

# Dados Abertos

Se você precisa de dados selecionados, um pouco de cada vez, conheça e experimente aqui mesmo a nova **API RESTful**, suas URLs para acesso aos dados, seus parâmetros de busca e as estruturas de dados retornadas.

Se você prefere fazer download de conjuntos completos (e grandes) de dados de uma só vez, para selecionar e processar no seu computador, visite a seção de **Arquivos** e escolha o formato mais apropriado para você.

Bom trabalho e divirta-se!

[API RESTful \(?tab=api\)](#)[Arquivos \(?tab=staticfile\)](#)

**Versão: 0.4.280 - 08/28/2025 03:08 PM** - confira o que mudou na página de Notícias (<http://dadosabertos.camara.leg.br/news/noticias.html>)

Bem vindo à nova versão do serviço **Dados Abertos** da Câmara dos Deputados!

Esta versão pode entregar dados puros em formatos JSON e XML, e tenta se aderir ao máximo à arquitetura REST.

Nesta página você pode conhecer e experimentar as URLs de acesso aos dados, os parâmetros de *query string* que podem ser aplicados para filtrar e selecionar resultados, e as estruturas de dados que são retornadas.

Além do método HTTP GET, você também pode usar o método HEAD com qualquer dos serviços.

Por padrão, todos os serviços de listagens retornam 15 itens, e o limite por requisição é de 100 itens.

**ATENÇÃO:** Esta versão é ainda incompleta, sujeita a mudanças e não substitui a versão original do **Dados Abertos** (<http://www2.camara.leg.br/transparencia/dados-abertos/dados-abertos-legislativo>). Caso você encontre problemas ou queira dar sugestões, por favor entre em contato (<https://dadosabertos.camara.leg.br/contact/contact.html>).

## Servers

<https://dadosabertos.camara.leg.br/api/v2/>

## Deputados

**GET** **/deputados** Listagem e busca de deputados, segundo critérios

Retorna uma lista de dados básicos sobre deputados que estiveram em exercício parlamentar em algum intervalo de tempo.

Se não for passado um parâmetro de tempo, como **idLegislatura** ou **dataInicio**, a lista enumerará somente os deputados *em exercício no momento da requisição*.

Parameters

[Try it out](#)

Name

Description

**id**  
**array**  
(*query*)  
Número(s) identificador(es) de um deputado, separados por vírgulas.

**nome**  
**string**  
(*query*)  
Parte nome parlamentar.

**idLegislatura**  
**array**  
(*query*)  
Número(s) identificador(es) de uma ou mais legislatura(s) de que os parlamentares tenham participado, separados por vírgulas.

siglaUf

array

(query)

Uma ou mais sigla(s) de unidades federativas (estados e Distrito Federal). Uma lista de siglas válidas pode ser obtida em [/referencias/deputados/siglaUf](#) . Se ausente, serão retornados deputados de todos os estados.

siglaPartido

array

(query)

Uma ou mais sigla(s) de partidos aos quais sejam filiados os deputados. Para obter as siglas válidas, consulte [/partidos](#) . **Atenção:** partidos diferentes podem usar a mesma sigla em diferentes legislaturas!

siglaSexo

string

(query)

Letra que designe o gênero dos parlamentares que se deseja buscar, sendo M para masculino e F para feminino

pagina

integer(\$int32)

(query)

Número da página de resultados, a partir de 1, que se deseja obter com a requisição, contendo o número de itens definido pelo parâmetro itens. Se omitido assume o valor 1.

itens

integer(\$int32)

(query)

Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição.

dataInicio

string

(query)

Data de início de um intervalo de tempo, no formato **AAAA-MM-DD** .

dataFim

string

(query)

Data de término de um intervalo de tempo, no formato **AAAA-MM-DD** .

ordem

string

(query)

O sentido da ordenação: **asc** para A a Z ou 0 a 9, e **desc** para Z a A ou 9 a 0.  
*Default value* : ASC

ordenarPor

string

(query)

Nome do campo pelo qual a lista deve ser ordenada: **id** , **idLegislatura** , **nome** , **siglaUF** ou **siglaPartido**  
*Default value* : nome

Accept

string

(header)

*Available values* : application/json, application/xml

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link
<div><div>Media type</div><div><div>application/json</div></div><div>Controls Accept header.</div><div><div>Example Value</div><div>Schema</div></div></div>		

```
{
  "dados": [
    {
      "email": "string",
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "nome": "string",
      "siglaPartido": "string",
      "siglaUf": "string",
      "uri": "string",
      "uriPartido": "string",
      "urlFoto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

[No link](#)

Media type

**application/json****Example Value** Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "email": "string",
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "nome": "string",
      "siglaPartido": "string",
      "siglaUf": "string",
      "uri": "string",
      "uriPartido": "string",
      "urlFoto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

[No link](#)

Media type

**application/json****Example Value** Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "email": "string",
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "nome": "string",
      "siglaPartido": "string",
      "siglaUf": "string",
      "uri": "string",
      "uriPartido": "string",
      "urlFoto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

**GET** `/deputados/{id}` Informações detalhadas sobre um deputado específico

Retorna os dados cadastrais de um parlamentar identificado por `{id}` que, em algum momento da história e por qualquer período, entrou em exercício na Câmara.

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required	
<b>integer(\$int64)</b>	Identificador numérico do parlamentar.
<i>(path)</i>	<input type="text"/>
<b>Accept</b>	Available values : application/json, application/xml
<b>string</b>	
<i>(header)</i>	<input type="text" value="--"/>

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link
Media type		
<div>application/json</div>		
Controls Accept header.		
Example Value Schema		

```
{
  "dados": {
    "cpf": "string",
    "dataFalecimento": "string",
    "dataNascimento": "string",
    "escolaridade": "string",
    "id": 0,
    "municipioNascimento": "string",
    "nomeCivil": "string",
    "redeSocial": [
      "string"
    ],
    "sexo": "string",
    "ufNascimento": "string",
    "ultimoStatus": {
      "condicaoEleitoral": "string",
      "data": "string",
      "descricaoStatus": "string",
      "email": "string",
      "gabinete": {
        "andar": "string",
        "email": "string",
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": {
    "cpf": "string",
    "dataFalecimento": "string",
    "dataNascimento": "string",
    "escolaridade": "string",
    "id": 0,
    "municipioNascimento": "string",
    "nomeCivil": "string",
    "redeSocial": [
      "string"
    ],
    "sexo": "string",
    "ufNascimento": "string",
    "ultimoStatus": {
      "condicaoEleitoral": "string",
      "data": "string",
      "descricaoStatus": "string",
      "email": "string",
      "gabinete": {
        "andar": "string",
        "email": "string",
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": {
    "cpf": "string",
    "dataFalecimento": "string",
    "dataNascimento": "string",
    "escolaridade": "string",
    "id": 0,
    "municipioNascimento": "string",
    "nomeCivil": "string",
    "redeSocial": [
      "string"
    ],
    "sexo": "string",
    "ufNascimento": "string",
    "ultimoStatus": {
      "condicaoEleitoral": "string",
      "data": "string",
      "descricaoStatus": "string",
      "email": "string",
      "gabinete": {
        "andar": "string",
        "email": "string",

```

GET /deputados/{id}/despesas As despesas com exercício parlamentar do deputado

Dá acesso aos registros de pagamentos e reembolsos feitos pela Câmara em prol do deputado identificado por `{id}` , a título da Cota para Exercício da Atividade Parlamentar, a chamada "cota parlamentar".

A lista pode ser filtrada por mês, ano, legislatura, CNPJ ou CPF de um fornecedor.

Se não forem passados os parâmetros de tempo, o serviço retorna os dados dos **seis meses anteriores à requisição**.

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required <b>integer(\$int64)</b> <i>(path)</i>	Identificador numérico do parlamentar. <div></div>
<b>idLegislatura</b> <b>array</b> <i>(query)</i>	Número(s) de uma ou mais legislatura(s), separados por vírgulas, em que tenham ocorrido as despesas.
<b>ano</b> <b>array</b> <i>(query)</i>	Um ou mais ano(s) de ocorrência das despesas.
<b>mes</b> <b>array</b> <i>(query)</i>	Um ou mais número(s) do(s) mês(es) de ocorrência das despesas.
<b>cnpjCpfFornecedor</b> <b>string</b> <i>(query)</i>	CNPJ de uma pessoa jurídica, ou CPF de uma pessoa física, fornecedora do produto ou serviço (apenas números) <div></div>
<b>pagina</b> <b>integer(\$int32)</b> <i>(query)</i>	Número da página de resultados, a partir de 1, que se deseja obter com a requisição, contendo o número de itens definido pelo parâmetro itens. Se omitido, assume o valor 1. <div></div>
<b>itens</b> <b>integer(\$int32)</b> <i>(query)</i>	Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição. <div></div>

ordemstring(query)

O sentido da ordenação: **asc** para A a Z ou 0 a 9, e **desc** para Z a A ou 9 a 0.  
Default value : ASC

ASC

ordenarPorstring(query)

Nome do campo pelo qual a lista deverá ser ordenada: qualquer um dos campos do retorno, e também **idLegislatura**  
Default value : ano

ano

Acceptstring(header)

Available values : application/json, application/xml

--

Responses

Code	Description	Links
200	<div>Lista retornada com sucesso</div> <div>Media type<div>application/json</div></div> <div>Controls Accept header.</div> <div>Example Value Schema<div><pre>{  "dados": [    {      "ano": 0,      "cnpjCpfFornecedor": "string",      "codDocumento": 0,      "codLote": 0,      "codTipoDocumento": 0,      "dataDocumento": "string",      "mes": 0,      "nomeFornecedor": "string",      "numDocumento": "string",      "numRessarcimento": "string",      "parcela": 0,      "tipoDespesa": "string",      "tipoDocumento": "string",      "urlDocumento": "string",      "valorDocumento": 0,      "valorGlosa": 0,      "valorLiquido": 0    }  ]}</pre></div></div>	No link
400	<div>Requisição inválida</div> <div>Media type<div>application/json</div></div> <div>Example Value Schema</div>	No link

```
{
  "dados": [
    {
      "ano": 0,
      "cnpjCpfFornecedor": "string",
      "codDocumento": 0,
      "codLote": 0,
      "codTipoDocumento": 0,
      "dataDocumento": "string",
      "mes": 0,
      "nomeFornecedor": "string",
      "numDocumento": "string",
      "numRessarcimento": "string",
      "parcela": 0,
      "tipoDespesa": "string",
      "tipoDocumento": "string",
      "urlDocumento": "string",
      "valorDocumento": 0,
      "valorGlosa": 0,
      "valorLiquido": 0
    }
  ],
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "ano": 0,
      "cnpjCpfFornecedor": "string",
      "codDocumento": 0,
      "codLote": 0,
      "codTipoDocumento": 0,
      "dataDocumento": "string",
      "mes": 0,
      "nomeFornecedor": "string",
      "numDocumento": "string",
      "numRessarcimento": "string",
      "parcela": 0,
      "tipoDespesa": "string",
      "tipoDocumento": "string",
      "urlDocumento": "string",
      "valorDocumento": 0,
      "valorGlosa": 0,
      "valorLiquido": 0
    }
  ],
}
```

GET /deputados/{id}/discursos Os discursos feitos por um deputado em eventos diversos

Retorna uma lista de informações sobre os pronunciamentos feitos pelo deputado identificado por {id} que tenham sido registrados, em quaisquer eventos, nos sistemas da Câmara.

Caso os parâmetros de tempo ( **dataInicio** , **dataFim** e **idLegislatura** ) não sejam configurados na requisição, são buscados os discursos ocorridos nos sete dias anteriores ao da requisição.

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required	Identificador numérico do parlamentar.
<b>integer(\$int64)</b> (path)	<input type="text"/>
<b>idLegislatura</b>	Número da(s) legislatura(s), separados por vírgulas, às quais os dados buscados devem corresponder.
<b>array</b>	



(query)

dataInicio  
string  
(query)  
Data de início de um intervalo de tempo, no formato **AAAA-MM-DD** .

dataFim  
string  
(query)  
Data de término de um intervalo de tempo, no formato **AAAA-MM-DD** .

ordenarPor  
string  
(query)  
Qual dos elementos da representação deverá ser usado para aplicar ordenação à lista.  
*Default value* : dataHoralInicio

ordem  
string  
(query)  
O sentido da ordenação: **asc** para A a Z ou 0 a 9, e **desc** para Z a A ou 9 a 0.  
*Default value* : DESC

itens  
integer(\$int32)  
(query)  
Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição.

pagina  
integer(\$int32)  
(query)  
Número da página de resultados, a partir de 1, que se deseja obter com a requisição, contendo o número de itens definido pelo parâmetro itens. Se omitido assume o valor 1.

Accept  
string  
(header)  
*Available values* : application/json, application/xml

Responses

Code	Description	Links
200	<div>Lista retornada com sucesso</div> <div>Media type<div>application/json</div>Controls Accept header.</div> <div>Example ValueSchema</div>	No link

```
{
  "dados": [
    {
      "dataHoraFim": "string",
      "dataHoraInicio": "string",
      "faseEvento": {
        "dataHoraFim": "string",
        "dataHoraInicio": "string",
        "titulo": "string"
      },
      "keywords": "string",
      "sumario": "string",
      "tipoDiscurso": "string",
      "transcricao": "string",
      "uriEvento": "string",
      "urlAudio": "string",
      "urlTexto": "string",
      "urlVideo": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "dataHoraFim": "string",
      "dataHoraInicio": "string",
      "faseEvento": {
        "dataHoraFim": "string",
        "dataHoraInicio": "string",
        "titulo": "string"
      },
      "keywords": "string",
      "sumario": "string",
      "tipoDiscurso": "string",
      "transcricao": "string",
      "uriEvento": "string",
      "urlAudio": "string",
      "urlTexto": "string",
      "urlVideo": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "dataHoraFim": "string",
      "dataHoraInicio": "string",
      "faseEvento": {
        "dataHoraFim": "string",
        "dataHoraInicio": "string",
        "titulo": "string"
      },
      "keywords": "string",
      "sumario": "string",
      "tipoDiscurso": "string",
      "transcricao": "string",
      "uriEvento": "string",
      "urlAudio": "string",
      "urlTexto": "string",
      "urlVideo": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
```

**GET**    **/deputados/{id}/eventos**    Uma lista de eventos com a participação do parlamentar

Retorna uma lista de objetos **evento** nos quais a participação do parlamentar identificado por **{id}** era ou é prevista.

Um período de tempo pode ser delimitado para a busca.

Se não forem passados parâmetros de tempo, são retornados os eventos num período de **cinco dias**, sendo dois antes e dois depois do dia da requisição.

Os itens podem ser ordenados por **id** , **siglaOrgao** ou **dataHoraInicio** .

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required <b>integer(\$int64)</b> <i>(path)</i>	O identificador numérico do parlamentar.
<b>dataInicio</b> <b>string</b> <i>(query)</i>	Data de início de um intervalo de tempo, no formato <b>AAAA-MM-DD</b> .
<b>dataFim</b> <b>string</b> <i>(query)</i>	Data de término de um intervalo de tempo, no formato <b>AAAA-MM-DD</b> .
<b>pagina</b> <b>integer(\$int32)</b> <i>(query)</i>	Número da página de resultados, a partir de 1, que se deseja obter com a requisição, contendo o número de itens definido pelo parâmetro itens. Se omitido assume o valor 1.
<b>itens</b> <b>integer(\$int32)</b> <i>(query)</i>	Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição.
<b>ordem</b> <b>string</b> <i>(query)</i>	O sentido da ordenação: <b>asc</b> para A a Z ou 0 a 9, e <b>desc</b> para Z a A ou 9 a 0.  <i>Default value</i> : ASC

ordenarPor Qual dos elementos da representação deverá ser usado para aplicar ordenação à lista.

string  
(query) Default value : dataHoraInicio

dataHoraInicio

Accept  
string Available values : application/json, application/xml  
(header)

--

Responses

Code	Description	Links
200	<div>Lista retornada com sucesso</div> <div><div>Media type</div><div>application/json</div><div>Controls Accept header.</div><div>Example Value Schema</div><div><pre>{   "dados": [     {       "dataHoraFim": "string",       "dataHoraInicio": "string",       "descricao": "string",       "descricaoTipo": "string",       "id": 0,       "localCamara": {         "andar": "string",         "nome": "string",         "predio": "string",         "sala": "string"       },       "localExterno": "string",       "orgaos": [         {           "apelido": "string",           "codTipoOrgao": 0,           "id": 0,           "nome": "string",           "nomePublicacao": "string", </pre></div></div>	No link
400	<div>Requisição inválida</div> <div><div>Media type</div><div>application/json</div><div>Example Value Schema</div></div>	No link

```
{
  "dados": [
    {
      "dataHoraFim": "string",
      "dataHoraInicio": "string",
      "descricao": "string",
      "descricaoTipo": "string",
      "id": 0,
      "localCamara": {
        "andar": "string",
        "nome": "string",
        "predio": "string",
        "sala": "string"
      },
      "localExterno": "string",
      "orgaos": [
        {
          "apelido": "string",
          "codTipoOrgao": 0,
          "id": 0,
          "nome": "string",
          "nomePublicacao": "string",
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "dataHoraFim": "string",
      "dataHoraInicio": "string",
      "descricao": "string",
      "descricaoTipo": "string",
      "id": 0,
      "localCamara": {
        "andar": "string",
        "nome": "string",
        "predio": "string",
        "sala": "string"
      },
      "localExterno": "string",
      "orgaos": [
        {
          "apelido": "string",
          "codTipoOrgao": 0,
          "id": 0,
          "nome": "string",
          "nomePublicacao": "string",
```

**GET**   **/deputados/{id}/frentes**   As frentes parlamentares das quais um deputado é integrante

Retorna uma lista de informações básicas sobre as frentes parlamentares das quais o parlamentar identificado por **{id}** seja membro, ou, no caso de frentes existentes em legislaturas anteriores, tenha encerrado a legislatura como integrante.

Parameters

Try it out

Name	Description
------	-------------

<b>id</b> * required	O identificador numérico do parlamentar.
integer(\$int64)	
(path)	

Accept	Available values : application/json, application/xml
string	
(header)	

Responses

Code	Description	Links
200	<div>Lista retornada com sucesso</div> <div>Media type<div>application/json</div></div> <div>Controls Accept header.</div> <div>Example ValueSchema<div><pre>{  "dados": [    {      "id": 0,      "idLegislatura": 0,      "titulo": "string",      "uri": "string"    }  ],  "links": [    {      "href": "string",      "rel": "string",      "type": "string"    }  ]}</pre></div></div>	No link
400	<div>Requisição inválida</div> <div>Media type<div>application/json</div></div> <div>Example ValueSchema<div><pre>{  "dados": [    {      "id": 0,      "idLegislatura": 0,      "titulo": "string",      "uri": "string"    }  ],  "links": [    {      "href": "string",      "rel": "string",      "type": "string"    }  ]}</pre></div></div>	No link
404	<div>Não encontrado</div> <div>Media type<div>application/json</div></div> <div>Example ValueSchema</div>	No link

```
{
  "dados": [
    {
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "titulo": "string",
      "uri": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

**GET** `/deputados/{id}/historico` Lista de mudanças no exercício parlamentar de um deputado

Um deputado pode, no meio de uma legislatura, mudar de partido ou de nome parlamentar, entrar em licença, ser afastado ou substituir outro deputado. Como essas mudanças se refletem em votações, ou na autoria e relatoria de proposições, pode se tornar difícil identificar um mesmo parlamentar em diferentes momentos de sua atuação na Câmara.

