

Documentação UD em português (e para língua portuguesa)

Elvis de Souza

PUC-Rio, Brasil

Tatiana Cavalcanti

Aline Silveira

Wograine Evelyn

Cláudia Freitas

O projeto Universal Dependencies ([McDonald et al. 2013](#)) apresenta um tagset e uma gramática. Isso significa dizer que, para além de um conjunto de etiquetas que correspondem às classes da Gramática Tradicional (objeto, sujeito etc.), o UD também faz diversas escolhas que diferem da GT. Nesse documento, apresentamos a documentação detalhadas e as escolhas linguísticas relativas ao processo de revisão do material UD em Português. Considerando que UD funciona como uma espécie de segunda língua gramatical, partimos, sempre que possível, das categorias e análises de GT, e não de UD. Os exemplos de frases e as listas foram retirados do corpus [Bosque-UD](#) ([Rademaker et al. \(2017\)](#)) versão 2.5.

Conteúdo

Documentação UD em português

(e para língua portuguesa)

Elvis de Souza, Tatiana Cavalcanti, Aline Silveira, Wograinne Evelyn,
Cláudia Freitas

1

2 Formato UD

5

1 Colunas/anotações 5

2 Manipulação em Python 6

3 Classes gramaticais (upos)

7

1 Verbos auxiliares 7

1.1 Verbos de ligação 8

1.2 Verbo *ser* como voz passiva 8

1.3 Locuções verbais de tempo composto 9

1.4 Locuções verbais aspectuais/modais 9

1.5 Isso *foi* nos Estados Unidos: verbo *ser* como verbo pleno 10

1.6 Não são locuções verbais: dois verbos plenos 12

2 Numerais 12

2.1 Números compostos 12

2.2 *Primeiro* lugar: adjetivo ou numeral? 12

4 Atributos morfológicos (feats)

15

5 Dependências (dephead e deprel)

19

1 Estruturas comparativas 19

1.1 Frases do Working Group 19

1.2 Frases do Bosque-UD 19

2 Formato UD

[Ir para tabela de conteúdos](#)

Os treebanks adaptados para a gramática UD são disponibilizados no formato CoNLL, em que há um token por linha. Cada anotação de cada token, por sua vez, é disposta em uma coluna, sendo 10 colunas ao todo. Cada token tem a configuração conforme a [Tabela 1: Colunas do formato UD 2.0](#), com uma tabulação (*Tab*) separando as colunas. Colunas sem nenhum valor devem, necessariamente, ser preenchidas com *underline*.

Tabela 1: Colunas do formato UD 2.0

| | | | | | | | | | |
|----|------|-------|------|------|-------|---------|--------|------|------|
| id | word | lemma | upos | xpos | feats | dephead | deprel | deps | misc |
|----|------|-------|------|------|-------|---------|--------|------|------|

1 Colunas/anotações

1. “id” corresponde ao número do token, em ordem crescente;
2. “word”, à palavra tal como aparece na frase (exceto no caso de contração, como “da”, em que a palavra será desmembrada nos tokens “de” e “a”);
3. “lemma” se refere à palavra tal como aparece no dicionário: em no singular e em masculino ou infinitivo;
4. “upos” (classe gramatical “universal”) se refere à classe gramatical;
5. No corpus Bosque-UD, a coluna “xpos” (classe gramatical específica) é preenchida com a saída do sistema PALAVRAS para a mesma frase;
6. “feats” (atributos morfológicos) é preenchida com as características morfológicas do token;
7. “dephead” (dependência sintática), com o id do token de quem é filho;

8. “deprel” (relação de dependência), com a relação sintática que o conecta ao seu pai;
9. “deps” (dependência específica) não é utilizado no Bosque-UD;
10. “misc” (miscelânea) se refere a quaisquer informações extras que desejemos adicionar ao token.

2 Manipulação em Python

Para manipular arquivos no formato UD em Python, com as classes `Corpus`, `Sentence` e `Token` (e suas respectivas anotações), desenvolvemos e utilizamos o `es-estrutura_ud.py`.

3 Classes gramaticais (upos)

Ir para tabela de conteúdos

Tabela 2: As classes gramaticais do UD em português

Tabela 2: As classes gramaticais do UD em português

| upos | Observações |
|-------|---|
| ADJ | adjetivos e numerais ordinais |
| ADP | preposições |
| PUNCT | pontuação |
| ADV | advérbio |
| AUX | Seção 1: Verbos auxiliares |
| SYM | símbolos |
| INTJ | interjeição |
| CCONJ | conjunção coordenativa |
| NOUN | substantivo |
| DET | determinante - artigos e pronomes adjetivos |
| PROPN | nomes próprios, apenas se com inicial maiúscula |
| NUM | numeral - exceto os ordinais, que são adjetivos |
| PART | partícula |
| VERB | verbo |
| PRON | apenas pronomes substantivos |
| SCONJ | conjunções subordinativas |
| X | no Bosque-UD, palavras estrangeiras |

1 Verbos auxiliares

Verbos auxiliares são classificados como *AUX*. O que conta como um verbo auxiliar é alvo de discussão nas gramáticas do português (de Souza & Freitas (2019)). De modo geral, classificamos como verbos auxiliares os verbos de ligação (Subseção 1.1: Verbos de ligação), o verbo auxiliar na voz passiva (Subseção 1.2: Verbo *ser*

como voz passiva), as locuções de tempo composto (Subseção 1.3: Locuções verbais de tempo composto), e as locuções verbais aspectuais e modais (Subseção 1.4: Locuções verbais aspectuais/modais).

