanham, & logo sam prestes com as punhadas. Sam porhosos, mintirosos, engãadores, & tem outras infindastachas que não sam boas, & sam muito sem mesura & medida nos seus feitos, sam de gosto salgado. Esta compleixão corresponde ao Planeta Saturno, & sam de sua predominação os signos. f. Tauro, Virgo, Capricornio. A estes lhes vay bem nas partes do meio dia.

TAVOA DOS SIGNOS QUE SAM idoneos pera sangrar, estando a Lua nelles, conforme á variedade das compleixões dos homês.

¶ Aos freimaticos apro ueitam os signos do fo- go, así como	}	Aries	}	Saluo a Cephalica, & veas da cabeça.
		Sagitario.		Saluo as ancas.



¶ Aos Melanconicos, aproueitam os signos aereos, afsi como	} A primeira parte de Libra. } } Aquario. }	Saluo as nadegas.
¶ Aos colericos aproueitam os signos aquaticos, afsi como		} Cancer a segunda parte de } } Scorpio. } } Pifces. }
	Saluo dos peitos.	
	Saluo das partes pudentas.	
		Saluo o tornezelo.

¶ Aos sanguineos fãẽm proueitofas as fangrias quando a Lua eftiuer em eftes fobreditos signos, bem olhada de beneuolos planetas, & com bons afpeitos, trino, ou fextil.

¶ Finalmente eftando a Lua em Leo, & na vltima metade de Libra, & aos quinze graos primeiros de Scorpio, & tambẽ em os signos terreftres .f. Tauro, Virgo, & Capricornio, não fãẽ boas as fangrias.

¶ Os antigos medicos, experimentaram, que a Conjunção da lua & do Sol era maa tres dias antes & tres deſpois, pera toda fangria. Em o qual tempo dizem eftãr a Lua fraca & infortunada com a combuftão do Sol. Porem eftando em maior preciffã, os modernos eftabeleceram dous dias antes & dous deſpois,

¶ Porque fe poſſa ſaber facilmente quando feja boa a fangria, ou dãnofa conforme ao tempo em que a Lua eftiuer com algũs dos Planetas fe fizeram as Tauoadas ſeguintes.

Conjunção da Lua cõ	(Iupiter, Venus)	He boa a fangria.
Sextil da Lua com	} Iupiter, Venus. } } Sol. } } Saturno, Marte. }	Boa & proueitofa.
		Eleita & boa.
		Não impede nem dãnã
Quarto da Lua com	(Iupiter, Venus.)	Indifferente.
Trino da Lua com	} Iupiter, Venus, } } Sol, } } Saturno, Marte, }	Muy bom & felice.
		Eleito & bom,
		Não dãnã nem empece
Oppoſição da Lua com	(Iupiter, Venus,)	Indifferente.

¶ Conjunção, Quarto, Trino, Oppoſição, & Sextil da Lua cõ Mercurio não combulto, ne boa, & não empecente á fangria. E deueſe têr iempre aduertência aa maxima de Ptolomeo, que não fe faça fangria do membro que for ſogeto ao ſigno em que eftiuer a Lua.

**Tauoa dos aspeitos que prohibem & sam  
e nprecentes pera fazer sangria.**

Conjunção da Lua com	{ Sol, Saturno, Marte, Cauda. }	{ }	Prohibe dous dias antes, & despois
			Prohibe hú dia antes, & outro despois.
			Prohibe hum dia antes, & outro despois.
Quarto da Lua com	{ Sol, Saturno Marte. }	{ }	Impide doze horas antes, & doze despois.
Opposição da Lua com	{ Sol, Saturno Marte. }	{ }	Impide hum dia antes, & outro despois.
¶ Conjunção, Quarto, Opposição das infortunas Saturno & Marte, prohibe a sangria, porque he dãnosa.			

**¶ Da eleição pera receber purgas, considerada segundo  
o mouimento da Lua.**



S laxatios se deué de dár aos homês enfermos quádo em elles pecar algũ humor flegmatico, colera, ou malenconia. E pera purgar estes humores, os Astrologos mostraram segundo a regra dos medicos que hú contrairo se cure com ouuro. .f. q̄ auendo de euacuar a colera q̄ he quête & seca, seja tendo a Lua aspeito cõ Venus, q̄ he fria & humeda. E quádo se ouuer de euacuar a freima, q̄ he fria & humeda, seja mediãte o Sol & Marte, q̄ sam quentes & secos. E a malenconia se purgue por Iupiter, q̄ he quête & humedo. Pera o q̄ se se fez a seguintetauoada.

Lua em Cancer édo aspeito tri no ou sextil com	{ Venus, confortase a virtude ex- pulsua, pera euacuar a colera. Com o Sol aforçase pera eua- cuar a flegma. Com Iupiter cõfortase a virtude, pera euacuar a malenconia. }	{ }	Com Ietuario.
Lua em Scorpio om aspeito trino u sextil, com	{ Venus confortase a virtude pera euacuar a colera. Com o Sol ou Marte, pera eua- cuar a flegma. Com Iupiter pera purgar a Malenconia. }	{ }	Com bebida.

	{ Venus confortase a virtude } { pera euacuar a colera. }	
Lua em Pisces em aspecto trino ou sextil, com	{ Com o Sol & Marte pera pur- } { gar a flegma. }	Com pirolas.
	{ Com Iupiter pera euacuar a } { malenconia. }	

¶ Se a Lua estiuer em Libra, ou Aquario, se pode dar purga em qualqu  
maneira, ou por pirolas, ou letuario, ou per purga. E entre todos est  
signos o melhor he Scorpio, & o de menor virtude & effeito he Cancer.

¶ També se deue notar que se acontece se estando a lua nestes signos qu  
dissemos, & em hũ mesmo tempo olhar a dous planetas dos já numer  
dos: em tal caso seriam aptas duas purgações. Como se a Lua estiuer  
acatada de Venus & do Sol, cõ aspecto trino ou Sextil, então se poder  
bem purgar colera & flegma.

### ¶ Tauoada da confortaçam das quatro virtudes

naturaes do corpo humano, segundo os Astrologos,

A virtude	{ Atractatiua } { Retentiua } { Digestiua } { Expulsiua. }	Gouerna & cõforta	{ O Sol, Saturno, Iupiter, Lua. }
Lua em	{ Ariete ou Sagita. } { Gemini, Libra & Aquario. }	Conforta & corrobo ra a	{ Atractiua Digestiua Retentiua Expulsiua }
	{ Tauro, Virgo. } { Cancer, Scor- pio, Pisces. }		

¶ Destas virtudes falou Ptolomeo, em que diz ser o Sol origem da vir  
tude vital, que hé no coração. E polos Caldeos se acham outras cousas  
que não estão escriptas em os libros Gregos, que sam as seguintes.

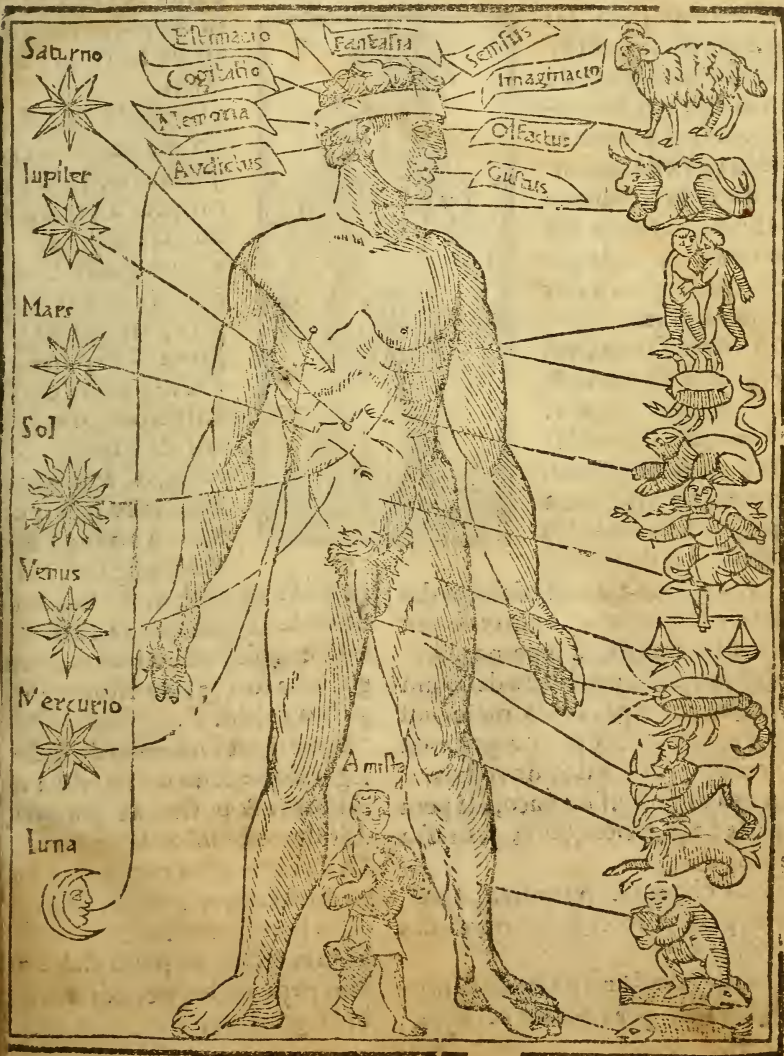
{ Sol, }	He origem	{ Da virtude vital, q̄ está no coração. }
{ Lua, }		{ Da virtude natural q̄ está no figado. }
{ Saturno }		{ Da virtude receptiua. }
{ Iuper, }		{ Da virtude vegetante & crescente. }
{ Marte, }		{ Da virtude irrasciuel & atractiua. }
{ Venus, }		{ Da virtude cõcupesciuel & appetitiua. }
{ Mercurio }		{ Da virtude imaginatiua & fantasia. }



¶ Por esta figura vereis sobre que miembros & entranhas tem poder os sete Planetas: & os doze Signos.

Planetas.

Signos.



## ¶ Das veas do corpo humano pera as sangrias.

¶ A vea que está em meio da fronte, val pera dór de cabeça, pera Migraena, & postema dos olhos.

¶ Em cada canto do olho está hũa vea, val pera clarificar a vista,

¶ Duas veas estão dentro dos beços primeiros, valé pera reuma.

¶ Hũa vea está debaixo do queixo abaixo da boca, val pera dór de olhos, & inchação de rosto, & pera a dór de queixadas.

¶ A vea cefalica, val pera adór de olhos, & de orelhas & gargata.

¶ Tres veas estão debaixo de cada gholho, & valem pera postema de rins, & bexiga dos costados, & ilharga.

¶ A vea soffena que está debaixo das curvas dos gholhos na parte de dentro, val pera a dór das pernas.

¶ Hũa vea está no meio do dedo mais pequeno do pé, & do meão, val pera optalmia, & pera a postema quente, & pera a dór dos olhos.

¶ A vea circular, f do baço, val pera dór de baço, peitos, boses & diafragma.

¶ A vea chamada purpurea, aproveita pera as dóres & enfermidades interiores.

¶ Duas veas estão na parte de dentro do perpucio, pera dór do coração.



¶ Hũa vea está na ponta do nariz, val a fluxo de lagrimas dos olhos.

¶ Em cada face do rosto em baixo de cada queixada está hũa vea, val pera a postema dór das orelhas.

