Dados Abertos

Se você precisa de dados selecionados, um pouco de cada vez, conheça e experimente aqui mesmo a nova **API RESTFUI**, 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/notícias.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 a 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/da 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/

Deput	los /
GET	/deputados Listagem e busca de deputados, segundo critérios
	a lista de dados básicos sobre deputados que estiveram em exercício parlamentar em algum intervalo de tempo. assado um parâmetro de tempo, como idlegislatura ou dataInicio, a lista enumerará somente os deputados em exercício no momento da requisição
Paramet	Try it out
Name	Description

id array (query)	Número(s) identificador(es) de um deputado, separados por vírgulas.
nome string	Parte nome parlamentar.
(query)	
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 legislaturas!	erentes
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 assume o valor 1.	omitido
itens		
integer(\$int32 (query)	Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição.	
datalnicio 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	
	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)	nome Available values: application/json, application/xml	
Responses		
Code De	scription	Links
200 Lis	ta retornada com sucesso	No link
[*	application/json strols Accept header.	

No link

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

Media type

application/json

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 id * required integer(\$int64) Identificador numérico do parlamentar. (path) Accept Available values: application/json, application/xml string (header) Responses Description Code Links 200 No link

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

Lista retornada com sucesso

No link

```
"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",
        "gabinete": {
        "andar": "string",
        "email": "string",
```

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": {
    "cpf": "string",
    "dataFalecimento": "string",
    "datoNascimento": "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",
        "gabinete": {
        "andar": "string",
        "email": "string",
```

404

Não encontrado

Media type

application/json

```
"dados": {
    "cpf": "string",
    "dataRaccimento": "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",
              "gabinete": {
              "andar": "string",
              "email": "string",
             "email": "string",
              "email": "string",
              "email": "string",
              "email": "string",
              "email": "string",
              "email": "string",
              "email": "string",
              "email": "string",
              "email": "string",
              "email": "string",
              "email": "string",
              "email": "string",
              "email": "string",
              "email": "string",
              "email": "string",
              "email": "string",
              "email": "string",
              "email": "string",
              "email": "string",
              "email": "string",
              "email": "string",
```

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

(query)

ordem O sentido da ordenação: asc para A a Z ou 0 a 9, e desc para Z a A ou 9 a 0. string (query) Default value: ASC ASC ordenarPor Nome do campo pelo qual a lista deverá ser ordenada: qualquer um dos campos do retorno, e também idLegislatura string (query) Default value: ano ano Accept Available values: application/json, application/xml string (header)

Responses

Code Description Links

200
Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

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
  }
```

400

Requisição inválida

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
```

404

Não encontrado

Media type

application/json

Example Value Schema

```
"dados": [
  ł
    "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
  }
```

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

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

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

Parameters

Try it out

Name Description

id * required

-- Identificador numérico do parlamentar. integer (\$int64)

(path)

idLegislatura

array

Número da(s) legislatura(s), separados por vírgulas, às quais os dados buscados devem corresponder.

(query)		
datalnicio string	Data de início de um intervalo de tempo, no formato AAAA-MM-DD .	
(query)		
dataFim string	Data de término de um intervalo de tempo, no formato AAAA-MM-DD .	
(query)		
ordenarPor string	Qual dos elementos da representação deverá ser usado para aplicar ordenação à lista.	
(query)	Default value : dataHoralnicio	
	dataHoralnicio	
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	
itens integer(\$int3 (query)	Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição.	
pagina integer(\$int3 (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 om assume o valor 1.	tido
Accept string	Available values: application/json, application/xml	
(header)		
Responses		
Code D	lescription Lir	ks
200 L	ista retornada com sucesso	link
_	edia type	
L	application/json ontrols Accept header.	
E	xample Value Schema	

No link

```
{
  "dataHoraFim": "string",
    "dataHoraInicio": "string",
    "faseEvento": {
        "dataHoraFim": "string",
        "dataHoraInicio": "string",
        "titulo": "string",
        "sumario": "string",
        "tipoDiscurso": "string",
        "transcricao": "string",
        "uriEvento": "string",
        "urlAudio": "string",
        "urlTexto": "string",
        "urlVideo": "strin
```

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

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

404

Não encontrado

Media type

application/json

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 \mbox{id} , $\mbox{siglaOrgao}$ ou $\mbox{dataHoraInicio}$. Try it out Parameters Name Description id * required integer (\$int64) O identificador numérico do parlamentar. (path) datalnicio Data de início de um intervalo de tempo, no formato AAAA-MM-DD. string (query) dataFim Data de término de um intervalo de tempo, no formato AAAA-MM-DD . strina (auerv) pagina 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 integer(\$int32) assume o valor 1. (query) itens Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição. (query) ordem

ASC

Default value: ASC

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.

No link

Responses

Code Description Links

200 Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

400

Requisição inválida

Media type

application/json

```
{
  "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

Media type

application/json

Example Value Schema

```
"dados": [
  ł
    "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 el legislaturas anteriores, tenha encerrado a legislatura como integrante.

Parameters

Try it out

Name Description

id * required
integer(\$int64)

O identificador numérico do parlamentar.

(path)

Accept
string
(header)

--

No link

No link

Responses

Code Description Links

200

Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

400

Requisição inválida

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

Media type

application/json

```
{
    "dados": [
     {
    "id": 0,
         "idLegislatura": 0,
         "titulo": "string",
         "uri": "string"
         "href": "string",
"rel": "string",
"type": "string"
3
```

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 atuaçã

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
<pre>id * required integer(\$int64 (path)</pre>	Identificador numérico do parlamentar.
datalnicio 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 .
Accept string (header)	Available values: application/json, application/xml

Responses

Code Links 200 No link Lista retornada com sucesso

Media type

Description

application/json

Controls Accept header.

No link

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

