



Tabela de Estrelas Fixas e sua natureza

Nome e natureza planetária		Mag	Longitude zodiacal				Constelação
			1900	1950	2000	2050	
Deneb Kaitos – a cauda da Baleia	♃	2	01°♑11'	01°♑53'	02°♑35'	03°♑17'	Baleia
Algenib – a ponta da asa do Pégaso	♂ ♀	3	07°♑46'	08°♑28'	09°♑09'	09°♑51'	Pégaso
Alpheratz – a cabeça de Andrómeda	♀	2	12°♑55'	13°♑37'	14°♑18'	15°♑00'	Andrómeda
Baten Kaitos – a barriga da Baleia	♃	4	20°♑33'	21°♑15'	21°♑57'	22°♑39'	Baleia
Al Pherg – da cauda do Peixe Norte	♃ ♃	4	25°♑26'	26°♑07'	26°♑49'	27°♑30'	Pisces
Vertex – da cabeça de Andrómeda (G)	♀	5	26°♑28'	27°♑09'	27°♑51'	28°♑33'	Andrómeda
Mirach – da corrente de Andrómeda	♀	2	29°♑01'	29°♑42'	00°♒24'	01°♒06'	Andrómeda
Mira – da Baleia	♃	3	00°♒07'	00°♒49'	01°♒31'	02°♒13'	Baleia
Sheratan – o corno Norte do Carneiro	♂ ♃	3	02°♒34'	03°♒16'	03°♒58'	04°♒40'	Carneiro
Hamal – a cabeça do Carneiro	♂ ♃	2	06°♒16'	06°♒58'	07°♒40'	08°♒22'	Carneiro
Schedar – da Cassiopeia	♃ ♀	2	06°♒24'	07°♒05'	07°♒47'	08°♒29'	Cassiopeia
Almak – o pé esquerdo de Andrómeda	♀	2	12°♒50'	13°♒32'	14°♒13'	14°♒55'	Andrómeda
Menkar – a mandíbula da Baleia	♃	3	12°♒55'	13°♒37'	14°♒19'	15°♒01'	Baleia
Zaurak – do rio Eridanus	♃	3	22°♒28'	23°♒10'	23°♒52'	24°♒34'	Eridano
Capulus – o punho da espada de Perseu (E)	♂ ♀	4	22°♒49'	23°♒30'	24°♒12'	24°♒54'	Perseu
Algol – a cabeça da Medusa	♃ ♃	2	24°♒46'	25°♒28'	26°♒10'	26°♒52'	Perseu
Plêiades (Alcyone) – as sete irmãs (E)	♃ ♂	3	28°♒36'	29°♒18'	29°♒59'	00°♓41'	Touro
Hyades – as sete carpideiras (E)	♃ ♀	4	05°♓28'	06°♓10'	06°♓52'	07°♓34'	Touro
Ain – o olho Norte do Touro	♃ ♀	3	07°♓04'	07°♓46'	08°♓28'	09°♓10'	Touro
Aldebaran – o olho Sul do Touro	♂	1	08°♓24'	09°♓05'	09°♓47'	10°♓29'	Touro
Rigel – o pé esquerdo de Orion	♃ ♃	1	15°♓26'	16°♓08'	16°♓50'	17°♓32'	Orion
Bellatrix – o ombro esquerdo de Orion	♂ ♀	2	19°♓33'	20°♓15'	20°♓57'	21°♓39'	Orion
Capella – a cabrinha	♂ ♀	1	20°♓28'	21°♓10'	21°♓51'	22°♓34'	Cocheiro
Phakt – a asa direita da Pomba	♀ ♀	3	20°♓46'	21°♓28'	22°♓10'	22°♓52'	Columba
Mintaka – do cinturão de Orion	♃ ♃	2	21°♓01'	21°♓43'	22°♓24'	23°♓06'	Orion
El Nath – o corno Norte do Touro	♂	2	21°♓11'	21°♓53'	22°♓34'	23°♓17'	Touro
Ensis – a bainha da espada de Orion (N)	♂ ♃	4	21°♓36'	22°♓17'	22°♓59'	23°♓41'	Orion
Alnilam – do cinturão de Orion	♃ ♃	2	22°♓04'	22°♓46'	23°♓28'	24°♓10'	Orion
Al Hecka – o corno Sul do Touro	♂	3	23°♓23'	24°♓05'	24°♓47'	25°♓29'	Gêmeos
Betelgeuse – o ombro direito de Orion	♂ ♀	1	27°♓21'	28°♓03'	28°♓45'	29°♓27'	Orion
Menkalinan – o ombro do Cocheiro	♃	2	28°♓31'	29°♓13'	29°♓55'	00°♔37'	Cocheiro
Propus – entre os ombros do Gêmeos	♀ ♀	3	02°♔03'	02°♔45'	03°♔26'	04°♔08'	Gêmeos
Tejat Posterior – do pé esquerdo de Castor	♀ ♀	3	03°♔55'	04°♔36'	05°♔18'	06°♔00'	Gêmeos
Alhena – o pé esquerdo de Pollux	♀ ♀	2	07°♔43'	08°♔25'	09°♔06'	09°♔48'	Gêmeos
Sirius – a boca do Cão Maior	♃ ♂	1	12°♔42'	13°♔24'	14°♔05'	14°♔46'	Cão Maior
Canopus – o piloto do navio Argos	♃ ♃	1	13°♔35'	14°♔16'	14°♔58'	15°♔40'	A Quilha
Wasat – o braço direito de Castor	♃	3	17°♔08'	17°♔50'	18°♔31'	19°♔13'	Gêmeos