Este serviço retorna uma listagem com as diferentes situações de exercício parlamentar do deputado identificado por `{id}` , mesmo que a alteração registrada não tenha afetado o andamento do mandato.

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required <b>integer(\$int64)</b> <i>(path)</i>	Identificador numérico do parlamentar.
<b>dataInicio</b> <b>string</b> <i>(query)</i>	Data de início de um intervalo de tempo, no formato <b>AAAA-MM-DD</b> .
<b>dataFim</b> <b>string</b> <i>(query)</i>	Data de término de um intervalo de tempo, no formato <b>AAAA-MM-DD</b> .
<b>Accept</b> <b>string</b> <i>(header)</i>	<i>Available values</i> : application/json, application/xml --

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link
Media type		
application/json		
Controls Accept header.		
Example Value Schema		

```
{
  "dados": [
    {
      "condicaoEleitoral": "string",
      "dataHora": "string",
      "descricaoStatus": "string",
      "email": "string",
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "nome": "string",
      "nomeEleitoral": "string",
      "siglaPartido": "string",
      "siglaUf": "string",
      "situacao": "string",
      "uri": "string",
      "uriPartido": "string",
      "urlFoto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
      "descricaoStatus": "string",
      "email": "string",
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "nome": "string",
      "nomeEleitoral": "string",
      "siglaPartido": "string",
      "siglaUf": "string",
      "situacao": "string",
      "uri": "string",
      "uriPartido": "string",
      "urlFoto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema



```
{
  "dados": [
    {
      "condicaoEleitoral": "string",
      "dataHora": "string",
      "descricaoStatus": "string",
      "email": "string",
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "nome": "string",
      "nomeEleitoral": "string",
      "siglaPartido": "string",
      "siglaUf": "string",
      "situacao": "string",
      "uri": "string",
      "uriPartido": "string",
      "urlFoto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
```

**GET**    **/deputados/{id}/mandatosExternos**    Outros cargos eletivos já exercidos pelo parlamentar em sua carreira.

Retorna uma lista em que cada item traz informações básicas sobre um cargo para o qual o parlamentar identificado por {id} tenha sido eleito, em sua carreira política fora da Câmara dos Deputados. Estes dados são fornecidos pelo Tribunal Superior Eleitoral. A lista vem ordenada cronologicamente, por padrão.

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required <b>integer(\$int64)</b> <i>(path)</i>	O identificador numérico do parlamentar.
<b>Accept</b> <b>string</b> <i>(header)</i>	Available values : application/json, application/xml --

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link
<div>Media type</div> <div>application/json</div> <div>Controls Accept header.</div> <div>Example Value    Schema</div>		

```
{
  "dados": [
    {
      "anoFim": "string",
      "anoInicio": "string",
      "cargo": "string",
      "municipio": "string",
      "siglaPartidoEleicao": "string",
      "siglaUf": "string",
      "uriPartidoEleicao": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "anoFim": "string",
      "anoInicio": "string",
      "cargo": "string",
      "municipio": "string",
      "siglaPartidoEleicao": "string",
      "siglaUf": "string",
      "uriPartidoEleicao": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "anoFim": "string",
      "anoInicio": "string",
      "cargo": "string",
      "municipio": "string",
      "siglaPartidoEleicao": "string",
      "siglaUf": "string",
      "uriPartidoEleicao": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET /deputados/{id}/ocupacoes Os empregos e atividades que o(a) deputado(a) já teve

Enumera as atividades profissionais ou ocupacionais que o deputado identificado por `{id}` já teve em sua carreira e declarou à Câmara dos Deputados.

**ATENÇÃO:** Há problemas reconhecidos de estruturação nesses dados. Os casos encontrados podem ser reportados ao Centro de Documentação e Informação da Câmara, por meio do endereço <https://camara.leg.br/faleconosco>.

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required <code>integer(\$int64)</code> (path)	O identificador numérico da entidade.
Accept <code>string</code> (header)	Available values : application/json, application/xml

Responses

Code	Description	Links
200	<div>Lista retornada com sucesso</div> <div>Media type application/json</div> <div>Controls Accept header.</div> <div>Example Value Schema</div> <div><pre>{  "dados": [    {      "anoFim": 0,      "anoInicio": 0,      "entidade": "string",      "entidadePais": "string",      "entidadeUF": "string",      "titulo": "string"    }  ],  "links": [    {      "href": "string",      "rel": "string",      "type": "string"    }  ]}</pre></div>	No link
400	<div>Requisição inválida</div> <div>Media type application/json</div> <div>Example Value Schema</div>	No link

```
{
  "dados": [
    {
      "anoFim": 0,
      "anoInicio": 0,
      "entidade": "string",
      "entidadePais": "string",
      "entidadeUF": "string",
      "titulo": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "anoFim": 0,
      "anoInicio": 0,
      "entidade": "string",
      "entidadePais": "string",
      "entidadeUF": "string",
      "titulo": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET   /deputados/{id}/orgaos   Os órgãos dos quais um deputado é integrante

Retorna uma lista de órgãos, como as comissões e procuradorias, dos quais o deputado identificado por **{id}** participa ou participou durante um intervalo de tempo.

Cada item identifica um órgão, o cargo ocupado pelo parlamentar neste órgão (como presidente, vice-presidente, titular ou suplente) e as datas de início e fim da ocupação deste cargo.

Se não for passado algum parâmetro de tempo, são retornados os órgãos ocupados pelo parlamentar **no momento da requisição**. Neste caso a lista será vazia se o deputado não estiver em exercício.

Parameters

Try it out

Name	Description
id * required	
integer(\$int64)	O identificador numérico do parlamentar.
(path)	<input type="text"/>
dataInicio	
string	Data de início de um intervalo de tempo, no formato <b>AAAA-MM-DD</b> .
(query)	<input type="text"/>

dataFim

string

(query)

Data de término de um intervalo de tempo, no formato **AAAA-MM-DD** .

pagina

integer(\$int32)

(query)

Número da página de resultados, a partir de 1, que se deseja obter com a requisição, contendo o número de itens definido pelo parâmetro itens. Se omitido assume o valor 1.

itens

integer(\$int32)

(query)

Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição.

ordem

string

(query)

O sentido da ordenação: **asc** para A a Z ou 0 a 9, e **desc** para Z a A ou 9 a 0.

Default value : ASC

ASC

ordenarPor

string

(query)

Nome do campo de dados pelo qual a lista deve ser ordenada: **idOrgao** , **siglaOrgao** , **nomeOrgao** , **titulo** , **dataInicio** ou **dataFim**

Default value : dataInicio

dataInicio

Accept

string

(header)

Available values : application/json, application/xml

--

Responses

Code	Description	Links
200	<div><div>Lista retornada com sucesso</div><div><div>Media type</div><div><div>application/json</div></div><div>Controls Accept header.</div><div><div>Example Value</div><div>Schema</div></div></div><div><pre>{   "dados": [     {       "codTitulo": "string",       "dataFim": "string",       "dataInicio": "string",       "idOrgao": 0,       "nomeOrgao": "string",       "nomePublicacao": "string",       "siglaOrgao": "string",       "titulo": "string",       "uriOrgao": "string"     }   ],   "links": [     {       "href": "string",       "rel": "string",       "type": "string"     }   ] }</pre></div></div>	No link

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "codTitulo": "string",
      "dataFim": "string",
      "dataInicio": "string",
      "idOrgao": 0,
      "nomeOrgao": "string",
      "nomePublicacao": "string",
      "siglaOrgao": "string",
      "titulo": "string",
      "uriOrgao": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "codTitulo": "string",
      "dataFim": "string",
      "dataInicio": "string",
      "idOrgao": 0,
      "nomeOrgao": "string",
      "nomePublicacao": "string",
      "siglaOrgao": "string",
      "titulo": "string",
      "uriOrgao": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

**GET**    **/deputados/{id}/profissoes**    As profissões que o parlamentar declarou à Câmara que já exerceu ou que pode exercer pela sua formação e/ou experiência

Retorna uma lista de dados sobre profissões que o parlamentar identificado por **{id}** declarou à Câmara que já exerceu ou que pode exercer pela sua formação e/ou experiência.

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required	O identificador numérico do parlamentar.
<b>integer(\$int64)</b>	

(path)

Accept string (header)

Available values : application/json, application/xml

--

Responses

Code	Description	Links
200	<div>Lista retornada com sucesso</div> <div><div>Media type</div><div>application/json</div><div>Controls Accept header.</div><div>Example Value Schema</div><div><pre>{  "dados": [    {      "codTipoProfissao": 0,      "dataHora": "string",      "titulo": "string"    }  ],  "links": [    {      "href": "string",      "rel": "string",      "type": "string"    }  ]}</pre></div></div>	No link
400	<div>Requisição inválida</div> <div><div>Media type</div><div>application/json</div><div>Example Value Schema</div><div><pre>{  "dados": [    {      "codTipoProfissao": 0,      "dataHora": "string",      "titulo": "string"    }  ],  "links": [    {      "href": "string",      "rel": "string",      "type": "string"    }  ]}</pre></div></div>	No link
404	<div>Não encontrado</div> <div><div>Media type</div><div>application/json</div><div>Example Value Schema</div></div>	No link

```
{
  "dados": [
    {
      "codTipoProfissao": 0,
      "dataHora": "string",
      "titulo": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

**GET** **/legislaturas/{id}/lideres** Lista de líderes, vice-líderes e representantes na legislatura

Retorna uma lista de parlamentares que ocuparam cargos de liderança ao longo da legislatura **{id}** . Cada item identifica um parlamentar, uma bancada (partido, bloco ou lideranças de situação e oposição), o título de liderança exercido e o período de exercício do parlamentar nesta posição.

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required array (path)	Número da legislatura da qual se deseja os dados.
pagina integer(\$int32) (query)	Número da página de resultados, a partir de 1, que se deseja obter com a requisição, contendo o número de itens definido pelo parâmetro itens. Se omitido assume o valor 1.
itens integer(\$int32) (query)	Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição.
Accept string (header)	Available values : application/json, application/xml --

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link
Media type		
application/json		
Controls Accept header.		
Example Value Schema		



```
{
  "dados": [
    {
      "bancada": {
        "nome": "string",
        "tipo": "string",
        "uri": "string"
      },
      "dataFim": "string",
      "dataInicio": "string",
      "parlamentar": {
        "email": "string",
        "id": 0,
        "idLegislatura": 0,
        "nome": "string",
        "siglaPartido": "string",
        "siglaUf": "string",
        "uri": "string",
        "uriPartido": "string",
        "urlFoto": "string"
      },
      "titulo": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "bancada": {
        "nome": "string",
        "tipo": "string",
        "uri": "string"
      },
      "dataFim": "string",
      "dataInicio": "string",
      "parlamentar": {
        "email": "string",
        "id": 0,
        "idLegislatura": 0,
        "nome": "string",
        "siglaPartido": "string",
        "siglaUf": "string",
        "uri": "string",
        "uriPartido": "string",
        "urlFoto": "string"
      },
      "titulo": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "bancada": {
        "nome": "string",
        "tipo": "string",
        "uri": "string"
      },
      "dataFim": "string",
      "dataInicio": "string",
      "parlamentar": {
        "email": "string",
        "id": 0,
        "idLegislatura": 0,
        "nome": "string",
        "siglaPartido": "string",
        "siglaUf": "string",
        "uri": "string",
        "uriPartido": "string",
        "urlFoto": "string"
      },
      "titulo": "string"
    }
  ]
}
```

**GET**    **/legislaturas/{id}/mesa**    Quais deputados fizeram parte da Mesa Diretora em uma legislatura

Retorna uma lista com dados básicos sobre todos os deputados que ocuparam algum posto na Mesa Diretora da Câmara em algum período de tempo dentro da legislatura identificada por **{id}** .

Normalmente, cada legislatura tem duas Mesas Diretoras, com presidente, dois vice-presidentes, quatro secretários parlamentares e os suplentes dos secretários.

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required <b>integer(\$int64)</b> <i>(path)</i>	Número da legislatura da qual se deseja os dados.
<b>dataInicio</b> <b>string</b> <i>(query)</i>	Dia de início do intervalo de tempo do qual se deseja saber a composição da Mesa, no formato <b>AAAA-MM-DD</b> .
<b>dataFim</b> <b>string</b> <i>(query)</i>	Data de término do intervalo de tempo do qual se deseja saber a composição da Mesa, no formato <b>AAAA-MM-DD</b> .
<b>Accept</b> <b>string</b> <i>(header)</i>	<i>Available values</i> : application/json, application/xml --

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link
<div>Media type</div> <div>application/json</div> <div>Controls Accept header.</div> <div>Example Value    Schema</div>		

```
{
  "dados": [
    {
      "codTitulo": "string",
      "dataFim": "string",
      "dataInicio": "string",
      "email": "string",
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "nome": "string",
      "siglaPartido": "string",
      "siglaUf": "string",
      "titulo": "string",
      "uri": "string",
      "uriPartido": "string",
      "urlFoto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",

```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "codTitulo": "string",
      "dataFim": "string",
      "dataInicio": "string",
      "email": "string",
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "nome": "string",
      "siglaPartido": "string",
      "siglaUf": "string",
      "titulo": "string",
      "uri": "string",
      "uriPartido": "string",
      "urlFoto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",

```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "codTitulo": "string",
      "dataFim": "string",
      "dataInicio": "string",
      "email": "string",
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "nome": "string",
      "siglaPartido": "string",
      "siglaUf": "string",
      "titulo": "string",
      "uri": "string",
      "uriPartido": "string",
      "urlFoto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",

```

**GET**    **/referencias/deputados/codSituacao**    As possíveis situações de exercício parlamentar de um deputado

Retorna uma lista de siglas e descrições dos possíveis estados em que um deputado pode estar em relação ao seu exercício parlamentar: **Exercício** , **Fim de Mandato** , **Afastado** , etc.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value    Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400	Requisição inválida	No link
-----	---------------------	---------

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET /referencias/situacoesDeputado As possíveis situações de exercício parlamentar de um deputado

Retorna uma lista de siglas e descrições dos possíveis estados em que um deputado pode estar em relação ao seu exercício parlamentar: **Exercício** , **Fim de Mandato** , **Afastado** , etc.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```







## Proposições

**GET** **/proposicoes** Lista configurável de proposições na Câmara

Lista de informações básicas sobre projetos de lei, resoluções, medidas provisórias, emendas, pareceres e todos os outros tipos de proposições na Câmara.

Por padrão, são retornadas todas as proposições que foram apresentadas ou tiveram alguma mudança de situação nos últimos 30 dias. Esse intervalo de tramitação pode ser configurado pelos parâmetros **dataInicio** e **dataFim**.

Se for(em) passado(s) um ou mais dos parâmetros...

- **id**
- **ano**
- **dataApresentacaoInicio**
- **dataApresentacaoFim**
- **idAutor**
- **autor**

...o intervalo de tramitação só será levado em consideração se os parâmetros **dataInicio** e/ou **dataFim** estiverem explicitamente configurados. Se não estiverem, poderão ser listadas proposições que não tiveram tramitação recente (e a resposta pode demorar bastante).

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> array (query)	Número(s) identificador(es) de uma ou mais proposições no <b>Dados Abertos</b> , separados por vírgulas.
<b>siglaTipo</b> array (query)	Uma ou mais sigla(s) separadas por vírgulas do(s) tipo(s) das proposições que se deseja obter. A lista de tipos e siglas existentes pode ser obtida em <b>/referencias/proposicoes/siglaTipo</b> .
<b>numero</b> array (query)	Um ou mais número(s), separados por vírgula, oficialmente atribuídos às proposições segundo o art. 137 do Regimento Interno, como "PL 1234/2016".
<b>ano</b> array (query)	Um ou mais ano(s) de apresentação das proposições que serão listadas, separados por vírgulas, no formato <b>AAAA</b> .
<b>codTipo</b> array (query)	Um ou mais código(s) numérico(s) de tipo específico de proposição, separados por vírgula. A lista de códigos existentes pode ser obtida em <b>/referencias/proposicoes/siglaTipo</b> .
<b>idDeputadoAutor</b> array (query)	Um ou mais números identificador(es), separados por vírgula, do(s) deputado(s) autor(es) das proposições que serão listadas. Cada número deve ser o identificador exclusivo de um parlamentar no <b>Dados Abertos</b> .

autor string (query)	Nome ou parte do nome do(s) autor(es) das proposições que se deseja obter. Deve estar entre aspas <input type="text"/>
siglaPartidoAutor array (query)	Uma ou mais sigla(s) separadas por vírgulas do(s) partido(s) a que pertençam os autores das proposições a serem listadas
idPartidoAutor integer(\$int64) (query)	Identificador numérico no <b>Dados Abertos</b> do partido a que pertençam os autores das proposições que serão listadas. Esses identificadores podem ser obtidos em <b>/partidos</b> e são mais precisos do que as siglas, que podem ser usadas por partidos diferentes em épocas diferentes <input type="text"/>
siglaUfAutor array (query)	Uma ou mais sigla(s) de unidade(s) da federação (estados e Distrito Federal) pela(s) qual(quais) o(s) autor(es) das proposições selecionadas tenha(m) sido eleito(s)
keywords array (query)	Uma ou mais palavras chaves sobre o tema a que a proposição se relaciona
tramitacaoSenado boolean (query)	Indicador booleano, com valor <b>TRUE</b> ou <b>FALSE</b> para trazer apenas proposições que já tenha tramitado no Senado <input type="text" value="--"/>
dataInicio string(\$date-time) (query)	Data do início do intervalo de tempo em que tenha havido tramitação das proposições a serem listadas, no formato <b>AAAA-MM-DD</b> . Se omitido, assumido como a data de 30 dias anteriores à proposição <input type="text"/>
dataFim string(\$date-time) (query)	Data do fim do intervalo de tempo em que tenha havido tramitação das proposições a serem listadas. Se omitido, é considerado ser o dia em qu é feita a requisição <input type="text"/>
dataApresentacaoInicio string(\$date-time) (query)	Data do início do intervalo de tempo em que tenham sido apresentadas as proposições a serem listadas, no formato <b>AAAA-MM-DD</b> <input type="text"/>
dataApresentacaoFim string(\$date-time) (query)	Data do fim do intervalo de tempo em que tenham sido apresentadas as proposições a serem listadas <input type="text"/>
codSituacao array (query)	Código(s) numérico(s), separados por vírgulas, do tipo de situação em que se encontram as proposições que serão listadas. As situações possíveis podem ser obtidas em <b>/referencias/proposicoes/codSituacao</b> . <b>Atenção:</b> este parâmetro pode apresentar resultados inesperados, por problemas com o registro dos dados.
codTema array (query)	Código(s) numérico(s), separados por vírgulas, das áreas temáticas das proposições que serão listadas. Os temas possíveis podem ser obtidos em <b>/referencias/proposicoes/codTema</b>
pagina integer(\$int32) (query)	Número da página de resultados, a partir de 1, que se deseja obter com a requisição, contendo o número de itens definido pelo parâmetro itens. Se omitido, assume o valor 1. <input type="text"/>
itens integer(\$int32) (query)	Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição. <input type="text"/>
ordem string	O sentido da ordenação: <b>asc</b> para A a Z ou 0 a 9, e <b>desc</b> para Z a A ou 9 a 0.