```
"descricaoStatus": "string",
    "email": "string",
    "id": 0,
    "idLegislatura": 0,
    "nome": "string",
    "nomeEleitoral": "string",
    "siglaPartido": "string",
    "situacao": "string",
    "uri": "string",
    "uriPartido": "string",
    "urlFoto": "string"
}

// "Iinks": [
{
    "href": "string",
    "rel": "string",
    "type": "string",
}
```

404

Não encontrado

Media type

application/json

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

id * required	O identificados pumásico de postementos	
integer(\$int64)	O identificador numérico do parlamentar.	
(path)		
Accept		
string	Available values: application/json, application/xml	
(header)		

Responses

Name

Code Description Links

200 Lista retornada com sucesso

Description

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

No link

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

Media type

application/json

Try it out

No link

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

Name Description

id * required integer (\$int64)

(path)

Accept string (header)

--
Discription

Available values: application/json, application/xml

Responses

Code Description Links

200 Lista retornada com sucesso

Media type
application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

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

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

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

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

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

dataFim Data de término de um intervalo de tempo, no formato AAAA-MM-DD . string (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 integer (\$int32) assume o valor 1. (query) itens Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição. (query) ordem O sentido da ordenação: asc para A a Z ou 0 a 9, e desc para Z a A ou 9 a 0. string (query) Default value: ASC ASC ordenarPor Nome do campo de dados pelo qual a lista deve ser ordenada: id0rgao, sigla0rgao, nome0rgao, titulo, dataInicio ou dataFim string (query) Default value: datalnicio dataInicio Accept Available values: application/json, application/xml string (header) Responses

Code Links

Lista retornada com sucesso

Description

Media type

200

application/json

Controls Accept header

Example Value Schema

```
"dados": [
    "codTitulo": "string",
    "dataFim": "string",
    "dataInicio": "string",
    "id0rgao": 0,
    "nomeOrgao": "string",
    "nomePublicacao": "string",
    "siglaOrgao": "string",
    "titulo": "string",
    "uriOrgao": "string"
  }
],
"links": [
    "href": "string",
    "rel": "string",
     "type": "string
]
```

No link

400 Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
    "dados": [
    "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

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
        "codTitulo": "string",
        "dataFim": "string",
        "dataInicio": "string",
        "idOrgao": 0,
        "nomeOrgao": "string",
        "nomePublicacao": "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

id * required

O identificador numérico do parlamentar. integer (\$int64)

No link

Accept
string
(header)

Available values: application/json, application/xml

Responses

Code Description Links

200 Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

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

404

Não encontrado

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
      "codTipoProfissao": 0,
      "dataHora": "string",
      "titulo": "string"
      "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 id * required Número da legislatura da qual se deseja os dados. array (path) pagina 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 integer(\$int32) assume o valor 1. (query) itens

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

(query)

Accept string

Available values: application/json, application/xml

(header)

Responses

Code Description Links

200 Lista retornada com sucesso

application/json

Controls Accept header

Example Value Schema

```
"dados": [
    "bancada": {
        "nome": "string",
        "tipo": "string",
        "uri": "string",
        "dataFim": "string",
        "dataInicio": "string",
        "parlamentar": {
        "emoil": "string",
        "id!egislatura": 0,
        "nome": "string",
        "siglaPartido": "string",
        "siglaPartido": "string",
        "uri": "string",
        "uriPartido": "string",
        "uriPartido": "string",
        "uriFoto": "string"
},
        "urlFoto": "string"
```

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

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

Responses

Code Description Links
200 No link

Lista retornada com sucesso

application/json

Controls Accept header.

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",
        "uri": "string",
        "uriPartido": "string",
        "urlFoto": "string",
        "urlFoto": "string"
}
],
    "links": [
    {
        "href": "string",
        "rel": "string",
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

```
{
  "dados": [
    {
        "codTitulo": "string",
        "datoFim": "string",
        "dataInicio": "string",
        "email": "string",
        "id!egislatura": 0,
        "nome": "string",
        "siglaPartido": "string",
        "siglaUf": "string",
        "uri": "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

400

No link

Media type

application/json

Requisição inválida

Example Value Schema

404 Não encontrado No link

Media type

application/json

Example Value Schema

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

No link
Lista retornada com sucesso

меаа туре

application/json

Controls Accept header.

No link

Example Value Schema

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

Media type

application/json

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 se 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
id array (query)	Número(s) identificador(es) de uma ou mais proposições no Dados Abertos , separados por vírgulas.
siglaTipo 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 obtid em /referencias/proposicoes/siglaTipo
numero 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"
ano array (query)	Um ou mais ano(s) de apresentação das proposições que serão listadas, separados por vírgulas, no formato AAAA
codTipo 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 /referencias/proposicoes/siglaTipo .
idDeputadoAutor array (query)	Um ou mais números identificador(es), separados por vírgula, do(s) deputado(s) autor(es) das proposições que serão listadas. Cada número de ser o identificador exclusivo de um parlamentar no Dados Abertos