¶ Duas veas estão debaixo da lingua, valem pera postema da garganta & esquinencia.

¶ A vea meã do cotmũ do braço, val pera dór de cabeça, & do coração, & dos boses & de todo o corpo.

¶ A vea basilica & venatica do figado, val pera a dór de cabeça, & pera tirar o fluxo de sangue dos narizes.

¶ A ventosa posta a baixo do emgo, val a torções do estomago, & pãlsio colica.

¶ A vea que está no meio do dedo legar do pé & do outro, val a remitturas & postemas genitales, dór de costado & de ilharga.

¶ A vea que está encima da enoadura menor dos pés, he pera çar o humor colenco.

¶ Duas estão na parte de dentro lem pera inchaço & dór dos membros genitales.

## ¶ Das ventosas.

Se a ventosa for posta no meio da cabeça, val pera todo inchaço de rosto, & fedor dos narizes, & comichão dos olhos.

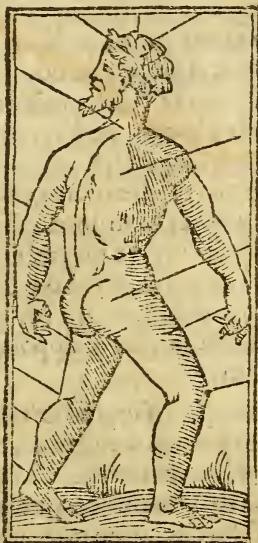
No meio da cabeça  
staã hũa vea, val pera  
a migrania antiga,  
& dór de cabeça.

A ventosa posta nas  
axillaes, val pera do-  
nça dos peitos.

A ventosa posta nas  
adegas, val a poste-  
ma dos muslos, ou la-  
gartos, & pera a farna  
& comichão.

E posta debaxo das  
adegas, val pera a  
fraqueza do corpo.

A vea que está antre  
o dedo polegar & do  
meio, val pera a dór  
de cabeça.



¶ Duas arterias estam  
de tras das orelhas, va-  
lem pera a optalmia  
& pera hũa doença de  
olhos que chamao no  
etupula, que depois d'  
sol posto não vem.

¶ A ventosa no meio  
do pescoço, val pera  
o inchaço das sobran-  
celhas, & aelara a vi-  
sta.

¶ A vea sagital q̄ está  
no meio do dedo que  
chamão medicus, & o  
auricular, ou meiui-  
nho, val pera adór de  
baço.

A vea que está na ilharga, val pera postema & vlcera, & pera a dór da  
ilharga & costado.

A ventosa no muslo ou lagarto, val a cozentura ou postema delles.

A ventosa na banda de dentro do muslo ou lagarto, val a menstruas,  
almorreimas, & a fluxo de sangue, & inchação do longom.

Duas veas que estam a cima das curuas dos gijolhos da parte de fora,  
e se chamão sciaticas, valem a dór arterico & fluxo de sangue.

A ventosa na barriga da perna, val a humor quente, & pera fistola &  
pera dos muslos, & peratodo humor slegmatico.

¶ Pera conhecer pola sangria, se o doente conualecerá.

¶ Oმა hũa gota de sangue do que se tirar na sangria, & deixao cair  
em hũ bacio de agoa limpa, & se a gota de sangue ficar inteira, &  
pera baixo, hé sinal que o doente sarará asinha. E se se desñzer &  
cair sobre a agoa, o doente está mais perigofo.



¶ Seguenſe as Regras Aſtronimicas & medicinaes  
pera a ſangria da eleição.



Porque as ditas figuras demoſtrão as ſangrias, rezão l poer as regras necellarias pera ellas, porque a em deſta figuras, o autor inſina ao ſangrador, o modo que há de ter nellas, & o ſeu aparelho.

¶ Item as regras Aſtronimicas que ſe ham de ter nas ſangrias de eleição, he q̃ no dia da Lua noua ou chenhũ ſe ſangre. E ainda q̃ a Lua eiteja em bõ ſigno, não deues ſangr em aquelle membro ſobre que tem ſenhorio, eſtando a Lua nelle.

¶ Eſtando a Lua nos ſignos do ár hé melhor a ſangria que nos outros ſignos. Os mancebos deuenſe ſangrar no crecer da Lua, & os velhos em mingoante della. Em a Primavera, & em o Eſtio a ſangria há de ſer em a parte direita. E no Outono & Inuerno em a parte ezquerda. E ſe o homẽ pode conſiderar as conjunções & oppoſições dos outros Planetas com a Lua, he dobrado bẽm.

¶ As regras medicinaes ſam, que o ſangrador olhe que o ár ſeja temperado & claro, não muito frio, nem muito quẽte, nem eſcuro ou chuiuo. E tambẽ olhe os meſes, porque melhor hé a ſangria em Feueireiro, Abril, Junho, Setembro, Novembro, Dezembro, que em outros meſes. E a meſmo há certos dias ou feſtas no anno que a ſangria hé mais prouẽſa que nos outros dias. ſ. Dia de ſam Martinho. Dia de ſam Bras. Dia de ſam Felipe, & dia de ſam Bertolameu. Não que ſempre ſeja boa ſangria nos meſmos dias, mas pouco antes ou deſpois, eſtado a Lua em bõ ſigno. E iſto quanto aa ſangria de eleição, porque em tempo de neceſſidade podeſe a peſſoa ſangrar em todo tempo.

¶ O proueito das ſangrias.

¶ A ſangria eſforça o coração, & o pensamento, acrecenta & aguza a memoria, clarifica a viſta, tempera os ouuiſos, faz digeſtão, ſecorre ao tomago, lança fora o mau ſangue, conforta a natureza, & lança fora as maos humores, administra ſaude & longa vida.

**Do Sangrador, & seus aparelhos, & a maneira que ha**  
de ter no sangrar, & poer ventosas.

**D**epois que muy claramête pelas figuras forem vistas as partes principais de todas as sangrias, & assi mesmo do poer das ventosas, he de notar que todas as veas se deuem sangrar depois de auerem comido. Porem as quatro veas dos braços se deuem sangrar antes de auerem comido. E querendo sangrar no pé ou mão, ou pernas, ou em algũa parte dos membros, deuese encher hum alguidar de agoa quente, de maneyra que se possa boamente soffrer, & poer dentro o pee ou mão onde se a vea ha de sangrar, ate que fique cuberta da dita agoa. E desta maneyra sairá o sangue da dita vea, & podés tirar hũa onça ou duas, ou o que for necessario.

¶ Em as ventosas não ha tempo algum, senão como o Mestre sentir, & conhecer a necessidade do paciente.

¶ Item o paciente que quiser sangrar algũa daquellas quatro veas dos braços deue comer boas viandas, & deue passearse (se o pode fazer) hũa hora antes que se sangre, se he inuerno, & deuese guardar de não tomar nojo antes da sangria, & muito mais depois. E feita a sangria não deue dormir em todo aquelle dia. E assi mesmo nos tres dias seguintes se deue guardar do comer & beber, & exercicio de mafiado, & do muito dormir. E deue lançar de si todo cuidado, ira & tristeza, porque taes cousas corrompem o sangue: & o conuertem em specie de malenconia.

**E** O Mestre que hà de sangrar não deue ser muito velho, & em suas visitações deue mostrar tẽr prazer & não tristeza, & deue obrar suas curas com muita diligencia & tãbedoria & ousadia. ¶ E deue tẽr em seu estojo sete instrumentos. .s. Tisouras, moles, pincês, tenta, naualha, lanceta & agulhas. As lancetas deuem estar muito bem afiadas & de bõ aço. E antes de sangrar deue olhar se he dia claro, & se a lua esta em bõ signo. ¶ E antes que abra a vea deue aparelhar hũa atadura de lenço, & feito, em quatro ou cinco dobras, o qual se chama plumaçol, por rezam que como tiuer sangrado, logo o ponha encima da sangria juntamente com a atadura. E deue tẽr em hũa taça vinho branco que seja fino, & huã tostada de pão, dentro do dito vinho. Assi mesmo deue ter em hũa tigela hũa pouca de agoa: rosada, ou de outra agoa: por rezão que se o paciente viesse a esmorecer, que lhe seja deitada aquella agoa no rosto, & dado a comer hũ pouco da q̃lle pão, & també de beber, até q̃ torne a seu acordo. ¶ Item se o sangue sair negro deue se tirar até que saya vermelho & delgado.



gado. E se o sangue não sair tam de semuolto como deue, cerrará com o dedo a ferida da sangria, hū pouco, & sairá a bem.

¶ Item se a vea depois da sangria inchar, tomarás arruda, encenso, & cruuada, tudo juntamente pisado, & aqueitado em hūa tigela, de maneira de emprasto, & posto encima da ferida inchada, atada lerá logo curada.

¶ Comū regra hé, q̄ quando a doença for enuelhecida, se deue fazer a sangria em a mesma parte onde estaa o accidente. E assi mesmo quando a materia hé furiosa, como de nacida ou carbunculo. E se a doença for noua, entam se deue tirar o sangue em a parte contraria.

## Dos dias Caniculares.



S dias caniculares não começam a hū mesmo tempo em todas as partes do mundo, antes se variam segundo as alturas ou latitudes dos lugares, polla obliquidade do Horizonte, porque quanto mais latitudine tiueo hum lugar, tanto mais tarde nacerá a Canicula, aqua procede de hūa constelação que está no oitauo ceo, chamada Cão maior, a qual affirmão ser a que causa os Caniculares, & he hūa constelação, que consta de dezoito estrelas, entre as quaes hūa que se affigura em a boca da imagem, hé a mais fulgētissima de todas as estrelas fixas nasce em o nosso horizonte de Lisboa com cinco graos quasi do signo de Leo. De maneira que quando o Sol com seu mouimēto proprio possuir o quinto grau de Leo do primeiro mobil, juntamente nasce o Sol cō esta estrela que está no Cão maior, & entam se diz começar os Caniculares em Lisboa, & nãilha terceira a xxij. de Julho. Em Seuilha, Cadix, Ilha de sam Miguel a xxvij de julho. E nos lugares de Alentejo a xxviij. de julho. Em Coimbra & ate o Porto & beira aos xxx. Em Braga, Guarda, Salamanca, a xxxj. Em santiago de galiza & Valha do id aos dous dias de Agosto. ¶ E ha se de considerar que assi como esta constelação vai com vagaroso mouimento, mudando lugar, assi tambem a dita estrela poderá por tempo vir a fazer algũa variaçam em seu nacimiento, & no principio dos ditos dias. O tempo que duram segundo a opiniao dos medicos sam quarenta dias que todo he tempo perulencial, por ser signo de fogo feruentissimo, & imprime quētura & secura, remota de todo temperamēto. E com justa rezam se defende em este tempo tomar purgas. E hé tam pernicioso que nelle se alteram & toquam os vinhos, danão se os peixes, & os caés adocem de raiua.



¶ Das significações vniuersaes dos Eclipses, mudança do ár, & sinaes de terremotos.



Se doze signos do Zodiaco estão diuisos em quatro partes, & a cada parte chamaram os astrologos triplicidade, porq̃ tres conuê em hũa natureza. Aries, Leo, Sagitario, quentes & secos como o fogo. Tauro, Virgo, Capricornio frios & secos como a terra. Geminis, libra, Aquario quentes humedos como o ar. Cancro, Escorpio, Pices, frios & humedos como a agoa.