(query)

Default value : ASC

ASC

ordenarPor  
string

Nome do campo pelo qual a lista deve ser ordenada: **id** , **codTipo** , **siglaTipo** , **numero** ou **ano**

(query)

Default value : id

id

Accept  
string

Available values : application/json, application/xml

(header)

--

Responses

Code	Description	Links
200	<div>Lista retornada com sucesso</div> <div>Media type application/json</div> <div>Controls Accept header.</div> <div>Example Value Schema</div> <div><pre>{  "dados": [    {}  ],  "links": [    {      "href": "string",      "rel": "string",      "type": "string"    }  ]}</pre></div>	No link
400	<div>Requisição inválida</div> <div>Media type application/json</div> <div>Example Value Schema</div> <div><pre>{  "dados": [    {}  ],  "links": [    {      "href": "string",      "rel": "string",      "type": "string"    }  ]}</pre></div>	No link
404	<div>Não encontrado</div> <div>Media type application/json</div> <div>Example Value Schema</div> <div></div>	No link

```
{
  "dados": [
    {}
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET /proposicoes/{id} Informações detalhadas sobre uma proposição específica

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required <b>integer(\$int64)</b> (path)	Identificador numérico da proposição
Accept <b>string</b> (header)	Available values : application/json, application/xml --

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link
Media type		
application/json		
Controls Accept header.		
Example Value Schema		
{}		
400	Requisição inválida	No link
Media type		
application/json		
Example Value Schema		
{}		
404	Não encontrado	No link
Media type		
application/json		
Example Value Schema		

{}

GET /proposicoes/{id}/autores Lista pessoas e/ou entidades autoras de uma proposição

Retorna uma lista em que cada item identifica uma pessoa ou entidade que é autora da proposição identificada por `{id}` . Além de deputados, também podem ser autores de proposições os senadores, a sociedade civil, assembleias legislativas e os poderes Executivo e Judiciário.

Pelo Regimento da Câmara, todos os que assinam uma proposição são considerados autores (art. 102), tanto os proponentes quanto os apoiadores.

Para obter mais informações sobre cada autor, é recomendável acessar, se disponível, a URL que é valor do campo `uri` .

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required	
<b>integer(\$int64)</b>	Identificador alfanumérico da entidade
<b>(path)</b>	<input type="text"/>
<b>Accept</b>	
<b>string</b>	Available values : application/json, application/xml
<b>(header)</b>	-- <input type="text"/>

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link
<div><div>Media type</div><div>application/json</div><div>Controls Accept header.</div><div>Example Value Schema</div><div><pre>{   "dados": [     {       "codTipo": 0,       "nome": "string",       "ordemAssinatura": 0,       "proponente": 0,       "tipo": "string",       "uri": "string"     }   ],   "links": [     {       "href": "string",       "rel": "string",       "type": "string"     }   ] }</pre></div></div>		
400	Requisição inválida	No link
<div><div>Media type</div><div>application/json</div></div>		

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "codTipo": 0,
      "nome": "string",
      "ordemAssinatura": 0,
      "proponente": 0,
      "tipo": "string",
      "uri": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "codTipo": 0,
      "nome": "string",
      "ordemAssinatura": 0,
      "proponente": 0,
      "tipo": "string",
      "uri": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET /proposicoes/{id}/relacionadas Uma lista de proposições relacionadas a uma em especial

Lista de informações básicas sobre proposições que de alguma forma se relacionam com a proposição identificada por **{id}** , como pareceres, requerimentos, substitutivo etc.

Parameters

Try it out

Name Description

id \* required

integer(\$int64)

(path)

Id da proposição

Accept

string

(header)

Available values : application/json, application/xml

--

Responses

Code	Description	Links
200	<div>Lista retornada com sucesso</div> <div>Media type<div>application/json</div></div> <div>Controls Accept header.</div> <div>Example ValueSchema</div> <div><pre>{  "dados": [    {      "ano": "string",      "codTipo": "string",      "ementa": "string",      "id": 0,      "numero": "string",      "siglaTipo": "string",      "uri": "string"    }  ],  "links": [    {      "href": "string",      "rel": "string",      "type": "string"    }  ]}</pre></div>	No link
400	<div>Requisição inválida</div> <div>Media type<div>application/json</div></div> <div>Example ValueSchema</div> <div><pre>{  "dados": [    {      "ano": "string",      "codTipo": "string",      "ementa": "string",      "id": 0,      "numero": "string",      "siglaTipo": "string",      "uri": "string"    }  ],  "links": [    {      "href": "string",      "rel": "string",      "type": "string"    }  ]}</pre></div>	No link
404	<div>Não encontrado</div> <div>Media type<div>application/json</div></div> <div>Example ValueSchema</div>	No link

```
{
  "dados": [
    {
      "ano": "string",
      "codTipo": "string",
      "ementa": "string",
      "id": 0,
      "numero": "string",
      "siglaTipo": "string",
      "uri": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET /proposicoes/{id}/temas Lista de áreas temáticas de uma proposição

Lista em que cada item traz informações sobre uma área temática à qual a proposição identificada por **{id}** se relaciona, segundo classificação oficial do Centro de Documentação e Informação da Câmara.

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required	
integer(\$int64)	Id da proposição
(path)	<input type="text"/>
Accept	Available values : application/json, application/xml
string	
(header)	-- <input type="text"/>

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link
Media type		
<div>application/json</div>		
Controls Accept header.		
Example Value Schema		



```
{
  "dados": [
    {
      "codTema": 0,
      "relevancia": 0,
      "tema": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "codTema": 0,
      "relevancia": 0,
      "tema": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "codTema": 0,
      "relevancia": 0,
      "tema": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

**GET** /proposicoes/{id}/tramitacoes O histórico de passos na tramitação de uma proposta

Lista que traz, como cada item, um "retrato" de informações que podem ser alteradas a cada etapa de tramitação na vida de uma proposição (como regime de tramitação e situação) e informações sobre o que causou esse novo estado.

Esta representação das tramitações ainda é provisória.

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required <b>integer(\$int64)</b> <i>(path)</i>	Identificador numérico da proposição
<b>dataInicio</b> <b>string</b> <i>(query)</i>	Data do início da tramitação, no formato <b>AAAA-MM-DD</b> .
<b>dataFim</b> <b>string</b> <i>(query)</i>	Data do fim da tramitação
<b>Accept</b> <b>string</b> <i>(header)</i>	<i>Available values</i> : application/json, application/xml

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link
<div>Media type</div> <div>application/json</div> <div>Controls Accept header.</div> <div>Example Value Schema</div> <div><pre>{   "dados": [     {       "id": 0,       "idLegislatura": 0,       "titulo": "string",       "uri": "string"     }   ],   "links": [     {       "href": "string",       "rel": "string",       "type": "string"     }   ] }</pre></div>		
400	Requisição inválida	No link
<div>Media type</div> <div>application/json</div> <div>Example Value Schema</div>		

```
{
  "dados": [
    {
      "ambito": "string",
      "apreciacao": "string",
      "codSituacao": 0,
      "codTipoTramitacao": "string",
      "dataHora": "string",
      "descricaoSituacao": "string",
      "descricaoTramitacao": "string",
      "despacho": "string",
      "regime": "string",
      "sequencia": 0,
      "siglaOrgao": "string",
      "uriOrgao": "string",
      "uriUltimoRelator": "string",
      "url": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "ambito": "string",
      "apreciacao": "string",
      "codSituacao": 0,
      "codTipoTramitacao": "string",
      "dataHora": "string",
      "descricaoSituacao": "string",
      "descricaoTramitacao": "string",
      "despacho": "string",
      "regime": "string",
      "sequencia": 0,
      "siglaOrgao": "string",
      "uriOrgao": "string",
      "uriUltimoRelator": "string",
      "url": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
```

GET   **/proposicoes/{id}/votacoes**   Informações detalhadas de votações sobre uma proposição específica

Retorna uma lista de identificadores básicos sobre as votações na Câmara que tiveram a proposição **{id}** como *objeto* ou como *afetada* pelos seus resultados. Dados complementares sobre cada votação listada podem ser obtidos no recurso **/votacoes/{id}** .

Para compreender melhor os dados sobre votações, veja a página de tutorial do Portal de Dados Abertos (<https://dadosabertos.camara.leg.br/howtouse/2020-02-07-dados-votacoes.html>).

Parameters

Try it out

Name	Description
ordem	O sentido da ordenação: <b>asc</b> para A a Z ou 0 a 9, e <b>desc</b> para Z a A ou 9 a 0.
string	
(query)	
	Default value : DESC

DESC

ordenarPor Nome do campo pelo qual a lista será ordenada: **id** , **dataHoraRegistro**  
string  
(query) Default value : dataHoraRegistro

dataHoraRegistro

**id** \* required  
integer(\$int64) Identificador numérico da proposição  
(path)

Accept  
string Available values : application/json, application/xml  
(header)

--

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "aprovacao": 0,
      "data": "string",
      "dataHoraRegistro": "string",
      "descricao": "string",
      "id": "string",
      "proposicaoObjeto": "string",
      "siglaOrgao": "string",
      "uri": "string",
      "uriEvento": "string",
      "uriOrgao": "string",
      "uriProposicaoObjeto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400	Requisição inválida	No link
-----	---------------------	---------

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "aprovacao": 0,
      "data": "string",
      "dataHoraRegistro": "string",
      "descricao": "string",
      "id": "string",
      "proposicaoObjeto": "string",
      "siglaOrgao": "string",
      "uri": "string",
      "uriEvento": "string",
      "uriOrgao": "string",
      "uriProposicaoObjeto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "aprovacao": 0,
      "data": "string",
      "dataHoraRegistro": "string",
      "descricao": "string",
      "id": "string",
      "proposicaoObjeto": "string",
      "siglaOrgao": "string",
      "uri": "string",
      "uriEvento": "string",
      "uriOrgao": "string",
      "uriProposicaoObjeto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

**GET**   **/referencias/proposicoes/codSituacao**   Os possíveis estados de tramitação de uma proposição

Uma lista de identificadores das diversas situações de tramitação em que uma proposição pode se encontrar, como **Encaminhada à Publicação** , **Aguardando Análise** , **Devolvida ao Autor** , etc.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET /referencias/proposicoes/codTema Os vários tipos de temas existentes

Uma lista de identificadores numéricos e nome dos temas que uma proposição pode apresentar.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "dataHoraFim": "string",
      "dataHoraInicio": "string",
      "descricao": "string",
      "descricaoTipo": "string",
      "id": 0,
      "localCamara": {
        "andar": "string",
        "nome": "string",
        "predio": "string",
        "sala": "string"
      },
      "localExterno": "string",
      "orgaos": [
        {
          "apelido": "string",
          "codTipoOrgao": 0,
          "id": 0,
          "nome": "string",
          "nomePublicacao": "string",

```

400	Requisição inválida	No link
-----	---------------------	---------

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET   /referencias/proposicoes/codTipoAutor   Entidades que podem ser autoras de proposições

Uma lista de códigos numéricos e descritores dos tipos de parlamentares, órgãos da Câmara e instituições que podem ser autores de proposições.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls   Accept header.

Example Value   Schema



```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET /referencias/proposicoes/codTipoTramitacao Os vários tipos de tramitação existentes

Uma lista de identificadores numéricos, siglas e descrições dos tipos de tramitações em que uma proposição pode se encontrar, como **Apensação** , **Despacho** , **Devolução ao autor** , etc.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	<div><div>Lista retornada com sucesso</div><div><div>Media type</div><div>application/json</div><div>Controls Accept header.</div></div><div><div>Example Value</div><div>Schema</div><div><pre>{   "dados": [     {       "dataHoraFim": "string",       "dataHoraInicio": "string",       "descricao": "string",       "descricaoTipo": "string",       "id": 0,       "localCamara": {         "andar": "string",         "nome": "string",         "predio": "string",         "sala": "string"       },       "localExterno": "string",       "orgaos": [         {           "apelido": "string",           "codTipoOrgao": 0,           "id": 0,           "nome": "string",           "nomePublicacao": "string", </pre></div></div></div>	No link
400	<div><div>Requisição inválida</div><div><div>Media type</div><div>application/json</div><div>Example Value</div><div>Schema</div><div><pre>{   "dados": [     {       "cod": "string",       "descricao": "string",       "nome": "string",       "sigla": "string"     }   ],   "links": [     {       "href": "string",       "rel": "string",       "type": "string"     }   ] }</pre></div></div></div>	No link
404	<div><div>Não encontrado</div></div>	No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET /referencias/proposicoes/siglaTipo Os vários tipos de proposições existentes

Uma lista de identificadores numéricos, siglas e descrições dos tipos de proposições que existem ou já existiram no Congresso, tais como **PEC** , **Requerimento** , **Emenda de Plenário** e outros.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "id": 0,
  "nome": "string",
  "nomePublicacao": "string",

  "nomeResumido": "string",
  "sigla": "string",
  "tipoOrgao": "string",
  "uri": "string"
},
{
  "situacao": "string",
  "uri": "string",
  "urlRegistro": "string"
},
{
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value

Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value

Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET

/referencias/situacoesProposicao

Os possíveis estados de tramitação de uma proposição

Uma lista de identificadores das diversas situações de tramitação em que uma proposição pode se encontrar, como **Encaminhada à Publicação** , **Aguardando Análise** , **Devolvida ao Autor** , etc.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET /referencias/tiposAutor Entidades que podem ser autoras de proposições

Uma lista de códigos numéricos e descritores dos tipos de parlamentares, órgãos da Câmara e instituições que podem ser autores de proposições.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400	Requisição inválida	No link
-----	---------------------	---------

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404 Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET /referencias/tiposProposicao Os vários tipos de proposições existentes

Uma lista de identificadores numéricos, siglas e descrições dos tipos de proposições que existem ou já existiram no Congresso, tais como **PEC** , **Requerimento** , **Emenda de Plenário** e outros.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "dataHoraFim": "string",
      "dataHoraInicio": "string",
      "descricao": "string",
      "descricaoTipo": "string",
      "id": 0,
      "localCamara": {
        "andar": "string",
        "nome": "string",
        "predio": "string",
        "sala": "string"
      },
      "localExterno": "string",
      "orgaos": [
        {
          "apelido": "string",
          "codTipoOrgao": 0,
          "id": 0,
          "nome": "string",
          "nomePublicacao": "string",
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```



Uma lista de identificadores numéricos, siglas e descrições dos tipos de tramitações em que uma proposição pode se encontrar, como **Apensação** , **Despacho** , **Devolução ao autor** , etc.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	<div><div>Lista retornada com sucesso</div><div><div>Media type</div><div>application/json</div><div>Controls Accept header.</div></div><div><div>Example Value</div><div>Schema</div><div><pre>{   "dados": [     {       "dataHoraFim": "string",       "dataHoraInicio": "string",       "descricao": "string",       "descricaoTipo": "string",       "id": 0,       "localCamara": {         "andar": "string",         "nome": "string",         "predio": "string",         "sala": "string"       },       "localExterno": "string",       "orgaos": [         {           "apelido": "string",           "codTipoOrgao": 0,           "id": 0,           "nome": "string",           "nomePublicacao": "string", </pre></div></div></div>	No link
400	<div><div>Requisição inválida</div><div><div>Media type</div><div>application/json</div></div><div><div>Example Value</div><div>Schema</div><div><pre>{   "dados": [     {       "cod": "string",       "descricao": "string",       "nome": "string",       "sigla": "string"     }   ],   "links": [     {       "href": "string",       "rel": "string",       "type": "string"     }   ] }</pre></div></div></div>	No link
404	<div><div>Não encontrado</div></div>	No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```





Votações

GET /votacoes Lista das votações da Câmara

Retorna uma lista de informações básicas sobre as votações ocorridas em eventos dos diversos órgãos da Câmara.

Se não forem passados parâmetros que delimitem o intervalo de tempo da pesquisa, são retornados dados sobre todas as votações ocorridas nos últimos 30 dias, em evento de todos os órgãos.

Os parâmetros de data permitem estender o período, mas por enquanto é **necessário** que as duas datas sejam de um mesmo ano. Quando apenas uma delas está presente são retornadas somente as votações ocorridas no mesmo ano, antes de **dataFim** ou após **dataInicio**.

Também é possível filtrar a listagem por identificadores de órgãos da Câmara, de proposições e de eventos.

Quando não há identificação da proposição que foi efetivamente votada, é preciso consultar o endpoint **/votacoes/{id}** para obter uma lista de proposições das quais uma pode ter sido o objeto da votação.

Para mais informações sobre o uso dos endpoints de votações, veja a página de tutorial do Portal de Dados Abertos (<https://dadosabertos.camara.leg.br/howtouse/2020-02-07-dados-votacoes.html>).

Parameters

Try it out

Name	Description
id array (query)	Um ou mais identificador(es) alfanuméricos de votação, separados por vírgulas, para que seja(m) listado(s) dados sobre uma ou mais votações específicas.
idProposicao array (query)	Um ou mais identificador(es) numéricos de proposições, que podem ser obtidos por meio do recurso <b>/proposicoes</b> . Se presente, listará as votações que tiveram a(s) proposição(ões) como objeto de votação ou que afetaram as proposições listadas.
idEvento array (query)	Identificador de um ou mais evento(s) realizado(s) na Câmara, separados por vírgula, nos quais tenham sido realizadas as votações a serem listadas. Os identificadores podem ser obtidos por meio do recurso <b>/eventos</b> . Somente os eventos deliberativos podem ter votações. Os eventos podem ter ocorrido fora do intervalo de tempo padrão ou definido por <b>dataInicio</b> e/ou <b>dataFim</b> .
idOrgao array (query)	Um ou mais identificador(es) numéricos de órgãos da Câmara, separados por vírgulas. Se presente, serão retornadas somente votações dos órgãos enumerados. Os identificadores existentes podem ser obtidos por meio do recurso <b>/orgaos</b> .
dataInicio string (query)	Data em formato <b>AAAA-MM-DD</b> para início do intervalo de tempo no qual tenham sido realizadas as votações a serem listadas. Se usado sozinho, esse parâmetro faz com que sejam retornadas votações ocorridas dessa data até o fim do mesmo ano. Se usado com <b>dataFim</b> , as duas datas devem ser de um mesmo ano. <div></div>
dataFim string (query)	Data em formato <b>AAAA-MM-DD</b> que define o fim do intervalo de tempo no qual tenham sido realizadas as votações a serem listadas. Se usado sozinho, esse parâmetro faz com que sejam retornadas todas as votações ocorridas desde 1º de janeiro do mesmo ano até esta data. Se usado com <b>dataInicio</b> é preciso que as duas datas sejam de um mesmo ano. <div></div>
pagina integer(\$int32) (query)	Número da página de resultados, a partir de 1, que se deseja obter com a requisição, contendo o número de itens definido pelo parâmetro itens. Se omitido assume o valor 1.

items  
integer(\$int32)  
(query)

Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição. O valor padrão e máximo para este endpoint é 100, e valores maiores serão ignorados.

ordem  
string  
(query)

O sentido da ordenação: **asc** para A a Z ou 0 a 9, e **desc** para Z a A ou 9 a 0.  
  
Default value : DESC

ordenarPor  
string  
(query)

Nome do campo pelo qual a lista será ordenada. Pode ser **id** , **idOrgao** , **siglaOrgao** , **idEvento** , **idProposicao** , **data** , **dataHoraRegistro** ou **idProposicaoObjeto** .  
  
Default value : dataHoraRegistro

Accept  
string  
(header)

Available values : application/json, application/xml  
  
--

Responses

Code	Description	Links
200	<div><div>Lista retornada com sucesso</div><div><div>Media type</div><div>application/json</div><div>Controls Accept header.</div></div><div><div>Example Value</div><div>Schema</div><div><pre>{   "dados": [     {       "aprovacao": 0,       "data": "string",       "dataHoraRegistro": "string",       "descricao": "string",       "id": "string",       "proposicaoObjeto": "string",       "siglaOrgao": "string",       "uri": "string",       "uriEvento": "string",       "uriOrgao": "string",       "uriProposicaoObjeto": "string"     }   ],   "links": [     {       "href": "string",       "rel": "string",       "type": "string"     }   ] }</pre></div></div></div>	No link
400	<div><div>Requisição inválida</div><div><div>Media type</div><div>application/json</div><div>Example Value</div><div>Schema</div></div></div>	No link

```
{
  "dados": [
    {
      "aprovacao": 0,
      "data": "string",
      "dataHoraRegistro": "string",
      "descricao": "string",
      "id": "string",
      "proposicaoObjeto": "string",
      "siglaOrgao": "string",
      "uri": "string",
      "uriEvento": "string",
      "uriOrgao": "string",
      "uriProposicaoObjeto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "aprovacao": 0,
      "data": "string",
      "dataHoraRegistro": "string",
      "descricao": "string",
      "id": "string",
      "proposicaoObjeto": "string",
      "siglaOrgao": "string",
      "uri": "string",
      "uriEvento": "string",
      "uriOrgao": "string",
      "uriProposicaoObjeto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET   **/votacoes/{id}**   Informações detalhadas sobre uma votação da Câmara

Retorna um conjunto detalhado de dados sobre a votação identificada por **{id}** , tais como as proposições que podem ter sido o objeto da votação e os efeitos de tramitação de outras proposições que eventualmente tenham sido cadastrados em consequência desta votação.