Tabela de Estrelas Fixas e sua natureza

Nome e natureza planetária		Mag	Longitude zodiacal				Constelação
			1900	1950	2000	2050	
Castor – o Gémeo do Norte	♊	2	18°♊51'	19°♊33'	20°♊15'	20°♊56'	Gémeos
Pollux – o Gémeo do Sul	♋	1	21°♋50'	22°♋32'	23°♋13'	23°♋54'	Gémeos
Procyon – do Cão Menor	♃♋	1	24°♋24'	25°♋06'	25°♋48'	26°♋29'	Cão Menor
Praesaepe – a mangedoura (E)	♋♃	4	05°♋57'	06°♋39'	07°♋20'	08°♋02'	Caranguejo
Asellus Borealis – o burro do Norte	♋♃	5	06°♋09'	06°♋50'	07°♋32'	08°♋14'	Caranguejo
Asellus Australis – o burro do Sul	♋♃	4	07°♋19'	08°♋01'	08°♋43'	09°♋25'	Caranguejo
Acubens – a pinça Sul do Caranguejo	♋♃	4	12°♋15'	12°♋57'	13°♋38'	14°♋20'	Caranguejo
Algenubi – a boca do Leão	♋♌	3	19°♋18'	20°♋00'	20°♋42'	21°♋24'	Leão
Alphard – o coração da Hidra	♋♌	2	25°♋53'	26°♋35'	27°♋17'	27°♋59'	Hidra
Adhafera – a juba do Leão	♋♌	3	26°♋11'	26°♋52'	27°♋34'	28°♋16'	Leão
Al Jabhah – a testa do Leão	♋♌	3	26°♋31'	27°♋13'	27°♋54'	28°♋36'	Leão
Regulus – o coração do Leão	♋♌	1	28°♋26'	29°♋08'	29°♋50'	00°♌31'	Leão
Zosma – do dorso do leão	♋♌	2	09°♌55'	10°♌37'	11°♌19'	12°♌10'	Leão
Denebola – a cauda do Leão	♋♌	2	20°♌13'	20°♌55'	21°♌37'	22°♌19'	Leão
Labrum – a taça	♋♌	4	25°♌18'	26°♌00'	26°♌41'	27°♌23'	A Taça
Zavijava – da cabeça da Virgem	♋♌	4	25°♌45'	26°♌27'	27°♌10'	27°♌52'	Virgem
Markeb – do casco do navio Argo	♋♌	3	27°♌32'	28°♌13'	28°♌53'	29°♌35'	A Vela
Zaniah – da asa da Virgem	♋♌	4	03°♌08'	03°♌50'	04°♌31'	05°♌13'	Virgem
Vindemiatrix – da asa da Virgem	♋♌	3	08°♌33'	09°♌15'	09°♌57'	10°♌38'	Virgem
Algorab – a asa direita do Corvo	♋♌	3	12°♌04'	12°♌45'	13°♌27'	14°♌09'	Corvo
Seginus – o ombro esquerdo do Caçador	♋♌	3	16°♌16'	16°♌58'	17°♌40'	18°♌29'	Boieiro
Foramen – o mastro do navio Argos	♋♌	3	20°♌47'	21°♌28'	22°♌09'	22°♌50'	A Quilha
Spica – a espiga da Virgem	♋♌	1	22°♌27'	23°♌09'	23°♌51'	24°♌32'	Virgem
Arcturus – o joelho do Caçador	♋♌	1	22°♌49'	23°♌32'	24°♌15'	24°♌56'	Boieiro
Princeps – do Caçador	♋♌	3	01°♌45'	02°♌27'	03°♌09'	03°♌09'	Boieiro
Khambalia – o pé esquerdo da Virgem	♋♌	4	05°♌34'	06°♌15'	06°♌57'	06°♌57'	Virgem
Alphecca – a mais brilhante jóia da Coroa	♋♌	2	10°♌53'	11°♌35'	12°♌18'	13°♌00'	Coroa Boreal
Zuben Elgenubi – a pinça Sul	♋♌	3	13°♌41'	14°♌23'	15°♌05'	15°♌46'	Balança
Zuben Eschemali – a pinça Norte	♋♌	3	17°♌59'	18°♌40'	19°♌22'	20°♌04'	Balança
Unukalhai – o coração da Serpente	♋♌	3	20°♌40'	21°♌22'	22°♌04'	22°♌46'	Serpente
Agena – a perna direita do Centauro	♋♌	1	22°♌24'	23°♌06'	23°♌48'	24°♌29'	Centauro
Rigel Centaurus – o pé do Centauro	♋♌	1	28°♌10'	28°♌51'	29°♌32'	00°♌06'	Centauro
Yed Prior – a mão esquerda do Serpentário	♋♌	3	00°♌54'	01°♌36'	02°♌18'	03°♌00'	Serpentário
Dschubba – da cabeça do Escorpião	♋♌	2	01°♌10'	01°♌52'	02°♌34'	03°♌16'	Escorpião
Acrab – da cabeça do Escorpião	♋♌	3	01°♌48'	02°♌29'	03°♌11'	03°♌53'	Escorpião
Han – o joelho esquerdo do Serpentário	♋♌	3	07°♌50'	08°♌31'	09°♌13'	09°♌13'	Serpentário
Antares – o coração do Escorpião	♋♌	1	08°♌22'	09°♌04'	09°♌46'	10°♌27'	Escorpião
Ras Algethi – do Hércules	♋♌	3	14°♌45'	15°♌27'	16°♌09'	16°♌50'	Hércules