autor string (query)	Nome ou parte do nome do(s) autor(es) das proposições que se deseja obter. Deve estar entre aspas
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 Dados Abertos do partido a que pertençam os autores das proposições que serão listadas. Esses identificadores podem ser obtidos em /partidos e são mais precisos do que as siglas, que podem ser usadas por partidos diferentes em épocas diferente
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 TRUE ou FALSE para trazer apenas proposições que já tenha tramitado no Senado
<pre>dataInicio string(\$date-time) (query)</pre>	Data do início do intervalo de tempo em que tenha havido tramitação das proposições a serem listadas, no formato AAAA-MM-DD . Se omitido assumido como a data de 30 dias anteriores à proposição
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 qué feita a requisição
dataApresentacaolnicio string(\$date-time) (query)	Data do início do intervalo de tempo em que tenham sido apresentadas as proposições a serem listadas, no formato AAAA-MM-DD
dataApresentacaoFim string(\$date-time) (query)	Data do fim do intervalo de tempo em que tenham sido apresentadas as proposições a serem listadas
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 /referencias/proposicoes/codSituacao . Atenção: 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 /referencias/proposicoes/codTema
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.
<pre>itens integer(\$int32) (query)</pre>	Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição.
ordem	O sentido da ordenação: asc para A a Z ou 0 a 9, e desc para Z a A ou 9 a 0.

```
(query)
                            Default value: ASC
                              ASC
ordenarPor
                            Nome do campo pelo qual a lista deve ser ordenada: {\tt id} , {\tt codTipo} , {\tt siglaTipo} , {\tt numero} ou {\tt ano}
string
(query)
                            Default value : id
                              id
Accept
                            Available values: application/json, application/xml
string
(header)
Responses
Code
             Description
                                                                                                                                                                      Links
200
                                                                                                                                                                      No link
             Lista retornada com sucesso
             Media type
               application/json
             Controls Accept header
             Example Value Schema
                 "dados": [
                   {}
                ],
"links": [
                      "href": "string",
"rel": "string",
                      "type": "string"
                ]
              }
                                                                                                                                                                      No link
400
             Requisição inválida
             Media type
               application/json
             Example Value Schema
                 "dados": [
                   {}
```

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

404

Não encontrado

Media type

application/json

Example Value Schema

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

	}	
GET	/proposicoes/{id} Informações detalhadas sobre uma proposição específica	
Parameters		Try it out
Name	Description	
	nt64)	
(path)		
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	
	O .	
400	Requisição inválida	No link
	Media type application/json	
	Example Value Schema	
	0	
404	Não encontrado	No link
	Media type application/json	
	Example Value Schema	

lacksquare

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 .

Description

Parameters

Name

Try it out

id * ^{required} integer(\$int64	Identificador alfanumérico da entidade
(path)	
Accept string	Available values: application/json, application/xml
(header)	

Responses

Code Description Links

200 Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

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

400

No link

No link

Media type

application/json

Requisição inválida

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

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)

Id da proposição

(path)

Accept
string
(header)

No link

No link

Responses

Code Description Links

200

Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

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

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

Media type

application/json

Example Value Schema

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

id * required integer(\$int64) ld da proposição	
(path)	
Accept Available values: application/json, application/xml	
(header)	

Responses

Code Description Links
200 No link

r vo min

Media type

application/json

Lista retornada com sucesso

Controls Accept header.

Requisição inválida

No link

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

Media type

application/json

Example Value Schema

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 Description Name id * required ... Identificador numérico da proposição integer (\$int64) (path) datalnicio Data do início da tramitação, no formato AAAA-MM-DD . string (query) dataFim Data do fim da tramitação string (query) Accept Available values: application/json, application/xml string (header) Responses Description Code Links 200 No link Lista retornada com sucesso Media type application/json Controls Accept header Example Value Schema { "dados": [{
 "id": 0, "idLegislatura": 0, "titulo": "string", "uri": "string" } "href": "string", "rel": "string", "type": "string"] } 400 No link Requisição inválida Media type application/json

```
{
  "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",
```

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
"dados": [
  ł
     "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 string (query) Default value: DESC DESC

ordenarPor string (query)

Default value: dataHoraRegistro

id * required integer(\$int64)

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": [
    {
        "aprovacao": 0,
        "data": "string",
        "dataHoraRegistro": "string",
        "id": "string",
        "proposicaoObjeto": "string",
        "siglaOrgao": "string",
        "uri": "string",
        "uriEvento": "string",
        "uriProposicaoObjeto": "string"
}

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

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

No link

```
{
  "dados": [
    {
        "aprovacao": 0,
        "data": "string",
        "dataHoraRegistro": "string",
        "descricao": "string",
        "proposicaoObjeto": "string",
        "proposicaoObjeto": "string",
        "uri": "string",
        "uriEvento": "string",
        "uriOrgao": "string",
        "uriProposicaoObjeto": "string"
}

// "links": [
    {
        "href": "string",
        "rel": "string",
        "type": "string",
        "type: "t
```

404

Não encontrado

Media type

application/json

Example Value Schema

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

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

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

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

No link

No link

Media type

application/json

```
{
   "dados": [
        {
             "cod": "string",
            "descricao": "string",
            "nome": "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 link

No link

No parameters

Responses

Code Description Links

200 Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

400

Requisição inválida

Media type

application/json

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

Não encontrado

No link

/ledia tvpe

application/json

Example Value Schema

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 link

No parameters

Responses

Code Description Links

200

Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

Requisição inválida

No link

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

Media type

application/json

Example Value Schema

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

No link

No link

Lista retornada com sucesso

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": "strina".
```

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

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

404

No link

Não encontrado

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
    "dados": [
        {
            "cod": "string",
            "descricao": "string",
            "nome": "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

No link

200 Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

No link

400 Requisição inválida No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
   "dados": [
      {
          "cod": "string",
          "descricao": "string",
          "sigla": "string"
      }
}

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

404 Não encontrado

Media tyne

application/json

Example Value Schema

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

No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

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

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

Media type

application/json

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 link

No link

No parameters

Responses

Code Description Links

200

Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

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

400

Requisição inválida

Media type

application/json

```
{
   "dados": [
        {
            "cod": "string",
           "descricao": "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",
        "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 link

No parameters

Responses

Code Description Links

200 Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