Para compreender melhor os dados retornados, veja o tutorial sobre votações do Portal de Dados Abertos (<https://dadosabertos.camara.leg.br/howtouse/2020-02-07-dados-votacoes.html>).

Parameters

Try it out

Name	Description
------	-------------

---

Code	Description	Links
------	-------------	-------

Example Value	Schema
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
10	10
11	11
12	12
13	13
14	14
15	15
16	16
17	17
18	18
19	19
20	20
21	21
22	22
23	23
24	24
25	25
26	26
27	27
28	28
29	29
30	30
31	31
32	32
33	33
34	34
35	35
36	36
37	37
38	38
39	39
40	40
41	41
42	42
43	43
44	44
45	45
46	46
47	47
48	48
49	49
50	50
51	51
52	52
53	53
54	54
55	55
56	56
57	57
58	58
59	59
60	60
61	61
62	62
63	63
64	64
65	65
66	66
67	67
68	68
69	69
70	70
71	71
72	72
73	73
74	74
75	75
76	76
77	77
78	78
79	79
80	80
81	81
82	82
83	83
84	84
85	85
86	86
87	87
88	88
89	89
90	90
91	91
92	92
93	93
94	94
95	95
96	96
97	97
98	98
99	99
100	100



```
{
  "dados": {
    "aprovacao": 0,
    "data": "string",
    "dataHoraRegistro": "string",
    "dataHoraUltimaAberturaVotacao": "string",
    "descUltimaAberturaVotacao": "string",
    "descricao": "string",
    "efeitosRegistrados": [
      {
        "dataHoraResultado": "string",
        "dataHoraUltimaAberturaVotacao": "string",
        "dataHoraUltimaApresentacaoProposicao": "string",
        "descResultado": "string",
        "descUltimaAberturaVotacao": "string",
        "descUltimaApresentacaoProposicao": "string",
        "tituloProposicao": "string",
        "tituloProposicaoCitada": "string",
        "uriProposicao": "string",
        "uriProposicaoCitada": "string"
      }
    ]
  }
},
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": {
    "aprovacao": 0,
    "data": "string",
    "dataHoraRegistro": "string",
    "dataHoraUltimaAberturaVotacao": "string",
    "descUltimaAberturaVotacao": "string",
    "descricao": "string",
    "efeitosRegistrados": [
      {
        "dataHoraResultado": "string",
        "dataHoraUltimaAberturaVotacao": "string",
        "dataHoraUltimaApresentacaoProposicao": "string",
        "descResultado": "string",
        "descUltimaAberturaVotacao": "string",
        "descUltimaApresentacaoProposicao": "string",
        "tituloProposicao": "string",
        "tituloProposicaoCitada": "string",
        "uriProposicao": "string",
        "uriProposicaoCitada": "string"
      }
    ]
  }
},
```

**GET** /votacoes/{id}/orientacoes O voto recomendado pelas lideranças aos seus deputados em uma votação.

Em muitas votações, os líderes de partidos e blocos - as *bancadas* - fazem recomendações de voto para seus parlamentares. Essas *orientações* de uma votação também são feitas pelas lideranças de Governo, Minoria e as mais recentes Maioria e Oposição. Uma liderança também pode *liberar a bancada* para que cada deputado vote como quise ou entrar em *obstrução*, para que seus parlamentares não sejam contados para o quórum da votação.

Se a votação identificada por **{id}** teve orientações, este recurso retorna uma lista em que cada item contém os identificadores de um partido, bloco ou liderança, e o posicionamento ou voto que foi recomendado aos seus parlamentares.

Até o momento, só estão disponíveis dados sobre orientações dadas em votações no Plenário.

Parameters

Try it out

Name	Description
------	-------------

<b>id</b> * required	Identificador alfanumérico da votação
string	
(path)	

Accept  
string  
(header)

Available values : application/json, application/xml

--

Responses

Code	Description	Links
200	<div>Lista retornada com sucesso</div> <div>Media type<div>application/json</div></div> <div>Controls Accept header.</div> <div>Example Value Schema<div><pre>{  "dados": [    {      "codPartidoBloco": 0,      "codTipoLideranca": "string",      "orientacaoVoto": "string",      "siglaPartidoBloco": "string",      "uriPartidoBloco": "string"    }  ],  "links": [    {      "href": "string",      "rel": "string",      "type": "string"    }  ]}</pre></div></div>	No link
400	<div>Requisição inválida</div> <div>Media type<div>application/json</div></div> <div>Example Value Schema<div><pre>{  "dados": [    {      "codPartidoBloco": 0,      "codTipoLideranca": "string",      "orientacaoVoto": "string",      "siglaPartidoBloco": "string",      "uriPartidoBloco": "string"    }  ],  "links": [    {      "href": "string",      "rel": "string",      "type": "string"    }  ]}</pre></div></div>	No link
404	<div>Não encontrado</div> <div>Media type<div>application/json</div></div> <div>Example Value Schema</div>	No link

```
{
  "dados": [
    {
      "codPartidoBloco": 0,
      "codTipoLideranca": "string",
      "orientacaoVoto": "string",
      "siglaPartidoBloco": "string",
      "uriPartidoBloco": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

**GET** **/votacoes/{id}/votos** Como cada parlamentar votou em uma votação nominal e aberta

Se **{id}** é o identificador de uma votação da Câmara *nominal* que não tenha sido *secreta*, este *endpoint* retorna uma lista em que cada item contém os identificadores básicos de um deputado e o voto ou posicionamento que ele registrou.

O resultado é uma lista vazia se **{id}** foi uma votação *simbólica*, em que os votos individuais não são contabilizados. Mas há algumas votações simbólicas que também têm registros de "votos": nesses casos, normalmente se trata de parlamentares que pediram expressamente que seus posicionamentos fossem registrados.

Não são listados parlamentares ausentes à votação.

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required	
string (path)	Identificador alfanumérico da votação
	<input type="text"/>
Accept	
string (header)	Available values : application/json, application/xml
	-- <input type="text"/>

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link
Media type		
application/json		
Controls Accept header.		
Example Value Schema		

```
{
  "dados": [
    {
      "dataRegistroVoto": "string",
      "deputado_": {
        "email": "string",
        "id": 0,
        "idLegislatura": 0,
        "nome": "string",
        "siglaPartido": "string",
        "siglaUf": "string",
        "uri": "string",
        "uriPartido": "string",
        "urlFoto": "string"
      },
      "tipoVoto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",

```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "dataRegistroVoto": "string",
      "deputado_": {
        "email": "string",
        "id": 0,
        "idLegislatura": 0,
        "nome": "string",
        "siglaPartido": "string",
        "siglaUf": "string",
        "uri": "string",
        "uriPartido": "string",
        "urlFoto": "string"
      },
      "tipoVoto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",

```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "dataRegistroVoto": "string",
      "deputado": {
        "email": "string",
        "id": 0,
        "idLegislatura": 0,
        "nome": "string",
        "siglaPartido": "string",
        "siglaUf": "string",
        "uri": "string",
        "uriPartido": "string",
        "urlFoto": "string"
      },
      "tipoVoto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",

```

Órgãos

GET /orgaos A lista das comissões e outros órgãos legislativos da Câmara

GET /orgaos/{id} Informações detalhadas sobre um órgão da Câmara

GET /orgaos/{id}/eventos Os eventos ocorridos ou previstos em um órgão legislativo

Retorna uma lista de informações resumidas dos eventos realizados (ou a realizar) pelo órgão legislativo identificado por `{id}` . Por padrão, são retornados eventos em andamento ou previstos para o mesmo dia, dois dias antes e dois dias depois da requisição. Parâmetros podem ser passados para alterar esse período, bem como os tipos de eventos.

Parameters

Try it out

Name	Description
<div><div>id * required</div><div>integer(\$int64)</div><div>(path)</div></div>	Identificador numérico do órgão
<div><div>idTipoEvento</div><div>array</div><div>(query)</div></div>	Um ou mais identificador(es) numérico(s) de tipos de evento que se deseja obter. os valores válidos podem ser obtidos por uma requisição anterior a <code>/referencias/tiposEvento</code> .
<div><div>dataInicio</div><div>string</div><div>(query)</div></div>	Data de início de um intervalo de tempo, no formato <code>AAAA-MM-DD</code> .
<div><div>dataFim</div><div>string</div><div>(query)</div></div>	Data de término de um intervalo de tempo, no formato <code>AAAA-MM-DD</code> .
<div><div>pagina</div><div>integer(\$int32)</div><div>(query)</div></div>	Número da página de resultados, a partir de 1, que se deseja obter com a requisição, contendo o número de itens definido pelo parâmetro itens. Se omitido assume o valor 1.
<div><div>itens</div><div>integer(\$int32)</div><div>(query)</div></div>	Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição.
<div><div>ordem</div><div>string</div><div>(query)</div></div>	O sentido da ordenação: <code>asc</code> para A a Z ou 0 a 9, e <code>desc</code> para Z a A ou 9 a 0. <i>Default value</i> : ASC

ordenarPor Qual dos elementos da representação deverá ser usado para aplicar ordenação à lista.

string  
(query) Default value : dataHoraInicio

dataHoraInicio

Accept  
string Available values : application/json, application/xml

--

Responses

Code	Description	Links
------	-------------	-------

200	Lista retornada com sucesso	No link
-----	-----------------------------	---------

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "dataHoraFim": "string",
      "dataHoraInicio": "string",
      "descricao": "string",
      "descricaoTipo": "string",
      "id": 0,
      "localCamara": {
        "andar": "string",
        "nome": "string",
        "predio": "string",
        "sala": "string"
      },
      "localExterno": "string",
      "orgaos": [
        {
          "apelido": "string",
          "codTipoOrgao": 0,
          "id": 0,
          "nome": "string",
          "nomePublicacao": "string",

```

400	Requisição inválida	No link
-----	---------------------	---------

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "dataHoraFim": "string",
      "dataHoraInicio": "string",
      "descricao": "string",
      "descricaoTipo": "string",
      "id": 0,
      "localCamara": {
        "andar": "string",
        "nome": "string",
        "predio": "string",
        "sala": "string"
      },
      "localExterno": "string",
      "orgaos": [
        {
          "apelido": "string",
          "codTipoOrgao": 0,
          "id": 0,
          "nome": "string",
          "nomePublicacao": "string",
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "dataHoraFim": "string",
      "dataHoraInicio": "string",
      "descricao": "string",
      "descricaoTipo": "string",
      "id": 0,
      "localCamara": {
        "andar": "string",
        "nome": "string",
        "predio": "string",
        "sala": "string"
      },
      "localExterno": "string",
      "orgaos": [
        {
          "apelido": "string",
          "codTipoOrgao": 0,
          "id": 0,
          "nome": "string",
          "nomePublicacao": "string",
```

**GET**   **/orgaos/{id}/membros**   Lista de cargos de um órgão e parlamentares que os ocupam.

Retorna uma lista de dados resumidos que identificam cada parlamentar e o cargo ou posição que ocupa ou ocupou no órgão parlamentar identificado por **{id}** durante u certo período de tempo. Se não forem passados parâmetros que delimitem esse período, o serviço retorna os membros do órgão no momento da requisição. Se o órgão não existir mais ou não estiver instalado, é retornada uma lista vazia.

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required <b>integer(\$int64)</b> <i>(path)</i>	Identificador numérico do órgão
<b>dataInicio</b> <b>string</b> <i>(query)</i>	Data de início de um intervalo de tempo, no formato AAAA-MM-DD.



dataFim

string

(query)

Data de término de um intervalo de tempo, no formato AAAA-MM-DD.

pagina

integer(\$int32)

(query)

Número da página de resultados, a partir de 1, que se deseja obter com a requisição, contendo o número de itens definido pelo parâmetro itens. Se omitido assume o valor 1.

itens

integer(\$int32)

(query)

Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição.

Accept

string

(header)

Available values : application/json, application/xml

--

Responses

Code	Description	Links
200	<div>Lista retornada com sucesso</div> <div><div>Media type</div><div>application/json</div><div>Controls Accept header.</div><div>Example Value Schema</div><div><pre>{  "dados": [    {      "codTitulo": 0,      "dataFim": "string",      "dataInicio": "string",      "email": "string",      "id": 0,      "idLegislatura": 0,      "nome": "string",      "siglaPartido": "string",      "siglaUf": "string",      "titulo": "string",      "uri": "string",      "uriPartido": "string",      "urlFoto": "string"    }  ],  "links": [    {      "href": "string",      "rel": "string",</pre></div></div>	No link
400	<div>Requisição inválida</div> <div><div>Media type</div><div>application/json</div><div>Example Value Schema</div></div>	No link

```
    "dataFim": "string",
    "dataInicio": "string",
    "email": "string",
    "id": 0,
    "idLegislatura": 0,
    "nome": "string",
    "siglaPartido": "string",
    "siglaUf": "string",
    "titulo": "string",
    "uri": "string",
    "uriPartido": "string",
    "urlFoto": "string"
  }
],
"links": [
  {
    "href": "string",
    "rel": "string",
    "type": "string"
  }
]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "codTitulo": 0,
      "dataFim": "string",
      "dataInicio": "string",
      "email": "string",
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "nome": "string",
      "siglaPartido": "string",
      "siglaUf": "string",
      "titulo": "string",
      "uri": "string",
      "uriPartido": "string",
      "urlFoto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
```

GET /orgaos/{id}/votacoes   Informações detalhadas sobre votações de um órgão da Câmara

Retorna uma lista de dados básicos de votações que tenham sido realizadas em eventos realizados no órgão **{id}** .

Se **{id}** for um órgão permanente da Câmara, são retornados, por padrão, dados sobre as votações realizadas pelo órgão nos últimos 30 dias. Esse período pode ser alterado com o uso dos parâmetros **dataInicio** e/ou **dataFim** , que por enquanto são limitados a selecionar somente votações ocorridas em um mesmo ano.

Caso **{id}** seja um órgão temporário, como uma comissão especial, são listadas por padrão todas as votações ocorridas no órgão, em qualquer período de tempo.

Dados complementares sobre cada votação listada podem ser obtidos no recurso **/votacoes/{id}** .

Para compreender melhor os dados sobre votações, veja a página de tutorial do Portal de Dados Abertos (<https://dadosabertos.camara.leg.br/howtouse/2020-02-07-dados-votacoes.html>).

Parameters

Try it out

Name	Description
id * required	Identificador numérico do órgão
integer(\$int64)	

(path)

idProposicao

array

(query)

Um ou mais identificador(es) numéricos de proposições, que podem ser obtidos por meio do recurso **/proposicoes** . Se presente, listará as votações qu tiveram a(s) proposição(ções) como objeto de votação ou que afetaram as proposições listadas.

dataInicio

string

(query)

Data em formato **AAAA-MM-DD** para início do intervalo de tempo no qual tenham sido realizadas as votações a serem listadas. Se usado sozinho, esse parâmetro faz com que sejam retornadas votações ocorridas dessa data até o fim do mesmo ano. Se usado com **dataFim** , as duas datas devem ser de um mesmo ano.

dataFim

string

(query)

Data em formato **AAAA-MM-DD** que define o fim do intervalo de tempo no qual tenham sido realizadas as votações a serem listadas. Se usado sozinho, esse parâmetro faz com que sejam retornadas todas as votações ocorridas desde 1º de janeiro do mesmo ano até esta data. Se usado com **dataInicio** é preciso que as duas datas sejam de um mesmo ano.

pagina

integer(\$int32)

(query)

Número da página de resultados, a partir de 1, que se deseja obter com a requisição, contendo o número de itens definido pelo parâmetro itens. Se omitido assume o valor 1.

itens

integer(\$int32)

(query)

Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição. O valor padrão e máximo para este endpoint é 100, e valores maiores serão ignorados.

ordem

string

(query)

O sentido da ordenação: **asc** para A a Z ou 0 a 9, e **desc** para Z a A ou 9 a 0.  
*Default value* : DESC

DESC

ordenarPor

string

(query)

Nome do campo pelo qual a lista será ordenada. Pode ser **id** , **idOrgao** , **siglaOrgao** , **idEvento** , **idProposicao** , **data** , **dataHoraRegistro** ou **idProposicaoObjeto** .  
*Default value* : dataHoraRegistro

dataHoraRegistro

Accept

string

(header)

*Available values* : application/json, application/xml

--

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link
<div><div>Media type</div><div>application/json</div><div>Controls Accept header.</div><div>Example Value Schema</div></div>		

```
{
  "aprovacao": 0,
  "data": "string",
  "dataHoraRegistro": "string",
  "descricao": "string",
  "id": "string",
  "proposicaoObjeto": "string",
  "siglaOrgao": "string",
  "uri": "string",
  "uriEvento": "string",
  "uriOrgao": "string",
  "uriProposicaoObjeto": "string"
},
"links": [
  {
    "href": "string",
    "rel": "string",
    "type": "string"
  }
]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "aprovacao": 0,
      "data": "string",
      "dataHoraRegistro": "string",
      "descricao": "string",
      "id": "string",
      "proposicaoObjeto": "string",
      "siglaOrgao": "string",
      "uri": "string",
      "uriEvento": "string",
      "uriOrgao": "string",
      "uriProposicaoObjeto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "aprovacao": 0,
      "data": "string",
      "dataHoraRegistro": "string",
      "descricao": "string",
      "id": "string",
      "proposicaoObjeto": "string",
      "siglaOrgao": "string",
      "uri": "string",
      "uriEvento": "string",
      "uriOrgao": "string",
      "uriProposicaoObjeto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

**GET**    **/referencias/orgaos/codSituacao**    As situações em que órgãos podem se encontrar

Retorna uma lista de identificadores numéricos, títulos e descrições das situações possíveis para órgãos em operação na Câmara, como **Em funcionamento** , **Extinta** **Pronta para criação** , etc.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value    Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400	Requisição inválida	No link
-----	---------------------	---------

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET /referencias/situacoesOrgao As situações em que órgãos podem se encontrar

Retorna uma lista de identificadores numéricos, títulos e descrições das situações possíveis para órgãos em operação na Câmara, como **Em funcionamento** , **Extinta** **Pronta para criação** , etc.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```





Partidos

**GET** **/partidos** Os partidos políticos que têm ou já tiveram parlamentares em exercício na Câmara

Retorna uma lista de dados básicos sobre os partidos políticos que têm ou já tiveram deputados na Câmara. Se não forem passados parâmetros, o serviço retorna os partidos que têm deputados em exercício no momento da requisição.

