Login

Autentica o usuário e retorna as informações de resumo para apresentação na home.

**URL: http://ios.irank.com.br/login/doLogin** nota 1

Parâmetros:

**username**: text/plain

**password**: text/plain

**language**: text/plain nota 2

Retornos:

Sucesso:

Formato: JSON

Campos:

id: INTEGER

firstName: STRING

lastName: STRING

emailAddress: STRING

fee: STRING

buyin: STRING

addon: STRING

rebuy: STRING

prize: STRING

score: STRING

balance: STRING

average: STRING

rankings: INTEGER

events: INTEGER

comments: INTEGER

photos: INTEGER

Erro de processamento:

Formato: text/plain

Valor: error

Acesso negado

Formato: text/plain

Valor: denied

Informações do usuário

Retorna as mesmas informações que o login em caso de sucesso, mas passa como parâmetro o ID do usuário.

**URL: http://ios.irank.com.br/login/getInfo**

Parâmetros:

**userSiteId**: text/plain

Retorno:

Formato: JSON

Campos:

id: INTEGER

firstName: STRING

lastName: STRING

emailAddress: STRING

fee: STRING

buyin: STRING

addon: STRING

rebuy: STRING

prize: STRING

score: STRING

balance: STRING

average: STRING

rankings: INTEGER

events: INTEGER

comments: INTEGER

photos: INTEGER

Cadastro de usuário

Registra um novo usuário na base de dados.

**URL: http://ios.irank.com.br/login/save**

Parâmetros:

**language**: text/plain

**userSiteXml**: text/xml

Modelo:

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

<userSites>

<userSite>

<username>**STRING**</username>

<firstName>**STRING**</firstName>

<lastName> **STRING**</lastName>

<emailAddress>**STRING**</emailAddress>

<password>**STRING**</password>

</userSite>

</userSites>

Retornos:

Formato: text/plain

Sucesso:

Valor: saveSuccess

Erro de campos:

Valores:

E-mail já utilizado

Usuário indisponível

Recuperação de senha

Cria uma nova senha aleatória e envia para o e-mail do usuário

**URL: http://ios.irank.com.br/login/recoveryPassword**

Parâmetros:

**username**: text/plain

**language**: text/plain

Retornos:

Formato: text/plain

Sucesso:

Valor: recoverySuccess

Erro ao enviar o e-mail:

Valor: sendMailFailure

Usuário não encontrado:

Valor: userNotFound

Adicionar jogador ao ranking

Inclui uma pessoa à lista de jogadores de um ranking e/ou evento já existente.

**URL: http://ios.irank.com.br/ranking/savePlayer**

Parâmetros:

**userSiteId**: text/plain

**language**: text/plain

**rankingId**: text/plain

**eventId**: text/plain (Opcional)

**playerXml**: text/xml

Modelo:

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

<players>

<player>

<firstName>**STRING**</firstName>

<lastName> **STRING**</lastName>

<emailAddress>**STRING**</emailAddress>

</player>

</players>

Retorno:

Sucesso:

Formato: JSON

Campos:

id: INTEGER

firstName: STRING

lastName: STRING

birthday: NULL

enabled: BOOLEAN

visible: BOOLEAN

deleted: BOOLEAN

locked: BOOLEAN

createdAt: DATE

updatedAt: DATE

saveStatus: STRING

Lista de rankings

Retorna um XML contento os rankings nos quais o usuário está inscrito.

**URL: http://ios.irank.com.br/ranking/getXml**

Parâmetros:

**model**: text/plain

Valor: list

Retorno:

Formato: text/xml

Modelo:

<?xml version="1.0"?>

<rankings>

<ranking id="**INTEGER**"

gameStyleId="**INTEGER**"

rankingTypeId="**INTEGER**"

events="**INTEGER**"

players="**INTEGER**">

<rankingName>**STRING**</rankingName>

<credit>**FLOAT**</credit>

<gameStyle>**STRING**</gameStyle>

<startDate>**DATE**</startDate>

<finishDate>**DATE**</finishDate>

<isPrivate>**BOOLEAN**</isPrivate>

<rankingType>**STRING**</rankingType>

<defaultBuyin>**FLOAT**</defaultBuyin>

<isMyRanking>**BOOLEAN**</isMyRanking>

</ranking>

<ranking>

...

</ranking>

<ranking>

...

</ranking>

<rankings>

Lista de jogadores de um ranking

Retorna um XML contento os jogadores inscritos em um ranking.