Via de regra, verbos auxiliares (AUX) não podem ter dependentes, e dependem de um verbo principal (VERB). O deprel pode ser *cop*, *aux* ou *aux:pass*, de acordo com a função sintática.

Tabela 4: Lista das 23 palavras que ocorrem 3541 vezes como verbo auxiliar (AUX) no Bosque-UD

1.1 Verbos de ligação

Apenas os verbos “ser” e “estar” são considerados verbos de ligação, e portanto serão sempre anotados como AUX. Os demais verbos que a GT costuma elencar como verbo de ligação (parecer, permanecer, etc.) são anotados como VERB. Os verbos de ligação AUX terão relação sintática *cop*, e nunca poderão ser núcleo de uma oração (Xx) nem conter dependentes.

Figura 1: O preço é de US\$ 422

Tabela 5: Lista das 2 palavras que ocorrem 138 vezes como verbo de ligação (AUX/cop) no Bosque-UD

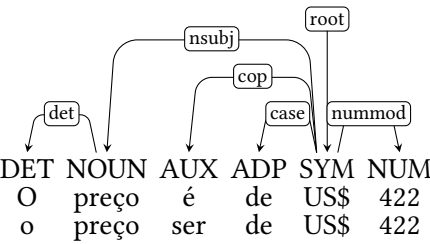


Figura 1: O preço é de US\$ 422

1.2 Verbo ser como voz passiva

A anotação de “ser” como voz passiva, além do upos AUX, deve receber deprel *aux:pass*.

Figura 2: A fotografia foi publicada na imprensa

Tabela 6: Lista das 2 palavras que ocorrem 1115 vezes como voz passiva (AUX/aux:pass) no Bosque-UD

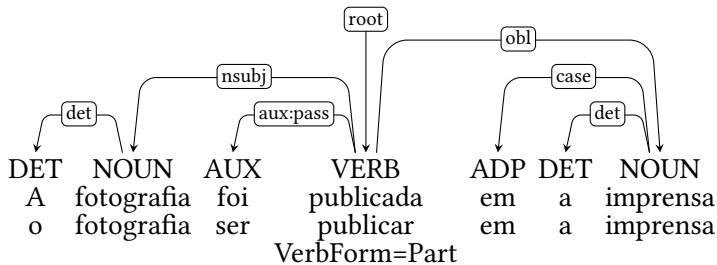


Figura 2: A fotografia *foi* publicada na imprensa

1.3 Locuções verbais de tempo composto

Segundo as gramáticas, são locuções verbais de tempo composto aquelas que têm como verbo auxiliar “ter”, “haver” e, para nós, também “ir”.

Figura 3: A Prefeitura não *havia retirado* o golfinho

Tabela 7: Lista das 23 palavras que ocorrem 2256 vezes como locução verbal (AUX/aux) no Bosque-UD

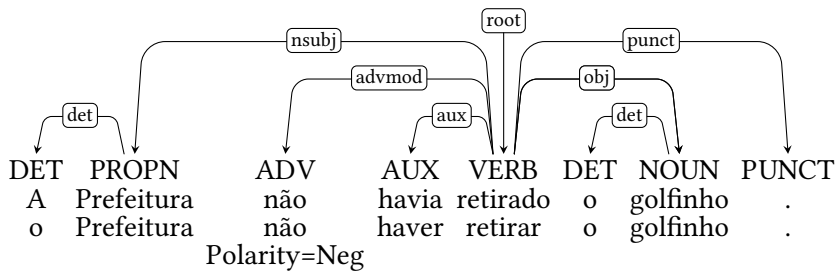


Figura 3: A Prefeitura não *havia retirado* o golfinho

1.4 Locuções verbais aspectuais/modais

Para as gramáticas, é um exemplo de locução verbal aspectual a Figura 5: O Tribunal *vai começar a ouvir as testemunhas*, e para algumas gramáticas (e não para outras), é um exemplo de locução modal a Figura 4: A seleção *deve contar* hoje com Giovane.