É possível obter uma lista de partidos representados na Câmara em um certo intervalo de datas ou de legislaturas. Se um intervalo e uma ou mais legislatura(s) não coincidentes forem passados, todos os intervalos de tempo serão somados.

Também se pode fazer busca por uma ou mais sigla(s), mas atenção: em diferentes legislaturas, pode haver mais de um partido usando a mesma sigla.

Parameters

Try it out

Name	Description
sigla array (query)	Sigla de um ou mais partido(s), separadas por vírgulas.
idLegislatura array (query)	Número da(s) legislatura(s), separados por vírgulas, às quais os dados buscados devem corresponder.
dataInicio string (query)	Data de início de um intervalo de tempo, no formato <b>AAAA-MM-DD</b> . <div></div>
dataFim string (query)	Data de término de um intervalo de tempo, no formato <b>AAAA-MM-DD</b> . <div></div>
pagina integer(\$int32) (query)	Número da página de resultados, a partir de 1, que se deseja obter com a requisição, contendo o número de itens definido pelo parâmetro itens. Se omitido assume o valor 1. <div></div>
itens integer(\$int32) (query)	Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição.

ordem  
string  
(query)

O sentido da ordenação: **asc** para A a Z ou 0 a 9, e **desc** para Z a A ou 9 a 0.  
Default value : ASC

ordenarPor  
string  
(query)

Nome do campo pelo qual a lista deve ser ordenada: **id** , **sigla** , **nome** , **dataInicio** ou **dataFim**  
Default value : sigla

Accept  
string  
(header)

Available values : application/json, application/xml

Responses

Code	Description	Links
200	<div>Lista retornada com sucesso</div> <div>Media type<div>application/json</div></div> <div>Controls Accept header.</div> <div>Example Value Schema<div><pre>{  "dados": [    {      "id": 0,      "nome": "string",      "sigla": "string",      "uri": "string"    }  ],  "links": [    {      "href": "string",      "rel": "string",      "type": "string"    }  ]}</pre></div></div>	No link
400	<div>Requisição inválida</div> <div>Media type<div>application/json</div></div> <div>Example Value Schema</div>	No link

```
{
  "dados": [
    {
      "id": 0,
      "nome": "string",
      "sigla": "string",
      "uri": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "id": 0,
      "nome": "string",
      "sigla": "string",
      "uri": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET   /partidos/{id}   Informações detalhadas sobre um partido

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required	
integer(\$int64)	Id do Partido
(path)	<input type="text"/>
<b>Accept</b>	
string	Available values : application/json, application/xml
(header)	<input type="text" value="--"/>

Responses		
Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "uri": "string",
  "uriPartido": "string",
  "urlFoto": "string"
},
"situacao": "string",
"totalMembros": "string",
"totalPosse": "string",
"uriMembros": "string"
},
"uri": "string",
"urlFacebook": "string",
"urlLogo": "string",
"urlWebSite": "string"
},
"links": [
  {
    "href": "string",
    "rel": "string",
    "type": "string"
  }
]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": {
    "id": 0,
    "nome": "string",
    "numeroEleitoral": 0,
    "sigla": "string",
    "status": {
      "data": "string",
      "idLegislatura": "string",
      "lider": {
        "idLegislatura": 0,
        "nome": "string",
        "siglaPartido": "string",
        "uf": "string",
        "uri": "string",
        "uriPartido": "string",
        "urlFoto": "string"
      }
    },
    "situacao": "string",
    "totalMembros": "string",
    "totalPosse": "string",
    "uriMembros": "string"
  }
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": {
    "id": 0,
    "nome": "string",
    "numeroEleitoral": 0,
    "sigla": "string",
    "status": {
      "data": "string",
      "idLegislatura": "string",
      "lider": {
        "idLegislatura": 0,
        "nome": "string",
        "siglaPartido": "string",
        "uf": "string",
        "uri": "string",
        "uriPartido": "string",
        "urlFoto": "string"
      },
      "situacao": "string",
      "totalMembros": "string",
      "totalPosse": "string",
      "uriMembros": "string"
    }
  }
}
```

**GET**   **/partidos/{id}/lideres**   Deputados que são ou foram líderes ou vice-líderes de um partido

Retorna uma lista de deputados que ocupam ou ocuparam cargos de líder ou vice-líder do partido {id} num intervalo de tempo opcional, com a identificação do cargo e o período em que o tiveram.

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required array (path)	ID do partido do qual se deseja os dados.
pagina integer(\$int32) (query)	Número da página de resultados, a partir de 1, que se deseja obter com a requisição, contendo o número de itens definido pelo parâmetro itens. Se omitido assume o valor 1.
itens integer(\$int32) (query)	Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição.
Accept string (header)	Available values : application/json, application/xml

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link
Media type		
application/json		
Controls   Accept header.		
Example Value   Schema		

```
{
  "dados": [
    {
      "codTitulo": 0,
      "dataFim": "string",
      "dataInicio": "string",
      "email": "string",
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "nome": "string",
      "siglaPartido": "string",
      "siglaUf": "string",
      "titulo": "string",
      "uri": "string",
      "uriPartido": "string",
      "urlFoto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",

```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "codTitulo": 0,
      "dataFim": "string",
      "dataInicio": "string",
      "email": "string",
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "nome": "string",
      "siglaPartido": "string",
      "siglaUf": "string",
      "titulo": "string",
      "uri": "string",
      "uriPartido": "string",
      "urlFoto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",

```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "codTitulo": 0,
      "dataFim": "string",
      "dataInicio": "string",
      "email": "string",
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "nome": "string",
      "siglaPartido": "string",
      "siglaUf": "string",
      "titulo": "string",
      "uri": "string",
      "uriPartido": "string",
      "urlFoto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
    }
  ]
}
```

**GET** `/partidos/{id}/membros` Uma lista dos parlamentares de um partido durante um período

Retorna uma lista de deputados que estão ou estiveram em exercício pelo partido `{id}` .

Opcionalmente, pode-se usar os parâmetros `dataInicio` , `dataFim` ou `idLegislatura` para se obter uma lista de deputados filiados ao partido num certo intervalo de tempo. Isso é equivalente ao serviço `/deputados` com filtro por partido, mas é melhor para obter informações sobre membros de partidos já extintos.

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required	
<b>integer(\$int64)</b>	Id do Partido
<b>(path)</b>	<input type="text"/>
<b>dataInicio</b>	
<b>string</b>	Data de início de um intervalo de tempo, no formato <b>AAAA-MM-DD</b> .
<b>(query)</b>	<input type="text"/>
<b>dataFim</b>	
<b>string</b>	Data de término de um intervalo de tempo, no formato <b>AAAA-MM-DD</b> .
<b>(query)</b>	<input type="text"/>
<b>idLegislatura</b>	
<b>array[integer]</b>	Número da(s) legislatura(s), separados por vírgulas, às quais os dados buscados devem corresponder.
<b>(query)</b>	
<b>ordenarPor</b>	
<b>string</b>	Nome do campo pelo qual a lista será ordenada: <b>id</b> , <b>nome</b> , <b>siglaUf</b>
<b>(query)</b>	<input type="text"/>
<b>ordem</b>	
<b>string</b>	O sentido da ordenação: <b>asc</b> para A a Z ou 0 a 9, e <b>desc</b> para Z a A ou 9 a 0.
<b>(query)</b>	<input type="text"/>
<b>itens</b>	
<b>integer(\$int32)</b>	Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição.
<b>(query)</b>	<input type="text"/>
<b>pagina</b>	

integer(\$int32)

(query)

Número da página de resultados, a partir de 1, que se deseja obter com a requisição, contendo o número de itens definido pelo parâmetro itens. Se omitido assume o valor 1.

Accept

string

(header)

Available values : application/json, application/xml

--

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value

Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "email": "string",
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "nome": "string",
      "siglaPartido": "string",
      "siglaUf": "string",
      "uri": "string",
      "uriPartido": "string",
      "urlFoto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400	Requisição inválida	No link
-----	---------------------	---------

Media type

application/json

Example Value

Schema



```
{
  "dados": [
    {
      "email": "string",
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "nome": "string",
      "siglaPartido": "string",
      "siglaUf": "string",
      "uri": "string",
      "uriPartido": "string",
      "urlFoto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

**application/json****Example Value** Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "email": "string",
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "nome": "string",
      "siglaPartido": "string",
      "siglaUf": "string",
      "uri": "string",
      "uriPartido": "string",
      "urlFoto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

## Legislaturas



**GET** **/legislaturas** Os períodos de mandatos e atividades parlamentares da Câmara

Legislatura é o nome dado ao período de trabalhos parlamentares entre uma eleição e outra.

Este serviço retorna uma lista em que cada item contém as informações básicas sobre um desses períodos.

Os números que identificam as legislaturas são sequenciais, desde a primeira que ocorreu.

Parameters

Try it out

Name	Description
id array (query)	Um ou mais número(s) de legislatura(s), separados por vírgulas. Se omitido, serão retornados dados sobre todas as legislaturas.
data string (query)	Uma ou mais data(s) no formato <b>AAAA-MM-DD</b> , separadas por vírgulas. Se este parâmetro estiver presente, a requisição retornará as informações básica sobre as legislaturas que estavam em curso nas datas informadas. <div></div>
pagina integer(\$int32) (query)	Número da página de resultados, a partir de 1, que se deseja obter com a requisição, contendo o número de itens definido pelo parâmetro itens. Se omitido assume o valor 1. <div></div>
itens integer(\$int32) (query)	Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição. <div></div>
ordem string (query)	O sentido da ordenação: <b>asc</b> para A a Z ou 0 a 9, e <b>desc</b> para Z a A ou 9 a 0. <i>Default value</i> : DESC <div>DESC</div>
ordenarPor string (query)	Qual dos elementos da representação deverá ser usado para aplicar ordenação à lista. <i>Default value</i> : id <div>id</div>
Accept string (header)	<i>Available values</i> : application/json, application/xml <div>--</div>

Responses

Code	Description	Links
200	<div>Lista retornada com sucesso</div> <div>Media type<div>application/json</div></div> <div>Controls Accept header.</div> <div>Example Value Schema</div>	No link

```
{
  "dados": [
    {
      "dataFim": "string",
      "dataInicio": "string",
      "id": 0,
      "uri": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "dataFim": "string",
      "dataInicio": "string",
      "id": 0,
      "uri": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "dataFim": "string",
      "dataInicio": "string",
      "id": 0,
      "uri": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

**GET**   **/legislaturas/{id}**   Informações extras sobre uma determinada legislatura da Câmara

Retorna informações adicionais sobre o período de atividades da Câmara identificado por **{id}** .

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required integer(\$int64) (path)	Número da legislatura da qual se quer os dados.
Accept string (header)	Available values : application/json, application/xml

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link
<div>Media type</div> <div>application/json</div> <div>Controls Accept header.</div> <div>Example Value Schema</div> <div><pre>{   "dados": {     "dataFim": "string",     "dataInicio": "string",     "id": 0,     "uri": "string"   },   "links": [     {       "href": "string",       "rel": "string",       "type": "string"     }   ] }</pre></div>		
400	Requisição inválida	No link
<div>Media type</div> <div>application/json</div> <div>Example Value Schema</div> <div><pre>{   "dados": {     "dataFim": "string",     "dataInicio": "string",     "id": 0,     "uri": "string"   },   "links": [     {       "href": "string",       "rel": "string",       "type": "string"     }   ] }</pre></div>		

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value

Schema

```
{
  "dados": {
    "dataFim": "string",
    "dataInicio": "string",
    "id": 0,
    "uri": "string"
  },
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET

/legislaturas/{id}/lideres

Lista de líderes, vice-líderes e representantes na legislatura

Retorna uma lista de parlamentares que ocuparam cargos de liderança ao longo da legislatura **{id}** . Cada item identifica um parlamentar, uma bancada (partido, bloco ou lideranças de situação e oposição), o título de liderança exercido e o período de exercício do parlamentar nesta posição.

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required array (path)	Número da legislatura da qual se deseja os dados.
pagina integer(\$int32) (query)	Número da página de resultados, a partir de 1, que se deseja obter com a requisição, contendo o número de itens definido pelo parâmetro itens. Se omitido assume o valor 1.
itens integer(\$int32) (query)	Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição.
Accept string (header)	Available values : application/json, application/xml

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "bancada": {
        "nome": "string",
        "tipo": "string",
        "uri": "string"
      },
      "dataFim": "string",
      "dataInicio": "string",
      "parlamentar": {
        "email": "string",
        "id": 0,
        "idLegislatura": 0,
        "nome": "string",
        "siglaPartido": "string",
        "siglaUf": "string",
        "uri": "string",
        "uriPartido": "string",
        "urlFoto": "string"
      },
      "titulo": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "bancada": {
        "nome": "string",
        "tipo": "string",
        "uri": "string"
      },
      "dataFim": "string",
      "dataInicio": "string",
      "parlamentar": {
        "email": "string",
        "id": 0,
        "idLegislatura": 0,
        "nome": "string",
        "siglaPartido": "string",
        "siglaUf": "string",
        "uri": "string",
        "uriPartido": "string",
        "urlFoto": "string"
      },
      "titulo": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "bancada": {
        "nome": "string",
        "tipo": "string",
        "uri": "string"
      },
      "dataFim": "string",
      "dataInicio": "string",
      "parlamentar": {
        "email": "string",
        "id": 0,
        "idLegislatura": 0,
        "nome": "string",
        "siglaPartido": "string",
        "siglaUf": "string",
        "uri": "string",
        "uriPartido": "string",
        "urlFoto": "string"
      },
      "titulo": "string"
    }
  ]
}
```

**GET** `/legislaturas/{id}/mesa` Quais deputados fizeram parte da Mesa Diretora em uma legislatura

Retorna uma lista com dados básicos sobre todos os deputados que ocuparam algum posto na Mesa Diretora da Câmara em algum período de tempo dentro da legislatura identificada por `{id}`.

Normalmente, cada legislatura tem duas Mesas Diretoras, com presidente, dois vice-presidentes, quatro secretários parlamentares e os suplentes dos secretários.

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required <b>integer(\$int64)</b> <i>(path)</i>	Número da legislatura da qual se deseja os dados.
<b>dataInicio</b> <b>string</b> <i>(query)</i>	Dia de início do intervalo de tempo do qual se deseja saber a composição da Mesa, no formato <b>AAAA-MM-DD</b> .
<b>dataFim</b> <b>string</b> <i>(query)</i>	Data de término do intervalo de tempo do qual se deseja saber a composição da Mesa, no formato <b>AAAA-MM-DD</b> .
<b>Accept</b> <b>string</b> <i>(header)</i>	<i>Available values</i> : application/json, application/xml --

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link
<div>Media type</div> <div>application/json</div> <div>Controls Accept header.</div> <div>Example Value Schema</div>		



```
{
  "dados": [
    {
      "codTitulo": "string",
      "dataFim": "string",
      "dataInicio": "string",
      "email": "string",
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "nome": "string",
      "siglaPartido": "string",
      "siglaUf": "string",
      "titulo": "string",
      "uri": "string",
      "uriPartido": "string",
      "urlFoto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",

```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "codTitulo": "string",
      "dataFim": "string",
      "dataInicio": "string",
      "email": "string",
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "nome": "string",
      "siglaPartido": "string",
      "siglaUf": "string",
      "titulo": "string",
      "uri": "string",
      "uriPartido": "string",
      "urlFoto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",

```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "codTitulo": "string",
      "dataFim": "string",
      "dataInicio": "string",
      "email": "string",
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "nome": "string",
      "siglaPartido": "string",
      "siglaUf": "string",
      "titulo": "string",
      "uri": "string",
      "uriPartido": "string",
      "urlFoto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
    }
  ]
}
```

## Blocos

**GET** **/blocos** Lista de dados sobre os blocos partidários

Nas atividades parlamentares, partidos podem se juntar em **blocos partidários**. Quando associados, os partidos passam a trabalhar como se fossem um "partidão", com um só líder e um mesmo conjunto de vice-líderes.

Os blocos só podem existir até o fim da legislatura em que foram criados: na legislatura seguinte, os mesmos partidos, se associados, formam um novo bloco.

Este recurso é uma lista dos blocos em atividade no momento da requisição. Se forem passados números de legislaturas com o parâmetro *idLegislatura*, são listados também os blocos formados e extintos nessas legislaturas.

Parameters

Try it out

Name	Description
id array (query)	Número(s) identificador(es) de um ou mais bloco(s), separados por vírgulas.
idLegislatura array (query)	Número(s) identificador(es) de uma ou mais legislatura(s), separados por vírgulas. Se presente, faz com que sejam retornados todos os blocos que existiram nessa(s) legislatura(s).
pagina integer(\$int32) (query)	Número da página de resultados, a partir de 1, que se deseja obter com a requisição, contendo o número de itens definido pelo parâmetro itens. Se omitido assume o valor 1. <div></div>
itens integer(\$int32) (query)	Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição. <div></div>
ordem string (query)	O sentido da ordenação: <b>asc</b> para A a Z ou 0 a 9, e <b>desc</b> para Z a A ou 9 a 0. <i>Default value</i> : ASC <div>ASC</div>
ordenarPor string (query)	Nome do campo pelo qual a lista será ordenada: <b>idLegislatura</b> , <b>id</b> ou <b>nome</b> . <i>Default value</i> : nome <div>nome</div>
Accept string (header)	<i>Available values</i> : application/json, application/xml <div>--</div>

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso <div><div>Media type</div><div>application/json</div><div>Controls Accept header.</div><div>Example Value Schema</div></div>	No link

```
{
  "dados": [
    {
      "id": "string",
      "idLegislatura": "string",
      "nome": "string",
      "uri": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "id": "string",
      "idLegislatura": "string",
      "nome": "string",
      "uri": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "id": "string",
      "idLegislatura": "string",
      "nome": "string",
      "uri": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

**GET**    **/blocos/{id}**    Informações sobre um bloco partidário específico

Retorna informações sobre o bloco identificado por **{id}** além daquelas obtidas na listagem.

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required integer(\$int64) (path)	Número identificador do bloco de partidos. <div></div>
Accept string (header)	Available values : application/json, application/xml <div>--</div>

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "id": "string",
      "idLegislatura": "string",
      "nome": "string",
      "uri": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400	Requisição inválida	No link
-----	---------------------	---------

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": {
    "id": "string",
    "idLegislatura": "string",
    "nome": "string",
    "uri": "string"
  },
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

Não encontrado

No link

application/json

Example Value	Schema
---------------	--------

```
{
  "dados": {
    "id": "string",
    "idLegislatura": "string",
    "nome": "string",
    "uri": "string"
  },
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

**GET** `/blocos/{id}/partidos` Lista de partidos do bloco.

Lista em que cada item contém os identificadores básicos de cada partido integrante do bloco identificado por {id}.