```
{
  "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",
```

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

GET

/referencias/tiposTramitacao 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 Lista retornada com sucesso No link

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

Media type
application/json

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 Um ou mais identificador(es) alfanuméricos de votação, separados por vírgulas, para que seja(m) listado(s) dados sobre uma ou mais votações específicas. array (query) idProposicao Um ou mais identificador(es) numéricos de proposições, que podem ser obtidos por meio do recurso /proposições. Se presente, listará as votações qu array tiveram a(s) proposição(ções) como objeto de votação ou que afetaram as proposições listadas. (query) idEvento 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 arrav identificadores podem ser obtidos por meio do recurso /eventos . Somente os eventos deliberativos podem ter votações. Os eventos podem ter ocorrido (query) fora do intervalo de tempo padrão ou definido por dataInicio e/ou dataFim . idOrgao Um ou mais identificador(es) numéricos de órgãos da Câmara, separados por vírgulas. Se presente, serão retornadas somente votações dos órgãos array enumerados. Os identificadores existentes podem ser obtidos por meio do recurso /orgaos . (query) datalnicio 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 strina 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 (query) um mesmo ano dataFim 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, string 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 (query) é preciso que as duas datas sejam de um mesmo ano.

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.

pagina

(query)

integer(\$int32)

```
itens
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 integer ($int32) innecedes
                ignorados.
(query)
ordem
                O sentido da ordenação: asc para A a Z ou 0 a 9, e desc para Z a A ou 9 a 0.
string
(query)
                Default value : DESC
                 DESC
ordenarPor
                Nome do campo pelo qual a lista será ordenada. Pode ser id, idOrgao, siglaOrgao, idEvento, idProposicao, data,
string
                 dataHoraRegistro ou idProposicaoObjeto.
(query)
                Default value: dataHoraRegistro
                 dataHoraRegistro
Accept
                Available values: application/json, application/xml
string
(header)
```

Responses

Code Description Links

200 Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
    "dados": [
    {
        "aprovacao": 0,
        "data": "string",
        "dataHoraRegistro": "string",
        "descricao": "string",
        "id": "string",
        "proposicao0bjeto": "string",
        "siglaOrgao": "string",
        "uri": "string",
        "uriEvento": "string",
        "uriProposicao0bjeto": "string"
}

// "links": [
    {
        "href": "string",
        "rel": "string",
        "rel": "string",
        "type": "string"
```

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

No link

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

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

No link

No link

id * required
string
(path)

Accept
string
(header)

Available values: application/json, application/xml

Responses

Code Description Links

200 Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

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"
   }
```

400

Requisição inválida

Media type

application/json

```
{
  "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"
      }
```

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 sã 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

id * required
string

(path)

Description

Identificador alfanumérico da votação

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

Responses

Code Description Links

200

No link

Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
    {
        "codPartidoBloco": 0,
        "codTipoLideranca": "string",
        "orientacaoVoto": "string",
        "uriPartidoBloco": "string"
}

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

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

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

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

```
{
    "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.

Available values: application/json, application/xml

Name Description

id * required string (path)

| Description | Identificador alfanumérico da votação | Identificador alfanumérico | Identificador alfanu

Responses

Accept

string (header)

Code Description Links

200 Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
  {
     "dataRegistroVoto": "string",
     "deputado_": {
        "emoil": "string",
        "id": 0,
        "idlegislatura": 0,
        "nome": "string",
        "siglaPartido": "string",
        "uri": "string",
        "uriPartido": "string",
        "uriPortoto": "string"
},
        "tipoVoto": "string"
},
        "href": "string",
        "rel": "string",
        "re
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

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

Órgãos	
GET /or	gaos A lista das comissões e outros órgãos legislativos da Câmara
GET /or	gaos/{id} Informações detalhadas sobre um órgão da Câmara
GET /or	gaos/{id}/eventos Os eventos ocorridos ou previstos em um órgão legislativo
	a de informações resumidas dos eventos realizados (ou a realizar) pelo órgão legislativo identificado por {id} . Por padrão, são retornados eventos em evistos 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
Parameters	Try it out
Name	Description
<pre>id * required integer(\$int64) (path)</pre>	Identificador numérico do órgão
idTipoEvento array (query)	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 /referencias/tiposEvento .
datalnicio string (query)	Data de início de um intervalo de tempo, no formato AAAA-MM-DD .
string	Data de término de um intervalo de tempo, no formato AAAA-MM-DD .
(query)	
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	O sentido da ordenação: asc para A a Z ou 0 a 9, e desc para Z a A ou 9 a 0.
string (query)	Default value : ASC
	ASC

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

string (query)

Default value : dataHoralnicio

dataHoralnicio

Accept string (header)

Available values : application/json, application/xml

Responses

Code Description Links

200 Lista retornada com sucesso No link

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

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

Media type

application/json

Example Value Schema

```
"dados": [
  ł
    "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

Name

Try it out

id * required
integer(\$int64)

Identificador numérico do órgão

(path)

datalnicio
string
(query)

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

Description

strin			
	dataFim string	Data de término de um intervalo de tempo, no formato AAAA-MM-DD.	
	(query)		
	pagina integer(\$int3 (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 c assume o valor 1.	mitid
itens integ (quer	integer(\$int3	Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição.	
	(query)		
stri	Accept string	Available values: application/json, application/xml	
	(header)		
	Responses		
	Code D	escription	inks

Code Bestiption Lilins

200 Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

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'
  ]
}
```

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
"dados": [
  ł
    "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.