Tabela 7: Lista das 23 palavras que ocorrem 2256 vezes como locução verbal (AUX/aux) no Bosque-UD

Segundo as gramáticas, o que distingue a locução verbal aspectual da modal é que, na primeira, o verbo auxiliar caracteriza a temporalidade da ação do verbo principal, e na segunda, o verbo auxiliar caracteriza um julgamento do enunciador sobre a ação do verbo principal. Alguns gramáticos divergem sobre como a classificação se dá, portanto apenas herdamos, no Bosque-UD, o que já era a anotação originária do PALAVRAS (Bick 2000), e resolvemos não modificá-la.

Repare que, nos casos de locução verbal aspectual, geralmente há uma partícula interveniente no meio da locução, como na **Figura 5: O Tribunal vai *começar a ouvir* as testemunhas**, em que há um “a” entre “começar” e “ouvir”. Encaramos que estamos diante de um fenômeno de *phrasal verb*, uma MWE do tipo AUX, como sugerido em de Souza & Freitas (2019). Na frase, *vai ouvir* é uma locução verbal de tempo composto (**Subseção 1.3: Locuções verbais de tempo composto**), e “começar a ouvir” é uma locução verbal aspectual, sendo “começar a” uma expressão multi-palavra (MWE) do tipo auxiliar.

Tabela 8: Lista das 31 MWEs que ocorrem 570 vezes como locuções auxiliares (AUX/aux + ADP/compound) no Bosque-UD

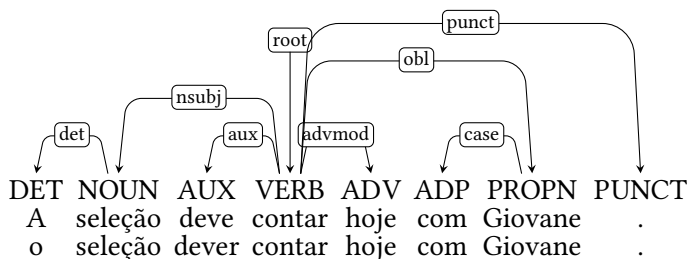


Figura 4: A seleção *deve contar* hoje com Giovane

1.5 Isso *foi* nos Estados Unidos: verbo *ser* como verbo pleno

Atenção para 2 casos em que o “ser” não é verbo auxiliar e deve ser verbo pleno (upos *VERB*).

1) Como na **Figura 6: A expectativa *era* que chegasse a US\$7 milhões**, o “ser” deve ser núcleo da oração caso o predicado seja uma outra oração (*ccomp*, *xcomp*).

2) “ser” verbo intransitivo (verbo pleno) também deve ter a anotação *VERB*, como na **Figura 7: Isso *foi* nos Estados Unidos**.

