



Conector - Super App

Este documento tem como objetivo descrever as especificações técnicas para os conectores de integração necessários para a comunicação entre o aplicativo Stormia e o ambiente das Singulares onde o aplicativo será implantado.

Fatura Digital

CRUD fatura digital

POST Inserir adesão fatura

<https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/beneficiario/faturadigital/adesao>

Parâmetros de entrada:

varchar codigoAdesao: código da adesão

varchar cpf: CPF do beneficiário sem máscara

varchar carteira: carteira do beneficiário sem máscara

varchar email: e-mail do beneficiário

varchar telefone: telefone do beneficiário

Parâmetros de saída:

varchar cpf: CPF do beneficiário sem máscara

varchar carteira: carteira do beneficiário sem máscara

varchar email: e-mail do beneficiário

varchar telefone: telefone do beneficiário

int elegivelFaturaDigital: 0/1 (não/sim)

BODY raw

Aprovador: André

{

 "codigoAdesao": "25",

<https://documenter.getpostman.com/view/12243738/VUjMpm7G>

```

    "telefone": "11999730963"
}
```

Example Request

Inserir adesão fatura

```
curl --location --request POST 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/un
--data-raw '{
  "codigoAdesao": "25",
  "cpf": "38181658825",
  "carteira": "00800000001234568",
  "email": "ana.branco@gmail.com",
  "telefone": "11999730963"
}'
```

Example Response

Body

Header (1)

```
{
  "cpf": "38181658825",
  "carteira": "00800000001234568",
  "email": "ana.branco@gmail.com",
  "telefone": "11999730963",
  "elegivelFaturaDigital": 1
}
```

GET Adesao Fatura

<https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/union/beneficiario/faturadigital/32594290858/23131231>

Parâmetros de entrada:

varchar cpf: CPF do beneficiário - sem máscara

varchar carteira: Carteira do beneficiário - sem máscara

Parâmetros de saída:

varchar cpf: CPF do beneficiário - sem máscara

varchar carteira: Carteira do beneficiário - sem máscara **Aprovador: André**

varchar email: e-mail do beneficiário



Example Request

Adesao Fatura

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni'
```



Example Response

Body

Header (1)

```
{
  "codigoAdesao": "25",
  "cpf": "38181658825",
  "carteira": "00800000001234568",
  "email": "ana.branco@gmail.com",
  "telefone": "11999730963",
  "elegivelFaturaDigital": 0
}
```

POST Atualizar Adesão Fatura

```
https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/union/beneficiario/faturadigital/atualizar
```

Parâmetros de entrada:

varchar cpf: CPF do beneficiário - sem máscara

varchar carteira: carteira do beneficiário - sem máscara

varchar email: e-mail do beneficiário

varchar telefone: telefone do beneficiário - sem máscara

Parâmetros de saída:

boolean atualizado: true/false

BODY raw

```
{
  "cpf": "38181658825",
  "carteira": "00800000001234568",
  "email": "ana.branco@uniodigital.com",
```

Aprovador: André



Example Request

Alterar Adesão Fatura Digital

```
curl --location --request POST 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/un
--data-raw '{
  "cpf": "38181658825",
  "carteira": "00800000001234568",
  "email": "ana.branco@uniodigital.com",
  "telefone": "52999730963"
}'
```



Example Response

Body

Header (1)

```
{
  "atualizado": true
}
```

POST Cancelar Adesão Fatura Digital

<https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/beneficiario/faturadigital/cancelar>

Parâmetros de entrada:*varchar* cpf: CPF do beneficiário - sem máscara*varchar* carteira: carteira do beneficiário - sem máscara**Parâmetros de saída:***boolean* cancelado: true/false**BODY** raw

```
{
  "cpf": "38181658825",
  "carteira": "00800000001234568"
}
```

Aprovador: André

```
curl --location --request POST 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/un  
--data-raw '{  
  "cpf": "38181658825",  
  "carteira": "00800000001234568"  
}'
```

Example Response

Body

Header (1)

```
{  
  "cancelado": true  
}
```

Autenticação

CRUD de usuário.

A senha é enviada criptografada, a criptografia é feita pela Unio Digital.

POST Login

<https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/autenticacao/validar>

Parâmetros de entrada

varchar cpf: CPF do usuário - sem máscara

varchar senha: senha do usuário

Parâmetros de saída:

bool valido: true/false

idUsuario: ID do usuário no sistema - caso for um GUID criar código de referência

varchar cpf: CPF do usuário - sem máscara

varchar senha: senha do usuário

varchar email: e-mail do usuário

varchar nome: nome do usuário

varchar dataNascimento: data de nascimento do usuário no formato - dd/mm/YYYY

Aprovador: André

**BODY** raw

```
{  
  "cpf": "12345678911",  
  "senha": "senhadifícil"  
}
```

Example Request

Success

```
curl --location --request POST 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/un  
--header 'Content-Type: application/json' \  
--data-raw '{  
  "cpf": "12345678911",  
  "senha": "senhadifícil"  
}'
```

Example Response

BodyHeader (1)

