# AddContactInfo

O método AddContactInfo adiciona informações de contato, como endereços de e-mail e números de telefone, à conta de um usuário. Antes de chamar esse método, obtenha os IDs de tipo de contato e IDs de subtipo de contato do seu sistema usando os seguintes métodos:

* [accesscontrol.GetContactTypes](getcontacttypes.htm)
* [accesscontrol.GetContactSubTypes](getcontactsubtypes.htm)

**Importante:** Os IDs são obrigatórios para o parâmetro contactInfo.

Nesta página

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

## Uso

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

**Parâmetros.**

A tabela a seguir descreve os parâmetros do método AddContactInfo.

| Parâmetro | Tipo de dados | Valor |
| --- | --- | --- |
| sessionToken | String | sessionToken válido retornado pelo método [general.CreateUserSession](createusersession.htm). |
| userId | Número inteiro | ID interno do usuário retornado pelo método [accesscontrol.LookupGroup](lookupgroup.htm). |
| contactInfo | String | String que fornece o seguinte:   * ID do tipo de contato que você deseja adicionar, conforme retornado pelo método [accesscontrol.GetContacttypes](getcontacttypes.htm). * ID do subtipo de contato para o tipo de contato que você deseja adicionar, conforme retornado pelo método [accesscontrol.GetContactSubTypes](getcontactsubtypes.htm). * O valor que será adicionado ao tipo de contato (endereço de e-mail ou número de telefone). * Um indicador de verdadeiro ou falso que determina se o valor do contato deve ser o padrão para a conta do usuário. Aplicável somente se você estiver adicionando um endereço de e-mail.   O texto a seguir é uma string de exemplo desse parâmetro. O ID do tipo de contato 7 indica que o valor é um endereço de e-mail. O ID do subtipo de contato 3 indica que é um endereço de e-mail residencial. O indicador padrão de contato falso indica que o endereço de e-mail não é o endereço padrão da conta de usuário.  <ContactInfo>   * <ContactTypeId>7</ContactTypeId> * <ContactSubTypeId>3</ContactSubTypeId> * <ContactInfo>jmiller@company-name.com</ContactInfo> * <ContactDefault>false</ContactDefault>   </ContactInfo> |

**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 = accesscontrol.AddContactInfo(sSessionToken, 123, sXML);

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/accesscontrol.asmx HTTP/1.1

Host: staging

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

Content-Length: length

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

<?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>
  + <AddContactInfo xmlns="http://archer-tech.com/webservices/">
    - <sessionToken>string</sessionToken>
    - <userId>int</userId>
    - <contactInfo>string</contactInfo>
  + </AddContactInfo>
* </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>
  + <AddContactInfoResponse xmlns="http://archer-tech.com/webservices/">
    - <AddContactInfoResult>int</AddContactInfoResult>
  + </AddContactInfoResponse>
* </soap:Body>

</soap:Envelope>

String de amostra na resposta

<ContactInfo>

* <ContactTypeId>1</ContactTypeId>
* <ContactSubTypeId>9</ContactSubTypeId>
* <ContactInfo>913-555-1212</ContactInfo>

</ContactInfo>