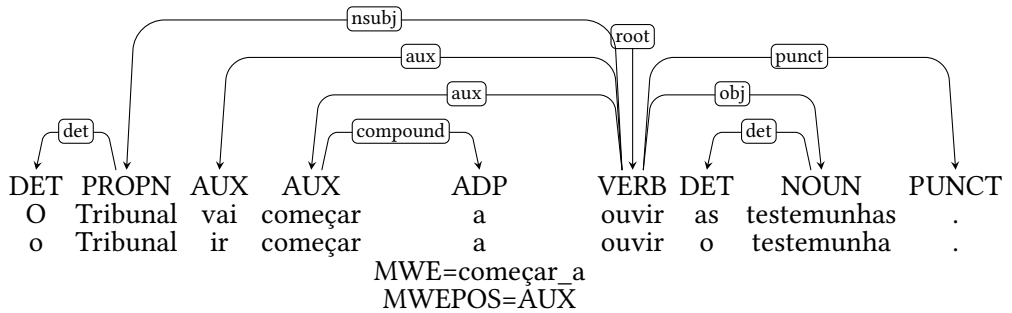


Figura 5: O Tribunal vai *começar a ouvir* as testemunhas

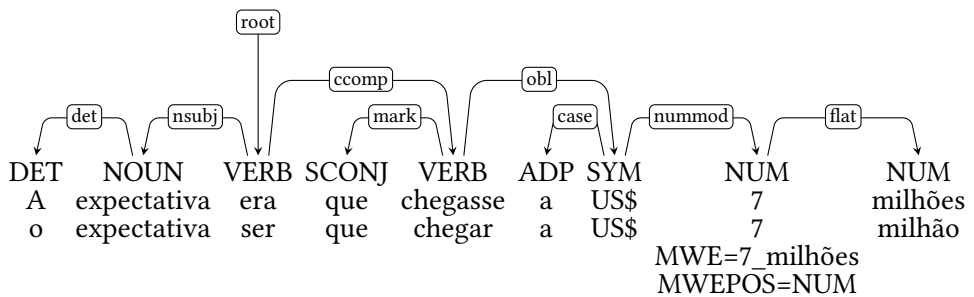


Figura 6: A expectativa *era* que chegasse a US\$7 milhões

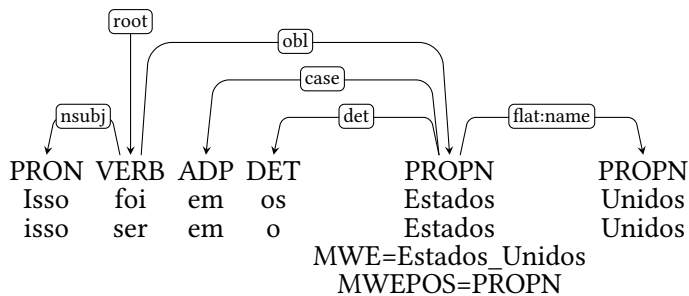


Figura 7: Isso *foi* nos Estados Unidos

1.6 Não são locuções verbais: dois verbos plenos

Ainda segundo as decisões do PALAVRAS (Bick 2000), há outras tantas colocações de dois verbos que não são locuções verbais. Portanto, são todos casos de verbos plenos, de upos *VERB*, em que o segundo verbo é dependente do primeiro, como oração substantiva objetiva reduzida de infinitivo (Xx).

Figura 8: Muitos pintores *quiseram aprender a pintar* com ele
Tabela 9: Lista dos 196 verbos plenos que ocorrem 1150 vezes como *pais* de uma colocação verbal no Bosque-UD

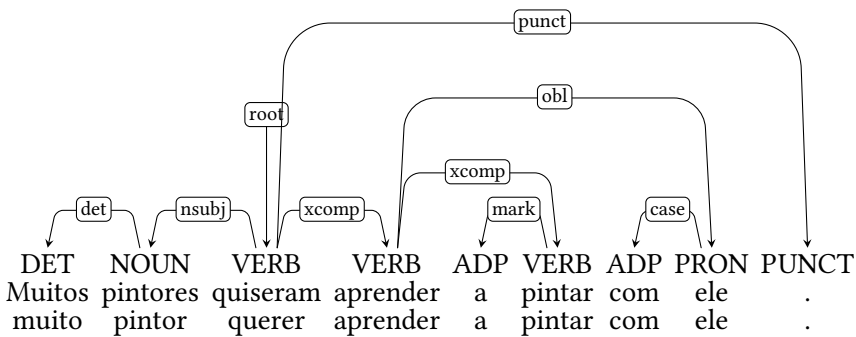


Figura 8: Muitos pintores *quiseram aprender a pintar* com ele

2 Numerais

2.1 Números compostos

2.2 *Primeiro* lugar: adjetivo ou numeral?

Numerais ordinais escritos por extenso devem ser anotados como *ADJ*, e recebem a feature *NumType=Ord*, como na Figura 9: Anotação do sintagma *primeira tentativa*.

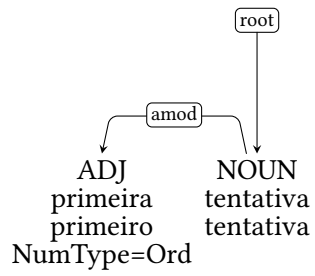


Figura 9: Anotação do sintagma *primeira tentativa*

4 Atributos morfológicos (feats)

Ir para tabela de conteúdos

Temos a seguinte distribuição de atributos morfológicos por classe gramatical (**Tabela 3: Atributos morfológicos (feats)**). É importante notar que os atributos morfológicos devem constar em ordem alfabética e são separados por uma barra reta.

| upos | features |
|-------|---|
| ADJ | Gender=[Fem, Masc, Unsp] NumType=[Ord] Number=[Plur, Sing] |
| ADP | – |
| ADV | Polarity=[Neg] – |
| AUX | Gender=[Fem, Masc] Mood=[Cnd, Imp, Ind, Sub] Number=[Plur, Sing] Person=[1, 2, 3] Tense=[Fut, Imp, Past, Pqp, Pres] VerbForm=[Fin, Ger, Inf, Part] |
| CCONJ | – |
| DET | Definite=[Def, Ind] Gender=[Fem, Masc, Unsp] Number=[Plur, Sing, Unsp] PronType=[Art, Dem, Emp, Ind, Int, Neg, Prs, Rel, Tot] |

| | |
|-------|---|
| INTJ | – |
| NOUN | Foreign=[Yes] Gender=[Fem, Masc, Unsp] NumType=[Ord] Number=[Plur, Sing, Unsp] |
| NUM | Gender=[Fem, Masc, Unsp] NumType=[Card, Frac, Mult, Ord, Range, Sets] Number=[Plur, Sing] |
| PART | Gender=[Masc] Number=[Sing] |
| PRON | Case=[Acc, Dat, Nom] Definite=[Def, Ind] Gender=[Fem, Masc, Unsp] Number=[Plur, Sing, Unsp] Person=[1, 2, 3] PronType=[Art, Dem, Ind, Int, Neg, Prs, Rel, Tot] Reflex=[Yes] VerbForm=[Ger] |
| PROPN | Gender=[Fem, Masc, Unsp] Number=[Plur, Sing] |
| PUNCT | – |
| SCONJ | Gender=[Fem, Masc] Number=[Plur, Sing] PronType=[Ind, Rel] |
| SYM | – |

