

**SINOPSE DAS QUALIDADES DOS PLANETAS  
AO LONGO DA HISTÓRIA DA ASTROLOGIA**  
BRUNO MELCHIORI

As qualidades dos tópicos (•) denotam as qualidades intrínsecas dos planetas, ao passo que as dos subtópicos (➤) as extrínsecas e circunstanciais; se não houver subtópicos é porque o autor não considera a orientalidade ou ocidentalidade como um fator que altere a natureza do planeta, ou porque esse autor simplesmente se mostrou omisso quanto a isso. Mercúrio, segundo a concepção do mais dos autores, muda em sua natureza, todavia em alguns autores ela muda por conjunção e signo, em outros por conjunção e aspecto, em outros mais por conjunção, signo e posição oriental ou ocidental, etc.

As qualidades dos Nodos, parece, só são levadas em conta no cálculo do temperamento.

Pois bem, seguem abaixo estas qualidades autor a autor, em ordem histórica (os números em parênteses indicam os séculos durante os quais esses autores viveram), e planeta a planeta, na ordem caldaica.

**CLÁUDIO PTOLEMEU (I-II):<sup>1</sup>**

- Saturno: frio e ligeiramente seco;
  - Oriental: frio e úmido;
  - Ocidental: frio e seco;
- Júpiter: temperadamente quente e úmido;
  - Oriental: quente e úmido;
  - Ocidental: úmido;
- Marte: quente e seco;
  - Oriental: quente e seco;
  - Ocidental: seco;
- Sol: quente e ligeiramente seco;
- Vênus: ligeiramente quente, e úmida;
  - Oriental: quente e úmida;
  - Ocidental: úmida;
- Mercúrio: ora seco, ora úmido;
  - Oriental: quente;
  - Ocidental: úmido;
- Lua: úmida e ligeiramente quente;
  - Da Lua nova ao 1º quarto: a umidade incrementa;

---

<sup>1</sup> *Tetrabiblos*.

- Do 1º quarto à Lua cheia: o calor incrementa;
- Da Lua cheia ao 2º quarto: a secura incrementa;
- Do 2º quarto à Lua nova: a frieza aumenta.

**ABU MA'SHAR JA'FAR IBN MUHAMMAD IBN 'UMAR AL-BALKHI (VIII-IX):<sup>2</sup>**

- Saturno: frio e seco;
- Júpiter: quente e úmido;
- Marte: quente e seco;
- Sol: quente e seco;
- Vênus: fria e úmida;
- Mercúrio: muda conforme planeta e signo (mas é fria e seca);
- Lua: fria e úmida.

**ABU'L RAYHN MUHAMMAD IBN AHMAD AL-BIRUNI (X-XI):<sup>3</sup>**

- Saturno: extremamente frio e seco;
- Júpiter: moderadamente quente e úmido;
- Marte: extremamente quente e seco;
- Sol: predominantemente quente, e seco;
- Vênus: moderadamente fria e úmida, especialmente esta última qualidade;
- Mercúrio: moderadamente frio e seco, e predominantemente seco;
- Lua: fria e úmida, por vezes moderada.

**ABRAHAM BEN MEIR IBN EZRA (XI-XII):<sup>4</sup>**

- Saturno: frio e seco
- Júpiter: quente e úmido;
- Marte: calorosamente quente e seco;
- Sol: quente e seco;
  - (Primavera: quente e úmido;
  - Verão: quente e seco;
  - Outono: frio e seco;
  - Inverno: frio e úmido;)<sup>5</sup>

---

<sup>2</sup> *The Abbreviations of the Introduction to Astrology* e *Great Introduction to the Knowledge of the Judgments of the Stars*.

<sup>3</sup> *The Book of Instruction on the Elements of the Art of Astrology*.

<sup>4</sup> *The Beginning of Wisdom*

<sup>5</sup> Por ratificar.