Tabela de Estrelas Fixas e sua natureza

Nome e natureza planetária		Mag	Longitude zodiacal				Constelação
			1900	1950	2000	2050	
Graffias – a cabeça do Escorpião	♂ ♃	4	15° 7'51"	16° 7'32"	17° 7'14"	17° 7'55"	Escorpião
Sabik – o joelho esquerdo do Serpentário	♃ ♀	2	16° 7'34"	17° 7'16"	17° 7'58"	18° 7'40"	Serpentário
Ras Alhague – a cabeça do Serpentário	♃ ♀	2	21° 7'03"	21° 7'45"	22° 7'27"	23° 7'08"	Serpentário
Lesath – o ferrão do Escorpião	♀ ♂	3	22° 7'37"	23° 7'19"	24° 7'01"	24° 7'42"	Escorpião
Aculeus – do ferrão do Escorpião (N)	♂ ♃	5	24° 7'20"	25° 7'02"	25° 7'43"	26° 7'25"	Escorpião
Acumen – do ferrão do Escorpião (N)	♂ ♃	3	27° 7'21"	28° 7'03"	28° 7'45"	29° 7'26"	Escorpião
Sinistra – a mão esquerda do Serpentário	♃ ♀	3	28° 7'21"	29° 7'03"	29° 7'45"	00° 7'26"	Serpentário
Spiculum – a ponta da flecha do Arqueiro (N)	♂ ♃	6	29° 7'40"	00° 7'21"	01° 7'03"	01° 7'45"	Sagitário
Polis - do arco do Arqueiro	♃ ♂	4	01° 7'49"	02° 7'30"	03° 7'12"	03° 7'54"	Sagitário
Facies – a face do Arqueiro (E)	♃ ♂	6	06° 7'54"	07° 7'36"	08° 7'18"	08° 7'59"	Sagitário
Nunki – da flecha do Arqueiro	♃ ♀	2	10° 7'59"	11° 7'41"	12° 7'23"	13° 7'04"	Sagitário
Ascella – o ombro do Arqueiro	♃ ♀	3	12° 7'14"	12° 7'56"	13° 7'38"	14° 7'20"	Sagitário
Manubrium – do Arqueiro	♃ ♂	4	13° 7'35"	14° 7'17"	14° 7'59"	15° 7'41"	Sagitário
Wega – da Lira	♀ ♀	1	13° 7'55"	14° 7'37"	15° 7'19"	16° 7'00"	Lira
Deneb Okab – a cauda da Águia	♂ ♃	3	22° 7'14"	22° 7'56"	23° 7'38"	24° 7'20"	Águia
Terebellum – a cauda do Arqueiro	♀ ♃	5	24° 7'27"	25° 7'09"	25° 7'50"	26° 7'33"	Sagitário
Albireo – a cabeça do Cisne	♀ ♀	3	29° 7'52"	00° 7'33"	01° 7'14"	01° 7'56"	Cisne
Altair – a Águia	♂ ♃	1	00° 7'22"	01° 7'04"	01° 7'46"	02° 7'28"	Águia
Giedi a1 – do corno Sul do Bode	♀ ♂	5	02° 7'22"	03° 7'04"	03° 7'46"	04° 7'27"	Capricórnio
Giedi a2 – do corno Sul do Bode	♀ ♂	4	02° 7'28"	03° 7'10"	03° 7'51"	04° 7'33"	Capricórnio
Dabir – o olho esquerdo do Bode	♃ ♀	3	02° 7'39"	03° 7'21"	04° 7'03"	04° 7'44"	Capricórnio
Oculus – o olho direito do Bode	♃ ♀	5	03° 7'19"	04° 7'01"	04° 7'42"	05° 7'24"	Capricórnio
Bos – a face do Bode	♃ ♀	5	03° 7'46"	04° 7'28"	05° 7'09"	05° 7'51"	Capricórnio
Armus – o coração do Bode	♂ ♀	5	11° 7'21"	12° 7'02"	12° 7'44"	13° 7'26"	Capricórnio