| | |
|------|---|
| VERB | Gender=[Fem, Masc] Mood=[Cnd, Imp, Ind, Sub] Number=[Plur, Sing] Person=[1, 2, 3] Tense=[Fut, Imp, Past, Pqp, Pres] VerbForm=[Fin, Ger, Inf, Part] Voice=[Pass] |
|------|---|

| | |
|---|---|
| X | — |
|---|---|

5 Dependências (dephead e deprel)

Ir para tabela de conteúdos

1 Estruturas comparativas

Estruturas comparativas são de anotação complexa, o que se verifica pela existência de um **working group (WG) em UD** dedicado especialmente a elas. A seguir, listamos as frases utilizadas no WG, traduzidas em português, e com a anotação adequada, além de algumas frases de anotação complexa no Bosque-UD.

1.1 Frases do Working Group

| | | | | | | | | | |
|---|----------|---------|-------|---|---|---|-------|---|---------------|
| 1 | Eu | eu | PRON | — | Case=Nom Gender=Fem Number=Sing Person=1 Prontype=Prs | 2 | nsubj | — | — |
| 2 | coloquei | colocar | VERB | — | Mood=Ind Number=Sing Person=1 Tense=Past VerbForm=Fin | 0 | root | — | — |
| 3 | tanta | tanto | DET | — | Gender=Fem Number=Sing Prontype=Ind | 4 | det | — | — |
| 4 | farinha | farinha | NOUN | — | Gender=Fem Number=Sing | 2 | obj | — | — |
| 5 | quanto | quanto | SCONJ | — | — | 8 | mark | — | — |
| 6 | a | a | DET | — | Definite=Def Gender=Fem Number=Sing Prontype=Art | 7 | det | — | — |
| 7 | receita | receita | NOUN | — | Gender=Fem Number=Sing | 8 | nsubj | — | — |
| 8 | pedia | pedia | VERB | — | Mood=Ind Number=Sing Person=3 Tense=Imp VerbForm=Fin | 2 | advcl | — | SpaceAfter=No |
| 9 | . | . | PUNCT | — | — | 2 | punct | — | SpaceAfter=No |

Figura 10: Eu coloquei *tanta farinha quanto* a receita pedia

| | | | | | | | | | |
|---|-------------|-------------|-------|---|---|---|--------|---|---------------|
| 1 | Martin | Martin | PROPN | — | Gender=Masc Number=Sing | 4 | nsubj | — | — |
| 2 | é | ser | AUX | — | Mood=Ind Number=Sing Person=3 Tense=Pres VerbForm=Fin | 4 | cop | — | — |
| 3 | o | o | DET | — | Definite=Def Gender=Masc Number=Sing Prontype=Art | 4 | det | — | — |
| 4 | cara | cara | NOUN | — | Gender=Fem Number=Sing | 0 | root | — | — |
| 5 | mais | mais | ADV | — | — | 6 | advmod | — | — |
| 6 | inteligente | inteligente | ADJ | — | Gender=Fem Number=Sing | 4 | amod | — | — |
| 7 | de | de | ADP | — | — | 8 | case | — | — |
| 8 | todos | todo | PRON | — | Gender=Masc Number=Plur Prontype=Tot | 6 | obl | — | SpaceAfter=No |
| 9 | . | . | PUNCT | — | — | 4 | punct | — | SpaceAfter=No |

Figura 11: Martin é o cara *mais inteligente de todos*

1.2 Frases do Bosque-UD

Apêndice

Todas as listas são retiradas do corpus Bosque-UD em sua versão 2.5.

Tabela 4: Lista das 23 palavras que ocorrem 3541 vezes como verbo auxiliar (*AUX*) no Bosque-UD

| Verbo auxiliar | Frequência | Verbo auxiliar | Frequência |
|----------------|------------|----------------|------------|
| acabar | 56 | ser | 1304 |
| andar | 4 | ter | 536 |
| chegar | 19 | poder | 394 |
| começar | 62 | ir | 358 |
| continuar | 57 | estar | 282 |
| costumar | 10 | dever | 217 |
| deixar | 24 | vir | 68 |
| dever | 217 | começar | 62 |
| estar | 282 | continuar | 57 |
| faltar | 1 | acabar | 56 |
| ficar | 11 | voltar | 40 |
| haver | 37 | passar | 39 |
| ir | 358 | haver | 37 |
| parar | 3 | deixar | 24 |
| parecer | 17 | chegar | 19 |
| passar | 39 | parecer | 17 |
| poder | 394 | ficar | 11 |
| procurar | 1 | costumar | 10 |
| quer | 1 | andar | 4 |
| ser | 1304 | parar | 3 |
| ter | 536 | faltar | 1 |
| vir | 68 | procurar | 1 |
| voltar | 40 | quer | 1 |