- Vênus: fria e úmida;
- Mercúrio: muda conforme o planeta com o qual ele está (em conjunção ou aspecto);
- Lua: fria e úmida.
  - (1º quarto: quente e úmida;
  - 2º quarto: quente e seca;
  - 3º quarto: fria e seca;
  - 4º quarto: fria e úmida.)<sup>6</sup>

#### **GUIDO BONATTI (XIII)<sup>7</sup>:**

- Saturno: frio e destemperadamente seco;
  - Oriental: frio e úmido;
  - Ocidental: seco;
- Júpiter: quente e úmido;
  - Oriental: quente e úmido;
  - Ocidental: úmido;
- Marte: quente e destemperadamente seco;
  - Oriental: quente e seco;
  - Ocidental: seco;
- Sol: quente e seco;
  - (Primavera: úmido;
  - Verão: seco
  - Outono: seco;
  - Inverno: úmido;)<sup>8</sup>
- Vênus: fria e úmida;
  - Oriental: quente e úmida;
  - Ocidental: fria;
- Mercúrio: “significa coisas da terra”;
  - Oriental: quente;
  - Ocidental: seco;
- Lua: fria e úmida.
  - (Da σ à □: úmida;
  - Da □ à σρ: quente;
  - Da σρ à □: seca;

<sup>6</sup> *Idem.*

<sup>7</sup> *Liber Astronomiae.*

<sup>8</sup> Não encontrei no *Liber Astronomiae* estas mudanças por estação do ano, mas hei de confirmá-lo.

➤ Da □ à σ : fria.)<sup>9</sup>

**ANTONIUS DE MONTULMO (XIV-XV)<sup>10</sup>:**

- Saturno
  - Oriental: frio e úmido;
  - Ocidental: frio e seco;
- Júpiter:
  - Oriental: quente e úmido;
  - Ocidental: úmido;
- Marte:
  - Oriental: quente e seco;
  - Ocidental: seco;
- Sol:
  - Oriental (acima do horizonte): “de grande calor;
  - Ocidental (abaixo do horizonte): (nenhuma qualidade dada);
- Vênus:
  - Oriental: úmida;
  - Ocidental: fria;
- Mercúrio:
  - Oriental: quente;
  - Ocidental: seco;
- Lua: “temperada e úmida”.

**JOHANNES SCHOENER (XV-XVI)<sup>11</sup>:**

- Saturno: frio e seco;
  - Oriental: frio e úmido;
  - Ocidental: frio e seco, ou só seco;
- Júpiter: quente e úmido;
  - Oriental: quente e úmido;
  - Ocidental: úmido;
- Marte: quente e seco;
  - Oriental: quente e seco;
  - Ocidental: seco;

---

<sup>9</sup> *Idem.*

<sup>10</sup> *On the Judgments of Nativities.*

<sup>11</sup> *Opusculum Astrologicum e Three Books on the Judgment of Nativities.*

- Sol: quente e seco;
  - Primavera: quente e úmido;
  - Verão: quente e seco;
  - Outono: frio e seco;
  - Inverno: frio e úmido;
- Vênus: fria e úmida;
  - Oriental: quente e úmida;
  - Ocidental: úmida;
- Mercúrio: seco mas pode mudar;
  - Oriental: quente;
  - Ocidental: seco;
- Lua: fria e úmida;
  - Da  $\sigma$  à  $\square$ : quente e úmida;
  - Da  $\square$  à  $\sigma^o$ : quente e seca;
  - Da  $\sigma^o$  à  $\square$ : fria e seca;
  - Da  $\square$  à  $\sigma$ : fria e úmida.

#### **CLAUDE DARIOT (VVI)<sup>12</sup>:**

- Saturno: frio e seco;
- Júpiter: quente e úmido;
- Marte: quente imoderadamente e seco;
- Sol: quente e seco moderadamente;
  - Primavera: quente e úmido;
  - Verão: quente e seco;
  - Outono: frio e seco;
  - Inverno: frio e úmido;
- Vênus: fria e úmida temperadamente
- Mercúrio: mutável;
- Lua: fria e úmida, “e, embora ela aqueça um pouco, nada obstante ela é umedecida mais”;
  - 1º quarto: quente e úmida;
  - 2º quarto: quente e seca;
  - 3º quarto: fria e seca;
  - 4º quarto: fria e úmida.