¶ Da significação vniuersal dos Eclipses.

**S**e acontecer algum Eclipse em signo de forma humana, seus effectos viram nos homens.

¶ Se acontecer Eclipse em Aries, significa corruções nos aruores, principalmente nas figueiras. E se as vinhas ou olueiras estiuerem em frol ao tempo do Eclipse, denota destruição do vinho & azeite.

¶ Se for em libra denota destruição nas sementeiras, & podridam das cruas, & discordias.

¶ Em Cancro denota apodrecerem os fructos, & que por esta causa adoceram os que comereim fruta.

¶ Em Capricornio destruição do azeite por causa de bichos, ou gafanhotos, & aueram muitas submerções de nauios, cõ muitas tēpestades.

¶ Em Geminis, ou Sagitario, denota peste nos animaes, & passaros volatiles, por causa de algũa corrupção no ár.

¶ Virgo & Pisceis, nos animaes da agoa & plantas, grandes crecidas de rios & fontes.

¶ Em Tauro, Escorpio, Leo, Aquario, ruyna de edificios

¶ Todas as significações dos Eclipses, assi da Lua como do Sol pela mor parte significam ou dano dos fructos, ou na saude da gente & animaes, ou terremotos no mar & na terra, pelo que soamente poremos os que se seguem pelas cores, deixando os outros que sam impertinêtes & de nenhũa oueito & a que não se pode dar credito.

¶ Da significação dos Eclipses pelas côres.

**Q** Vando no Eclipse ouuer côr preta, ou verde: mostra as significações ser de natureza de Saturno, significa grandissimos frios, geadas & neues no inuerno, & no outono temperança & os mais significados que se attribuem a Saturno.

¶ Se a côr for branca, denota ser da natureza de Iupiter, & assi promete saude, fertilidade & boa temperança no ar: correram ares quêtes & humedos: as nauegações seram prosperas.

¶ Se a côr for ruua, denota a natureza de Marte, com muita seca, & grande incendio no ar. Mas se for no inuerno será temperado, frebres acidentissimas, com auondança de colera, falta de moendas pola pouca agoa dos rios, grandes guerras & dessolações de cidades.

¶ Se a côr for açafroada, tirante a ouro, as significações sam de natureza de Venus, denota boa temperança no ar, promete saude, & auondança de mantimentos, & muita copia de frutos.

¶ Se a côr for varia, & mesturada, seu significador he Mercurio, o qual di si não tem significar cousa algũa, se não conforme ao Planeta com quem se ajunta na significação: & assi se há de notar, tomando as côres manifestas & apparentes de todas. E se acharmos juntarse na significação com algũ dos maleuolos, que sam Saturno & Marte, diremos que auerá impetuossissimos ventos, & naufragios, trouoês & rayos. E se se juntar com algũ dos bõs, que sam Iupiter & Venus denota boa temperança no ar. E se elle soo for significador pella vizinhança que tem com o Sol, denota seca, & de temperança quente no ar, & frebres de colera.

¶ Se a significação do Eclipse seraa mui efficaç ou debil.

**S** E a cõr do Eclipse occupar todo o luminar, & mais se estender a algũas partes vezinhas, o tal effeito será muy efficaç & vniuersal em todas as regiões que tem concordancia com a significação do Eclipse. E se a cõr não circundar todo o luminar, a significação do tal Eclipse será naquella parte onde a cõr se mostrar, & não será muito efficaç.

Em que prouincias ou regioões seraa  
a significação do Eclipse.

**D** E longas obseruações vieram os Astologos a aueriguar q̃ os Eclipses & Cometas significauam seus effeitos em diuersas partes do mundo, conforme ao signo em que se faziam ou apareciam,

assí foram attribuindo a cada hũ dos doze signos do Zodiaco suas prouincias & cidades, segundò acharam succeder os effectos, como nas seguintes taboas se verá, & a mesma obseruação guardáram nos planetas, attribuindolhes suas prouincias & cidades sobre q̃ significauã seus effectos.

¶ Tauroa das prouincias & cidades sobre que os doze signos tem sua significação.

¶ Aries.	Badajoz.	Logronho.	Austria.
¶ Inglaterra.	Astorga.	Burgos.	Escclauonia.
França.	Huesca.	Vitoria.	Parma.
Alemanha.	¶ Gemini.	Cantabria.	Sesa.
Iudea.	Egypto.	Najara.	Salamanca.
Palestina.	Escocia.	Nauarrete.	Burgos.
Arabia.	Armenia.	¶ Leo.	Almeiria.
Caldea.	Arãdes.	Italia.	Lisboa.
Persia.	Cerdenha.	Cicilia.	¶ Escorpio.
Napoles.	Ilha dos açores.	Apulha.	Mauritania.
Florença.	Trênto.	Caldea.	Tingitania.
Genoua.	Siguença.	Cremona.	Escocia.
Ferrara.	Talauera.	Roma.	Capadocia.
Çaragoça.	Cordoua.	Leão.	Genoua.
Tortosa.	Madrid.	Murcia.	Bugia.
Valhadolid.	Monuiedro.	Madrid.	Valencia.
Ciuda Rodrigo.	Ecija.	¶ Virgo.	Tudela.
Logronho.	¶ Cancer.	Grecia.	Xatiua.
Nauarra.	Tunez.	Candia.	Burgos.
¶ Tauro.	Algar es.	Athenas.	Malaga.
Partos & Medos.	Veneza.	Afsiria.	Murcia.
Chipre.	Genoua.	Paris.	¶ Sagitario.
Polonia mayor.	Luca.	Pauia.	Espanha.
Bolonia.	Milão.	Algeziras.	Dalmacia.
Sena.	Granada.	Toledo.	Arabia.
Salerno.	LISBOA.	Auila.	Narbona.
Mantua.	Barcelona.	Lerida.	Toscana.
Palermo.	Compostela.	¶ Libra.	Genouesado
Toro.	Eltremadura.	Thebas.	Malta.
Girona.	Çaragoça.		



Hierufalam.	India oriental.	♄Aquario.	♆Pifces.
Buda.	Marrocoe.		
Auinhió.	Tracia.	Hierufalem.	Normandia.
Calahorra.	Constantinopla.	Etiopia.	Irlanda.
Toledo.	Saboya.	Aragão.	Portugal.
Medina celi.	Portugal.	Carmona.	Padua.
Iaem.	Tortofa.	Vibina.	Seuilha.
	Carmona.	Medina del cáp.	Orenfe.
♄Capricornio.	Ofina.	Palença.	Ecija.
	Soria.	Plazença.	O Porto.
Albania.	Olmedo.	Seuilha.	
Bauiera.	Salamanca.	Carmona.	

♄Tauoa das prouincias & cidades, sobre que os Planetas tem fua fignificação.

**S**ATVRNO, India, Bretanha, Saxonia, Suria, Romandiola, Rauena, Conftancia, Ingloitadio parte de Italia, PORTUGAL, Iudea, Mauritania, Lisboa.

**I**VPITER, Babilonia, Vngria, Colonia, Agripina, Parte de França, & Espanha,

**M**ARTE, Parte de Italia, Alemanha, Inglaterra, Getulia, Lombardia, Gocia, Ferrara, Patania, Cracouia, Lisboa.

**V**ENVS, Arabia, Austria superior, Viena, Augusta. Vindelicio- rum, Panonia maior, Sena, Turingia, Lisboa.

**M**ERCVRIO, Grecia, Egypto, Frândes, Paris, Ratisbona. Viena em Panonia, Reynode Valença. Parte de Catalunha.

¶ Estas fãm as prouincias fogeitas a todos os fignos & Planetas, em aquaes se acharã q̃em muitas dellas se lhe não inuda os nomes Latinos, por serem mais vñados. E não he de espátar se se acharem hũas mefmas terras a diuerfos fignos & Planetas fogeitas. Porque isto naceo de auer fido aquella terra ou região diuerfas vezes poucada, ou acrescentada de nouo, & ter diuerfos horoscopos, como por experiencia cõfta.

¶ Da fignificação da fertilidade, ou efferilidade, & enfermidades do anno, por modo rustico.

**O** quarto dia de Janeiro, se for claro & fereno, denota grande fertilidade, & se for ventoso efferilidade.

¶ **O** vij. dia de Janeiro, se for claro & fereno, denota enfermidades nos meninos, & se a noite ouuer muitos vêtos, efferilidade & fome.

O oitauo dia, se for sereno, os fructos seram tardios, mas auerá grande bon lança, & se de noite ventar, promete enfermidades, principalmente em homês studiosos.

O noueno dia, se for sereno, & com ventos de noite, promete fertilidade de ortalijas & fructas.

O decimo dia se for sereno & claro, denota anno esteril.

O onzeno dia, se ventar pela manhã auerá muita copia de pexes, com uerias & se de noite ventar, denota peste.

O dozeno dia, se for sereno, denota multidão de ouelhas, & se for ventoso significa peste

O trezeno dia, se for sereno, promete grandes tempestades, & se de noite e correrem ventos, morreram muitas ouelhas & cabras.

O xiiii. dia, se tuer o sol hum respiandor excessiño, & trasordinario, & de noite ventar, significa peste, & copia de enfermidades.

O xv. dia, se for sereno, & com ventos de noite, significa guerras.

O primeiro dia de Feuereiro, se for claro & sereno, promete muita copia de vinho.

O quarto dia de Feuereiro se for claro, fertilidade, se ventoso guerras, Se encuberto, ou com neuoá, peste.

¶ Da mesma significação, por outro modo rustico.

**S**E no bugalho do carualho se achar mosca ou aranha, significa esterilidade.

Se a frol da cebola albarraá nacer comprida com que logo não se seque, significa grande auondança de fructos.

Os grãos da sementeira, se forem leues ou estueré corrompidos, significa esterilidade de naquelle genero de semente. Se no verao ouuer sinas de frio, & seca no fim do verão cairá mágra junto do perlunho, & auerá poucos fructos naquelle anno, & quasi nada de vinho. E se o Verão for seco, os frutos seram poucos, & auera falta de vinho, & pão. E se for frio os fructos seram tardios. ¶ Se o Verão & o Estio forem demasiadamente humedos, ou se ouuer neuoá com mangra, ou ventos meriodonaes por muitos dias, em quanto brotam os aruores, ou florece o campo, auerá poucos frutos, com muitas enfermidades. Osteremotos & gafanhotos, muitas vezes sam sinas de peste, mas as mais sam causa manifesta & effiçaz de esterilidade. Auondança de peixes he sinal de esterilidade.

¶ Se os eclipses do Sol (principalmente os grandes) acontecerem quando as sementeiras estam em frol, aquelle anno se colherá palha sem grão, E mais se se eclipsar o sol na parte oriental.

melho, hé de natureza de Marte. Quando apparecer á parte de Oriete, tuer a cabeça a baixo, denota falta de agoas, & grande fome, assolamento de cidades, cruéis guerras & terremotos, principalmête em Babilonia, Egypto & Affrica, & em algũs lugares de Occidente.

¶ A septima se chama Argentea, tem hum rayo a semelhança de hũa prata muito viua, cuja claridade excede a todas as outras estrelas. E quando apparece estando Iupiter em Cáncer ou Piscez denota auondança de trigo, & dos outros fruitos em aquella região.

¶ A oitava se chama Rosa, he grande & redonda, & tem rosto a maneira de homẽ, sua cór he como de prata mixta com ouro. Denota morte de Reys & gente nobre. Sua natureza hé Iupiter & Venus.