| Primeiro verbo (ordem alfabética) | # | Primeiro verbo (ordem de frequência) | # |
|--|----------|---|----------|
| abster | 2 | querer | 108 |
| acabar | 3 | conseguir | 83 |
| aceder | 1 | tentar | 64 |
| aceitar | 6 | fazer | 45 |
| achar | 5 | pretender | 39 |
| aconselhar | 5 | permitir | 37 |
| acreditar | 2 | decidir | 33 |
| acusar | 30 | acusar | 30 |
| admitir | 12 | deixar | 27 |
| afirmar | 13 | procurar | 21 |
| aguentar | 1 | levar | 20 |
| ajudar | 9 | ver | 19 |
| alegar | 3 | dar | 18 |
| ambicionar | 1 | gostar | 17 |
| ameaçar | 14 | obrigar | 17 |
| andar | 2 | ser | 17 |
| anunciar | 2 | saber | 16 |
| aperceber | 1 | ameaçar | 14 |
| apetecer | 1 | precisar | 14 |
| aplicar | 1 | preferir | 14 |
| apostar | 1 | resolver | 14 |
| aprender | 5 | afirmar | 13 |
| apresentar | 2 | admitir | 12 |
| apressar | 1 | considerar | 12 |
| aprestar | 1 | encontrar | 12 |
| aproveitar | 1 | ter | 12 |
| arriscar | 2 | dizer | 11 |
| atender | 1 | destinar | 10 |
| atrever | 1 | limitar | 10 |
| autorizar | 3 | ajudar | 9 |
| avisar | 1 | ficar | 9 |
| bastar | 3 | preparar | 9 |
| caber | 1 | esperar | 8 |

*Documentação UD em português
(e para língua portuguesa)*

| | | | |
|--------------|----|-------------|---|
| cansar | 1 | pensar | 8 |
| cessar | 1 | comprometer | 7 |
| chamar | 4 | consistir | 7 |
| citar | 1 | continuar | 7 |
| começar | 1 | convidar | 7 |
| comprometer | 7 | recusar | 7 |
| concordar | 3 | aceitar | 6 |
| condenar | 1 | convencer | 6 |
| conduzir | 1 | estar | 6 |
| confidenciar | 1 | manter | 6 |
| confirmar | 1 | prometer | 6 |
| conseguir | 83 | achar | 5 |
| considerar | 12 | aconselhar | 5 |
| consistir | 7 | aprender | 5 |
| consultar | 1 | forçar | 5 |
| contar | 1 | mandar | 5 |
| continuar | 7 | parecer | 5 |
| contribuir | 3 | passar | 5 |
| convencer | 6 | propor | 5 |
| convencionar | 1 | tender | 5 |
| convidar | 7 | visar | 5 |
| credenciar | 1 | chamar | 4 |
| criticar | 1 | desejar | 4 |
| culpar | 1 | encarregar | 4 |
| dar | 18 | evitar | 4 |
| decidir | 33 | impedir | 4 |
| declarar | 3 | interessar | 4 |
| declinar | 1 | proibir | 4 |
| dedicar | 2 | reconhecer | 4 |
| deixar | 27 | sentir | 4 |
| depender | 1 | tencionar | 4 |
| desafiar | 2 | tratar | 4 |
| desejar | 4 | acabar | 3 |
| desistir | 1 | alegar | 3 |
| destinar | 10 | autorizar | 3 |
| dever | 3 | bastar | 3 |

| | | | |
|--------------|----|------------|---|
| dispor | 3 | concordar | 3 |
| dizer | 11 | contribuir | 3 |
| duvidar | 1 | declarar | 3 |
| empenhar | 2 | dever | 3 |
| encarregar | 4 | dispor | 3 |
| encontrar | 12 | insistir | 3 |
| ensinar | 1 | ir | 3 |
| equivaler | 1 | optar | 3 |
| escolher | 1 | ousar | 3 |
| escusar | 2 | pôr | 3 |
| esperar | 8 | vir | 3 |
| estar | 6 | abster | 2 |
| estimar | 1 | acreditar | 2 |
| estimular | 1 | andar | 2 |
| estudar | 1 | anunciar | 2 |
| evitar | 4 | apresentar | 2 |
| exigir | 1 | arriscar | 2 |
| exortar | 1 | dedicar | 2 |
| experimentar | 1 | desafiar | 2 |
| falar | 2 | empenhar | 2 |
| fartar | 1 | escusar | 2 |
| fazer | 45 | falar | 2 |
| ficar | 9 | garantir | 2 |
| fingir | 1 | haver | 2 |
| foi | 1 | imaginar | 2 |
| forçar | 5 | impor | 2 |
| garantir | 2 | importar | 2 |
| gostar | 17 | incentivar | 2 |
| habituar | 1 | mostrar | 2 |
| haver | 2 | necessitar | 2 |
| imaginar | 2 | negar | 2 |
| impedir | 4 | ouvir | 2 |
| impor | 2 | parar | 2 |
| importar | 2 | queixar | 2 |
| incentivar | 2 | receber | 2 |
| incluir | 1 | referir | 2 |