---

<sup>12</sup> *Introduction au Jugement des Astres.*

### JOHANNES GARCAEUS (XVI)<sup>13</sup>:

- Saturno:
  - Oriental: frio e úmido;
  - Ocidental: seco;
- Júpiter:
  - Oriental: quente e úmido;
  - Ocidental: úmido;
- Marte:
  - Oriental: quente e seco;
  - Ocidental: seco;
- Sol:
  - Primavera: quente e úmido;
  - Verão: quente e seco;
  - Outono: frio e seco;
  - Inverno: frio e úmido;
- Vênus:
  - Oriental: quente e úmida
  - Ocidental: úmida;
- Lua:
  - Da  $\sigma$  à 1<sup>a</sup>  $\square$ : quente e úmida;
  - Da 1<sup>a</sup>  $\square$  à  $\sigma^{\rho}$ : quente e seca;
  - Da  $\sigma^{\rho}$  à 2<sup>a</sup>  $\square$ : fria e seca;
  - Da 2<sup>a</sup>  $\square$  à  $\sigma$ : fria e úmida.
- Cabeça do Dragão (Nodo do Norte): “da natureza de  $\lambda$  e  $\varphi$ ”;
  - Oriental: quente e úmida;
  - Ocidental: úmida;
- Cauda do Dragão (Nodo do Sul): “como  $\dot{\chi}$  e  $\sigma'$ ";
  - Oriental: quente, fria, úmida e seca;
  - Ocidental: seca.

### ROBERT FLUDD (XVI-XVII)<sup>14</sup>:

- Saturno: frio e seco;
  - Oriental: frio e úmido;
  - Ocidental: frio;

---

<sup>13</sup> *Astrologiae Methodus*.

<sup>14</sup> *Traité d'astrologie générale (De astrologia)*.

- Júpiter: quente e úmido;
  - Oriental: quente e úmido;
  - Ocidental: úmido;
- Marte: quente e seco;
  - Oriental: quente e seco;
  - Ocidental: seco;
- Sol: quente e seco;
- Vênus: quente e úmida;
- Mercúrio: muda;
  - Oriental: quente;
  - Ocidental: seco;
- Lua: fria e úmida.

**JEAN-BAPTISTE MORIN DE VILLEFRANCHE (XVI-XVII)<sup>15</sup>:**

- Saturno: frio intenso ( $3\frac{1}{2}$ ) e seco (3);
  - Da  $\sigma$  à 1<sup>a</sup> estação: quente (30') e úmido (60');
  - Da 1<sup>a</sup> estação à  $\sigma^o$ : quente (60') e seco (30');
  - Da  $\sigma^o$  à 2<sup>a</sup> estação: frio (30') e seco (60');
  - Da 2<sup>a</sup> estação à  $\sigma$ : frio (30') e úmido (30').
- Júpiter: temperado, mas levemente quente ( $1\frac{1}{2}$ ) e seco (1);
  - Da  $\sigma$  à 1<sup>a</sup> estação: quente (30') e úmido (60');
  - Da 1<sup>a</sup> estação à  $\sigma^o$ : quente (60') e seco (30');
  - Da  $\sigma^o$  à 2<sup>a</sup> estação: frio (30') e seco (60');
  - Da 2<sup>a</sup> estação à  $\sigma$ : frio (30') e úmido (30').
- Marte: quente ( $2\frac{1}{2}$ ) e seco (3), intensamente;
  - Da  $\sigma$  à 1<sup>a</sup> estação: quente (30') e úmido (60');
  - Da 1<sup>a</sup> estação à  $\sigma^o$ : quente (60') e seco (30');
  - Da  $\sigma^o$  à 2<sup>a</sup> estação: frio (30') e seco (60');
  - Da 2<sup>a</sup> estação à  $\sigma$ : frio (30') e úmido (30').
- Sol: quente ( $5\frac{1}{2}$ ) e seco (2);
- Vênus: quente ( $\frac{1}{2}$ ) e úmida (4), “mas nela predomina a umidade”;
- Mercúrio: frio ( $1\frac{1}{2}$ ) e seco (1);