¶ A nona chamada Nigra, he de natureza de Saturno, de cór mais certalea que negra. Denota grande mortindade & pestes, ~~moner a peste~~, & auer grandes frios, neues, geadas, tenebrosidades, mór, ár, tẽpestades, redemoinhos, terremotos, & particulares diluuios, fome & sterilidades, & falta dos fructos.

¶ Notar se há acerca do tempo, quando algũ cometa acõtecer, que se viu á parte do Oriente, o effeito que significar, se verá em breue tempo. E se apparecer pera Occidente, ver se hé mais tarde. E pola maior parte se verá em as terras & regiões sobre quem cair o rabo, ou sobre aquellas forem sogeitas ao signo onde apparecer. E se o cometa tuer por si algũ mouimento, o qual se conhecerá comparandoo com as estrelas: entã denota que o effeito & significaçã sua se mudará de hũa região a outra. E pola mayor parte pera onde for o rabo.

¶ Te se há també conta com as córes que o Planeta demostrar, pera pelas ellas se conhecer a natureza do Planeta que o senhorea, por cuja virtude foi criado, & q̃ entã mais predomina: porque vem como embaixadã que denuncia a vinda, ou obras do que omãda, que quer vir com misericordia a castigar hũs, ou com benignã a fauorecer outros. E isto se conhecerá pollas córes em esta maneira.

¶ Se o cometa hé de hũa cór branca, tirando a ençafroado, parece ser daquellas cousas de natura de Iupiter. E se for de hũa cór negra tirando verde, significam aquellas cousas ser de natura de Saturno. E se de cór vermelha, será de natura de Marte. Se de cór dourada será de Venus. Se for de diuerfas córes denotam aquellas cousas ser de natura de Mercurio. E assi julgaram de cada cometa,

Sinaes de terremotos.

**M**Ar quando se alterar & inchar sem auer vento, denota terremotos, ou grande tempestade.



**Estremecimento das cousas que vam postas em a nao, sem auer tempestade ou causa algũs exterior, denota terremotos.**

**Terremoto quando há de vir aquella noite, odia passado hé mui quieto & sereno, cõ hũa nuuêlinha deigada & lôga, de modo de linea estêdida ao cõprido. E se há de vir pola menhaã, fará o final a noite dantes.**

**Agoa de poço quando sem auer causa exterior sair turua & tedorenta, significa terremoto asinha.**

**Hum soido grosso & manso em tempo sereno & quieto, significa que a terra se quer abrir & tremer.**

**Terremotos quando há de vir de noite vè perto da menhaã, & quádo de dia perto do meio dia, porq̃ neste tempo há mais quietação no ar.**

**Terremotos vem mais frequentemente no Outono & no Verão. E pola maior parte em os lugares perto do már, & em as vilas chegadas a terra, & mais em os lugares fundos & montuosos, que nos chãos.**

### Sinaes de Peste.

**EM tempo de algũ Eclipse, se aparecer algũ sinal de cór negro, verde, ou ruiuo, ou de muitas córes, denota peste.**

**Peste he muito certa quando venta Sul, & não choue, & se vai & torna, & não choue, & a pedaços faz frio, & a vezes calma, & começa a choer, & se vai, então he final de peste, pintas & roins enfermidades.**

**Peste se espera quando no verão faz seco, & no estio frio & humedo, & no outono muita calma & fogos, & no inuerno muita secura & calor.**

**Raãs & ratos & todos os reptuos, quando se multiplicão & andam por cima da terra, & há muitas moscas, hé final de peste.**

**Aues quando desemparram seus niñhos, & fogem, denota peste.**

**Aues noturnas, quádo saem de dia muitas, como atonitas, denota peste.**

**Tendo passado carestia, fome, ou terremotos, deuese temer roins doêças secura grande no inuerno cõ ventos Septentrionaes, & o verão chuuofo cõ vento Sul, denota no Estio febres agudas & cegueiras, & dóres de ventre, maiormente nas molheres, & em os de humeda compleição.**

**Chuvas & ventos austros em Estio & Outono, denotão pestilentes enfermidades no inuerno.**

### Sinaes de Carestia.

**OMETAS quando correrem com rabos compridos, denota esterilidade, & falta dos fructos.**

**areza grande auerá quando os tempos se trocarem a seus tempos.**

**goas em auondança no inuerno, denota carestia.**

**guas muitas em auondança denota carestia.**

♄ Agos & neuos ao principio do Estio denotam carestia. Saturno quãdo entrar nos signos do ár, como sãem Geminis, Libra, Aquario, causa muita carestia. Em Geminis será meaa. Em Libra será grado. Em Aquario será mayor, principalmente em Andalozia, & terra de Occidente, & Portugal. E se ao tempo da entrada em o signo, ou á saída for Saturno acatado de Marte cõ mao aspecto, então será mayor a carestia. E se for acatado de bom aspecto de algũa fortuna, não será tanta, & quando Saturno estiuver retrogado não pujará muito o pão até q vá derreito. E a significaçam d'isto, augmentar-se-há mais ao fim do signo.

## ¶ Segue-se os sinaes das mudanças dos tempos.

Collegidos da esperiencia de muy doutos Autores.

### Sinaes de Serenidade.

- E** Strelas q̄ parece que está quietas & resplâdecete, significa serenidade. Estrelas fixas & Planetas, quãdo tiuerẽ algũs circulos brancos, amarellos ou ruiuos, não sendo mais de hũ, significão serenidade & securidade.
- ♄ Sol quando na menhaã tiuer algum circulo, & aq̄lle pouco a pouco desfizer por todas partes igualmente, denota serenidade com securidade & calor. ¶ Sol quando se poser claro & sem nuuês, nẽ fumosidade, denota serenidade essa noite, & pola menhaã, & ao outro dia.
- ♄ Lua se ao quarto dia tiuer as pontas delgadas, & for lucida & resplâdecete, significa em todo o mais da q̄lla lua, auer de ser serena & segura.
- Lua que quando nacer mostrar a luz redonda, significa serenidade.
- Lua quando os circulos que tem ao redor de si forem brancos, ou amarellos, ou ruiuos denota serenidade & segura.
- ☁ Nuuês, quando á parte de Occidente apparecerem amontoadas & altas sobre o Orizonte, denota serenidade.
- ☁ Neuoas peq̄na na primavera denota serenidade: o mesmo no outono.
- ☁ Arco do ceo quando parece em tempo chuiuoso, ou neuoeiro, denota serenidade. Arco do ceo, quando juntamente apparecer ao sair o Sol, ou ao pôr, denota serenidade com ventos.
- Arco do ceo em qualquer tempo do anno que parecer sobre a tarde, denota serenidade & segura.
- ☁ Relampagos sem trouões, nem ajuntamento de nuuês, ou poucas, denota serenidade com quentura.
- ☁ Grouas quando voam alto, & se calam, significam serenidade.
- Moxquitos quando se juntam depois de Sol posto, & reuoam ao redor, fazendo sojido, denota serenidade.

Murcegos q̄ antes de anoitecer saem muitos a voar, denota serenidade  
 Coruos quãdo falam de papo & brincã cõ as penas, denota serenidade.  
 ☞ Frio q̄ndo faz pela menhaã mais do costumado, denota serenidade  
 Vapores ou fumosidades, quando aparecem sobre as agoas dos rios, ou  
 tanques, ou prados, antes que o sol saya, ou depois de posto, denota  
 esse dia, & o seguinte serenidade,  
 Vela de nauio quando em ella parecer depois de passar a tormêta. hûas  
 como estrelas, denota serenidade.

## SINAES DE VENTOS POR ESTRELAS, E POR

Exalações acetas, a que o vulgo també chama Estrelas.

**E** Strelas quando parece mouer se, ou q̄ estã bailãdo significa q̄ corre  
 ram vêtos daq̄lla parte q̄ mais claro parecerê, & serã o dia seguinte.  
 Estrelas quando parecê maior do costumado, denotã vento aos tres dias.  
 Estrelas quando corrê dos quatro angulos, denota ventos tempestuosos,  
 & que viram com trouões & relampagos.

Estrelas quando supitamente se escondem não auendo nuuês, significa  
 ventos tempestuosos.

☞ Sol, se quando nacer apparecer amarelo & deslauado, & teuer deba-  
 xo de si algûas nuuês, denota ventos frios muy fortissimos.

Sol quando ao seu nacer derramar as nuuês, hûas ao Sul, outras ao Nor-  
 te denota ventos & agoas.

Sol se quando nacer ou se poser for verde, ou descórado. rodeado de al-  
 gûas nuuês grossas, denota ventos humedos tempestuosos.

Sol se quando ao seu nacer, ou quando se poser, parecer mais grande do  
 que soe, denota ventos tempestuosos antes do terceiro dia.

Sol, se quando parecer for vermelho, & seus rayos & circulo, significa  
 ventos fortissimos.

Sol quando tiuer a par de si muitos circulos, denota tẽpestade de ventos  
 & se tiuer hũ de muitas côres, viram os ventos de onde elle se desfizer.

☞ Lua noua, se por tres dias antes ou despois, ou quarto, for rubicũda  
 ou que seu circulo seja lucido & trãsparente, denota fortes ventos.

Lua noua, se tiuer suas pontas delgadas, & ella for trãsparente, polo que  
 della não he alumiado, & como rubicunda, especialmente se mostra  
 mouer se, denota vêtos fortissimos, q̄ correrã da parte q̄ ella declinar.

Lua quando antes de seu quarto dia não demonstrar suas põtã, significa  
 ventos occidentaes fortes, que duraram o mais daquella lua.

Lua quarta se teuer as pontas grossas, & ella parecer mouer se, denota  
 ventos tempestuosos com agoas.



- Lua de cór amarela, & as pontas delgadas, denota ventos.
- Lua quando nacer, ou se pozer, se se mostrar ruiua, & não resplandecete, denota ventos mui fortissimos, dentro de tres dias.
- Lua quando tiuer cerco verde ou negro, & interciso por muitas partes, denota ventos tempestuosos.
- Lua chea se tiuer algũ circulo rubeo, & dentro do tal circulo estiuier algũa nuue, denota ventos fortissimos.
- Nuues que andam delgadas, & corrê a diuersas partes, significa ventos.
- Nuues, quando estandô o ceo sereno, algũa apparecer polo horizonte, darã virã o vento, & se cõ ella ouuer outra negra, també auera chuua.
- Nuues quando algũas grossas cercã as alturas dos montes, denota ventos.
- Arco do ceo que apparece pela menhaã, denota ventos a tarde.
- Arco do ceo se parecer em tempo sereno, significa ventos inuernos.
- Relampagos á banda do norte, & do occidente, denotã ventos & mudança de tempo.
- Troubes pela menhaã, denota ventos a tarde.
- Adãs, quando estirã as penas com o bico, significã ventos.
- Golfinhos quando saltã pola agoa, & se chegã a terra, denotã ventos daquelle parte que elles vem rogado.
- Coruos, quando dãm muitas vozes, hũas grandes, outras pequenas, denotã ventos com agoas.
- Raãs, quando bouzeã mais do acostumado, significã ventos.
- Vacas quando se lambê ao rodopelo, significa ventos.
- Signos quando soã mais do acostumado, denotã ventos humidos.
- Fogo quando faizca muyto, denotã ventos, & també quando se acende com muyto trabalho. Sonho quando hé de aues denota ventos.
- Montes ou campos, quando parece que vermelheão, ou soã hũ roido, denota ventos. Outono quando he seco, o inuerno he ventoso.