 ${\tt Dados\ complementares\ sobre\ cada\ vota} {\tt cada\ vota} {\tt cada\ podem\ ser\ obtidos\ no\ recurso\ \ \it /votacoes/\{id\}\ .$

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 /proposições . Se presente, listará as votaçõe tiveram a(s) proposição(ções) como objeto de votação ou que afetaram as proposições listadas.	s q
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, ess 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 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 sozinh esse parâmetro faz com que sejam retornadas todas as votações ocorridas desde 1º de janeiro do mesmo ano até esta data. Se usado com dataIni 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 omi assume o valor 1.	tido
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 ser ignorados.	ão
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 , id0rgao , sigla0rgao , idEvento , idProposicao , data , dataHoraRegistro ou idProposicao0bjeto .	
	Default value : dataHoraRegistro	
	dataHoraRegistro	
Accept string (header)	Available values: application/json, application/xml	
Responses		
Code De	escription	ıks
200 Lis	No No	lini
Me	dia type	
	application/json	
Co	ntrols Accept header.	

No link

```
"aprovacao": 0,
   "data": "string",
   "dataHoroRegistro": "string",
   "id": "string",
   "proposicaoObjeto": "string",
   "uri": "string",
   "uri": "string",
   "uriEvento": "string",
   "uriProposicaoObjeto": "string"
}

| href": "string",
   "rel": "string",
   "type": "
```

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
    "dados": [
    {
        "aprovacao": 0,
        "data": "string",
        "dataHoraRegistro": "string",
        "id": "string",
        "proposicao0bjeto": "string",
        "siglaOrgao": "string",
        "uri": "string",
        "uriEvento": "string",
        "uriProposicao0bjeto": "string"
}

// "links": [
    {
        "href": "string",
        "rel": "string",
        "type": "string",
```

404

Não encontrado

Media type

application/json

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

400

Requisição inválida

Media type

application/json

No link

Example Value Schema

404 Não encontrado No link

Media type

application/json

Example Value Schema

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

No link

Media type

application/json

Lista retornada com sucesso

Controls Accept header.

No link

Example Value Schema

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

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

Media type

application/json

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 partido 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.

Try it out Parameters Description Name sigla Sigla de um ou mais partido(s), separadas por vírgulas. array (query) idLegislatura Número da(s) legislatura(s), separados por vírgulas, às quais os dados buscados devem corresponder. array (query) dataInicio Data de início de um intervalo de tempo, no formato AAAA-MM-DD . string (query) dataFim Data de término de um intervalo de tempo, no formato AAAA-MM-DD string (query) pagina 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 integer(\$int32) (query) Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição. integer (\$int32)

(query)

Links

No link

No link

ordem O sentido da ordenação: asc para A a Z ou 0 a 9, e desc para Z a A ou 9 a 0. string (query) Default value: ASC ASC ordenarPor Nome do campo pelo qual a lista deve ser ordenada: id , sigla , nome , dataInicio ou dataFim string (query) Default value: sigla sigla Accept Available values: application/json, application/xml string (header) Responses Description Code 200 Lista retornada com sucesso Media type application/json Controls Accept header

Example Value Schema

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

400

Requisição inválida

Media type

application/json

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

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

GET /partidos/{id} Informações detalhadas sobre um partido Try it out Parameters Name Description id * required integer(\$int64) Id do Partido (path) Accept Available values: application/json, application/xml string (header) Responses Description Links Code No link 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

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": {
    "id": 0,
    "nome": "string",
    "numeroEleitoral": 0,
    "sigla": "string",
    "status": {
       "data": "string",
       "idlegislatura": "string",
       "idlegislatura": 0,
       "nome": "string",
       "siglaPartido": "string",
       "uri": "string",
       "uri": "string",
       "uriPartido": "string",
       "urlFoto": "string",
       "urlFoto": "string",
       "totalMembros": "string",
       "totalPossee": "string",
       "uriMembros": "string",
      "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
       "uriMembros": "string",
```

404

Não encontrado

Media type

application/json

Example Value Schema

https://dadosabertos.camara.leg.br/swagger/api.html

```
"dados": {
    "id": 0,
    "nome": "string",
    "numeroEleitoral": 0,
    "sigla": "string",
    "status": {
        "dato": "string",
        "idlegislatura": 0,
        "nome": "string",
        "siglapartido": "string",
        "uf": "string",
        "uri": "string",
        "uriPartido": "string",
        "urlFoto": "string",
        "urlFoto": "string",
        "totalMembros": "string",
        "totalPosse": "string",
        "uriMembros": "string",
        "urimagembros": "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
id * 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.
integer(\$int32)	Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição.
(query)	
Accept string	Available values: application/json, application/xml
(header)	

Responses

Code

Lista retornada com sucesso

Description

Media type

application/json

Controls Accept header

Example Value Schema

Links

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

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",
        "uri": "string",
        "uriPartido": "string",
        "urlFoto": "string"
    }
}

// "links": [
    {
        "href": "string",
        "rel": "string",
        "re
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

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

pagina

integer (\$int32) 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 (query) assume o valor 1.

Accept

string

Available values: application/json, application/xml

(header)

Responses

Code Description Links

200

No link

Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Não encontrado

No link

Media type

application/json

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 AAAA-MM-DD , separadas por vírgulas. Se este parâmetro estiver presente, a requisição retornará as informações básic sobre as legislaturas que estavam em curso nas datas informadas.
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 omitid assume o valor 1.
<pre>itens integer(\$int32 (query)</pre>	Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição.
(420.7)	
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)	Qual dos elementos da representação deverá ser usado para aplicar ordenação à lista. Default value: id
	id
Accept string	Available values: application/json, application/xml
(header)	_
Responses	
Code De	cription
200 Lis	ta retornada com sucesso
Con	pplication/json rols Accept header. Imple Value Schema

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

Requisição inválida

No link

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

Media type

application/json

Example Value Schema

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

GET

 $\mbox{/legislaturas/{id}} \ \ \mbox{Informações extras sobre uma determinada legislatura da Câmara}$

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

Parameters Try it out

Description Name

id * required

... Número da legislatura da qual se quer os dados. integer(\$int64)

(path)

Accept string

Available values: application/json, application/xml

(header)

Responses

Code Description Links

200 No link Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header

Example Value Schema

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

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

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

No link

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

id * required

Description

Número da legislatura da qual se deseja os dados.

(path)

Name

pagina

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 integer (\$int32) assume o valor 1.

(query)

itens

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

(query)

Accept string

Available values: application/json, application/xml

(header)

Responses

Code Description Links No link

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!egislatura": 0,
        "nome": "string",
        "siglaPartido": "string",
        "siglaUf": "string",
        "uri": "string",
        "uriPartido": "string",
        "urlFoto": "string",
        "urlFoto": "string",
        "titulo": "string"
},
        "titulo": "string"
```