*Documentação UD em português
(e para língua portuguesa)*

| | | | |
|-------------|----|--------------|---|
| indagar | 1 | resistir | 2 |
| influenciar | 1 | sentar | 2 |
| informar | 1 | tornar | 2 |
| insinuar | 1 | aceder | 1 |
| insistir | 3 | aguentar | 1 |
| instar | 1 | ambicionar | 1 |
| interessar | 4 | aperceber | 1 |
| ir | 3 | apetecer | 1 |
| lembrar | 1 | aplicar | 1 |
| levar | 20 | apostar | 1 |
| limitar | 10 | apressar | 1 |
| mandar | 5 | aprestar | 1 |
| manter | 6 | aproveitar | 1 |
| merecer | 1 | atender | 1 |
| mostrar | 2 | atrever | 1 |
| necessitar | 2 | avisar | 1 |
| negar | 2 | caber | 1 |
| obrigar | 17 | cansar | 1 |
| optar | 3 | cessar | 1 |
| orgulhar | 1 | citar | 1 |
| ousar | 3 | começar | 1 |
| ouvir | 2 | condenar | 1 |
| parar | 2 | conduzir | 1 |
| parecer | 5 | confidenciar | 1 |
| passado | 1 | confirmar | 1 |
| passar | 5 | consultar | 1 |
| pedir | 1 | contar | 1 |
| pensar | 8 | convencionar | 1 |
| perder | 1 | credenciar | 1 |
| permanecer | 1 | criticar | 1 |
| permitir | 37 | culpar | 1 |
| persuadir | 1 | declinar | 1 |
| planear | 1 | depender | 1 |
| poder | 1 | desistir | 1 |
| precisar | 14 | duvidar | 1 |
| preferir | 14 | ensinar | 1 |

| | | | |
|-------------|-----|--------------|---|
| preparar | 9 | equivaler | 1 |
| pretender | 39 | escolher | 1 |
| prevenir | 1 | estimar | 1 |
| prever | 1 | estimular | 1 |
| procurar | 21 | estudar | 1 |
| proibir | 4 | exigir | 1 |
| projectar | 1 | exortar | 1 |
| prometer | 6 | experimentar | 1 |
| propiciar | 1 | fartar | 1 |
| propor | 5 | fingir | 1 |
| provocar | 1 | foi | 1 |
| pôr | 3 | habituar | 1 |
| queixar | 2 | incluir | 1 |
| querer | 108 | indagar | 1 |
| receber | 2 | influenciar | 1 |
| reclamar | 1 | informar | 1 |
| recomeçar | 1 | insinuar | 1 |
| recompensar | 1 | instar | 1 |
| reconhecer | 4 | lembrar | 1 |
| recordar | 1 | merecer | 1 |
| recusar | 7 | orgulhar | 1 |
| reduzir | 1 | passado | 1 |
| referir | 2 | pedir | 1 |
| resistir | 2 | perder | 1 |
| resolver | 14 | permanecer | 1 |
| respeitar | 1 | persuadir | 1 |
| restar | 1 | planear | 1 |
| retirar | 1 | poder | 1 |
| saber | 16 | prevenir | 1 |
| salientar | 1 | prever | 1 |
| sentar | 2 | projectar | 1 |
| sentir | 4 | propiciar | 1 |
| ser | 17 | provocar | 1 |
| soar | 1 | reclamar | 1 |
| sonhar | 1 | recomeçar | 1 |
| sublinhar | 1 | recompensar | 1 |

*Documentação UD em português
(e para língua portuguesa)*

| | | | |
|-----------|----|-----------|---|
| sujeitar | 1 | recordar | 1 |
| suportar | 1 | reduzir | 1 |
| surgir | 1 | respeitar | 1 |
| suspeitar | 1 | restar | 1 |
| tardar | 1 | retirar | 1 |
| teimar | 1 | salientar | 1 |
| temer | 1 | soar | 1 |
| tencionar | 4 | sonhar | 1 |
| tender | 5 | sublinhar | 1 |
| tentar | 64 | sujeitar | 1 |
| ter | 12 | suportar | 1 |
| tornar | 2 | surgir | 1 |
| tratar | 4 | suspeitar | 1 |
| trazer | 1 | tardar | 1 |
| ver | 19 | teimar | 1 |
| vir | 3 | temer | 1 |
| virar | 1 | trazer | 1 |
| visar | 5 | virar | 1 |
| voltar | 1 | voltar | 1 |

Tabela 9: Lista dos 196 verbos plenos que ocorrem 1150 vezes como *pais* de uma colocação verbal no Bosque-UD

