# CreateCMSTEntry

O método CreateCMSTEntry atribui um valor a um relacionamento entre 2 registros.

Nesta página

* [Uso](#Uso)
* [Exemplos](#Exemplos)

## Uso

**Privilégios.** Este método requer privilégios de criação.

**Parâmetros.**

A tabela a seguir descreve os parâmetros do método CreateCMSTEntry.

| Parâmetro | Tipo de dados | Valor |
| --- | --- | --- |
| sessionToken | String | sessionToken válido retornado pelo método [general.CreateUserSession](createusersession.htm). |
| contentId | Número inteiro | ID interno de um registro no aplicativo de origem (ou seja, o aplicativo em que o campo CAST foi definido), conforme retornado pelo método [search.ExecuteSearch](executesearch.htm). |
| fieldId | Número inteiro | ID interno do campo CAST no aplicativo de origem (ou seja, o aplicativo em que o campo CAST foi definido). É possível obter o ID de campo no relatório de detalhes do aplicativo no Gerador de aplicativos. IDs de campo também são fornecidos nos resultados do método [record.GetRecordById](getrecordbyid.htm). |
| parentId | Número inteiro | ID interno do registro de conteúdo no aplicativo relacionado (ou seja, o aplicativo especificado durante a configuração do campo CAST no aplicativo de origem) conforme retornado pelo método [search.ExecuteSearch](executesearch.htm). |
| valueId | Número inteiro | ID interno do valor específico da lista de valores que você deseja modificar, retornado pelo método [field.LookupListValue](lookuplistvalue.htm). |
| comentários | String | Observações sobre a atribuição do valor acima. |

**Observação:** Os parâmetros contentId e parentId precisam ter um relacionamento, conforme definido pela configuração do campo Rastreamento de status entre aplicativos do Gerador de aplicativos.

**Saída.** Este método retorna um número inteiro. Se o método for bem-sucedido, o valor será 1. Se houver uma falha, a API emitirá uma exceção.

## Exemplos

Exemplo de chamada C#

iReturnCode = rec.CreateCMSTEntry(sSessionToken, iContentIDinIncidentsApplication, iCASTFieldIDinIncidentsApplication, iContentIDinResponseProceduresApplication, iValuesListValueIDToSet, "Hello World");

Exemplo de solicitação

Veja a seguir um exemplo de solicitação e resposta SOAP 1.1. Os espaços reservados mostrados seriam substituídos por valores reais. SOAP 1.2 também é compatível.

POST /archer/ws/record.asmx HTTP/1.1

Host: staging

Content-Type: text/xml; charset=utf-8

Content-Length: **length**

SOAPAction: "http://archer-tech.com/webservices/CreateCMSTEntry"

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>

<soap:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">

* <soap:Body>
  + <CreateCMSTEntry xmlns="http://archer-tech.com/webservices/">
    - <sessionToken>**string**</sessionToken>
    - <contentId>**int**</contentId>
    - <fieldId>**int**</fieldId>
    - <parentId>**int**</parentId>
    - <valueId>**int**</valueId>
    - <comments>**string**</comments>
  + </CreateCMSTEntry>
* </soap:Body>

</soap:Envelope>

Exemplo de resposta

HTTP/1.1 200 OK

Content-Type: text/xml; charset=utf-8

Content-Length: **length**

<?xml version="1.0" encoding="utf-8"?>

<soap:Envelope xmlns:xsi="http://www.w3.org/2001/XMLSchema-instance" xmlns:xsd="http://www.w3.org/2001/XMLSchema" xmlns:soap="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">

* <soap:Body>
  + <CreateCMSTEntryResponse xmlns="http://archer-tech.com/webservices/">
    - <CreateCMSTEntryResult>**int**</CreateCMSTEntryResult>
  + </CreateCMSTEntryResponse>
* </soap:Body>

</soap:Envelope>