**URL: http://ios.irank.com.br/ranking/getXml**

Parâmetros:

**model**: text/plain

Valor: list

Retorno:

Formato: text/xml

Modelo:

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

<rankingPlayers>

<rankingPlayer

playerId="**INTEGER**"

rankingId="**INTEGER**"

rankingPosition="**INTEGER**">

<firstName>**STRING**</firstName>

<lastName>**STRING**</lastName>

<emailAddress>**STRING**</emailAddress>

<totalEvents>**INTEGER**</totalEvents>

<totalScore>**FLOAT**</totalScore>

<totalPaid>**FLOAT**</totalPaid>

<totalPrize>**FLOAT**</totalPrize>

<totalBalance>**FLOAT**</totalBalance>

<totalAverage>**FLOAT**</totalAverage>

</rankingPlayer>

<rankingPlayer>

...

</rankingPlayer>

<rankingPlayer>

...

</rankingPlayer>

</rankingPlayers>

Salvar resultado de evento

Salva o resultado de um evento e dispara o e-mail de notificação.

**URL: http://ios.irank.com.br/event/saveResult**

Parâmetros:

**userSiteId**: text/plain

**language**: text/plain

**eventResultXml**: text/xml

Modelo:

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

<eventResults eventId="**INTEGER**">

<eventResult peopleId="**INTEGER**">

<eventPosition>**INTEGER**</eventPosition>

<buyin>**FLOAT**</buyin>

<rebuy>**FLOAT**</rebuy>

<addon>**FLOAT**</addon>

<prize>**FLOAT**</prize>

</eventResult>

<eventResult peopleId="**INTEGER**">

...

</eventResult>

<eventResult peopleId="**INTEGER**">

...

</eventResult>

</eventResults>

Retorno:

Formato: text/plain

Sucesso:

Valor: saveSuccess

Upload de foto de evento

Salva a foto no mural de fotos de um evento.

**URL: http://ios.irank.com.br/event/uploadPhoto**

Parâmetros:

**userSiteId**: text/plain

**language**: text/plain

**publish**: text/plain

**eventId**: text/plain

**Filedata**: application/octet-stream

Formato: JPG/PNG

Tamanho máximo: 3,5Mb

Retorno:

Formato: text/plain

Sucesso:

Valor: uploadSuccess

Comentários de eventos

Retorna uma página HTML contendo os comentários do evento.

**URL: http://ios.irank.com.br/event/comments**

Parâmetros:

**language**: text/plain

**eventId**: text/plain

Retorno:

Formato: text/html

Postar comentários em um evento

Posta um comentário em um evento e envia a notificação por e-mail.

**URL: http://ios.irank.com.br/event/saveComment**

Parâmetros:

**eventId**: text/plain

**userSiteId**: text/plain

**comment**: text/plain

Retorno:

Formato: text/html

Successo:

Valor: saveSuccess

Confirmação de presença no evento

Atualiza a opção do próprio usuário logado no sistema em relação a sua presença em um evento.

**URL: http://ios.irank.com.br/event/updateInviteStatus**

Parâmetros:

**userSiteId**: text/plain

**eventId**: text/plain

**inviteStatus**: text/plain

Opções:

yes: Presença confirmada

no: Ausência confirmada

maybe: Presença não confirmada

Retorno:

Formato: text/html

Presença confirmada:

Valor: yes

Ausência confirmada:

Valor: no

Presença não confirmada:

Valor: maybe

Erro:

Valor: error

Atualização do status do convite

Atualiza a opção de outros jogadores em relação a presença em um evento.

Nota: Opção disponível apenas quando o campo **isMyRanking** do ranking em questão for TRUE para o usuário.

**URL: http://ios.irank.com.br/event/togglePresence**

Parâmetros:

**userSiteId**: text/plain

**eventId**: text/plain

**peopleId**: text/plain

**choice**: text/plain

Opções:

yes: Presença confirmada

no: Ausência confirmada

maybe: Presença não confirmada

Retorno:

Formato: text/html

Sucesso:

Valor: toggleSuccess

Divisão de prêmios

Retorna as informações de quantas posições serão pagas, quais as porcentagens e quais os valores do prêmio de cada posição de acordo com as configurações do ranking.

**URL: http://ios.irank.com.br/event/getPaidPlaces**

Parâmetros:

**eventId**: text/plain

**buyins**: text/plain

Retorno:

Sucesso:

Formato: JSON

Campos:

percentList: ARRAY

paidPlaces: INTEGER

1: FLOAT

2: FLOAT

3: FLOAT

...

6: FLOAT

Exemplos:

{"percentList":"40,30,20,10","paidPlaces":"4","1":76,"2":57,"3":38,"4":19}

{"percentList":"50,30,20","paidPlaces":"3","1":60,"2":36,"3":24}

{"percentList":"65,35","paidPlaces":"2","1":52,"2":28}

Preview de imagens

Retorna os dados binários de uma determinada imagem em seu tamanho original ou redimensionada de acordo com os parâmetros.

**URL: http://ios.irank.com.br/event/ImageThumb**

Parâmetros:

**eventPhotoId**: text/plain

**buyins**: text/plain

Retorno:

Formato: application/octet-stream

Lista de eventos

Retorna um XML contendo os eventos referentes aos rankings nos quais o usuário está inscrito.