---

<sup>15</sup> *Astrologia Gallica*. – Os números ao lado das qualidades mostram qual o grau de calor, frieza, umidade e secura dos planetas apresentados no *Liber Decimus Tertius, Sectio I, Caput II*. A razão alcançada por essa numeração seria que a soma de uma dessas qualidades (por exemplo a secura) em todos os planetas que a tivessem (no caso, Saturno [3], Júpiter [1], Marte [3], Sol [2] e Mercúrio [1]) seria 10.

- Lua: fria (5) e úmida (6)
  - Da  $\sigma$  à 1<sup>a</sup> □: quente e úmida;
  - Da 1<sup>a</sup> □ à  $\sigma^o$ : quente e seca;
  - Da  $\sigma^o$  à 2<sup>a</sup> □: fria e seca;
  - Da 2<sup>a</sup> □ à  $\sigma$ : fria e úmida.<sup>16</sup>

### **WILLIAM LILLY (XVII)<sup>17</sup>:**

- Saturno: frio e seco;
  - Oriental: frio e úmido;
  - Ocidental: seco;
- Júpiter: temperadamente quente e úmido;
  - Oriental: quente e úmido;
  - Ocidental: úmido;
- Marte: quente e seco;
  - Oriental: quente e seco;
  - Ocidental: seco;
- Sol: quente e seco mas mais temperado que Marte
  - Primavera: quente e úmido;
  - Verão: quente e seco;
  - Outono: frio e seco;
  - Inverno: frio e úmido;
- Vênus: temperadamente fria e úmida;
  - Oriental: quente e úmida;
  - Ocidental: úmida;
- Mercúrio: frio e seco (mas mutável);
  - Oriental: quente;
  - Ocidental: úmido;
- Lua: fria e úmida;
  - Da  $\sigma$  à 1<sup>a</sup> □: quente e úmida;
  - Da 1<sup>a</sup> □ à  $\sigma^o$ : quente e seca;
  - Da  $\sigma^o$  à 2<sup>a</sup> □: fria e seca;
  - Da 2<sup>a</sup> □ à  $\sigma$ : fria e úmida.
- Cabeça do Dragão (Nodo do Norte): “como 4”;

---

<sup>16</sup> O sistema de Morin é mais complexo, mas a natureza elemental é essa que expus. Para melhor entendimento portanto leia-se o *Caput Decimus Tertius* inteiro. Aliás, configura pleonasmo dizê-lo, mas para melhor inteligência sobre as qualidades dos planetas em cada autor se deve à leitura mesma de suas obras.

<sup>17</sup> *Christian Astrology*.

- Oriental: quente e úmida;
- Ocidental: úmida;
- Cauda do Dragão (Nodo do Sul): “como ḥ e σ”;
  - Oriental: quente, fria, úmida e seca;
  - Ocidental: seca.

**NICHOLAS CULPEPER (XVII):<sup>18</sup>**

- Saturno: frio e seco;
- Júpiter: quente e úmido;
- Marte: quente e seco;
- Sol: quente e seco;
- Vênus: fria e úmida;
- Mercúrio: frio e seco;
- Lua: fria e úmida.