## SINAES DE CHUVAS.

- SOL, se antes que naça mostrar seus rayos verdes, ou descórados, ou lãgos, significa chuvas esse dia.
- Sol, se ao seu nacimiento estender seus rayos longos entre as nuues, & ao meyo dia estiuier sem elles, denota chuvas esse dia.
- Sol, q̃ ao sair deita os rayos curtos, & não claros, denota chuvas esse dia.
- Sol, quando cõ seus rayos rompê as nuues, & fae por hũs buracos, denota chuvas. Sol quando pela menhaã, ou ao poer parecerem seus rayos de diuersas córes, denota chuvas & ventos.
- Sol se ao poer deita seus rayos curtos, & parecer verde, denota chuvas.

Sol, se quando ao poer chouer, essa noite chouerá inuito mais.

Sol se parecer que tem cerca de si algúas fumolidades brancas, ainda q̄ este sereno, significa chuvas.

☞ Lua quando hé noua á terça feira, soe de ser chuuoosa.

Lua, se na primeira Terça feira della chouer, denota q̄ em toda aquella lua chouerá mais de hũ quarto.

Lua se tiuer a ponta austral grossa & escura, chouerá antes de chea.

Lua noua, se mostrar sinais de agoa & não chouer, & fizer frios, denota q̄ em sua crescente fará frios, & em sua mingoante chouerá. E se toda a crescente fizer frios, toda a mingoante chougrá.

Lua quando ao quarto dia não se amolstrar, & fizer ventos occidentaes, denota grande tépestade de chuvas em todo o mes q̄ ella durar.

Lua quando entrar com frios, & tiuer cór verde, ou aplomada, & ella for escura, seraa chuuoosa ao mingoante.

☞ Nuues que parecam copos de laá aa parte do meio dia, ou do Oriente denota que chouerá a sinha, & com ventos austros dêtro de tres dias.

Nuues q̄ ao poer do Sol, á parte de Occidente estiu: algúa branca como manteis, & tiuer no meio outra negra, denota chouer a sinha cõ vétos.

Nuues em tempo sereno, se vierẽ do Sul, & se chegarem ao Sol, & se desfizerem & tornarem a juntar, denota q̄ chouerá antes de hũ dia.

☞ Arco do ceo, quando parecerẽ dous juntamente, denota chuvas.

Arco do ceo, se parecer átes do meio dia, significa chuvas á tarde cõ vétos. E se ao meio dia, denota chuvas. E se depois do meio dia, denota chuvas mansas & meudas, & bonança de tempo.

☞ Relampagos no Estio, com poucos trouões, denota chuvas.

Relampagos em tempo sereno, denota chuvas com ventos.

Trouões, quando jutamente saem ao Oriente & Occidente, denota chuvas rijas. Trouões ao meio dia, sam chuuias á tarde.

☞ Ades, Ansações, q̄ndo se banhã mais do costumado serã chuvas a sinha

Ades quãdo andão pela agoa, & bradão mais do q̄ soem, significã chuvas.

Corujas quando ao poer do Sol cantam, denota chuvas.

Moiças quando se juntam muitas ao sol, & picã mais do q̄ soẽ, & se chegã aos olhos, denota chuvas. Paões quando cantão, denota chuvas.

Doitões quando da m vozes delgadas, & trazẽ palhas, denota chuvas.

Jaros & cães, quando lhe rugẽ as tripas, denota & significa chuvas.

Porcos quando brincão hũs cõ os outros, & tomã palhas na boca, & dana bofidos, chouerá a sinha. E toupeiras quãdo caũdo a terra & a amõtoã.

Polgas quando picão mais do costumado, denota chuvas a sinha.

Bois ou vacas q̄ndo ouuer chuido, & pacẽ a pressa, denota chuua a sinha

- S**inos quando são mais do que são, sem fazer vento, denota chuvas afinhas.  
 Carne salgada quando está húmida, denota chuvas.  
 Gotas de chuva quando dam em outra agoa, & fazê ampolas grossas, & durá muito, denota que choverá mais. E quando caem terra se se secam.  
 Geada o principio do anno, se se desfizer com chuva, denota que todas as vezes que aquelle anno gear choverá.  
 Ferrugem de chaminé quando cae por si, denota que choverá a finha.  
 Chuva quando começar em Sabado, não durará ate o Domingo.  
 Penugens, ou palhas, quando fazê remoinho poio chão, denota chuvas.

### SINAES DE TEMPESTADES.

- E**strelas, ou vapores, quando voam a muitas partes & diuersas, significam tempestade de ventos. Estrelas quando estando o ceo sereno & sem nuués, supitamente desaparecem & se escondem, significa tempestade de ventos.  
**S**ol se antes que saia, as nuués se chegam ao receber, significa tormenta.  
**S**ol, se quando sae parece turuo, & mais acido que são, denota tempestade afinha.  
**S**ol se quando ao sair delle se lhe chegaré muitas nuués, & lhe deixaré d'á pouco lume, & córearem ou foré verdes, ou amarelas, significa grande tormenta afinha. E quanto menos lume lhe deixaré, tanto mais grauferá a tormenta, & virá da parte que mais nuués estiuere grossas.  
**S**ol quando parecer que tem perto de si outro sol entre as nuués, denota tempestade, agoa & vento. E se ao pôr chouer auerá torméta ao outro dia.  
**S**ol se quando pola maior parte do dia, & á tarde for vermelho, & não muito resplandecente, denota tormenta de ventos essa noite.  
**S**ol quando se põe com neoeiro, denota tempestade chuosa afinha.  
**L**ua quando per tres dias antes, ou depois de noua, & á opposição & quartos, mostrar as pótas grossas, cardeas & escuras, & ella parecer que se moue, significa grande tempestade no mar, por muitos dias.  
**L**ua, se ao quarto dia não parecerem suas pótas, denota tempestade, ou ventos do Occidente por todo o mes.  
**L**ua se aparecer que he amarela, & tiuer circulo cardeo, significa tempestade, com pedra & rayos. Lua quando parecer que faisquea na agoa, & sobre os remos, significa tempestade que virá afinha.  
**L**ua quando mostrar muitos circulos, escuros & cardeos, entrerópidos, denota tempos importunos por agoas, & ventos com frios.  
**L**ua cheia, se tiuer dous ou tres circulos interceifos & dentro delles encerrar algua nuuê negra, significa cruel tormenta de agoas & ventos.  
**N**uués se parecer que se alicentá nas alturas dos mōtes, denota torméta.  
**A**ues de agoa, quando vê fogindo do mar á terra, denota tormenta.



Aves brancas quando se juntão muitas perto da agoa, denota tormenta.

Patos quando gritam mais do acostumado, significa tormenta.

Garça quando sae da agoa por sua vontade, & voa muito alto, denota tempestade.

Gaiotas que vem fogindo do már aos rios da terra, denota tormenta.

Gralhas quando tornã tarde do pasto, denota tormeta de agoa & véto.

Carneiros & ouelhas quando alçam as cabeças ao ceo, & se copão hũs com outros, denota tempestade. Doentes quando se queixam q̄ lhe doê as feridas, ou gota, significa tempestades com frios.

Formigas quãdo andã sollicitas, & mudam os filhos & prouifam, denota tempestade. Vacas quando cheiram, & olhão ao ceo, denota tempestade.

Agoas quando se danam pelo már, denota tormenta de muitos dias.

Fogos de cor amarela, ou deslauada, se fizerê roido, denota tormenta.

Mormulho quando per si soo soa longe do már, denota tormenta.

Couros & correas q̄ estão mais asperas & duras q̄ soê, denota tormeta.

Ribeiras de már, ou rios em tépo sereno, se fazê roido significa tormeta.

## SINAES DE FRIOS.

Estrelas quando no inuerno resplandecem muito, & que parece mo-uereuse, significa grandes frios com ventos.

Sol em inuerno, se parecer muito resplandecente, ou ruiuo, denota grandes frios esse dia & noite.

Papel, ou pergaminho, que em tempo chuoso, estando humido, supi-tamente se secar, & forem hirtos, denota mudança de tempo, & frios grandes.

Das significações dos tempos, algũas breues & proueitofas anotações.

Deue se considerar que todos os sinaes que temos dito, hũs se dizê gèraes, outros particulares. Não póde nenhũ final ser tam gèral que se estenda a todo o mundo, nem tam particular, que seja em hum soo lugar ou pouo.

No inuerno hũ final de chuua ou frio, tem mais força pera chouer, ou fazer frios, q̄ dous sinaes pa serenidade, porq̄ a natura do tépo o ajuda.

Todas as significações se renouão ao quarto da Lua & os sinaes de lua cheia saem contrairas às da noua, & as do quarto primeiro conformão cõ as do derradeiro.

Os sinaes de véto em todo tépo té força, & mais em verão & Outono.

Em tempo de chuuas, fazer sinaes de frios, he pera bonança & serenidade. E em tempo de frio fazer quentura significa chuuas.

- ☞ Sinaes de frios & humidades, ambos juntos denotam tormentas.  
 ☞ Sinaes de frios & sequidades denotam geadas.

¶ Seguese o Regimento da declinação do Sol, pera por elle saber o marcante em qual parte está, daquem, ou dalem da Linea equinocial.



Rimeiramente saberás, que dos onze dias de Março, ate os treze de Setembro, anda o Sol da banda do norte da linea equinocial. E dos quatorze de Setembro, ate os dez dias de Março anda o Sol da banda do Sul da linea equinocial.

¶ E quando o Sol for da bnda do norte da linea equinocial, & fizer a sombra ao norte, da altura q̄ tomares, verás quantos graos faltam pera nouenta, & com

os que faltarem ajuntarás a declinação daquelle dia tudo junto, & tanto estarás arredado da linea pera a parte do norte. ¶ E se neste tempo q̄ o Sol andar da bnda do norte da linea equinocial, tomares a altura do Sol & as sombras forem pera o Sul, aqui ajuntarás a declinação com a altura q̄ tomares. E se passares de .xc. aq̄lles q̄ passares estarás da banda do norte da equinocial. E senão chegaré a .xc. aquelles q̄ menos fore estarás arredado pera a banda do Sul. E se por ventura a altura & declinação q̄ ajuntares juntamente cerrar nouenta graos estarás na linea equinocial. ¶ Avisate que cada vez q̄ tomares o sol em nouéta graos, & não achares sombra a nenhũa parte, quer o sol ande da bnda do norte, ou do sul, aq̄lles graos q̄ achares de declinaçã, aq̄lles estarás arredado pera a parte onde o Sol andar. ¶ E se o Sol andar da banda do norte, aq̄lles estarás arredado pera a banda do norte. E se o Sol andar pera a banda do sul, aquella declinação que achares, aq̄lla estarás arredado pera a banda do Sul.

¶ Outras repartições de quando o Sol anda da banda do Sul da linea equinocial, que hé de quatorze de Setembro, ate dez de Março.