**URL: http://ios.irank.com.br/event/getXml**

Parâmetros:

**userSiteId**: text/plain

**rankingId**: text/plain

**eventId**: text/plain

**model**: text/plain

Valores:

listEvents – Lista completa de eventos

nextEvents – Eventos com data posterior a data atual

previous – Eventos com data anterior a data atual

resimeEvents – Últimos eventos realizados e próximos eventos

Retorno:

Formato: text/xml

Modelo:

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

<events>

<event id="**INTEGER**" rankingId="**INTEGER**">

<eventName>**STRING**</eventName>

<eventDate>**DATE**</eventDate>

<startTime>**TIME**</startTime>

<rankingName>**STRING**</rankingName>

<eventPlace>**STRING**</eventPlace>

<paidPlaces>**INTEGER**</paidPlaces>

<entranceFee>**FLOAT**</entranceFee>

<buyin>**FLOAT**</buyin>

<rankingBuyin>**FLOAT**</rankingBuyin>

<savedResult>**BOOLEAN**</savedResult>

<comments>**STRING**</comments>

<inviteStatus>**STRING**</inviteStatus>

<isMyEvent>**BOOLEAN**</isMyEvent>

<isFreeroll>**BOOLEAN**</isFreeroll>

<isEditable>**BOOLEAN**</isEditable>

<isPastDate>**BOOLEAN**</isPastDate>

<allowRebuy>**BOOLEAN**</allowRebuy>

<allowAddon>**BOOLEAN**</allowAddon>

<gameStyle>**STRING**</gameStyle>

</event>

<event id="**INTEGER**" rankingId="**INTEGER**">

...

</event>

</events>

Lista de jogadores de um evento

Retorna um XML contendo jogadores de um evento.

**URL: http://ios.irank.com.br/event/getXml**

Parâmetros:

**userSiteId**: text/plain

**rankingId**: text/plain

**eventId**: text/plain

**model**: text/plain

Valor: eventPlayer

Retorno:

Formato: text/xml

Modelo:

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

<eventPlayers>

<eventPlayer playerId="**INTEGER**" eventId="**INTEGER**">

<enabled>**BOOLEAN**</enabled>

<inviteStatus>**BOOLEAN**</inviteStatus>

<eventPosition>**INTEGER**</eventPosition>

<buyin>**FLOAT**</buyin>

<rebuy>**FLOAT**</rebuy>

<addon>**FLOAT**</addon>

<prize>**FLOAT**</prize>

<score>**FLOAT**</score>

<player>

<firstName>**STRING**</firstName>

<lastName>**STRING**</lastName>

<emailAddress>**STRING**</emailAddress>

</player>

</eventPlayer>

<eventPlayer playerId="**INTEGER**" eventId="**INTEGER**">

...

</eventPlayer>

<eventPlayer playerId="**INTEGER**" eventId="**INTEGER**">

...

</eventPlayer>

</eventPlayers>

Lista de fotos de um evento

Retorna um XML contendo as informações das fotos postadas em um evento.

**URL: http://ios.irank.com.br/event/getXml**

Parâmetros:

**userSiteId**: text/plain

**rankingId**: text/plain

**eventId**: text/plain

**model**: text/plain

Valor: eventPhoto

Retorno:

Formato: text/xml

Modelo:

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

<eventPhotos>

<eventPhoto eventPhotoId="**INTEGER**" fileId="**INTEGER**">

<imageUrl>**STRING**</imageUrl>

<thumbUrl>**STRING**</thumbUrl>

</eventPhoto>

</eventPhoto>

NOTAS

1. **URL de teste**

Para realizar os testes, substituir a URL principal pela URL de teste em todos os casos:

URL Produção: http://ios.irank.com.br

URL Teste: http://beta.irank.com.br/ios.php

**Exemplos:**

URL Teste: http://beta.irank.com.br/ios.php/login/doLogin

URL Teste: http://beta.irank.com.br/ios.php/event/saveResult

URL Teste: http://beta.irank.com.br/ios.php/ranking/getXml

As informações contidas no subdomínio **beta** são constantemente atualizadas a partir da versão em produção e podem ser modificadas sempre que necessário.

Todos os e-mails disparados serão encaminhados ao e-mail beta@irank.com.br**.**

1. **Parâmetro language**

O parâmetro **language** passado nas URLs necessárias represente o idioma do device do usuário e deve estar no padrão **ISO-639-1:2002 (**[**http://pt.wikipedia.org/wiki/ISO\_639**](http://pt.wikipedia.org/wiki/ISO_639)**)**.

1. **Método de acesso**

O método de acesso às URLs devem ser sempre requisições HTTP método GET/POST.