```
{  
  "valido": true,  
  "usuario": {  
    "idUsuario": 662,  
    "cpf": "32594290123",  
    "senha": "senhaDifícil",  
    "email": "matheus@gmail.com",  
    "nome": "Matheus",  
    "ultimoAcesso": "2021-02-10T10:00:00Z"
```

[View More](#)**POST Cadastrar**

```
https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/autenticacao/cadastro
```

Parâmetros de entrada

varchar cpf: CPF do usuário sem máscara

Aprovador: André

varchar senha: senha do usuário



varchar dataNascimento: data de nascimento no formato - dd/mm/YYYY

varchar telefone: número de telefone - sem máscara

char sexo: M/F

Parâmetros de saída:

bool valido: true/false

varchar idUsuario: id do usuário

varchar cpf: CPF do usuário - sem máscara

varchar senha: senha do usuário

varchar email: e-mail do usuário

varchar nome: nome do usuário

varchar dataNascimento: data de nascimento no formato - dd/mm/YYYY

varchar telefone: número de telefone - sem máscara

char sexo: M/F

BODY raw

```
{
  "idUsuario": "0",
  "cpf": "12345678911",
  "senha": "123456",
  "email": "andre@gmail.com",
  "nome": "Andre",
  "dataNascimento": "26/01/2002",
  "telefone": "1299999999",
  "sexo": "M"
```

[View More](#)

Example Request

Success

```
curl --location --request POST 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/un
--header 'Content-Type: application/json' \
--data-raw '{
  "idUsuario": "0",
  "cpf": "12345678911",
  "senha": "123456",
  "email": "andre@gmail.com",
  "nome": "Andre",
  "dataNascimento": "26/01/2002",
  "telefone": "1299999999",
  "sexo": "M"
}'
```

Aprovador: André

[View More](#)



Body Header (1)

```
{
  "valido": true,
  "usuario": {
    "idUsuario": "6456",
    "cpf": "12345678911",
    "senha": "123456",
    "email": "andre@gmail.com",
    "nome": "André",
    "dataNascimento": "20/02/2022"
}
```

[View More](#)**POST Alterar Dados Cadastrais**

<https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/dados-cadastrais/32594290858>

Parâmetros de entrada:

varchar cpf: CPF do usuário - sem máscara

Parâmetros de saída:

varchar cpf: CPF do usuário - sem máscara

varchar dataNascimento: data de nascimento no formato - dd/mm/YYYY

varchar email: e-mail do usuário

varchar nome: nome do usuário

varchar telefone: telefone do usuário - sem máscara

HEADERS**Content-Type**

application/json

BODY raw

```
{
  "cpf": "32594290858",
  "dataNascimento": "20/02/2022",
  "email": "mattheus.pirovani@uniodigital.com.br",
  "nome": "Mattheus Pirovani",
  "telefone": "2799816970"
}
```

Aprovador: André



Example Request

Success

```
curl --location --request POST 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/un
--header 'Content-Type: application/json' \
--data-raw '{
    "cpf": "32594290858",
    "dataNascimento": "20/02/2022",
    "email": "mattheus.pirovani@uniodigital.com.br",
    "nome": "Mattheus Pirovani",
    "telefone": "2799816970"
}'
```

Example Response

200 OK

Body

Header (1)

"número protocolo"

POST Alterar Senha

<https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/union/autenticacao/alterar-senha>

Parâmetros de entrada*varchar* cpf: CPF do usuário - sem máscara*varchar* senhaAtual: senha atual*varchar* senhaNova: senha nova**Parâmetros de saída:***boolean* true/false**HEADERS****Content-Type**

application/json

BODY raw

```
{
    "cpf": "12345678911",
    "senhaAtual": "123456",
    "senhaNova": "654123"
}
```

Aprovador: André



Example Request

Success

```
curl --location --request POST 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/un
--header 'Content-Type: application/json' \
--data-raw '{
  "cpf": "12345678911",
  "senhaAtual": "123456",
  "senhaNova": "654123"
}'
```



Example Response

Body

Header (1)

true

POST Autorização

<https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/autorizacao>

Este endpoint deve retornar uma lista de autorizações para o usuário ou para o titular do plano do usuário.

O campo guia deve ser um identificador único para cada autorização.

Campos importantes:

O campo **cpfTitular** deve ser preenchido com o CPF do titular do plano. A necessidade deste campo é para atender a uma regra de negócio, onde o titular do plano pode ver as informações dos seus dependentes, mas os dependentes só podem ver as suas próprias.

O campo **status** é o que representa a situação de cada Autorização. O aplicativo sempre irá entender 5 estados, de 1 a 5:

1. Em Análise
2. Aprovado Parcialmente
3. Aprovado
4. Cancelado
5. Negado

Parâmetros de entrada:

int periodo: - período em dias

Aprovador: André



varchar busca: -

int pagina: página

varchar cpf: cpf do beneficiário

busca: buscar por tipoAtendimento ou guia

Parâmetros de saída:

varchar cpf: cpf do beneficiário

varchar carteira: carteira do beneficiário

varchar cpfTitular: cpf titular do beneficiário

varchar tipoAtendimento: tipo do atendimento

int status: número do status

varchar guia: número da guia

varchar senha: senha do atendimento

varchar dataValidade: data de validade no formato - dd/mm/YYYY

varchar prestador: nome do prestador

varchar protocolo: protocolo do atendimento

varchar paciente: nome do paciente do atendimento

varchar dataSolicitacao: data de solicitação no formato - dd/mm/YYYY

varchar dataVencimento: data de vencimento no formato - dd/mm/YYYY

varchar solicitante: solicitante do atendimento

varchar crm: crm do cooperado

BODY raw