**HENRY COLEY (XVII-XVIII)<sup>19</sup>:**

- Saturno: frio e seco;
- Júpiter: temperadamente quente e úmido;
- Marte: quente e seco;
- Sol: quente e seco;
  - (Primavera: quente e úmido;
  - Verão: quente e seco;
  - Outono: frio e seco;
  - Inverno: frio e úmido;)<sup>20</sup>
- Vênus: fria e úmida;
- Mercúrio: conversível em natureza, mas frio e seco;
- Luna: fria e úmida;
  - Da σ à 1<sup>a</sup> □: quente e úmida;
  - Da 1<sup>a</sup> □ à σρ: quente e seca;
  - Da σρ à 2<sup>a</sup> □: fria e seca;
  - Da 2<sup>a</sup> □ à σ: fria e úmida.

---

<sup>18</sup> Tabela tomada da análise de Graeme Tobyn em seu *Culpeper's Medicine: a Practice of Western Holistic Medicine*.

<sup>19</sup> *Clavis Astrologiae Eliminata or an Key to the whole Art of Astrology New Filed and Polished*.

<sup>20</sup> Provavelmente muda conforme estação, ao menos enquanto significador no cálculo do temperamento.

### **JOHN GADBURY (XVII-XVIII)<sup>21</sup>:**

- Saturno: frio e seco;
  - Oriental: frio e úmido;
  - Ocidental: frio e seco;
- Júpiter: quente e úmido;
  - Oriental: quente e úmido;
  - Ocidental: quente e úmido;
- Marte: quente e seco;
  - Oriental: quente e seco;
  - Ocidental: quente e seco;
- Sol: quente e seco;
  - Primavera: quente e úmido;
  - Verão: quente e seco;
  - Outono: frio e seco;
  - Inverno: frio e úmido;
- Vênus: fria e úmida;
  - Oriental: quente e úmida;
  - Ocidental: fria e úmida;
- Mercúrio: conversível em natureza;
  - Oriental: quente e seco;
  - Ocidental: quente e úmido;
- Lua: fria e úmida;
  - Da  $\sigma$  à 1<sup>a</sup>  $\square$ : quente e úmida;
  - Da 1<sup>a</sup>  $\square$  à  $\sigma^o$ : quente e seca;
  - Da  $\sigma^o$  à 2<sup>a</sup>  $\square$ : fria e seca;
  - Da 2<sup>a</sup>  $\square$  à  $\sigma$ : fria e úmida.

### **JOHN PARTRIDGE (XVII-XVIII)<sup>22</sup>:**

- Saturno: frio e seco;
  - Oriental: frio e seco;
  - Ocidental: seco;
- Júpiter: quente e úmido;
  - Oriental: quente e úmido;
  - Ocidental: úmido;

---

<sup>21</sup> *The Doctrine of Nativities and Horary Questions.*

<sup>22</sup> *Mikropanastron: or, an Astrological Vade Mecum Briefly Teaching the whole Art of Astrology.*

- Marte: quente e seco;
  - Oriental: quente e seco;
  - Ocidental: seco;
- Sol: quente e seco, mas mais temperado que Marte;
  - Primavera: quente e úmido;
  - Verão: quente e seco;
  - Outono: frio e seco;
  - Inverno: frio e úmido;
- Vênus: fria e úmida;
  - Oriental: quente;
  - Ocidental: úmida;
- Mercúrio: frio e seco, mas muda;
  - Oriental: quente;
  - Ocidental: seco;
- Lua: fria e úmida;
  - Da  $\sigma$  à 1<sup>a</sup>  $\square$ : quente e úmida;
  - Da 1<sup>a</sup>  $\square$  à  $\sigma^o$ : quente e seca;
  - Da  $\sigma^o$  à 2<sup>a</sup>  $\square$ : fria e seca;
  - Da 2<sup>a</sup>  $\square$  à  $\sigma$ : fria e úmida.
- Cabeça do Dragão (Nodo do Norte): “da natureza de  $\text{J}^o$  e  $\text{F}^a$ ”;
  - Oriental: quente e úmida;
  - Ocidental: úmida;
- Cauda do Dragão (Nodo do Sul): “da natureza de  $\text{H}^o$  e  $\sigma^o$ ”;
  - Oriental: quente, fria, úmida e seca;
  - Ocidental: seca.

