

1. OBJETIVO

Estabelecer uma forma padronizada de comunicação através de API's entre a Raia Drogasil (RD) e os contratos Univers. O acesso a API do colaborador ocorrera em dois momentos **'Autenticação'** e **'Elegibilidade'**.

2. AUTENTICAÇÃO

A autenticação da API seguirá o padrão **basic auth**, o colaborador deve disponibilizar um endpoint que será chamada em toda requisição para a geração de token para acesso a API de Elegibilidade, **não iremos controlar a expiração e reutilização de token.**

Abaixo segue exemplo:

Url: <https://rd.parceiros.com.br/beneficio/parceiro/token/>

Método: POST

Media Type: JSON

Header: AUTHORIZATION: Basic Auth (usuário e senha)

Nota: é importante que o tipo de autorização seja informando no corpo da requisição. Ex: Autorização tipo “Bearer”, conforme destacado em amarelo abaixo.

Resposta: 200 - OK

 $\{$

"authentication": "Bearer

eyJhbGciOiJIUzUxMiJ9.eyJzdWUiOiI7XCJpZFwiOjMyNDAsNzcsXCJmbHV4b1wiOlwibGRhcFwiLFwidXN1YXJpb1wiOlwidmFicml0b1wiLFwic2VuaGFcljpuclwxsLFwiZGF0YVwiOm51bGwsXCJiYW5kZWlyYVwiOm51bGwsXCJ0aXBvTG9naW5cljpuclwxsLFwiYXV0aGVudGljYXRpb25cljpuclwxsLFwiZXhwaXJhdGlvb1wiOm51bGwsXCJyZXRva2VuXCI6bnVsbCxcInRva2VuRXhwaXJhdGlvb1wiOm51bGwsXCJyZXRva2VuRW5kUG9pbmRlcjpmYWxzZSxcImkv2ViXCI6bnVsbH0iLCJyb2xlcyI6WyJST0xFX0xEQVAiXSwiZXhwIjoxNjE2NTAxMjU0fQ.MRd6y87Az4_yj2WA2xDvc0RGITaMoenwMEQ_S4EeD83L0HEq5DhBHYfjWOaCDrl-oFVFszRqyAwi3-wa1RNAGw"

}

3. ELEGIBILIDADE

Método: POST

Media Type: JSON

Header:

token: <valor gerado pelo endpoint de autenticação>

Corpo da Requisição (Request - Body):

matricula: <Texto> --Obrigatório

var: <Texto> --Opcional

Retorno (Response):

status: ativo ou inativo --Obrigatório

matricula: <Texto> --Opcional

nome: <Texto> -- Opcional

cpf: <Texto> --Opcional

plano: Texto --Opcional

URL EXEMPLO: <https://rd.parceiros.com.br/beneficio/parceiro/>

Request:

```
{  
    "matricula": "ax123456",  
    "var": "1455"  
}
```

Response: 200 - OK

```
{
  "status": "ativo",
  "matricula": "ax123456",
  "nome": "Ricardo Sabbag",
  "cpf": "479.725.220-06",
  "plano": "123654"
}
```

Notas:

1. Em casos em que a API da Empresa **Parceira** *“devolva uma resposta com status diferente de 200 – OK”* iremos trabalhar com o status do colaborador disponível no Univers.

Exemplo 1: Se a resposta da empresa parceira for diferente de 200 – OK e o status do colaborador no sistema Univers for ATIVO a compra e/ou consulta em nossos canais de vendas será liberado.

Exemplo 2: Se a resposta da empresa parceira for diferente de 200 – OK e o status do colaborador no sistema Univers for BLOQUEADO/INATIVO a compra e/ou consulta em nossos canais de vendas NÃO será liberado.

Exemplo 3: Se a resposta da empresa parceira for diferente de 200 – OK e o colaborador não possui cadastro prévio no sistema Univers a compra e/ou consulta em nossos canais de vendas NÃO será liberado.

2. O retorno da API da empresa Parceira deverá retornar status mesmo para os colaboradores que não estavam ativos, ou seja, nossa API sempre esperar receber algum status e o retorno NÃO poderá vir em branco.

O campo matricula informado acima é o campo que consideramos na identificação do colaborador em nossos canais, ou seja, se a identificação do colaborador em nossos canais é por CPF o valor deverá ser informado no campo matricula.