### Parameters

## Try it out

Name	Description
------	-------------

**id** \* required

`integer(int64)` Número identificador do bloco de partidos.

(*path*)

Accept

string

(header)

*Available values* : application/json, application/xml

22

## Responses

Code	Description
------	-------------

## Links

200

Lista retornada com sucesso

*No link*

**application/json**

Controls Accept header.

Example Value	Schema
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	6
7	7
8	8
9	9
10	10
11	11
12	12
13	13
14	14
15	15
16	16
17	17
18	18
19	19
20	20
21	21
22	22
23	23
24	24
25	25
26	26
27	27
28	28
29	29
30	30
31	31
32	32
33	33
34	34
35	35
36	36
37	37
38	38
39	39
40	40
41	41
42	42
43	43
44	44
45	45
46	46
47	47
48	48
49	49
50	50
51	51
52	52
53	53
54	54
55	55
56	56
57	57
58	58
59	59
60	60
61	61
62	62
63	63
64	64
65	65
66	66
67	67
68	68
69	69
70	70
71	71
72	72
73	73
74	74
75	75
76	76
77	77
78	78
79	79
80	80
81	81
82	82
83	83
84	84
85	85
86	86
87	87
88	88
89	89
90	90
91	91
92	92
93	93
94	94
95	95
96	96
97	97
98	98
99	99
100	100

```
{
  "dados": [
    {
      "id": "string",
      "idLegislatura": "string",
      "nome": "string",
      "uri": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

**application/json**

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "id": 0,
      "nome": "string",
      "sigla": "string",
      "uri": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

**application/json**

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "id": 0,
      "nome": "string",
      "sigla": "string",
      "uri": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

Frentes

**GET**   **/frentes**   Lista de frentes parlamentares de uma ou mais legislaturas

Retorna uma lista de informações sobre uma frente parlamentar - um agrupamento oficial de parlamentares em torno de um determinado tema ou proposta.

As frentes existem até o fim da legislatura em que foram criadas, e podem ser recriadas a cada legislatura. Algumas delas são compostas por deputados e senadores.

Um ou mais número de legislatura(s) pode(m) ser passado(s) como parâmetro, mas se for omitido são retornadas todas as frentes parlamentares criadas desde 2003.

Parameters

Try it out

Name	Description
idLegislatura array (query)	Número da(s) legislatura(s), separados por vírgulas, às quais os dados buscados devem corresponder.
pagina integer(\$int32) (query)	Número da página de resultados, a partir de 1, que se deseja obter com a requisição, contendo o número de itens definido pelo parâmetro itens. Se omitido assume o valor 1.
itens integer(\$int32) (query)	Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição.
Accept string (header)	Available values : application/json, application/xml

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link
<div>Media type</div> <div>application/json</div> <div>Controls   Accept header.</div> <div>Example Value   Schema</div>		



```
{
  "dados": [
    {
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "titulo": "string",
      "uri": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "titulo": "string",
      "uri": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "titulo": "string",
      "uri": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET /frentes/{id} Informações detalhadas sobre uma frente parlamentar

Este recurso traz informações detalhadas sobre a frente parlamentar identificada por {id} .

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required integer(\$int64) (path)	Identificador numérico da frente parlamentar.
Accept string (header)	Available values : application/json, application/xml

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link
<div>Media type</div> <div>application/json</div> <div>Controls Accept header.</div> <div>Example Value Schema</div> <div><pre>{   "dados": {     "coordenador": {       "email": "string",       "id": 0,       "idLegislatura": 0,       "nome": "string",       "siglaPartido": "string",       "siglaUf": "string",       "uri": "string",       "uriPartido": "string",       "urlFoto": "string"     },     "email": "string",     "id": 0,     "idLegislatura": 0,     "idSituacao": 0,     "keywords": "string",     "situacao": "string",     "telefone": "string",     "titulo": "string",     "uri": "string",   } }</pre></div>		
400	Requisição inválida	No link
<div>Media type</div> <div>application/json</div> <div>Example Value Schema</div>		

```
{
  "dados": {
    "coordenador": {
      "email": "string",
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "nome": "string",
      "siglaPartido": "string",
      "siglaUf": "string",
      "uri": "string",
      "uriPartido": "string",
      "urlFoto": "string"
    },
    "email": "string",
    "id": 0,
    "idLegislatura": 0,
    "idSituacao": 0,
    "keywords": "string",
    "situacao": "string",
    "telefone": "string",
    "titulo": "string",
    "uri": "string",
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": {
    "coordenador": {
      "email": "string",
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "nome": "string",
      "siglaPartido": "string",
      "siglaUf": "string",
      "uri": "string",
      "uriPartido": "string",
      "urlFoto": "string"
    },
    "email": "string",
    "id": 0,
    "idLegislatura": 0,
    "idSituacao": 0,
    "keywords": "string",
    "situacao": "string",
    "telefone": "string",
    "titulo": "string",
    "uri": "string",
```

GET /frentes/{id}/membros Os deputados que participam de uma frente parlamentar

Uma lista dos deputados participantes da frente parlamentar identificada por `{id}` e os papéis que exerceram nessa frente (signatário, coordenador ou presidente).  
Observe que, mesmo no caso de frentes parlamentares mistas (compostas por deputados e senadores), são retornados apenas dados sobre os deputados.

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required	O identificador numérico da entidade.
<code>integer(\$int64)</code>	
<i>(path)</i>	
	<input type="text"/>
Accept	Available values : application/json, application/xml
string	
<i>(header)</i>	
	<input type="text" value="--"/>

Responses

Code	Description	Links
200	<div>Lista retornada com sucesso</div> <div>Media type<div>application/json</div></div> <div>Controls Accept header.</div> <div>Example ValueSchema<div><pre>{  "dados": [    {      "codTitulo": 0,      "dataFim": "string",      "dataInicio": "string",      "email": "string",      "id": 0,      "idLegislatura": 0,      "nome": "string",      "siglaPartido": "string",      "siglaUf": "string",      "titulo": "string",      "uri": "string",      "uriPartido": "string",      "urlFoto": "string"    }  ],  "links": [    {      "href": "string",      "rel": "string",</pre></div></div>	No link
400	<div>Requisição inválida</div> <div>Media type<div>application/json</div></div> <div>Example ValueSchema<div><pre>{  "dados": [    {      "codTitulo": 0,      "dataFim": "string",      "dataInicio": "string",      "email": "string",      "id": 0,      "idLegislatura": 0,      "nome": "string",      "siglaPartido": "string",      "siglaUf": "string",      "titulo": "string",      "uri": "string",      "uriPartido": "string",      "urlFoto": "string"    }  ],  "links": [    {      "href": "string",      "rel": "string",</pre></div></div>	No link
404	<div>Não encontrado</div> <div>Media type<div>application/json</div></div> <div>Example ValueSchema</div>	No link

```
{
  "dados": [
    {
      "codTitulo": 0,
      "dataFim": "string",
      "dataInicio": "string",
      "email": "string",
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "nome": "string",
      "siglaPartido": "string",
      "siglaUf": "string",
      "titulo": "string",
      "uri": "string",
      "uriPartido": "string",
      "urlFoto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",

```

Grupos

**GET**    **/grupos**    Os grupos de cooperação entre parlamentares brasileiros e de outros países

Este endpoint retorna uma lista em que cada item representa um dos grupos interparlamentares em que a Câmara teve representantes. As informações incluem nome, a resolução que criou o grupo e seu ano de publicação, e as mais recentes informações sobre situação, presidente e ofício de instalação.

Parameters

Try it out

Name	Description
pagina integer(\$int32) (query)	Número da página de resultados, a partir de 1, que se deseja obter com a requisição, contendo o número de itens definido pelo parâmetro itens. Se omitido assume o valor 1.
itens integer(\$int32) (query)	Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição.
ordem string (query)	O sentido da ordenação: <b>asc</b> para A a Z ou 0 a 9, e <b>desc</b> para Z a A ou 9 a 0.  Default value : ASC
ordenarPor string (query)	Nome do campo pelo qual a lista será ordenada: <b>id</b> , <b>idLegislatura</b> .  Default value : id
Accept string (header)	Available values : application/json, application/xml

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "anoCriacao": "string",
      "ativo": "string",
      "grupoMisto": "string",
      "id": 0,
      "nome": "string",
      "observacoes": "string",
      "resolucaoTitulo": "string",
      "resolucaoUri": "string",
      "subvencionado": "string",
      "ultimoStatus": {
        "dataStatus": "string",
        "idLegislatura": "string",
        "oficioTitulo": "string",
        "oficioUri": "string",
        "presidenteNome": "string",
        "presidenteUri": "string"
      },
      "uri": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "anoCriacao": "string",
      "ativo": "string",
      "grupoMisto": "string",
      "id": 0,
      "nome": "string",
      "observacoes": "string",
      "resolucaoTitulo": "string",
      "resolucaoUri": "string",
      "subvencionado": "string",
      "ultimoStatus": {
        "dataStatus": "string",
        "idLegislatura": "string",
        "oficioTitulo": "string",
        "oficioUri": "string",
        "presidenteNome": "string",
        "presidenteUri": "string"
      },
      "uri": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "anoCriacao": "string",
      "ativo": "string",
      "grupoMisto": "string",
      "id": 0,
      "nome": "string",
      "observacoes": "string",
      "resolucaoTitulo": "string",
      "resolucaoUri": "string",
      "subvencionado": "string",
      "ultimoStatus": {
        "dataStatus": "string",
        "idLegislatura": "string",
        "oficioTitulo": "string",
        "oficioUri": "string",
        "presidenteNome": "string",
        "presidenteUri": "string"
      },
      "uri": "string"
    }
  ]
}
```

**GET**    **/grupos/{id}**    Informações detalhadas sobre um determinado grupo interparlamentar

Todo o conjunto de informações disponíveis sobre o grupo parlamentar identificado por **{id}** . Além dos retornados por **/grupos** , há dados sobre o projeto de resolução que levou à criação do grupo, identificadores do mais recente documento e/ou ofício de instalação do grupo, datas de sua apresentação e de sua publicação, e identificação do autor do ofício.

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required <b>integer(\$int64)</b> <i>(path)</i>	Número identificador do Grupo. <div></div>
<b>Accept</b> <b>string</b> <i>(header)</i>	<i>Available values</i> : application/json, application/xml <div>--</div>

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso <div><div>Media type</div><div>application/json</div><div>Controls Accept header.</div><div>Example Value Schema</div></div>	No link



```
{
  "dados": {
    "anoCriacao": "string",
    "ativo": "string",
    "grupoMisto": "string",
    "id": 0,
    "nome": "string",
    "observacoes": "string",
    "projetoTitulo": "string",
    "projetoUri": "string",
    "resolucaoTitulo": "string",
    "resolucaoUri": "string",
    "subvencionado": "string",
    "ultimoStatus": {
      "dataStatus": "string",
      "idLegislatura": "string",
      "oficioTitulo": "string",
      "oficioUri": "string",
      "presidenteNome": "string",
      "presidenteUri": "string"
    },
    "ultimoStatusID": {
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": {
    "anoCriacao": "string",
    "ativo": "string",
    "grupoMisto": "string",
    "id": 0,
    "nome": "string",
    "observacoes": "string",
    "projetoTitulo": "string",
    "projetoUri": "string",
    "resolucaoTitulo": "string",
    "resolucaoUri": "string",
    "subvencionado": "string",
    "ultimoStatus": {
      "dataStatus": "string",
      "idLegislatura": "string",
      "oficioTitulo": "string",
      "oficioUri": "string",
      "presidenteNome": "string",
      "presidenteUri": "string"
    },
    "ultimoStatusID": {
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
"documento": "string",
"idLegislatura": "string",
"oficioAutorNome": "string",
"oficioAutorTipo": "string",
"oficioAutorUri": "string",
"oficioDataApresentacao": "string",
"oficioDataPublicacao": "string",
"oficioTitulo": "string",
"oficioUri": "string",
"presidenteNome": "string",
"presidenteUri": "string"
},
"uri": "string"
},
"links": [
  {
    "href": "string",
    "rel": "string",
    "type": "string"
  }
]
}
```

**GET** `/grupos/{id}/historico` As variações de estado que um grupo parlamentar teve ao longo do tempo

Uma lista contendo todos os "retratos" das informações sujeitas a mudanças sobre o grupo parlamentar identificado por `{id}` — por exemplo, todos os ofícios de instalação dos grupos apresentados a cada legislatura desde sua criação, e eventuais substituições de presidentes.

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required <code>integer(\$int64)</code> <i>(path)</i>	Identificador numérico de Grupo histórico. <input type="text"/>
Accept <code>string</code> <i>(header)</i>	Available values : application/json, application/xml <input type="text" value="--"/>

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso  Media type <div>application/json</div> Controls Accept header.  Example Value Schema	No link

```
{
  "dados": [
    {
      "dataStatus": "string",
      "documentoSGM": "string",
      "idLegislatura": "string",
      "observacao": "string",
      "oficioAutor": "string",
      "oficioAutorTipo": "string",
      "oficioAutorUri": "string",
      "oficioDataApresentacao": "string",
      "oficioDataPublicacao": "string",
      "oficioTitulo": "string",
      "presidente": "string",
      "presidenteUri": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "dataStatus": "string",
      "documentoSGM": "string",
      "idLegislatura": "string",
      "observacao": "string",
      "oficioAutor": "string",
      "oficioAutorTipo": "string",
      "oficioAutorUri": "string",
      "oficioDataApresentacao": "string",
      "oficioDataPublicacao": "string",
      "oficioTitulo": "string",
      "presidente": "string",
      "presidenteUri": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "dataStatus": "string",
      "documentoSGM": "string",
      "idLegislatura": "string",
      "observacao": "string",
      "oficioAutor": "string",
      "oficioAutorTipo": "string",
      "oficioAutorUri": "string",
      "oficioDataApresentacao": "string",
      "oficioDataPublicacao": "string",
      "oficioTitulo": "string",
      "presidente": "string",
      "presidenteUri": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

**GET** `/grupos/{id}/membros` Lista de parlamentares integrantes de um grupo interparlamentar

Retorna uma lista de deputados ou senadores que são ou foram participantes do grupo interparlamentar identificado por `{id}` . Podem ser utilizados os parâmetros `dataInicio` e/ou `dataFim` para definir de qual período se deseja saber quem foram os participantes.

Se nenhum parâmetro de tempo for utilizado, são retornados os integrantes registrados no momento da requisição (inclusive deputados e senadores que podem não estar em exercício). A lista será vazia se o grupo `{id}` ainda não tiver sido instalado na legislatura atual.

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required integer(\$int64) (path)	Número(s) identificador(es) de um Membro.
dataInicio string (query)	Data de início de um intervalo de tempo, no formato <b>AAAA-MM-DD</b> .
dataFim string (query)	Data de término de um intervalo de tempo, no formato <b>AAAA-MM-DD</b> .
ordem string (query)	O sentido da ordenação: <b>asc</b> para A a Z ou 0 a 9, e <b>desc</b> para Z a A ou 9 a 0.  Default value : ASC
ordenarPor string (query)	Nome do campo pelo qual a lista será ordenada: <b>idLegislatura</b> .  Default value : idLegislatura
Accept string (header)	Available values : application/json, application/xml

Responses

Code	Description	Links
200	<div>Lista retornada com sucesso</div> <div>Media type<div>application/json</div></div> <div>Controls Accept header.</div> <div>Example ValueSchema</div> <div><pre>{  "dados": [    {      "id": 0,      "membros": [        {          "cargo": "string",          "dataFim": "string",          "dataInicio": "string",          "idLegislatura": "string",          "nome": "string",          "ordemEntrada": 0,          "tipo": "string",          "uri": "string"        }      ],      "nome": "string"    }  ],  "links": [    {      "href": "string",</pre></div>	No link
400	<div>Requisição inválida</div> <div>Media type<div>application/json</div></div> <div>Example ValueSchema</div> <div><pre>{  "dados": [    {      "id": 0,      "membros": [        {          "cargo": "string",          "dataFim": "string",          "dataInicio": "string",          "idLegislatura": "string",          "nome": "string",          "ordemEntrada": 0,          "tipo": "string",          "uri": "string"        }      ],      "nome": "string"    }  ],  "links": [    {      "href": "string",</pre></div>	No link
404	<div>Não encontrado</div> <div>Media type<div>application/json</div></div> <div>Example ValueSchema</div>	No link

```
{
  "dados": [
    {
      "id": 0,
      "membros": [
        {
          "cargo": "string",
          "dataFim": "string",
          "dataInicio": "string",
          "idLegislatura": "string",
          "nome": "string",
          "ordenEntrada": 0,
          "tipo": "string",
          "uri": "string"
        }
      ],
      "nome": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
```

## Eventos

**GET** **/eventos** Lista de eventos ocorridos ou previstos nos diversos órgãos da Câmara

Retorna uma lista cujos elementos trazem informações básicas sobre eventos dos órgãos legislativos da Câmara, previstos ou já ocorridos, em um certo intervalo de tempo. Esse intervalo pode ser configurado pelos parâmetros de data e hora listados abaixo. Se nenhum for passado, são listados eventos dos cinco dias anteriores, dos cinco dias seguintes e do próprio dia em que é feita a requisição.

