# SearchRecordsByReport

O método SearchRecordsByReport executa uma pesquisa dos registros de acordo com o ID ou o GUID de relatório especificado.

Nesta página

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

## Uso

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

**Parâmetros.**

Os parâmetros do método SearchRecordsByReport são descritos na tabela a seguir.

| Parâmetro | Tipo de dados | Valor |
| --- | --- | --- |
| sessionToken | String | sessionToken válido retornado pelo método [general.CreateUserSession](createusersession.htm) |
| reportIdOrGuid | String | ID interno ou GUID do relatório cujos registros você desejar consultar |
| pageNumber | Número inteiro | Número inteiro da página (1.2.3..., n) dos resultados da pesquisa a retornar |

**Saída.** Este método retorna uma string. O valor é uma string XML que contém os campos dos registros correspondentes ao ID ou ao GUID do relatório.

## Exemplos

Exemplo de chamada C#

sSearchResults = search.SearchRecordsByReport(sSessionToken,  
“7538F922-7794-11E2-BCD8-634F61887098”, 1);

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/search.asmx HTTP/1.1

Host: staging

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

Content-Length: **length**

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

<?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>
  + <SearchRecordsByReport xmlns="http://archer-tech.com/webservices/">
    - <sessionToken>**string**</sessionToken>
    - <reportIdOrGuid>**string**</reportIdOrGuid>
    - <pageNumber>**int**</pageNumber>
  + </SearchRecordsByReport>
* </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>
  + <SearchRecordsByReportResponse xmlns="http://archer-tech.com/webservices/">
    - <SearchRecordsByReportResult>**string**</SearchRecordsByReportResult>
  + </SearchRecordsByReportResponse>
* </soap:Body>

</soap:Envelope>

String de amostra na resposta

<Records count="18">

* <Metadata>
  + <FieldDefinitions>
    - <FieldDefinition id="1580" name="Policy Name" alias="Policy\_Name" />
    - <FieldDefinition id="1583" name="Policy Statement" alias="Policy\_Statement" />
  + </FieldDefinitions>
* </Metadata>
* <LevelCounts>
  + <LevelCount id="3" count="18" />
* </LevelCounts>
* <Record contentId="1720" levelId="3" moduleId="65" parentId="0">
  + <Field id="1580" type="1">00.0 Introduction</Field>
  + <Field id="1583" type="1">The Company's Information Security Policy defines the fundamental principles for the protection of Company information resources, the proper controls needed to ensure compliance with internal and external regulations, and to uphold the Company's reputation with its clients. All personnel are responsible for ensuring compliance with the Company's Information Security Policy.</Field>
* </Record>

</Records>