¶ Quando o Sol for ao Sul da linea equinocial, & tomares a sua altura, & as sombras forem pera o sul, da altura que tomares veras quantos faltarem pera nouenta. E com estes q̄ faltarem pera nouenta ajuntarás a declinação daquelle dia, & todo junto, tanto estarás arredado da linea pera a parte do Sul, ¶ E se neste tempo que o Sol andar da banda do Sul da linea, tomares a

altura do Sol, & as sombras forem pera o norte, aqui ajuntarás a declinação cõ a mesma altura q̃ tomares, & todo junto verás quantos graos são. E se não chegarem a nouenta, os q̃ meno. forem de .xc. aquelles esta rás arredado da linea pera a parte do norte. E se a altura & a declinação que ajuntares passará de nouenta graos, aquelles que passarem, elles estaras arredado da linea pera a parte do Sul.

¶ E se per ventura a altura & declinação que ajuntares, justamente ceter nouenta graos, estarás na linea.

¶ E se algũa hora tomares a altura do Sol em menos de .xc. graos, & não achares declinação nenhũa, aquilo q̃ menos tomares de .xc. aquilo estarás arredado da linea, pera a parte onde te fizer a sombra.

¶ E auisarteas q̃ sempre faças a conta ao som das sombras, & segũdo responder a conta, assi has de dizer a que parte da linea estás.

¶ E sabe que lx. minutos fazem hũ grao. E xxx. meio, & xx. fazẽ hũ terço, & xv. hũ quarto de grao, & doze fazem hũ quinto de grao.

### ¶ Dos Polos do Ceo.

**O**S Polos do ceo são dous. s. Artico, & Antartico. Do polo Antartico que he o Sul, me remetopor agora aos Nauegantes que vao para a India. O polo Artico que he de nosso Norte, he hũa Estrela mui alta, quanto a sua situação, & mui certa quãto ao seu mouimẽto, & mui pequena a nossa vista, & grandemente prouetosa quanto as suas obras. Ella nos dá certidão do Eixo em q̃ se reuolue todo o firmamẽto, porque nossa vista não abrange outra estrela posto q̃ há muitas q̃ estam mais perto do Eixo que esta. A qual affirmamos ser de mui pouco mouimento, a respeito das outras estrelas como a diante se dirá. E por esta causa os mareantes que ainda não são espertos na Astronomia, dizem que está sempre fixa em hũ lugar, porq̃ ella guia & endereça, & traz ao porto os marinheiros pera onde endereçam sua viagẽ. A qual Estrela do norte he conhecida por o mouimẽto do Arturo, que são as sete Estrelas que algũs chamão carro, & outros a barca. posta q̃ já os mareantes todos se governão pelas suas guardas q̃ são mais chegadas do polo q̃ o Arturo.

¶ Regimento da Estrela do Norte, com os sinaes das guardas, pera quando tomares a altura da Estrela do Norte, saberes quanto estás arredado da linea equinocial, pera a parte do Norte.





Stando as guardas no braço de Loeſte, eſtaa a guarda dianteira com a Eſtrela do Norte, leſte, & hoeſte. E a eſtrela do Norte eſtá acima do Eixo hum grao & meio. ¶ E quando as guardas eſtá na linea abaixo do braço de loeſte, eſtá húa guarda per outra Leste hoeſte. E a eſtrela eſtá acima do eixo tres graos & meio.

36



42

¶ Quando as guardas eſtam no pé, eſtá a guarda dianteira com a Eſtrela do norte, norte & Sul: & a Eſtre. a do norte eſtá acima do eixo tres graos.

¶ E quando as guardas eſtam na linea abaixo do pé, eſtá húa guarda per outra norte, norte ſul. E a Eſtre. a do norte eſtá acima do eixo meio grao.

¶ E quando as guardas forem em cada hũ dos ſobreditos quatro rumos. E da altura que tomares tirarás os graos que a eſtrela eſtá

acima do eixo, & os outros que ficarem eſtarás arredado da linea equinocial pera a parte do Norte.

¶ Em eſtes outros quatro rumos a diante eſcritos anda a Eſtre. a do norte a baixo do eixo.

¶ Quando as guardas eſtam no braço de Leste, eſtá a guarda dianteira com a Eſtre. a do Norte leſte hoeſte. E a eſtre. a do norte eſtá abaixo do eixo hũ grao & meio. ¶ E quando as guardas eſtam na linea acima do braço de Leste eſtá húa guarda per outra Leste hoeſte. A eſtre. a do Norte eſtá abaixo do eixo tres graos & meio. E quando as guardas eſtam na cabeça, eſtá a guarda dianteira cõ a Eſtre. a do norte, norte & ſul. A eſtre. a do Norte eſtá abaixo do eixo tres graos. ¶ E quando as guardas eſtá na linea abaixo da cabeça, eſtá hua guarda per outra Norte & Sul. E a eſtre. a do norte eſtá abaixo do eixo meio grao. ¶ Quando quer q̃ as guardas forem acima eſcritas em cada hũ da q̃lles quatro rumos, cõ a altura q̃ tomares da eſtre. a ajutaras os graos q̃ a dita eſtre. a eſtá abaixo do eixo, & todo jũto tanto eſtarás arredado da linea equinocial pa a parte do norte.

¶ Regiment opera ſaberes quantas legoas entrá por grao, por cada hũ destas ſete quartas abaixo eſcriptas, E iſto de Norte & Sul.



Grao de Norte & Sul, sabéras q̄ hé deza sete legoas & meia das de Portugal. .s. quatro milhas por legoa, & sessenta minutos fazem hum grao.

Item per hũa quarta releua per grao. xvij. legoas, & cinco sesmos de legoa. E afastarás da linea direita per grao tres legoas & meia.

¶ E pera duas quartas releua per grao. xix. legoas, & hũ sesmo de legoa & afastarás da linea direita por grao sete legoas & meia.

¶ E por tres quartas releua per grao. xxj. legoa, & terço de legoa, & afastaras da linea direita per grao onze legoas, & cinco sesmos de legoa.

¶ E per quatro quartas releua per grao. xxiiij. legoas, & tres quartos de legoa, & afastarás da linea direita per grao. xvij. legoas & meia.

¶ Item per cinco quartas releua per grao. xxxj. legoas, & hũ quarto, & afastarás per linea direita per grao. xxvj. legoas & hum sesmo.

¶ E per seis quartas releua per grao. xlvj. legoas & meia. E afastarás da linea direita per grao. xliij. legoas & meia.

¶ E per sete quartas releua per grao. lxxxvij. legoas, & hum sesmo de legoa, & afastarás da linea direita, lxxxv. legoas.

¶ E se o caminho for a Leste, ou Hoeste, não se podé dar legoas a nenhũ grao, saluo que em todo o caminho terás a mesma altura que era donde partiste. E se te afastares do caminho pela differença da altura, saberas quanto estás afastado do caminho. Porem as agoagés nisto podem fazer muito engano.

### Regimêto pera se saber as horas da noite pela Estrela

do Norte & suas guardas. .s. sabendo em cada mes as guardas em que rumo fazem meia noite, logo contareis as horas antes de meia noite, ou despois, sem errardes quasi nada. e os meses vam per ordem, de quinze em quinze dias per todo o anno, na maneira seguinte



¶ Janeiro meado, meia noite no braço ezquerdo.

E em fim de Janeiro hũa hora acima do braço

¶ Feureiro meado, meia noite duas horas acima do braço.

E em fim de Feureiro na linea do hõbro ezquerdo.

¶ Março meado, meia noite hũa hora encima da linea.

E em fim de Março duas horas acima da linea.

¶ Abril meado meia noite na cabeça.

E em fim de Abril hũa hora abaixo da cabeça.

¶ Nayo meado, meya noite duas horas abaixo da cabeça.

E em fim de Mayo, na linea do hombro direito.

¶ Junho meado, meia noite, hũa hora abaixo da linea,  
& em fim de Junho, duas horas abaixo da linea.

¶ Julho meado, meia noite no braço direito,

E em fim de Julho hũa hora abaixo do braço.

¶ Agosto meado duas horas abaixo do braço,

E em fim de Agosto na linea.

¶ Setembro meado, meia noite hũa hora abaixo da linea.

E em fim de Setembro duas horas abaixo da linea.

¶ Outubro meado, meia noite no pee,

E em fim de Outubro hũa hora acima do pee.

¶ Novembro meado, meya noite duas horas acima do pee,

E em fim de Novembro na linea.

¶ Dezembro meado, meia noite, hũa hora acima da linea,

E em fim de Dezembro duas horas acima da linea.

¶ Seguenſe as alturas. E primeiramente as do Norte

desde a linea equinocial, ate o Cabo de Finis terra.

- |    |  |    |   |
|----|--|----|---|
| 1  | Ilha de ſam Thome.                         | 18 | Sã Vicête. S. Luzia. S. Nicolaõ.                              |
| 2  | Rio do Principe.                           | 19 | Furna de ſancta Maria.  |
| 3  | Rio do Campo.                              | 20 | Rio de ſam loam.  |
| 4  | Cabo das Palmas, & ilha de Fernam do poo.  | 21 | Cabo branco.  |
| 5  | Cabo dos Baxos, & a Mina,                  | 22 | Cabodas Barbas.   |
| 6  | Cabo do monte.                             | 23 | Angra de Gonçalo de Cintra.                                   |
| 7  | Rio das Palmas,                            |    | ¶ Tropico de Cancer, que he o do Norte.                       |
| 8  | Rio da Serra lioa.                         | 24 | Rio do ouro.  |
| 9  | Rio de Cachecaſe.                          | 25 | Angra dos Cavalos,  |
| 10 | Rio do pichel                              | 26 | Antra angra dos Ruiuos, & o Bojador.                          |
| 11 | Bugabaa.                                   | 27 | Cabo de Bojador, & ilhas d' grã Canaria, Tanariſe & do Ferro. |
| 12 | Cabo roxo.                                 | 28 | Forte ventura ilha.   |
| 13 | Rio das oſtras.                            | 29 | Cabo de Nom, ilhas de Palma, & Lançarote.                     |
| 14 | Rio de Gambia.                             | 30 | Meca, & ilha dos Saluages.                                    |
| 15 | Cabo verde, Ilha de Santiago Ilha do fogo. | 31 | Tafatama.   |
| 16 | Rio de Çanaga, Ilha de Maio.               |    |   |
| 17 | Anterote, & ilha do Sal.                   |    |   |
| 18 | Setemontes, Ilha de Santana.               |    |   |



- 32 Ilha da Madeira. Rio dos faueis
- 33 Porto sancto. Cabo de Canti.
- 34 Soneja.
- 35 Larache.
- 36 Trasfalgar.
- 37 Cabo de sam Vicente, & ilha  
-de sancta Maria.
- 37 Perseuella, Ilha de S. Miguel.
- 39 Lisboa & ilha dos Açores.
- 40 Berlêgas ilha, & ilha terceira.
- 41 Porto de Portugal.
- 42 Ilhas de Bayona.
- 43 Cabo de Finisterra.

Alturas do Sul, des da linea e qui  
nocial de Guinee, ate o Cabo  
Boa Esperança.  
Equinocial.

- 1 Cabo de Iopo Conçalues.
- 2 Cabo de Catherina.
- 3
- 4
- 5 Angra da Iudia.
- 6 Praya de sam Domingos.
- 7 Rio de Manicongo.
- 8 Ilha da Ascensam.
- 9 Rio de Mondego.
- 0 Cabo ledo.
- 1 Rio de sam Lazaro.
- 2 Cabo dos lobos.
- 3
- 4 Monte negro.
- 5 Serra parda.
- 6 Angra das aldeas, & ilha de  
Santa Elena.
- 7 Manga das are as.
- 8 Cabo negro.
- 9 Os Medões.
- 0 A serra de sam Lazaro.