Parameters

Try it out

Name	Description
id array (query)	Identificador(es) numérico(s) de um ou mais eventos, separados por vírgulas.
codTipoEvento array (query)	Um ou mais identificador(es) numérico(s) do(s) tipo(s) de evento que se deseja obter. Os valores válidos podem ser obtidos por uma requisição a <code>/referencias/tiposEvento</code> .
codSituacao array (query)	Um ou mais identificador(es) numéricos de tipo(s) de situação de evento, separados por vírgula. Valores válidos podem ser obtidos em <code>/referencias/situacoesEvento</code> .
codTipoOrgao array (query)	Um ou mais identificador(es) numérico(s) de tipo(s) de órgão(s) realizadores dos eventos que se deseja obter, separados por vírgula. Os valores válidos podem ser obtidos em <code>/referencias/tiposOrgao</code> .
idOrgao array (query)	Um ou mais identificador(es) numérico(s) de órgão(s), separados por vírgula. Os identificadores podem ser obtidos em uma requisição a <code>/orgaos</code> .
dataInicio string (query)	Data de início de um intervalo de tempo, no formato <code>AAAA-MM-DD</code> . <div></div>
dataFim string (query)	Data de término de um intervalo de tempo, no formato <code>AAAA-MM-DD</code> . <div></div>
horaInicio string (query)	Hora inicial de um intervalo de tempo, no formato <code>hh:mm</code> , em horário de Brasília. <div></div>
horaFim string (query)	Hora final de um intervalo de tempo, no formato <code>hh:mm</code> , em horário de Brasília. <div></div>
pagina integer(\$int32) (query)	Número da página de resultados, a partir de 1, que se deseja obter com a requisição, contendo o número de itens definido pelo parâmetro <code>itens</code> . Se omitido assume o valor 1. <div></div>
itens integer(\$int32) (query)	Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição. <div></div>
ordem string (query)	O sentido da ordenação: <code>asc</code> para A a Z ou 0 a 9, e <code>desc</code> para Z a A ou 9 a 0.  Default value : ASC <div>ASC</div>

ordenarPor

string

(query)

Nome do campo pelo qual a lista deve ser ordenada: **id** , **dataHoraInicio** , **dataHoraFim** , **descricaoSituacao** , **descricaoTipo** ou **titulo**

Default value : dataHoraInicio

dataHoraInicio

Accept

string

(header)

Available values : application/json, application/xml

--

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "dataHoraFim": "string",
      "dataHoraInicio": "string",
      "descricao": "string",
      "descricaoTipo": "string",
      "id": 0,
      "localCamara": {
        "andar": "string",
        "nome": "string",
        "predio": "string",
        "sala": "string"
      },
      "localExterno": "string",
      "orgaos": [
        {
          "apelido": "string",
          "codTipoOrgao": 0,
          "id": 0,
          "nome": "string",
          "nomePublicacao": "string".
        }
      ]
    }
  ]
}
```

400	Requisição inválida	No link
-----	---------------------	---------

Media type

application/json

Example Value Schema



```
{
  "dados": [
    {
      "dataHoraFim": "string",
      "dataHoraInicio": "string",
      "descricao": "string",
      "descricaoTipo": "string",
      "id": 0,
      "localCamara": {
        "andar": "string",
        "nome": "string",
        "predio": "string",
        "sala": "string"
      },
      "localExterno": "string",
      "orgaos": [
        {
          "apelido": "string",
          "codTipoOrgao": 0,
          "id": 0,
          "nome": "string",
          "nomePublicacao": "string",
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "dataHoraFim": "string",
      "dataHoraInicio": "string",
      "descricao": "string",
      "descricaoTipo": "string",
      "id": 0,
      "localCamara": {
        "andar": "string",
        "nome": "string",
        "predio": "string",
        "sala": "string"
      },
      "localExterno": "string",
      "orgaos": [
        {
          "apelido": "string",
          "codTipoOrgao": 0,
          "id": 0,
          "nome": "string",
          "nomePublicacao": "string",
```

**GET**   **/eventos/{id}**   Informações detalhadas sobre um evento específico

Retorna um conjunto detalhado de informações sobre o evento da Câmara identificado por **id** .

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required	O identificador numérico do evento do qual se deseja informações
<b>integer(\$int64)</b>	
<b>(path)</b>	
	<input type="text"/>
<b>Accept</b>	<i>Available values</i> : application/json, application/xml
<b>string</b>	
<b>(header)</b>	
	<input type="text" value="--"/>

Responses

Code	Description	Links
200	<div><div>Lista retornada com sucesso</div><div><div>Media type</div><div>application/json</div></div><div>Controls Accept header.</div><div><div>Example Value</div><div>Schema</div></div><div><pre>{  "dados": {    "dataHoraFim": "string",    "dataHoraInicio": "string",    "descricao": "string",    "descricaoTipo": "string",    "fases": "string",    "id": 0,    "localCamara": {      "andar": "string",      "nome": "string",      "predio": "string",      "sala": "string"    },    "localExterno": "string",    "orgaos": [      {        "apelido": "string",        "codTipoOrgao": 0,        "id": 0,        "nome": "string",        "nomePublicacao": "string",</pre></div></div>	No link
400	<div><div>Requisição inválida</div><div><div>Media type</div><div>application/json</div></div><div>Example Value</div><div>Schema</div><div><pre>{  "dados": {    "dataHoraFim": "string",    "dataHoraInicio": "string",    "descricao": "string",    "descricaoTipo": "string",    "fases": "string",    "id": 0,    "localCamara": {      "andar": "string",      "nome": "string",      "predio": "string",      "sala": "string"    },    "localExterno": "string",    "orgaos": [      {        "apelido": "string",        "codTipoOrgao": 0,        "id": 0,        "nome": "string",        "nomePublicacao": "string",</pre></div></div>	No link
404	<div><div>Não encontrado</div><div><div>Media type</div><div>application/json</div></div><div><div>Example Value</div><div>Schema</div></div></div>	No link

```
{
  "dados": {
    "dataHoraFim": "string",
    "dataHoraInicio": "string",
    "descricao": "string",
    "descricaoTipo": "string",
    "fases": "string",
    "id": 0,
    "localCamara": {
      "andar": "string",
      "nome": "string",
      "predio": "string",
      "sala": "string"
    },
    "localExterno": "string",
    "orgaos": [
      {
        "apelido": "string",
        "codTipoOrgao": 0,
        "id": 0,
        "nome": "string",
        "nomePublicacao": "string",
```

**GET**    **/eventos/{id}/deputados**    Os deputados participantes de um evento específico

Retorna uma lista de dados resumidos sobre deputados participantes do evento identificado por **{id}** . Se o evento já ocorreu, a lista identifica os deputados que efetivamente registraram presença no evento. Se o evento ainda não ocorreu, a lista mostra os deputados que *devem* participar do evento, por serem convidados ou por serem membros do(s) órgão(s) responsável pelo evento.

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required	
<b>integer(\$int64)</b>	O identificador numérico da entidade.
<b>(path)</b>	<input type="text"/>
<b>Accept</b>	
<b>string</b>	Available values : application/json, application/xml
<b>(header)</b>	<input type="text" value="--"/>

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link
Media type		
<div>application/json</div>		
Controls Accept header.		
Example Value    Schema		

```
{
  "dados": [
    {
      "email": "string",
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "nome": "string",
      "siglaPartido": "string",
      "siglaUf": "string",
      "uri": "string",
      "uriPartido": "string",
      "urlFoto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "email": "string",
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "nome": "string",
      "siglaPartido": "string",
      "siglaUf": "string",
      "uri": "string",
      "uriPartido": "string",
      "urlFoto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "email": "string",
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "nome": "string",
      "siglaPartido": "string",
      "siglaUf": "string",
      "uri": "string",
      "uriPartido": "string",
      "urlFoto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

**GET**    **/eventos/{id}/orgaos**    Lista de órgãos organizadores do evento {id}

Retorna uma lista em que cada item é um conjunto mínimo de dados sobre o(s) órgão(s) responsável(veis) pelo evento identificado por {id} . Atualmente, mas *provisoriamente*, esta informação já vem incorporada ao retorno de /eventos/{id} , mas este *endpoint* facilita a importação destes dados em planilhas eletrônicas.

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required integer(\$int64) (path)	O identificador numérico da entidade.
Accept string (header)	Available values : application/json, application/xml --

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link
<div>Media type</div> <div>application/json</div> <div>Controls Accept header.</div> <div>Example Value    Schema</div>		

```
{
  "dados": [
    {
      "apelido": "string",
      "codTipoOrgao": 0,
      "id": 0,
      "nome": "string",
      "nomePublicacao": "string",
      "nomeResumido": "string",
      "sigla": "string",
      "tipoOrgao": "string",
      "uri": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "apelido": "string",
      "codTipoOrgao": 0,
      "id": 0,
      "nome": "string",
      "nomePublicacao": "string",
      "nomeResumido": "string",
      "sigla": "string",
      "tipoOrgao": "string",
      "uri": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "apelido": "string",
      "codTipoOrgao": 0,
      "id": 0,
      "nome": "string",
      "nomePublicacao": "string",
      "nomeResumido": "string",
      "sigla": "string",
      "tipoOrgao": "string",
      "uri": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

**GET** **/eventos/{id}/pauta** Lista de proposições que foram ou deverão ser avaliadas em um evento de caráter deliberativo

Se o evento **{id}** for de caráter deliberativo (uma reunião ordinária, por exemplo) este serviço retorna a lista de proposições previstas para avaliação pelos parlamentares. Cada item identifica, se as informações estiverem disponíveis, a proposição avaliada, o regime de preferência para avaliação, o relator e seu parecer, o resultado da apreciação e a votação realizada.

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required	
<b>integer(\$int64)</b>	O identificador numérico da entidade.
<b>(path)</b>	<input type="text"/>
<b>Accept</b>	
<b>string</b>	Available values : application/json, application/xml
<b>(header)</b>	-- <input type="text"/>

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link
Media type		
<div>application/json</div>		
Controls Accept header.		
Example Value Schema		

```
{
  "dados": [
    {
      "codRegime": 0,
      "ordem": 0,
      "proposicaoRelacionada": {
        "ano": "string",
        "codTipo": "string",
        "ementa": "string",
        "id": 0,
        "numero": "string",
        "siglaTipo": "string",
        "uri": "string"
      },
      "proposicao_": {
        "ano": 0,
        "codTipo": 0,
        "ementa": "string",
        "id": 0,
        "numero": 0,
        "siglaTipo": "string",
        "uri": "string"
      }
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "codRegime": 0,
      "ordem": 0,
      "proposicaoRelacionada": {
        "ano": "string",
        "codTipo": "string",
        "ementa": "string",
        "id": 0,
        "numero": "string",
        "siglaTipo": "string",
        "uri": "string"
      },
      "proposicao_": {
        "ano": 0,
        "codTipo": 0,
        "ementa": "string",
        "id": 0,
        "numero": 0,
        "siglaTipo": "string",
        "uri": "string"
      }
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema



```
{
  "dados": [
    {
      "codRegime": 0,
      "ordem": 0,
      "proposicaoRelacionada": {
        "ano": "string",
        "codTipo": "string",
        "ementa": "string",
        "id": 0,
        "numero": "string",
        "siglaTipo": "string",
        "uri": "string"
      },
      "proposicao": {
        "ano": 0,
        "codTipo": 0,
        "ementa": "string",
        "id": 0,
        "numero": 0,
        "siglaTipo": "string",
        "uri": "string"
      }
    }
  ]
}
```

**GET**    **/eventos/{id}/votacoes**    Informações detalhadas de votações sobre um evento específico

Retorna uma lista de dados básicos sobre votações que tenham sido realizadas no evento identificado por **{id}** . Votações só ocorrem em eventos de caráter deliberativo. Dados complementares sobre cada votação listada podem ser obtidos no recurso **/votacoes/{id}** .

Para compreender melhor os dados sobre votações, veja a página de tutorial do Portal de Dados Abertos (<https://dadosabertos.camara.leg.br/howtouse/2020-02-07-dados-votacoes.html>).

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required <b>integer(\$int64)</b> <i>(path)</i>	O identificador numérico do evento do qual se deseja informações
Accept <b>string</b> <i>(header)</i>	Available values : application/json, application/xml --

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link
Media type		
application/json		
Controls Accept header.		
Example Value    Schema		

```
{
  "dados": [
    {
      "aprovacao": 0,
      "data": "string",
      "dataHoraRegistro": "string",
      "descricao": "string",
      "id": "string",
      "proposicaoObjeto": "string",
      "siglaOrgao": "string",
      "uri": "string",
      "uriEvento": "string",
      "uriOrgao": "string",
      "uriProposicaoObjeto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "aprovacao": 0,
      "data": "string",
      "dataHoraRegistro": "string",
      "descricao": "string",
      "id": "string",
      "proposicaoObjeto": "string",
      "siglaOrgao": "string",
      "uri": "string",
      "uriEvento": "string",
      "uriOrgao": "string",
      "uriProposicaoObjeto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "aprovacao": 0,
      "data": "string",
      "dataHoraRegistro": "string",
      "descricao": "string",
      "id": "string",
      "proposicaoObjeto": "string",
      "siglaOrgao": "string",
      "uri": "string",
      "uriEvento": "string",
      "uriOrgao": "string",
      "uriProposicaoObjeto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET /referencias/eventos/codSituacaoEvento As possíveis situações para eventos

Retorna uma lista de identificadores numéricos, siglas e descrições dos estados em que eventos como uma reunião podem se encontrar, como **Em Andamento** , **Cancelada** e **Encerrada** .

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
------	-------------	-------

200	Lista retornada com sucesso	No link
-----	-----------------------------	---------

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400	Requisição inválida	No link
-----	---------------------	---------

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET /referencias/eventos/codTipoEvento Os tipos de eventos realizados na Câmara

Retorna uma lista de identificadores numéricos, siglas e descrições dos tipos de eventos ocorridos na Câmara, tais como **Audiência Pública** , **Comissão Geral** e **Palestra** , entre outros.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET /referencias/situacoesEvento As possíveis situações para eventos

Retorna uma lista de identificadores numéricos, siglas e descrições dos estados em que eventos como uma reunião podem se encontrar, como **Em Andamento** , **Cancelada** e **Encerrada** .

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	<div><div>Lista retornada com sucesso</div><div><div>Media type</div><div>application/json</div><div>Controls Accept header.</div></div><div><div>Example Value</div><div>Schema</div><div><pre>{  "dados": [    {      "cod": "string",      "descricao": "string",      "nome": "string",      "sigla": "string"    }  ],  "links": [    {      "href": "string",      "rel": "string",      "type": "string"    }  ]}</pre></div></div></div>	No link
400	<div><div>Requisição inválida</div><div><div>Media type</div><div>application/json</div><div>Example Value</div><div>Schema</div><div><pre>{  "dados": [    {      "cod": "string",      "descricao": "string",      "nome": "string",      "sigla": "string"    }  ],  "links": [    {      "href": "string",      "rel": "string",      "type": "string"    }  ]}</pre></div></div></div>	No link
404	<div><div>Não encontrado</div><div><div>Media type</div><div>application/json</div><div>Example Value</div><div>Schema</div></div></div>	No link

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET /referencias/tiposEvento Os tipos de eventos realizados na Câmara

Retorna uma lista de identificadores numéricos, siglas e descrições dos tipos de eventos ocorridos na Câmara, tais como **Audiência Pública** , **Comissão Geral** e **Palestra** , entre outros.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	<div><div>Lista retornada com sucesso</div><div><div>Media type</div><div>application/json</div><div>Controls Accept header.</div><div><div>Example Value</div><div>Schema</div></div></div></div>	No link
400	<div><div>Requisição inválida</div><div><div>Media type</div><div>application/json</div><div><div>Example Value</div><div>Schema</div></div></div></div>	No link

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

**application/json**

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```



Referências

GET

/referencias/deputados

Valores válidos para parâmetros do endpoint `/deputados`

Retorna, como valor do elemento "dados", um objeto em que cada elemento tem o nome de um parâmetro aplicável ao endpoint /deputados. Cada elemento desses tem con valor uma lista de itens (nós em XML) em que cada item representa um valor válido que pode ser atribuído ao parâmetro. Em outras palavras: uma requisição a esta URL ter como resposta uma versão agregada das respostas de todas as URLs abaixo dela. Assim, em uma só chamada é possível obter uma lista de todos os parâmetros que exige valores predeterminados, e quais são os valores válidos para tais parâmetros. Este recurso não é disponível em formato CSV.

Parameters

No parameters

Try it out

Responses

Code	Description	Links
200	<div><div>Lista retornada com sucesso</div><div><div>Media type</div><div>application/json</div><div>Controls Accept header.</div><div><div>Example Value</div><div>Schema</div></div></div></div> <td>No link</td>	No link

```
{
  "codTipoProfissao": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "siglaSituacao": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "siglaUF": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",

```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": {
    "codTipoProfissao": [
      {
        "cod": "string",
        "descricao": "string",
        "nome": "string",
        "sigla": "string"
      }
    ],
    "siglaSituacao": [
      {
        "cod": "string",
        "descricao": "string",
        "nome": "string",
        "sigla": "string"
      }
    ],
    "siglaUF": [
      {
        "cod": "string",
        "descricao": "string",

```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": {
    "codTipoProfissao": [
      {
        "cod": "string",
        "descricao": "string",
        "nome": "string",
        "sigla": "string"
      }
    ],
    "siglaSituacao": [
      {
        "cod": "string",
        "descricao": "string",
        "nome": "string",
        "sigla": "string"
      }
    ],
    "siglaUF": [
      {
        "cod": "string",
        "descricao": "string",

```

**GET**    **/referencias/deputados/codSituacao**    As possíveis situações de exercício parlamentar de um deputado

Retorna uma lista de siglas e descrições dos possíveis estados em que um deputado pode estar em relação ao seu exercício parlamentar: **Exercício** , **Fim de Mandato** , **Afastado** , etc.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
------	-------------	-------

200	Lista retornada com sucesso	No link
-----	-----------------------------	---------

Media type

application/json

Controls    Accept header.

Example Value    Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400	Requisição inválida	No link
-----	---------------------	---------

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET

/referencias/deputados/codTipoProfissao

Códigos e títulos de atividades profissionais usados na Câmara

Retorna uma lista dos títulos de profissões registradas na Câmara dos Deputados (em masculino) e seus códigos.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls   Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET /referencias/deputados/siglaUF As siglas e nomes dos estados e do Distrito Federal

Retorna uma lista de siglas e nomes das unidades de federação brasileiras, usados principalmente para indicar onde um parlamentar foi eleito.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	<div>Lista retornada com sucesso</div> <div>Media type<div>application/json</div>Controls Accept header.</div> <div>Example ValueSchema<pre>{  "dados": [    {      "cod": "string",      "descricao": "string",      "nome": "string",      "sigla": "string"    }  ],  "links": [    {      "href": "string",      "rel": "string",      "type": "string"    }  ]}</pre></div>	No link
400	<div>Requisição inválida</div> <div>Media type<div>application/json</div></div> <div>Example ValueSchema<pre>{  "dados": [    {      "cod": "string",      "descricao": "string",      "nome": "string",      "sigla": "string"    }  ],  "links": [    {      "href": "string",      "rel": "string",      "type": "string"    }  ]}</pre></div>	No link
404	<div>Não encontrado</div> <div>Media type<div>application/json</div></div> <div>Example ValueSchema</div>	No link

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

**GET** **/referencias/deputados/tipoDespesa** Os possíveis tipos de despesas que fazem parte da Cota Parlamentar

Retorna uma lista de códigos e nomes das possíveis despesas de Cota Parlamentar: **COMBUSTÍVEIS E LUBRIFICANTES.** , **TELEFONIA** , **SERVIÇOS POSTAIS** , etc.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	<div>Lista retornada com sucesso</div> <div><div>Media type</div><div>application/json</div><div>Controls Accept header.</div><div>Example ValueSchema</div><div><pre>{   "dados": [     {       "cod": "string",       "descricao": "string",       "nome": "string",       "sigla": "string"     }   ],   "links": [     {       "href": "string",       "rel": "string",       "type": "string"     }   ] }</pre></div></div>	No link
400	<div>Requisição inválida</div> <div><div>Media type</div><div>application/json</div><div>Example ValueSchema</div></div>	No link

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET   /referencias/eventos   Valores válidos para parâmetros do endpoint '/eventos'

Retorna, como valor do elemento "dados", um objeto em que cada elemento tem o nome de um parâmetro aplicável ao endpoint /eventos. Cada elemento desses tem como valor uma lista de itens (nós em XML) em que cada item representa um valor válido que pode ser atribuído ao parâmetro. Em outras palavras: uma requisição a esta URL ter como resposta uma versão agregada das respostas de todas as URLs abaixo dela. Assim, em uma só chamada é possível obter uma lista de todos os parâmetros que exige valores predeterminados, e quais são os tais valores para cada um desses parâmetros. Este recurso não é disponível em formato CSV.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls   Accept header.

Example Value   Schema



```
{
  "codSituacao": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "codTipoEvento": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": {
    "codSituacao": [
      {
        "cod": "string",
        "descricao": "string",
        "nome": "string",
        "sigla": "string"
      }
    ],
    "codTipoEvento": [
      {
        "cod": "string",
        "descricao": "string",
        "nome": "string",
        "sigla": "string"
      }
    ]
  },
  "links": [
    {
      "href": "string",

```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": {
    "codSituacao": [
      {
        "cod": "string",
        "descricao": "string",
        "nome": "string",
        "sigla": "string"
      }
    ],
    "codTipoEvento": [
      {
        "cod": "string",
        "descricao": "string",
        "nome": "string",
        "sigla": "string"
      }
    ]
  },
  "links": [
    {
      "href": "string",

```

GET /referencias/eventos/codSituacaoEvento As possíveis situações para eventos

Retorna uma lista de identificadores numéricos, siglas e descrições dos estados em que eventos como uma reunião podem se encontrar, como **Em Andamento** , **Cancelada** e **Encerrada** .

