# Campo de metadados

Alguns campos de texto permitem texto sem formatação e rich text. Por exemplo, um endereço pode ser formatado como 1 linha em texto sem formatação ou várias linhas de rich text.

Nesta página

* [Campos de metadados](#Camposdemetadados)
* [Tipos de campo compatíveis com API RESTful](#X6d45fb8ca62e453995596a9273a229b9c35c06c)
* [Obter definição de campo pelo ID do aplicativo](#X11dc855dc06daa1c663eec5905d2db08c9a5719)
* [Obter definição de campo pelo ID do campo](#X5d80e92be2f0961ea1f40e6f9f90ffe80d342da)
* [Obter definição de campo pelo ID de nível](#Xd90146d959913a52e9d765ddade712e7ce0c35e)
* [Obter definição de campo de lista de valores pelo ID de nível](#X665162d87d27415606f102ee648ad99b9d60a86)
* [Obter exibição de campo por ID de nível](#Xd35f84a96abaeeac839104e370eb53b9bef45b5)
* [Obter IDs de campo pelo filtro Regra de evento por ID de nível](#X63293e4cb941eadc38d2a34a2c4c0ac8e354365)

## Campos de metadados

A tabela a seguir mostra os campos que aceitam texto sem formatação e rich text.

| Metadados | Campo |
| --- | --- |
| Group | Descrição |
| Função | Descrição |
| Parâmetro de segurança | Descrição |
| Usuário | Endereço |
| Usuário | AdditionalNote |

## Tipos de campo compatíveis com API RESTful

A tabela a seguir mostra os tipos de campo aceitos.

| ID do tipo de campo | Tipo de campo | Sintaxe |
| --- | --- | --- |
| 1 | Texto | FieldType.Text |
| 2 | Numérico | FieldType.Numeric |
| 3 | Data | FieldType.Date |
| 4 | Lista de valores | FieldType.ValuesList |
| 6 | TrackingID | FieldType.TrackingID |
| 7 | Links externos | FieldType.ExternalLinks |
| 8 | Lista de usuários/grupos | FieldType.UsersGroupsList |
| 9 | Referência cruzada | FieldType.CrossReference |
| 11 | Anexo | FieldType.Attachment |
| 12 | Imagem | FieldType.Image |
| 14 | CAST (Cross-Application Status Tracking, rastreamento de status entre aplicativos) | FieldType.CastScoreCard |
| 16 | Matriz | FieldType.Matrix |
| 19 | Endereço IP | FieldType.IpAddress |
| 20 | Status do registro | FieldType.RecordStatus |
| 21 | Primeira publicação | FieldType.FirstPublishedDate |
| 22 | Campo da última atualização | FieldType.LastUpdatedField |
| 23 | Registros relacionados | FieldType.RelatedRecords |
| 24 | Subformulário | FieldType.SubForm |
| 25 | Registro do histórico | FieldType.HistoryLog |
| 27 | Controle de exibição de referências múltiplas | FieldType.MultipleReferenceDisplayControl |
| 28 | Referência de questionário | FieldType.QuestionnaireReference |
| 29 | Histórico de acesso | FieldType.ContentAccessHistory |
| 30 | Votação | FieldType.Voting |
| 31 | Agendador | FieldType.Scheduler |
| 1001 | Valor do campo Rastreamento de status entre aplicativos | FieldType.CrossApplicationStatusTrackingFieldValue |

**Importante:** A URL base para chamadas API RESTful mudou na versão 6.5 de /RSAArcher/api/ para /RSAArcher/platformapi/. Se você atualizou de uma versão anterior à 6.5, atualize todas as suas chamadas de API RESTful imediatamente.

Os segmentos Definição de campo e Exibição de campo são acessados por meio da controladora do sistema, que inclui os recursos a seguir.

## Obter definição de campo pelo ID do aplicativo

Recupera a definição de campo de um ID de aplicativo na instância atual do Archer.

Solicitação

GET http://localhost/Archer/platformapi/core/system/fielddefinition/application/\*applicationid\*

Cabeçalho da solicitação

Accept:application/json,text/html,application/xhtml+xml,application/xml;q=.9,\*/\*;q=0.8

Authorization: Archer session-id="session token ID from login"

Content-Type: application/json

## Obter definição de campo pelo ID do campo

Recupera a definição de campo do ID de campo especificado. Embora essa definição de campo vá ser de um tipo derivado específico (por exemplo, ValuesListFieldDefinition, TextFieldDefinition e outros), a definição de campo será retornada como a FieldDefinition de classe básica. Somente as propriedades da classe básica podem ser usadas em strings de consulta OData. Para filtrar ou selecionar pelas propriedades de um tipo específico de definição de campo, use o URI dedicado a esse tipo de definição de campo. Por exemplo, para filtrar por propriedades de ValuesListFieldDefinition, use o URI /system/fielddefinition/level/levelid/valueslist.

Solicitação

POST http://Archer/platformapi/core/system/fielddefinition/\*fielddefinitionid\*

Cabeçalho da solicitação

Accept: application/json,text/html,application/xhtml+xml,application/xml;q=0.9,\*/\*;q=0.8

Authorization: Archer session-id="session token ID from login"

Content-Type: application/json

X-Http-Method-Override: GET

## Obter definição de campo pelo ID de nível

Recupera todas as definições de campo do nível pelo ID de nível especificado.

Solicitação

POST http://Archer/platformapi/core/system/fielddefinition/level/\*levelid\*

Cabeçalho da solicitação

Accept: application/json,text/html,application/xhtml+xml,application/xml;q=0.9,\*/\*;q=0.8

Authorization: Archer session-id="session token ID from login"

Content-Type: application/json

X-Http-Method-Override: GET

## Obter definição de campo de lista de valores pelo ID de nível

Recupera a definição de campo pelo ID do nível especificado. Como todas as definições de campo, independentemente de seus tipos derivados, são retornadas como a classe básica FieldDefinition, somente as propriedades da classe básica podem ser usadas em strings de consulta OData. Este método fornece filtragem por propriedades específicas a ValuesListFieldDefinition.

Solicitação

POST http://Archer/platformapi/core/system/fielddefinition/level/\*levelid\*/valueslist

Cabeçalho da solicitação

Accept: application/json,text/html,application/xhtml+xml,application/xml;q=0.9,\*/\*;q=0.8

Authorization: Archer session-id="session token ID from login"

Content-Type: application/json

X-Http-Method-Override: GET

## Obter exibição de campo por ID de nível

Recupera exibições de campo do nível pelo ID de nível especificado.

Solicitação

POST http://Archer/platformapi/core/system/fielddisplay/level/\*levelid\*

Cabeçalho da solicitação

Accept: application/json,text/html,application/xhtml+xml,application/xml;q=0.9,\*/\*;q=0.8

Authorization: Archer session-id="session token ID from login"

Content-Type: application/json

X-Http-Method-Override: GET

## Obter IDs de campo pelo filtro Regra de evento por ID de nível

Recupera uma lista das definições de campo que são referenciadas por um filtro Regra de evento no nível especificado.

Solicitação

GET http://Archer/platformapi/core/system/field/eventrulefilter/level/\*levelid\*

Cabeçalho da solicitação

Accept: application/json,text/html,application/xhtml+xml,application/xml;q=0.9,\*/\*;q=0.8

Authorization: Archer session-id="session token ID from login"

Content-Type: application/json