#### **JOHN FRAWLEY (XX-)<sup>23</sup>:**

- Saturno: frio e seco
  - Oriental: frio e úmido;
  - Ocidental: seco;
- Júpiter: quente e úmido;
  - Oriental: quente e úmido;
  - Ocidental: úmido;
- Marte: quente e seco;
  - Oriental: quente e seco;

---

<sup>23</sup> *The Real Astrology* e *The Real Astrology Applied*.

- Ocidental: seco;
- Sol: quente e seco;
  - Primavera: quente e úmido;
  - Verão: quente e seco;
  - Outono: frio e seco;
  - Inverno: frio e úmido;
- Vênus: fria e úmida;
  - Oriental: quente e úmida;
  - Ocidental: úmida;
- Mercúrio: frio e seco (mas mutável);
  - Oriental: quente;
  - Ocidental: seco;
- Lua: fria e úmida;
  - Da  $\sigma$  à 1<sup>a</sup>  $\square$ : quente e úmida;
  - Da 1<sup>a</sup>  $\square$  à  $\sigma^o$ : quente e seca;
  - Da  $\sigma^o$  à 2<sup>a</sup>  $\square$ : fria e seca;
  - Da 2<sup>a</sup>  $\square$  à  $\sigma$ : fria e úmida.
- Cabeça do Dragão (Nodo do Norte): “como 4”;
  - Oriental: quente e úmida;
  - Ocidental: úmida;
- Cauda do Dragão (Nodo do Sul): “como  $\dot{\text{h}}$ ”;
  - Oriental: fria e úmida;
  - Ocidental: seca.

#### LUIZ GONZAGA DE CARVALHO NETO ou GUGU (XX-)<sup>24</sup>

- Saturno: frio e seco;
- Júpiter: quente e úmido;
- Marte: quente e seco;
- Sol: quente e seco;
- Vênus:
  - Oriental: quente e úmida;
  - Ocidental: fria e úmida;
- Mercúrio:

---

<sup>24</sup> Na aula 2 do curso de *Cosmologia e Astrologia Tradicional*, o Gugu apresenta os planetas relacionando-os com seu elemento (assim, Saturno – terra; Júpiter – ar; e assim por diante). Mas nas demais aulas segue a tabela de William Lilly. Em vista disso, separei as duas listas que ele arrola.

- Oriental: quente e seco;
- Ocidental: frio e seco;
- Lua: fria e úmida.

\*\*\*

- Saturno: frio e seco;
  - Oriental: frio e úmido;
  - Ocidental: seco;
- Júpiter: temperadamente quente e úmido;
  - Oriental: quente e úmido;
  - Ocidental: úmido;
- Marte: quente e seco;
  - Oriental: quente e seco;
  - Ocidental: seco;
- Sol: quente e seco mas mais temperado que Marte
  - Primavera: quente e úmido;
  - Verão: quente e seco;
  - Outono: frio e seco;
  - Inverno: frio e úmido;
- Vênus: temperadamente fria e úmida;
  - Oriental: quente e úmida;
  - Ocidental: úmida;
- Mercúrio: frio e seco (mas mutável);
  - Oriental: quente;
  - Ocidental: úmido;
- Lua: fria e úmida;
  - Da  $\sigma$  à 1<sup>a</sup>  $\square$ : quente e úmida;
  - Da 1<sup>a</sup>  $\square$  à  $\sigma^\rho$ : quente e seca;
  - Da  $\sigma^\rho$  à 2<sup>a</sup>  $\square$ : fria e seca;
  - Da 2<sup>a</sup>  $\square$  à  $\sigma$ : fria e úmida.
- Cabeça do Dragão (Nodo do Norte): “como 4”;
  - Oriental: quente e úmida;
  - Ocidental: úmida;
- Cauda do Dragão (Nodo do Sul): “como  $\text{h}$  e  $\sigma'$ ”;
  - Oriental: quente, fria, úmida e seca;
  - Ocidental: seca.