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

Media type

application/json

Example Value Schema

https://dadosabertos.camara.leg.br/swagger/api.html

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

Responses

Code Description Links
200 No link

Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

No link

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

Media type

application/json

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 tambér 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 nessa(s) legislatura(s).	que existirar
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 assume o valor 1.	s. Se omitido
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 pelo qual a lista será ordenada: idLegislatura, id ou nome. Default value: nome	
Accept string (header)	nome Available values: application/json, application/xml	
Responses		
Code De	escription	Links
200 Lis	sta retornada com sucesso	No link
	application/json Introls Accept header.	

Requisição inválida

No link

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

Media type

application/json

Example Value Schema

GET

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

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

Description

Parameters Try it out

Name

id * required

._ Número identificador do bloco de partidos. integer(\$int64) (path)

Accept string

Available values: application/json, application/xml

(header)

Responses

Code Description Links

200 No link Lista retornada com sucesso

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

Media type

application/json

Example Value Schema

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

No link

404 No link Não encontrado Media type application/json Example Value Schema {
 "dados": {
 "id": "string",
 "aislatura" "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 Description Name id * required integer(\$int64) Número identificador do bloco de partidos. (path) Accept Available values: application/json, application/xml string (header) Responses Code Description Links No link 200 Lista retornada com sucesso Media type application/json

Controls Accept header. **Example Value** Schema

Requisição inválida

No link

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

Media type

application/json

```
{
  "dados": [
  {
      "id": 0,
      "nome": "string",
      "sigla": "string"
  }
}

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

Frentes

GET /	frentes Lista de frentes parlamentares de uma ou mais legislaturas
As frentes exis	ista de informações sobre uma frente parlamentar - um agrupamento oficial de parlamentares em torno de um determinado tema ou proposta. stem até o fim da legislatura em que foram criadas, e podem ser recriadas a cada legislatura. Algumas delas são compostas por deputados e senadores. úmero 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 Número da página de resultados, a partir de 1, que se deseja obter com a requisição, contendo o número de itens definido pelo par assume o valor 1. (query)	
<pre>itens integer(\$int (query)</pre>	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
200 I	Lista retornada com sucesso No link
	Abedia type application/json Controls Accept header. Example Value Schema

Requisição inválida

No link

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

Media type

application/json

Example Value Schema

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

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

Name Description

id * required integer (\$int64) | Identificador numérico da frente parlamentar.

(path)

Accept string (header)

--

Responses

Code Description Links

200 Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

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

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

No link

```
{
  "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

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

id * required
integer(\$int64)

O identificador numérico da entidade.

(path)

Accept
string

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

--

No link

Responses

Code Description Links

200 Lista retornada com sucesso

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",
       "uri": "string",
       "uri": "string",
       "uriPartido": "string",
       "urlFoto": "string",
       "llinks": [
       {
            "href": "string",
            "rel": "str
```

400 Requisição inválida

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",
        "uri": "string",
        "uriPartido": "string",
        "uriPortido": "string",
        "urlFoto": "string"
}

// "links": [
        {
            "href": "string",
            "rel": "string",
```

404

Não encontrado

Media type

application/json

Example Value Schema

No link

Grupos

GET /g	Trupos Os grupos de cooperação entre parlamentares brasileiros e de outros países	
	retorna uma lista em que cada item representa um dos grupos interparlamentares em que a Câmara teve representantes. As informações incluer criou o grupo e seu ano de publicação, e as mais recentes informações sobre situação, presidente e ofício de instalação.	n nome, a
Parameters		Try it out
Name	Description	
pagina integer(\$int3	Número da página de resultados, a partir de 1, que se deseja obter com a requisição, contendo o número de itens definido pelo parâmetro iter assume o valor 1.	ns. Se omitido
<pre>itens integer(\$int3 (query)</pre>	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 pelo qual a lista será ordenada: id , idLegislatura . Default value : id	
	id	
Accept string	Available values: application/json, application/xml	
(header)		
Responses		
Code D	Description	Links
200 L	ista retornada com sucesso	No link

No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
  "dados": [
  {
      "anoCriacao": "string",
      "ativo": "string",
      "grupoMisto": "string",
      "observacoes": "string",
      "resolucaoTitulo": "string",
      "resolucaoTitulo": "string",
      "subvencionado": "string",
      "ultimoStatus": {
      "dataStatus": "string",
      "idlegislatura": "string",
      "oficioUri": "string",
      "oficioUri": "string",
      "presidenteNome": "string",
      "presidenteUri": "string"
},
      "uri": "string"
},
      "uri": "string"
}
```

404

Não encontrado

Media type

application/json

Example Value Schema

https://dadosabertos.camara.leg.br/swagger/api.html

```
{
  "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.