Dorsum – o dorso do Bode	♃ ♃	4	12° 7'27"	13° 7'08"	13° 7'50"	14° 7'32"	Capricórnio
Castra – a barriga do Bode	♃ ♃	5	18° 7'48"	19° 7'30"	20° 7'11"	20° 7'53"	Capricórnio
Nashira – da cauda do Bode	♃ ♃	4	20° 7'23"	21° 7'05"	21° 7'47"	22° 7'29"	Capricórnio
Sadalsuud – o ombro esquerdo do Aquadeiro	♃ ♀	3	22° 7'00"	22° 7'42"	23° 7'23"	24° 7'05"	Aquário
Deneb Algedi – a cauda do Bode	♃ ♃	3	22° 7'09"	22° 7'50"	23° 7'32"	24° 7'14"	Capricórnio
Sadalmelek – o ombro direito do Aquadeiro	♃ ♀	3	02° 7'22"	03° 7'03"	03° 7'45"	04° 7'27"	Aquário
Fomalhaut – a boca do Peixe	♀ ♀	1	02° 7'27"	03° 7'09"	03° 7'51"	04° 7'33"	Peixe Austral
Deneb Adige – a cauda do Cisne	♀ ♀	1	03° 7'57"	04° 7'38"	05° 7'20"	06° 7'00"	Cisne
Skat – a perna esquerda do Aquadeiro	♀ ♃	3	08° 7'02"	08° 7'10"	08° 7'52"	09° 7'34"	Aquário
Achernar – o fim do Rio	♃	1	13° 7'54"	14° 7'36"	15° 7'19"	16° 7'01"	Eridano
Markab – da asa do Pégaso	♂ ♀	2	22° 7'06"	22° 7'47"	23° 7'29"	24° 7'11"	Pégaso
Scheat – a perna esquerda do Pégaso	♂ ♀	2	27° 7'59"	28° 7'41"	29° 7'22"	00° 7'04"	Pégaso



Notas sobre a tabela:

Nome – algumas estrelas têm mais que um nome, de acordo com as diferentes épocas e culturas. Na lista que se segue apresentamos algumas das principais variantes.

Nomes alternativos de algumas estrelas

Acubens: Seratan
Agena: Beta Centauri
Algol: Rasalgul
Alphecca: Gemma
Alpheratz: Sirrah ou Schedar
Altair: Vultur Volans
Capella: Alannaz, Hircus, Alayodi
Castor: Apolo
Deneb Kaitos: Difda
Polux: Hércules
Algenubi: Ras Elased Australis
Spica: Arista, Azimech
Rigel Centaurus: Toliman, Bungula, Alpha Centauri
Wega: Vultur Cadens

Natureza das estrelas – as associações planetárias que apresentamos nesta tabela resultam de uma pesquisa na Tradição Ptolemaica e em autores cuja prática evidencia o uso corrente das estrelas fixas.

Magnitude – o valor de magnitude corresponde à classificação tradicional e não à escala de astronómica de magnitudes.

Designação – algumas das estrelas listadas não são na verdade estrelas, mas corpos celestes de outros tipos. Estes casos são identificados pelas seguintes siglas:

N – Nebulosa
E – Enxame de estrelas
G – Galáxia (M31, galáxia de Andrómeda)

Posicionamentos – o cálculo dos posicionamentos é feito projectando as estrelas na eclíptica tendo em conta a sua ascensão recta e declinação.