# API de Web services do Archer

A Web Services API é um conjunto de Web Services que apresenta uma interface programática para interação com o Archer. Cada Web Service dá suporte a vários métodos que podem ser utilizados em conjunto para automatizar a troca de informações entre a plataforma e um aplicativo externo.

Para obter informações sobre a API Archer Web Services, consulte a ajuda da API Archer na [Central de ajuda do Archer](https://help.archerirm.cloud/archer_suite_help/Default.htm).

### Archer Web Services

É recomendável confiar em HTTPS para comunicações seguras entre o servidor da Web do Archer e o seguinte:

* Aplicativos da Web de terceiros, que são aplicativos fornecidos pelo cliente que usam APIs da Web da plataforma
* Feeds de dados Archer para Archer

Para obter informações sobre como configurar o Archer Web Services Transporter, consulte a Ajuda do [Archer Platform](https://help.archerirm.cloud/archer_suite_help/en-us/Content/PortalHome/platform_home.htm).

A tabela a seguir lista os web services disponíveis.

| Web Services disponíveis | |
| --- | --- |
| Controle de acesso | A classe Controle de acesso dá acesso programático ao recurso Controle de acesso, como para criação de usuários e gerenciamento de parâmetros de segurança. |
| Função de acesso | A classe Função de acesso dá acesso programático a opções relacionadas ao gerenciamento de funções de acesso. |
| Campo | A classe Campo permite gerenciar e configurar as listas de valores utilizadas nos aplicativos, questionários e subformulários. |
| Geral | A classe Geral permite criar e encerrar sessões de usuários na Web Services API. |
| Módulo | A classe Módulo oferece acesso programático a informações do módulo. |
| Registro | A classe Registro permite criar e manipular registros de conteúdo em aplicativos de conteúdo. |
| Pesquisar | A classe Pesquisa possibilita acesso programático aos recursos de pesquisa da plataforma. |