Tabela 5: Lista das 2 palavras que ocorrem 138 vezes como verbo de ligação (*AUX/cop*) no Bosque-UD

| Verbo de ligação | Frequência |
|------------------|------------|
| estar | 33 |
| ser | 105 |

Tabela 6: Lista das 2 palavras que ocorrem 1115 vezes como voz passiva (*AUX/aux:pass*) no Bosque-UD

| Voz passiva | Frequência |
|-------------|------------|
| ficar | 1 |
| ser | 1114 |

Tabela 7: Lista das 23 palavras que ocorrem 2256 vezes como locução verbal (*AUX/aux*) no Bosque-UD

| Locução verbal | Frequência |
|----------------|------------|
| acabar | 56 |
| andar | 4 |
| chegar | 19 |
| começar | 62 |
| continuar | 57 |
| costumar | 10 |
| deixar | 24 |
| dever | 217 |
| estar | 249 |
| faltar | 1 |
| ficar | 10 |
| haver | 37 |
| ir | 358 |
| parar | 3 |
| parecer | 17 |
| passar | 39 |
| poder | 394 |
| procurar | 1 |
| quer | 1 |
| ser | 53 |
| ter | 536 |
| vir | 68 |
| voltar | 40 |

| Locução verbal | Frequência |
|----------------|------------|
| ter | 536 |
| poder | 394 |
| ir | 358 |
| estar | 249 |
| dever | 217 |
| vir | 68 |
| começar | 62 |
| continuar | 57 |
| acabar | 56 |
| ser | 53 |
| voltar | 40 |
| passar | 39 |
| haver | 37 |
| deixar | 24 |
| chegar | 19 |
| parecer | 17 |
| costumar | 10 |
| ficar | 10 |
| andar | 4 |
| parar | 3 |
| faltar | 1 |
| procurar | 1 |
| quer | 1 |

Tabela 8: Lista das 31 MWEs que ocorrem 570 vezes como locuções auxiliares (*AUX/aux + ADP/compound*) no Bosque-UD

| MWE auxiliar | Frequência |
|---------------|------------|
| acabar de | 11 |
| acabar por | 30 |
| andar a | 3 |
| chegar a | 22 |
| começar a | 58 |
| começar por | 6 |
| continuar a | 57 |
| continuar por | 1 |
| deixar de | 30 |
| dever a | 1 |
| estar a | 124 |
| estar para | 1 |
| estar por | 1 |
| ficar a | 4 |
| ficar de | 1 |
| haver a | 1 |
| haver de | 2 |
| haver que | 1 |
| ir a | 3 |
| ir de | 1 |
| parar de | 3 |
| passar a | 43 |
| poder a | 3 |
| ser de | 3 |
| tender a | 1 |
| ter a | 9 |
| ter de | 62 |
| ter que | 3 |
| tornar a | 1 |
| vir a | 42 |
| voltar a | 42 |

| MWE auxiliar | Frequência |
|---------------|------------|
| estar a | 124 |
| ter de | 62 |
| começar a | 58 |
| continuar a | 57 |
| passar a | 43 |
| vir a | 42 |
| voltar a | 42 |
| acabar por | 30 |
| deixar de | 30 |
| chegar a | 22 |
| acabar de | 11 |
| ter a | 9 |
| começar por | 6 |
| ficar a | 4 |
| andar a | 3 |
| ir a | 3 |
| parar de | 3 |
| poder a | 3 |
| ser de | 3 |
| ter que | 3 |
| haver de | 2 |
| continuar por | 1 |
| dever a | 1 |
| estar para | 1 |
| estar por | 1 |
| ficar de | 1 |
| haver a | 1 |
| haver que | 1 |
| ir de | 1 |
| tender a | 1 |
| tornar a | 1 |

Abreviações

[Ir para tabela de conteúdos](#)

Agradecimentos

[Ir para tabela de conteúdos](#)

Referências

- Bick, Eckhard. 2000. The parsing system Palavras. *Automatic Grammatical Analysis of Portuguese in a Constraint Grammar Framework*.
- de Souza, Elvis & Cláudia Freitas. 2019. (Re)começando a discutir as locuções verbais. Em *VI Jornada de Descrição do Português, STIL 2019*.
- McDonald, Ryan, Joakim Nivre, Yvonne Quirnbach-Brundage, Yoav Goldberg, Dipanjan Das, Kuzman Ganchev, Keith Hall, Slav Petrov, Hao Zhang, T Oscar et al. 2013. Universal dependency annotation for multilingual parsing. Em *Proceedings of the 51st Annual Meeting of the Association for Computational Linguistics (Volume 2: Short Papers)*, 92–97.
- Rademaker, Alexandre, Fabricio Chalub, Livy Real, Cláudia Freitas, Eckhard Bick & Valeria de Paiva. 2017. Universal dependencies for Portuguese. Em *Proceedings of the Fourth International Conference on Dependency Linguistics (Depling 2017)*, 197–206.