200 No link

Lista retornada com sucesso

Media type

Description

Code

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

Links

No link

```
{
  "dados": {
    "anoCriacao": "string",
    "ativo": "string",
    "grupoMisto": "string",
    "id": 0,
    "nome": "string",
    "projetoTitulo": "string",
    "projetoUri": "string",
    "resolucaoIitulo": "string",
    "resolucaoIitilo": "string",
    "subvencionado": "string",
    "ultimoStatus": {
        "dataStatus": "string",
        "idlegislatura": "string",
        "oficioUri": "string",
        "oficioUri": "string",
        "presidenteNome": "string",
        "presidenteNome": "string",
        "presidenteNome": "string",
        "presidenteUri": "string"
},
    "ultimoStatusID": {
```

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

```
"dados": {
    "anoCriacao": "string",
    "ativo": "string",
    "grupoMisto": "string",
    "nome": "string",
    "observacoes": "string",
    "projetoTitulo": "string",
    "projetoUri": "string",
    "resolucaoItiulo": "string",
    "resolucaoUri": "string",
    "subvencionado": "string",
    "ultimoStatus": {
        "dataStatus": "string",
        "oficioUri": "string",
        "oficioUri": "string",
        "presidenteNome": "string",
        "presidenteUni": "string",
        "presidenteUri": "string",
        "presidenteU
```

404

Não encontrado

Media type

application/json

```
"documento": "string",
   "idlegislatura": "string",
   "oficioAutorNome": "string",
   "oficioAutorUri": "string",
   "oficioDataApresentacao": "string",
   "oficioDataApresentacao": "string",
   "oficioTitulo": "string",
   "oficioUtri": "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 instalaçã dos grupos apresentados a cada legislatura desde sua criação, e eventuais substituições de presidentes.

Parameters Try it out

<pre>id * required integer(\$int64 (path)</pre>	Identificador numérico de Grupo histórico.
Accept	
string (header)	Available values: application/json, application/xml

Responses

Name

Code Description Links

200 Lista retornada com sucesso

Description

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

No link

Requisição inválida

No link

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",
    "oficioIdataApresentacao": "string",
    "presidente": "string",
    "presidente": "string",
    "presidenteUri": "string"
}

l,
    "links": [
    {
        "href": "string",
        "rel": "string",
        "rel": "string",
        "type": "string",
        "type": "string"
```

404

Não encontrado

Media type

application/json

```
{
  "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 er exercício). A lista será vazia se o grupo {id} ainda não tiver sido instalado na legislatura atual.

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

Responses

Code Description Links

200 Lista retornada com sucesso No link

No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

Media type

application/json

Example Value Schema

No link

```
{
    "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",
```

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

Eventos

GET

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

No link

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)

--

Responses

Code Description Links

200 Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

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

400

Requisição inválida

Media type

application/json

```
{
  "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

Media type

application/json

Example Value Schema

```
"dados": [
  ł
    "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 $\ \mathbf{id}\$.

Parameters

Try it out

No link

Responses

Code Description Links

200

Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
"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",
```

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

```
"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".
```

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

```
{
   "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

Responses

Code

Name

200 No link

Lista retornada com sucesso

Media type

Description

application/json

Description

Controls Accept header.

Example Value Schema

Links

No link

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
    "dados": [
    {
        "email": "string",
        "id": 0,
        "nome": "string",
        "sigloPartido": "string",
        "uri": "string",
        "uriPartido": "string",
        "uriPoto": "string"
}

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

404

Não encontrado

Media type

application/json

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

id * required
integer(\$int64)

O identificador numérico da entidade.

(path)

Accept

Available values: application/json, application/xml

Responses

(header)

Name

Code Description Links

200 Lista retornada com sucesso

Description

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

No link

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

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

id * required integer(\$int	O identificador numérico da entidade.
(path)	
Accept	Available values: application/json, application/xml
(header)	

Responses

Code

Name

200 No link

Lista retornada com sucesso

Media type

Description

application/json

Description

Controls Accept header.

Example Value Schema

Links

```
{
  "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"
```

Requisição inválida

No link

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

Media type

application/json

```
{
  "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-votações, veja a página de tutorial do Portal de Dados Abertos (https://dadosabertos.camara.leg.br/howtouse/2020-02-07-dados-votações, veja a página de tutorial do Portal de Dados Abertos (https://dadosabertos.camara.leg.br/howtouse/2020-02-07-dados-votações, veja a página de tutorial do Portal de Dados Abertos (https://dadosabertos.camara.leg.br/howtouse/2020-02-07-dados-votações, veja a página de tutorial do Portal de Dados Abertos (https://dadosabertos.camara.leg.br/howtouse/2020-02-07-dados-votações, veja a página de tutorial do Portal de Dados Abertos (https://dadosabertos.camara.leg.br/howtouse/2020-02-07-dados-votações, html).

Parameters

Try it out

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

Responses

Code Description Links

200
Lista retornada com sucesso

No link

Madia tuna

application/json

Controls Accept header.

Requisição inválida

No link

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

Media type

application/json

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

400

No link

Media type

application/json

Requisição inválida

Example Value Schema

404

No link

Não encontrado

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

No link

меаа туре

application/json

Lista retornada com sucesso

Controls Accept header.