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400	Requisição inválida	No link
-----	---------------------	---------

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value

Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET

/referencias/eventos/codTipoEvento

Os tipos de eventos realizados na Câmara

Retorna uma lista de identificadores numéricos, siglas e descrições dos tipos de eventos ocorridos na Câmara, tais como **Audiência Pública** , **Comissão Geral** e **PaLestra** , entre outros.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value

Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

**GET** /referencias/orgaos Valores válidos para parâmetros do endpoint sobre órgãos

Retorna, como valor do elemento "dados", um objeto em que cada elemento tem o nome de um parâmetro aplicável ao endpoint /orgaos. Cada elemento desses tem como valor uma lista de itens (nós em XML) em que cada item representa um valor válido que pode ser atribuído ao parâmetro. Em outras palavras: uma requisição a esta URL ter como resposta uma versão agregada das respostas de todas as URLs abaixo dela. Assim, em uma só chamada é possível obter uma lista de todos os parâmetros que exige valores predeterminados, e quais são os tais valores para cada um desses parâmetros. Este recurso não é disponível em formato CSV.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	<div>Lista retornada com sucesso</div> <div><div>Media type</div><div>application/json</div><div>Controls Accept header.</div><div>Example Value Schema</div><div><pre>{  "idSituacao": [    {      "cod": "string",      "descricao": "string",      "nome": "string",      "sigla": "string"    }  ],  "idTipoOrgao": [    {      "cod": "string",      "descricao": "string",      "nome": "string",      "sigla": "string"    }  ]}</pre></div></div>	No link
400	<div>Requisição inválida</div> <div><div>Media type</div><div>application/json</div><div>Example Value Schema</div><div><pre>{  "dados": {    "idSituacao": [      {        "cod": "string",        "descricao": "string",        "nome": "string",        "sigla": "string"      }    ],    "idTipoOrgao": [      {        "cod": "string",        "descricao": "string",        "nome": "string",        "sigla": "string"      }    ]  },  "links": [    {      "href": "string",</pre></div></div>	No link
404	<div>Não encontrado</div>	No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": {
    "idSituacao": [
      {
        "cod": "string",
        "descricao": "string",
        "nome": "string",
        "sigla": "string"
      }
    ],
    "idTipoOrgao": [
      {
        "cod": "string",
        "descricao": "string",
        "nome": "string",
        "sigla": "string"
      }
    ]
  },
  "links": [
    {
      "href": "string",
```

GET /referencias/orgaos/codSituacao As situações em que órgãos podem se encontrar

Retorna uma lista de identificadores numéricos, títulos e descrições das situações possíveis para órgãos em operação na Câmara, como **Em funcionamento** , **Extinta** **Pronta para criação** , etc.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value

Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value

Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET

/referencias/orgaos/codTipoOrgao

Os tipos de órgãos que existem na Câmara

Retorna uma lista de identificadores numéricos, siglas e descrições dos tipos de órgãos legislativos ou representados na Câmara, tais como as comissões permanentes, CPI procuradorias, etc.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```



GET /referencias/proposicoes Valores válidos para parâmetros do endpoint sobre órgãos

Retorna, como valor do elemento "dados", um objeto em que cada elemento tem o nome de um parâmetro aplicável ao endpoint /proposicoes. Cada elemento desses tem como valor uma lista de itens (nós em XML) em que cada item representa um valor válido que pode ser atribuído ao parâmetro. Em outras palavras: uma requisição a esta URL tem como resposta uma versão agregada das respostas de todas as URLs abaixo dela. Assim, em uma só chamada é possível obter uma lista de todos os parâmetros que exigem valores predeterminados, e quais são os tais valores para cada um desses parâmetros. Este recurso não é disponível em formato CSV.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type  
application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "codSituacao": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "codTema": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "codTipoAutor": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string"
    }
  ]
}
```

400	Requisição inválida	No link
-----	---------------------	---------

Media type  
application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": {
    "codSituacao": [
      {
        "cod": "string",
        "descricao": "string",
        "nome": "string",
        "sigla": "string"
      }
    ],
    "codTema": [
      {
        "cod": "string",
        "descricao": "string",
        "nome": "string",
        "sigla": "string"
      }
    ],
    "codTipoAutor": [
      {
        "cod": "string",
        "descricao": "string",

```

404  
Não encontrado

No link

Media type  
application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": {
    "codSituacao": [
      {
        "cod": "string",
        "descricao": "string",
        "nome": "string",
        "sigla": "string"
      }
    ],
    "codTema": [
      {
        "cod": "string",
        "descricao": "string",
        "nome": "string",
        "sigla": "string"
      }
    ],
    "codTipoAutor": [
      {
        "cod": "string",
        "descricao": "string",

```

**GET**   **/referencias/proposicoes/codSituacao**   Os possíveis estados de tramitação de uma proposição

Uma lista de identificadores das diversas situações de tramitação em que uma proposição pode se encontrar, como **Encaminhada à Publicação** , **Aguardando Análise** , **Devolvida ao Autor** , etc.

Parameters Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET /referencias/proposicoes/codTema Os vários tipos de temas existentes

Uma lista de identificadores numéricos e nome dos temas que uma proposição pode apresentar.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "dataHoraFim": "string",
      "dataHoraInicio": "string",
      "descricao": "string",
      "descricaoTipo": "string",
      "id": 0,
      "localCamara": {
        "andar": "string",
        "nome": "string",
        "predio": "string",
        "sala": "string"
      },
      "localExterno": "string",
      "orgaos": [
        {
          "apelido": "string",
          "codTipoOrgao": 0,
          "id": 0,
          "nome": "string",
          "nomePublicacao": "string",

```

400	Requisição inválida	No link
-----	---------------------	---------

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET

/referencias/proposicoes/codTipoAutor

Entidades que podem ser autoras de proposições

Uma lista de códigos numéricos e descritores dos tipos de parlamentares, órgãos da Câmara e instituições que podem ser autores de proposições.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls   Accept header.

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET   /referencias/proposicoes/codTipoTramitacao   Os vários tipos de tramitação existentes

Uma lista de identificadores numéricos, siglas e descrições dos tipos de tramitações em que uma proposição pode se encontrar, como **Apensação** , **Despacho** , **Devolução ao autor** , etc.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	<div><div>Lista retornada com sucesso</div><div><div>Media type</div><div>application/json</div><div>Controls Accept header.</div></div><div><div>Example Value</div><div>Schema</div><div><pre>{   "dados": [     {       "dataHoraFim": "string",       "dataHoraInicio": "string",       "descricao": "string",       "descricaoTipo": "string",       "id": 0,       "localCamara": {         "andar": "string",         "nome": "string",         "predio": "string",         "sala": "string"       },       "localExterno": "string",       "orgaos": [         {           "apelido": "string",           "codTipoOrgao": 0,           "id": 0,           "nome": "string",           "nomePublicacao": "string", </pre></div></div></div>	No link
400	<div><div>Requisição inválida</div><div><div>Media type</div><div>application/json</div></div><div><div>Example Value</div><div>Schema</div><div><pre>{   "dados": [     {       "cod": "string",       "descricao": "string",       "nome": "string",       "sigla": "string"     }   ],   "links": [     {       "href": "string",       "rel": "string",       "type": "string"     }   ] }</pre></div></div></div>	No link
404	<div><div>Não encontrado</div></div>	No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET /referencias/proposicoes/siglaTipo Os vários tipos de proposições existentes

Uma lista de identificadores numéricos, siglas e descrições dos tipos de proposições que existem ou já existiram no Congresso, tais como **PEC** , **Requerimento** , **Emenda de Plenário** e outros.

Parameters 

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "id": 0,
  "nome": "string",
  "nomePublicacao": "string",

  "nomeResumido": "string",
  "sigla": "string",
  "tipoOrgao": "string",
  "uri": "string"
}
],
"situacao": "string",
"uri": "string",
"urlRegistro": "string"
}
],
"links": [
  {
    "href": "string",
    "rel": "string",
    "type": "string"
  }
]
,
```



400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value

Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value

Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET

/referencias/situacoesDeputado

As possíveis situações de exercício parlamentar de um deputado

Retorna uma lista de siglas e descrições dos possíveis estados em que um deputado pode estar em relação ao seu exercício parlamentar: **Exercício** , **Fim de Mandato** , **Afastado** , etc.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET /referencias/situacoesEvento As possíveis situações para eventos

Retorna uma lista de identificadores numéricos, siglas e descrições dos estados em que eventos como uma reunião podem se encontrar, como **Em Andamento** , **Cancelada** e **Encerrada** .

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400	Requisição inválida	No link
-----	---------------------	---------

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value

Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET

/referencias/situacoesOrgao

As situações em que órgãos podem se encontrar

Retorna uma lista de identificadores numéricos, títulos e descrições das situações possíveis para órgãos em operação na Câmara, como **Em funcionamento** , **Extinta** **Pronta para criação** , etc.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value

Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

**GET   /referencias/situacoesProposicao**   Os possíveis estados de tramitação de uma proposição

Uma lista de identificadores das diversas situações de tramitação em que uma proposição pode se encontrar, como **Encaminhada à Publicação** , **Aguardando Análise** , **Devolvida ao Autor** , etc.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	<div>Lista retornada com sucesso</div> <div>Media type<div>application/json</div>ControlsAccept header.</div> <div>Example ValueSchema<pre>{  "dados": [    {      "cod": "string",      "descricao": "string",      "nome": "string",      "sigla": "string"    }  ],  "links": [    {      "href": "string",      "rel": "string",      "type": "string"    }  ]}</pre></div>	No link
400	<div>Requisição inválida</div> <div>Media type<div>application/json</div></div> <div>Example ValueSchema<pre>{  "dados": [    {      "cod": "string",      "descricao": "string",      "nome": "string",      "sigla": "string"    }  ],  "links": [    {      "href": "string",      "rel": "string",      "type": "string"    }  ]}</pre></div>	No link
404	<div>Não encontrado</div> <div>Media type<div>application/json</div></div> <div>Example ValueSchema</div>	No link

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET /referencias/tiposAutor Entidades que podem ser autoras de proposições

Uma lista de códigos numéricos e descritores dos tipos de parlamentares, órgãos da Câmara e instituições que podem ser autores de proposições.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	<div>Lista retornada com sucesso</div> <div>Media type<div>application/json</div>ControlsAccept header.</div> <div>Example ValueSchema<div><pre>{   "dados": [     {       "cod": "string",       "descricao": "string",       "nome": "string",       "sigla": "string"     }   ],   "links": [     {       "href": "string",       "rel": "string",       "type": "string"     }   ] }</pre></div></div>	No link
400	<div>Requisição inválida</div> <div>Media type<div>application/json</div></div> <div>Example ValueSchema</div>	No link

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET   **/referencias/tiposEvento**   Os tipos de eventos realizados na Câmara

Retorna uma lista de identificadores numéricos, siglas e descrições dos tipos de eventos ocorridos na Câmara, tais como **Audiência Pública** , **Comissão Geral** e **Palestra** , entre outros.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls   Accept header.

Example Value   Schema



```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET /referencias/tiposOrgao Os tipos de órgãos que existem na Câmara

Retorna uma lista de identificadores numéricos, siglas e descrições dos tipos de órgãos legislativos ou representados na Câmara, tais como as comissões permanentes, CPI procuradorias, etc.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400	Requisição inválida	No link
-----	---------------------	---------

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value

Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET

/referencias/tiposProposicao

Os vários tipos de proposições existentes

Uma lista de identificadores numéricos, siglas e descrições dos tipos de proposições que existem ou já existiram no Congresso, tais como **PEC** , **Requerimento** , **Emenda de Plenário** e outros.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value

Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "dataHoraFim": "string",
      "dataHoraInicio": "string",
      "descricao": "string",
      "descricaoTipo": "string",
      "id": 0,
      "localCamara": {
        "andar": "string",
        "nome": "string",
        "predio": "string",
        "sala": "string"
      },
      "localExterno": "string",
      "orgaos": [
        {
          "apelido": "string",
          "codTipoOrgao": 0,
          "id": 0,
          "nome": "string",
          "nomePublicacao": "string",
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

Uma lista de identificadores numéricos, siglas e descrições dos tipos de tramitações em que uma proposição pode se encontrar, como **Apensação** , **Despacho** , **Devolução ao autor** , etc.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	<div><div>Lista retornada com sucesso</div><div><div>Media type</div><div>application/json</div><div>Controls Accept header.</div></div><div><div>Example Value</div><div>Schema</div><div><pre>{   "dados": [     {       "dataHoraFim": "string",       "dataHoraInicio": "string",       "descricao": "string",       "descricaoTipo": "string",       "id": 0,       "localCamara": {         "andar": "string",         "nome": "string",         "predio": "string",         "sala": "string"       },       "localExterno": "string",       "orgaos": [         {           "apelido": "string",           "codTipoOrgao": 0,           "id": 0,           "nome": "string",           "nomePublicacao": "string", </pre></div></div></div>	No link
400	<div><div>Requisição inválida</div><div><div>Media type</div><div>application/json</div></div><div><div>Example Value</div><div>Schema</div><div><pre>{   "dados": [     {       "cod": "string",       "descricao": "string",       "nome": "string",       "sigla": "string"     }   ],   "links": [     {       "href": "string",       "rel": "string",       "type": "string"     }   ] }</pre></div></div></div>	No link
404	<div><div>Não encontrado</div></div>	No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

GET /referencias/uf As siglas e nomes dos estados e do Distrito Federal

Retorna uma lista de siglas e nomes das unidades de federação brasileiras, usados principalmente para indicar onde um parlamentar foi eleito.

Parameters

Try it out

No parameters

Responses

Code	Description	Links
200	Lista retornada com sucesso	No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

400	Requisição inválida	No link
-----	---------------------	---------

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "cod": "string",
      "descricao": "string",
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",
      "type": "string"
    }
  ]
}
```









## Líderes



**GET** **/legislaturas/{id}/lideres** Lista de líderes, vice-líderes e representantes na legislatura

Retorna uma lista de parlamentares que ocuparam cargos de liderança ao longo da legislatura **{id}**. Cada item identifica um parlamentar, uma bancada (partido, bloco ou lideranças de situação e oposição), o título de liderança exercido e o período de exercício do parlamentar nesta posição.

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required array (path)	Número da legislatura da qual se deseja os dados.
pagina integer(\$int32) (query)	Número da página de resultados, a partir de 1, que se deseja obter com a requisição, contendo o número de itens definido pelo parâmetro itens. Se omitido assume o valor 1. <div></div>
itens integer(\$int32) (query)	Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição. <div></div>
Accept string (header)	Available values : application/json, application/xml <div>--</div>

Responses

Code	Description	Links
200	<div>Lista retornada com sucesso</div> <div>Media type<div>application/json</div></div> <div>Controls Accept header.</div> <div>Example Value Schema<div><pre>{  "dados": [    {      "bancada": {        "nome": "string",        "tipo": "string",        "uri": "string"      },      "dataFim": "string",      "dataInicio": "string",      "parlamentar": {        "email": "string",        "id": 0,        "idLegislatura": 0,        "nome": "string",        "siglaPartido": "string",        "siglaUf": "string",        "uri": "string",        "uriPartido": "string",        "urlFoto": "string"      },      "titulo": "string"    }  ]}</pre></div></div>	No link
400	<div>Requisição inválida</div> <div>Media type<div>application/json</div></div> <div>Example Value Schema</div>	No link

```
{
  "dados": [
    {
      "bancada": {
        "nome": "string",
        "tipo": "string",
        "uri": "string"
      },
      "dataFim": "string",
      "dataInicio": "string",
      "parlamentar": {
        "email": "string",
        "id": 0,
        "idLegislatura": 0,
        "nome": "string",
        "siglaPartido": "string",
        "siglaUf": "string",
        "uri": "string",
        "uriPartido": "string",
        "urlFoto": "string"
      },
      "titulo": "string"
    }
  ]
}
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value   Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "bancada": {
        "nome": "string",
        "tipo": "string",
        "uri": "string"
      },
      "dataFim": "string",
      "dataInicio": "string",
      "parlamentar": {
        "email": "string",
        "id": 0,
        "idLegislatura": 0,
        "nome": "string",
        "siglaPartido": "string",
        "siglaUf": "string",
        "uri": "string",
        "uriPartido": "string",
        "urlFoto": "string"
      },
      "titulo": "string"
    }
  ]
}
```

**GET**   **/partidos/{id}/lideres**   Deputados que são ou foram líderes ou vice-líderes de um partido

Retorna uma lista de deputados que ocupam ou ocuparam cargos de líder ou vice-líder do partido {id} num intervalo de tempo opcional, com a identificação do cargo e o período em que o tiveram.

Parameters

Try it out

Name	Description
<b>id</b> * required array (path)	ID do partido do qual se deseja os dados.
pagina integer(\$int32) (query)	Número da página de resultados, a partir de 1, que se deseja obter com a requisição, contendo o número de itens definido pelo parâmetro itens. Se omitido assume o valor 1.

items

integer(\$int32)

Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição.

(query)

Accept

string

(header)

Available values : application/json, application/xml

--

Responses

Code	Description	Links
200	<div>Lista retornada com sucesso</div> <div>Media type</div> <div>application/json</div> <div>Controls Accept header.</div> <div>Example Value Schema</div> <div><pre>{   "dados": [     {       "codTitulo": 0,       "dataFim": "string",       "dataInicio": "string",       "email": "string",       "id": 0,       "idLegislatura": 0,       "nome": "string",       "siglaPartido": "string",       "siglaUf": "string",       "titulo": "string",       "uri": "string",       "uriPartido": "string",       "urlFoto": "string"     }   ],   "links": [     {       "href": "string",       "rel": "string", </pre></div>	No link
400	<div>Requisição inválida</div> <div>Media type</div> <div>application/json</div> <div>Example Value Schema</div>	No link

```
{
  "dados": [
    {
      "codTitulo": 0,
      "dataFim": "string",
      "dataInicio": "string",
      "email": "string",
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "nome": "string",
      "siglaPartido": "string",
      "siglaUf": "string",
      "titulo": "string",
      "uri": "string",
      "uriPartido": "string",
      "urlFoto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",

```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
      "codTitulo": 0,
      "dataFim": "string",
      "dataInicio": "string",
      "email": "string",
      "id": 0,
      "idLegislatura": 0,
      "nome": "string",
      "siglaPartido": "string",
      "siglaUf": "string",
      "titulo": "string",
      "uri": "string",
      "uriPartido": "string",
      "urlFoto": "string"
    }
  ],
  "links": [
    {
      "href": "string",
      "rel": "string",

```