- 21 Praya de Ruy pirez.
- 22 Cabo do Padram.
- 23 Praya fria.

¶ Tropic de Capricornio  
que he do Sul.

- 24 Ponta da Conceiçam.
- 25 Praya das alagoas.
- 26 Feiçam da boca.
- 27 Angra de sancto Antonio.
- 28 Angra de sam Thome.
- 29 Angra de sam Christouão.
- 30
- 31
- 32 Rio do Iffante,
- 33 Angra de sancta Elena.
- 34 Cabo de Boa esperança.

¶ Alturas do Sul, des do cabo de  
Boa Esperança, ate a linea equi  
nocial da costa de Habex.

- 34 Cabo de Boa Esperança.
- 35 Cabo das agulhas.
- 34 Cabo das vacas.
- 33 Cabo do arrecife.
- 32 Rio do Iffante.
- 31 Terra do Natal.
- 28 Ponta de sancta Luzia.
- 27 Terra dos fumos.
- 25 Rio da alagoa.
- 25 Agoa de boa Paz.
- 23 Cabo das correntes.
- 22 Cabo de sancta Maria.
- 21 Cabo de sam Sebastião.
- 20 So Fala,
- 17 Rio dos bõs finaes
- 16 Rio Dangox.
- 15 Mocambique.
- 14 Rio de sancto Antonio,

- 12 Rio dereito.
- 10 Cabo delgado.
- 9 Quiloa.
- 7<sup>r</sup> Monfia ilha, o meio della.
- 6<sup>2</sup> Zanzibarilha.
- 5 Pemba ilha.
- 3<sup>1</sup> Mombaça.
- 3<sup>j</sup> Rio Chatarigo.
- 2<sup>r</sup> Melinde.
- 1 Patee.

¶ Alturas do Norte em a costa de Habex pera dêtro do már roxo.

¶ Equinocial.

- 1 Barra boa.
- 2 Brauha.
- 3 Magodoxo.
- 6 Zarzeia.
- 12 Cabo de Goardafum.
- 12 Sacotará ilha. f. o meio della.
- 11 Mite.
- 11 Barbora.
- 12 Zeila.
- 15 Dalaca ilha.
- 18 Soaquem ilha.

¶ Da outra banda do már roxo pera o Estreito, ate o már da Persia.

- 27 ¶ Toro.
- 20 Gida, porto de Meca.
- 15 Zeibam ilha.
- 5 Camaram ilha.
- 12 Beb mandeb, o Estreito.
- 13 Adem.
- 15 Fartaque. 16 Diufar.
- 17 Curia Muria, ilhas.
- 10 Macira ilha.
- 22 Cabo de Roçalgate.

- 23 Curiat. Masquet.
- 24 Hoor.
- 26 Cabo de Mocandamo.  
Do Estreito pera dentro.

¶ Da banda da Persia & India, ate o Cabo de Comorim.

- 27 ¶ Ormuz ilha.
- 24 Diuleendi rio grande.
- 20 Diu.
- 23 Gogo, junto com Cambaia.
- 19 Chaul. 18 Dabul.
- 16 Goa. 14 Honor.
- 14 Anjadina. 13 Baticalaa.
- 11 Mangalor. 12 Monte de Ilha.
- 11 Cananor. Calecut.
- 10 Crangalor. Cochim.
- 9 Caicoulam.
- 7 Cabo de Comori.
- 7 Columbo, porto de Ceilam.
- 5 Gamispola, ilha.
- 4 Pedir, porto da ilha Çamatra.
- 7 Quedá, porto na costa de Malaca.
- 2 Malaca cidade. (laca)  
Equinocial.
- o Cabo de Cincapura.

¶ Alturas do Sul.

Atee as ilhas do Crauo.

- 2 Aterra Darruê, a ilha çamatra.
- 4 Campar, porto da dita ilha.
- 6 Iaoa ilha. f. o meio della.
- 7 Ilha do fogo, ilha solitaria.
- 5 Banda, ilha das Maças.  
Equinocial.
- o ¶ Maluco, ilhas do Crauo.

¶ Alturas da terra do Brasil da banda do Sul.

2. Rio do arrecife.
3. Bahia das tartarugas.
4. Bahia de sam Lucas.
5. Sá Roç. S. Maria darabida.
6. Aratapica.
7. Sam Domingos.
8. Pernã buco. ilha da Ascêiam
8. Cabo de sancto Agostinho.
9. Santa Aleixo,
10. Rió de sam Miguel.
11. Rio de sam Francisco.
12. Rio real.
13. Bahia de todos os santos.
14. Porto real,
15. Rio da praya.
16. Ilha d' S. Elena. Rio dos Cosmos
17. Porto seguro.
18. Rio de sam Jorge.
19. Rio de santa Luzia.

20. Ilha de santa Barbara.
21. Baixos dos pargos.
22. B hia do Salvador.
23. Cabo rio.

¶ Tropico de Capricornio.

24. Rio de Canane.
25. Ilha Doropica.
26. Rio dos Dragos.
27. Rio do Estremo.
28. Bahia do repario.
29. Iha da Bahia.
30. Angra onde se vio batel.
31. Rio dos Negros.
32. Cabo da ponta.
33. Bahia a parcelada.
34. Arrecife.
34. Cabo de santa Maria.

## Regimento pera se poder reger pelo Quadrante, ou Altrolabio pola Estrela do Norte.

**S**aberás que quando tomares a altura do Norte, q̄ tanto monta estar muito a Oeste, como pouco, & pelo conseguinte em Leste, porque tudo he hum.

¶ Saberás que em Lisboa a todas as horas não estão Norte em hũa altura. ¶ Item as guardas na cabeça, tem o Norte xxvj. graos & hú terço, & este não se há de meter em conta, por causa da quantidade que he pequena, & o mar não segura a tomar esta conta. & así has de fazer as outras alturas que tomares. As guardas estando na linea esquerda, acharás o Norte em xxxvj. graos. Se forem as guardas na linea do pé esquerdo, acharás o Norte em xxxix. graos. Se forem as guardas no pee acharás o Norte em xlij graos, que he na mayor altura. Se forem no braço direito acharás o Norte em xxxvij. graos. Estando as guardas no braço esquerdo acharás o norte em xxxvj. graos.

¶ De como se há de nauegar polo Quadrante.



**M**arinheiro do Quadrante se entende assi. f. cada grao q̄ os marreantes chamão Tronco, sam xxj. legoas, & duas terças de legoa, que sam duas milhas, cõtando tres milhas por legoa. E tomãdo a altura do Norte por ambos os furos do Quadrante comõ besterõ quando tira cõ a besta bem certo. E onde cae a linea do chũbo ali faz hũ sinal, sobre aquelle grao. Exemplo. ¶ Partindo algũ de Lisboa, attẽte onde lhe cae o chumbo. f. em qual grao, & faça hũ fina no Quadrante ao tempo q̄ as estrelas da guarda estão leste hoeste cõ a estrela do norte. E dahi a hũ dia ou dous, ou mais quãdo quer q̄ quizerdes saber no mãto quanto estã vosso nauio afastado de Lisboa, ve a quantos graos lhe cae então o chumbo de seu primeiro põto. Se he hũ grao, saiba que estã norte sul, xvj. legoas & duas milhas de Lisboa. Se dous graos eitarã xxxij. legoas & quatro milhas, se tres graos ou mais ao respeito. E assi dos outros lugares donde partir, como se disse de Lisboa.

¶ Outrosi quando a altura do norte, no tempo q̄ as guardas estão leste hoeste com a Estrela do norte, & onde vos cae o chumbo, olhai qual nome da terra vos cobre a linea, com tal terra sois leste hoeste. E isto quando os lugares estão postos no quadrante ante cada hũ no seu grao, & de sua altura do polo. Exemplo. Se cabo verde, Cabo verde: se Finis terra, Finis terra, & assi dos outros. E se achares algũ grao mais ou menos, cõta por legoas como dito he, & põe hi ponto na carta. E sabereis q̄ quãdo as guardas estiverẽ na cabeça da Estrela do norte, estã tres graos mais abaixo do Eixo. E quando as guardas estão ao pé do norte, então o Norte eitarã tres graos mais alto que deue acima do Eixo.

¶ Se quizerdes saber quanto corta o nauio,  
po'a altura do Sol.

¶ Tomay o Sol ao meio dia no lugar onde estiverdes quando partirdes do porto daquelle lugar, dahi a hũ ou dous dias tomando no mar a altura do Sol outra vez a tal hora, vereis a differença do primeiro ponto com o derradeiro. E se achardes o sol de mais graos q̄ no lugar dõde partirdes. f. mais alto, vosso nauio cortou caminho do Sul, ou Sudueste, se menos graos ou pontos, vosso nauio cortou algũ rumo da banda do norte, & por los graos vereis as legoas que andastes, como ja disse, por q̄ o Sol nã pode sair tam fora da conta em hũ dia, ou dous, que possa fazer tanta mudanã na conta das legoas. Exemplo. Se tomardes o Sol qualq̄r dia do anno á hora da partida, assi como em Lisboa, lançai cõta de Lisboa, como se disse nas regras das pautas da altura do sol, feitas sobre Lisboa, & assi de ilha da Madeira, ou doutra parte q̄ partirdes, E sabereis q̄ quando fõrdes.

tanto pera o Sul, q̃ o Sol vos demore contra o nesso Norte, então lançaí a conta dos graos pera o Norte, como fizêstes dantes contra o Sul.

¶ Pera nauegar por qualquer outra estrella, que homé  
conhecer no ceo.

**Q** Vando conheceres qualq̃r estrella no ceo de noite, guarda o tēpo ate que a tal estrella per teu cōpasso caya dereito pera o rumo do Sol. Toma ou marca então a altura della no Quadrante ao tēpo da partida. E se achares differença de algūs graos de hũa parte ou doutra dahi a duas ou tres noites, tanto se afastou ou chegou o nauio da estrella, & tãto caminhou. E isto contarás polos graos, como na conta do Sol, seis legoas & duas milhas. Exemplo. Eu tome na ilha dos açores das sete estrelas hũa, & cahio no quadrante em altura de .lx. graos, indo pera Guiné, & dahi a dous dias ou mais, tome outra vez a altura daquella mesma estrella, quando ella estiuer outra vez no mesmo rumo do Sol, & achoa em lxxvj graos, & estes seis graos de differença fazem cem legoas na carta. E assi podereis nauegar por outra qualq̃r estrella que conhecerdes no ceo. Ponhamos caso q̃ as outras estrelas me caê pera o norte na terra q̃ achou Pedraluares Cabral, & quero vir pera Portugal, & acho lxx. legoas quando me parto, & dahi a algūs dias indo pelo mar, achoas em lxxvj. Quando ellas estiuerã a rumo do norte, demostre me que meu nauio já nauegou cem legoas contra o Norte. E assi qualquer outra Estrella que conheceres no ceo, dando a cada hũ grao. xvj. legoas. & duas milhas, ainda que agora põe por costume contam xvij legoas inteiras por hũ grao.

¶ Declaração da Tauoa seguinte das marés.