No link

Example Value Schema

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

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

404

Não encontrado

Media type

application/json

Example Value Schema

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

400 Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

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

404 Não encontrado No link

Media type

application/json

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

200

Code Description Links

No link
Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header

Example Value Schema

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

400

No link

Media type

application/json

Requisição inválida

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

Não encontrado

No link

Media type

application/json

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

Try it out

No parameters

Responses

Code Description Links

200
Lista retornada com sucesso

No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

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

400

Media type

application/json

Requisição inválida

No link

Example Value Schema

404 Não encontrado

Media type

application/json

Example Value Schema

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 link

No parameters

Responses

Code Description Links

200

Lista retornada com sucesso

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 /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

No link

Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

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

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

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

404

Não encontrado

No link

No link

Media type

application/json

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 Lista retornada com sucesso No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

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

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

No link

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

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

No link

Media type

application/json

Lista retornada com sucesso

Controls Accept header.

No link

No link

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

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

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

404

Não encontrado

Media type

application/json

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

Illustrian

Il
```

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

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
    "dados": [
    {
        "cod": "string",
        "descricao": "string",
        "sigla": "string"
    }
},

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

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

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 link

No parameters

Responses

Code Description Links

200

Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

Requisição inválida

No link

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

Media type

application/json

Example Value Schema

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
Lista retornada com sucesso

No link

No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

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

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

Media type

application/json

Example Value Schema

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

No link

200

Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

```
{
    "dados": [
        {
             "cod": "string",
            "nome": "string",
            "sigla": "string"
        }
}

rlinks": [
        {
             "href": "string",
            "rel": "string",
            "type": "string"
        }
}
```

No link

400 Requisição inválida No link

Media type

application/json

Example Value Schema

404 Não encontrado

Media type

application/json

Example Value Schema

```
{
   "dados": [
        {
            "cod": "string",
           "descricao": "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

No link
Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

```
Example Value Schema
```

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

400 Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

404 Não encontrado No link

Media type

application/json

```
{
   "dados": [
        {
            "cod": "string",
           "descricao": "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

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

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

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

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

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

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

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

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

No link

No link

Media type

application/json

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 No link Lista retornada com sucesso

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

Media type

application/json

Example Value Schema

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

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

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

No link
Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

Requisição inválida

No link

No link

/ledia type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

Media type

application/json

Example Value Schema

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 link

No link

No parameters

Responses

Code Description Links

200

Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

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

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

Media type

application/json

Example Value Schema

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

No link

200 Lists

Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

No link

400 Requisição inválida No link

Media type

application/json

Example Value Schema

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

404 Não encontrado

Media type

application/json

Example Value Schema

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

No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

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

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

Media type

application/json

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

No link
Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

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

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

404 Não encontrado

Media type

application/json

Example Value Schema

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

No link

Mardin to

application/json

Lista retornada com sucesso

Controls Accept header.

Requisição inválida

No link

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

Media type

application/json

Example Value Schema

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

No link

Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

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

404

Não encontrado

No link

No link

Media type

application/json

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

No link
Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

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

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

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

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

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

No link

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

Lista retornada com sucesso

No link

No link

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

Media type

application/json

GET /referencias/tipos0rgao 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

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

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

400

Requisição inválida

Media type

application/json

Example Value Schema

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

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

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 link

No parameters

Responses

Code Description Links

200

Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

```
{
  "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",
```

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

GET

/referencias/tiposTramitacao 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 Lista retornada com sucesso

No link

Madia tun

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

400

Requisição inválida

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

404

Não encontrado

Media type
application/json

Example Value Schema

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

400

No link

Media type

application/json

Requisição inválida

No link

Example Value Schema

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

404

Não encontrado

Media type

application/json

Lideres

 $\textbf{GET} \qquad \textbf{/legislaturas/{id}/lideres} \ \ \textbf{Lista} \ \ \text{de l\'ideres}, \ \text{vice-l\'ideres} \ \ \text{e} \ \ \text{representantes} \ \ \text{na} \ \ \text{legislatura}$

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 Description Name id * required Número da legislatura da qual se deseja os dados. arrav (path) pagina 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 integer(\$int32) assume o valor 1. (query) itens Número máximo de itens na página que se deseja obter com esta requisição. integer (\$int32) (query) Accept Available values: application/json, application/xml string (header)

Responses

Code Description Links

200 No link
Lista retornada com sucesso

Media type

application/json

Controls Accept header.

Example Value Schema

```
"dados": [
    "bancada": {
        "nome": "string",
        "tipo": "string",
        "uri": "string",
        "dataFim": "string",
        "dataInicio": "string",
        "parlamentar": {
        "emoil": "string",
        "id!egislatura": 0,
        "nome": "string",
        "siglaPartido": "string",
        "siglaPartido": "string",
        "uri": "string",
        "uriPartido": "string",
        "uriPartido": "string",
        "urlFoto": "string",
        "titulo": "string"
```

400

Requisição inválida

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"
```

Não encontrado

No link

Media type

application/json

Example Value Schema

```
"dados": [
  ł
     "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"
```

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

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

Description Name

id * required

ID do partido do qual se deseja os dados.

array (path)

pagina

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 integer (\$int32) assume o valor 1.

(query)

itens
integer(\$int32)

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

(query)

Accept
string
(header)

Responses

Code Description Links

200 Lista retornada com sucesso No link

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",
            "uri": "string",
            "uri": "string",
            "uriPartido": "string",
            "urlFoto": "string",
            "urlFoto": "string",
            "href": "string",
            "rel": "string",
            "string",
```

400

Requisição inválida

Media type

application/json

No link

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

404

Não encontrado

Media type

application/json

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