**N** Esta Tauoa se contém quatro colunas, nas duas primeiras estão os dias da Lua. E tanto monta lua de hũ dia depois de noua, como de hũ dia depois de cheia. E vereis q̃ a lua de hũ dia & de. xvj. tudo he hũ. Logo está outras duas colunas, hũa demonstra as horas, outra os quintos de hora, & cinco quintos fazê hũa hora. ¶ E pera saberes em qualq̃r dia q̃ horas será Prea már, ou maré cheia pela lua, has de saber quãtos sam de lua aq̃lle dia. O que facilmete saberás pelas tauoas a diante das luas nouas. E sabêdo o dia da lua, buscaohas nas primeiras duas colunas da tauoa, & em seu dereito acharas as horas & quintos, em q̃ será Prea már tal dia. Exemplo. Lua de tres dias, ou de xvij. será Prea már ás cinco horas & dous quintos de hora. ¶ Há se de aduertir q̃ quando per esta tauoa achar marés ás tantas horas & quintos, q̃ se contão da meia noite por diante. Exemplo. Foi prea már ás sete horas, entenderei q̃ sam depois da

meia noite, & dahi a seis horas & hũ quinto serã baixa már, & a crecêta de outras seis horas & quinto, he outra vez Prea már. Por onde fica claro que de hũa maré a outra ha doze horas & deus quintos .i. seis horas & hum quinto em vazar & outro tanto em encher.

¶ E quanto aas marés pelo Sol, verã na mesma tauoa os nomes dos rumos da agulha & no cabo duas colonas, a primeira demostra as horas & a vltima os quartos de hora. E quando quiseres saber pelo sol a hora da maré, nota o rumo em q̃ o Sol vay, & logo em seu deireito acharás a hora em que serã a maré pelo Sol. Exêplo. Sol em Leste & quarta de Nordeste, preamat as cinco horas. & hum quarto de hora.

¶ E se fores pera partes meridionaes, ou do Sul da linha equinocial, principalmente na costa do Brasil, acharás ser a maré hũa hora mais tarde.

¶ Tauoada das marés perpetuas .i. prea már na Costa ou nas barras, assi polos dias da Lua. como polo Sol, indo elle em qualquer dos rumos na tauoa assinados.

¶ Marés pela Lua.

Marés pelo Sol.

			Rumos da Agulha de marear.			
Dias da Lua.	Horas do dia.	Quintos d'ora.			Horas.	Quartos d'ora.
1 15	3	4	Sol ao Nordeste, a quarta de Leste.		3	3
2 17	4	3	Sol em Lesnordeste.		4	2
3 18	5	2	Sol em leste, a quarta de Nordeste.		5	1
4 19	6	1	Sol em Leste.		6	
5 20	7	0	Sol em Leste, a quarta do Sueste.		6	3
6 21	7	4	Sol em Lesueste.		7	2
7 22	8	3	Sol ao Sueste, a quarta de Leste.		8	1
8 23	9	2	Sol ao Sueste.		9	
9 24	10	1	Sol ao Sueste, a quarta do Sul.		9	3
10 25	11	0	Sol ao Susueste.		10	2
11 26	11	4	Sol ao Sul, a quarta do Sueste.		11	1
12 27	12	3	Sol ao Sul.		12	
13 28	1	2	Sol ao Sul, a quarta do Sudueste.		0	3
14 29	2	1	Sol ao Susudueste.		1	2
15 30	3	0	Sol ao Sudneste, a quarta do Sul.		2	1



**Tauçada pela ordem do Alfabeto, do que se contem**  
 neste Reportorio, segundo a re'ormação noua dos tempos.  
 E o que se acrecentou se mostra com este final. C.

<b>A</b> Bril mes. no Colendario.	7
Aduento em que tempo.	82
Agosto mes, No' Calendario.	17
Agoa elemento.	15
Alturas do Norte & do Sul.	157
Anno que cousa he solar & lunar, & em quantos tempos se repar tem. 4. 5	6. 7. 8. 9. 84.
<b>A</b> ffrica região.	24
Aquario signo.	60
Aries signo.	45
Arco da velha.	6.
<b>A</b> sia regio.	25
Aureo numero como se saberá de memoria.	77
<b>A</b> strologia.	114

**C**

<b>C</b> alendario Romano nouo.	85
Cancer signo.	50
Caniculares dias.	137
Capricornio signo.	59
<b>C</b> areitia suas della.	145
Ceo que coula seja, & quantos sam pagina.	32
Ceo cristalino.	4
Ceo do planeta Saturno.	41
Ceo do planeta Iupiter.	40
Ceo do planeta Mars.	39
Ceo do planeta Sol.	37
Ceo do planeta Venus.	38
Ceo do planeta Mercurio.	35
Ceo do planeta lua.	33
<b>C</b> huuas suas della.	118
Circulo solar, & da letra Domini- cal.	76

Cometas que sam.	143
Chuuas.	64
Compleixões quatro, & suas quali- dades.	121
Conjunção da Lua, se verá nos Lu- narios.	55. a e 114
E no Calendario pelo Aureo nu.	
Confortações das quatro virtudes naturaes.	126
Criação do Mundo & de todas as cousas	pag. 7.
<b>C</b> onsiderações em particular pe. ra amezinhar.	123
Como se saberá cada anno quãtos sam de Aureo numero.	77
E pelo lunario dos annos.	

**D**

<b>D</b> ia que cousa he.	2
Quas quantas horas & minutos té cada dia de qualquer mes se ve- rá nas duas derradeiras columnas, que vam postas nos meses do Ca- lendario.	
Dezembro mes. no Calendario.	
Declaração do Calendario.	84
<b>D</b> iuísam do tempo.	4
Diuísam da terra,	22. ate 27
Diuersos principios do anno.	4
Dias em quantos tempos se repar- te.	3

**E**

<b>E</b> clipse do sol como he.	120
<b>E</b> clipse da lua.	120
Epacta como se saberá por ella quã- tos sam de lua.	72

TAVOADA

Estrela, forma & materia dellas.	63	Lunario & sua ordem.	85. ate 100
Estrela do Norte pera se reger por ella.	154	Lugar do sol nos signos de cada mes no Calendario, em cada dia,	6
Europa região.	23	Lua forma, rosto & claridade	6
Exalação.	64	M.	
<b>F</b>			
Feuereiro mes.	no Calendario.	Mayo mes.	No Calendario.
Festas mouiueis.	83	Março mes,	no Calendario.
Frios sinaes delles.	151	Mars planeta.	399
Figuras que demonstrão onde se hão de fazer as sangrias.	127. ate 137	Mercurio Planeta.	340
Figura que mostra a forma q̄ tem a terra com a agoa.	22	Melês q̄ cousa he & quãtos sam.	100
Figura que mostra o q̄ possuem os ceos, & elementos.	32	Mundo em geral.	198
Fogo elemento.	16	Mundo nouo região.	277
<b>G</b>			
Geminis signo.	48	Mudamentos de tempo.	1400
Graos do Sol como se saberam cada dia. Verseha no Calendario.		N	
Geada.	65	Neuoa & neuê.	655
<b>H</b>			
Horas quantas tem qualquer dia do anno.	No Calendario.	Noite em quãtos têpos se reparte.	33
Horas & que cousa he.	12	Nouembro mes,	no Calendario.
<b>I</b>			
Janeiro mes.	No Calendario.	Nuens.	644
Idades do mundo.	18	<b>O</b>	
Idade dos homês.	13	Opposições da Lua.	95
Junho mes.	No Calendario.	Outubro mes.	No Calendario.
Julho mes	No Calendario.	<b>P</b>	
Jupiter planeta.	40	Pedra.	65.
<b>L</b>			
Ladainhas como se instituiram & em q̄ tempo se celebrão.	81	Pedra de corisco.	699
Leo signo.	51	Pronosticação natural da mudança dos tempos.	1244
Letra Dominical como serue.	76	Planetas & que quer dizer.	300
Libra signo.	54	Piscis signo.	527
Lua planeta.	33	Peste & sinaes della.	1455
		Polos do ceo.	1533
		Proueito q̄ fazem as sangrias.	1300
		Purgas quando se podem receber.	1255
		Purgas da eleição.	1288
		<b>Q</b>	
		Quatro temporas quando se celebram.	827
		Quatro tempos do anno, & de suas partes & qualidades.	149

COPIOSA.

Quatro virtudes fortificati- uas.	26	Scorpio signo.	55
Quatro compleixões.	111	¶ Sinaes das mudanças dos tem- pos.	146
Quadrante como se ha de nave- gar por elle.		T	
R		¶ Tauoada q̄ mostra em q̄ signo seja boa a sangria, conforme as cõpleixões dos homês.	13
Registro do que se contēna tauoada do Lunario.	115	¶ Tauoada d̄ cidades sobre q̄ os sinais & planetas tē significação.	139
Rayo.	68	Tauro signo.	47
¶ Reys de Portugal, em que tem po começarão a reynar.	18	¶ Tempetade sinaes della.	150
¶ Regra pera saber em que signo anda a lua.	109	¶ Terremotos sinaes dellas.	144
¶ Regra pera saber em q̄ signo anda o sol.	109	Tempo que cõusa he,	2
¶ Regras Altronimicaes & me- dicinaes p̄a sangria da eleiçã.	130	Tēpo conueniēte pera sangrar.	110
Regimēto da declinação do sol pe- ra por ella saber o mareante a q̄ parte está da linea equinocial.	152	¶ Tempo pera purgar.	97
¶ Rocio da menhaã.	65	Tauoada de algũs lugares de Portu- gal, & doutros.	117
¶ Relampagos.	68	¶ Tauoada p̄a saber qual h̄r hoia do dia que planeta reyna.	34
S		¶ Tauoada pera se saber em que signo anda o sol & a lua.	109
¶ Sagitario signo.	56	¶ Tauoada perpetua das ma- rés.	147
Sangrias quando sam boas.	123	¶ Terra & elemento.	15
Sangrias quando sam maas.	124	¶ Trouões.	86
Sãgrador q̄ aparelhos deue ter.	136	V	
Saturno planeta.	41	¶ Velações em que tempo.	82
Semana porque se chama assi.	10	Veas do corpo pera sangrar.	128
¶ Serenidade quando a auerã.	146	Vapor.	64
¶ Signo que senhorio tē sobre ca- da membro do homê.	131	Venus planeta.	38
¶ Signos em que estando a Lua nelles he boa a sangria.	124	¶ Ventos quando os auerã.	131
¶ Significação dos Eclipses do Sol & da lua.	135. ate 138	Virgo signo.	53
Sinific. d̄ fertilidade, ou sterilid.	141	Ventos & suas qualidades.	29
Sol planeta.	37	Vodas quando se prohibem.	82
		Z	
		Zodiaco que cõusa he.	44
		¶ Fin da Tauoada.	



The first part of the book  
 is devoted to a general  
 description of the  
 country and its  
 inhabitants. The  
 author describes the  
 various tribes and  
 their customs and  
 manners. He also  
 mentions the  
 different religions  
 which are practiced  
 in the country.

The second part of the  
 book is devoted to a  
 description of the  
 different parts of the  
 country. The author  
 describes the various  
 mountains, rivers,  
 lakes, and seas. He  
 also mentions the  
 different cities and  
 towns which are  
 situated in the  
 country.







800

No. BF 1681. A92 1590x



PURCHASED FROM THE INCOME OF THE  
JOSIAH H. BENTON FUND

Coll. apparently complete  
EC 7/22/85

5