```
{  
    "periodo": 90,  
    "beneficiarios": [  
        "123123", "12312"  
    ],  
    "situacao": [  
        1,2,3  
    ],  
    "busca": "1230772"
```

[View More](#)

Aprovador: André

```
curl --location --request POST 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/un
--data-raw '{
  "periodo": 90,
  "beneficiarios": [
    "123123", "12312"
  ],
  "situacao": [
    1,2,3
  ]
}
```

[View More](#)

Example Response

[Body](#)[Header \(1\)](#)

```
[
  {
    "cpf": "32594290858",
    "carteira": "00800000001234567",
    "cpfTitular": "32594290858",
    "tipoAtendimento": "Exame SP/SADT",
    "status": 1,
    "guia": "4030773",
    "-----"
  }
]
```

[View More](#)

POST Autorização Prestador

<https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/union/autorizacaoprestador>

Este endpoint deve retornar uma lista de autorizações para o prestador .

Campos importantes:

O campo **guia** deve ser um identificador único para cada autorização.

O campo **status** é o que representa a situação de cada Autorização. O aplicativo sempre irá entender 5 estados, de 1 a 5:

1. Em Análise
2. Aprovado Parcialmente
3. Aprovado
4. Cancelado
5. Negado

Aprovador: André

Parâmetros de entrada:

`int situacao: lista de situações`



varchar crm: crm do cooperado

int pagina: página

varchar cpf: cpf do beneficiário

varchar busca: buscar por tipoAtendimento ou guia

Parâmetros de saída:

varchar cpf: cpf do beneficiário

varchar carteira: carteira do beneficiário

varchar cpfTitular: cpf titular do beneficiário

varchar tipoAtendimento: tipo do atendimento

int status: número do status

varchar guia: número da guia

varchar senha: senha do atendimento

varchar dataValidade: data de validade no formato - dd/mm/YYYY

varchar prestador: nome do prestador

varchar protocolo: protocolo do atendimento

varchar paciente: nome do paciente do atendimento

varchar dataSolicitacao: data de solicitação no formato - dd/mm/YYYY

varchar dataVencimento: data de vencimento no formato - dd/mm/YYYY

varchar solicitante: solicitante do atendimento

varchar crm: crm do cooperado

BODY raw

```
{
  "situacao": [
    1,2,3
  ],
  "dataInicio": "01/01/2022",
  "dataFim": "01/02/2022",
  "crm": "23900",
  "pagina": 1,
  "cpf": "22501700000"
}
```

[View More](#)

Aprovador: André

```
curl --location --request POST 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/un  
--data-binary @-  
{"situacao": [  
    "1,2,3",  
    "dataInicio": "01/01/2022",  
    "dataFim": "01/02/2022",  
    "crm": "23900",  
    "-----"
```

[View More](#)

Example Response

[Body](#) Header (1)

```
[  
{  
    "cpf": "32594290858",  
    "carteira": "00800000001234567",  
    "cpfTitular": "32594290858",  
    "tipoAtendimento": "Exame SP/SADT",  
    "status": 1,  
    "guia": "4030773",  
    "-----"
```

[View More](#)

GET Beneficiário

```
https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/union/beneficiario?carteira=23131231&cpf=32  
594290858&numero-contrato=12312312
```

Informações de cada beneficiário. O beneficiário obrigatoriamente faz parte de um plano, e é um dos dois, dependente ou titular deste plano.

Campos importantes:

cpfTitular: Deve ser preenchido com o CPF do titular do plano. A necessidade deste campo é para atender a uma regra de negócio, onde o titular do plano pode ver as informações dos seus dependentes, mas os dependentes só podem ver as suas próprias.

numeroContrato: indica o plano do beneficiário, cada plano tem um número de contrato.

situação: indica se o beneficiário está ativo ou não no sistema.

titular: indica se o beneficiário é titular ou não. Pode assumir os valores: "S" ou "N".

Parâmetros de entrada:

Aprovador: André

varchar carteira: número da carteira - sem máscara

varchar cpf: número do cpf - sem máscara



varchar nome: nome do beneficiário

varchar dataNascimento: data de nascimento no formato - dd/mm/YYYY

varchar numeroCarteira: número da carteira - sem máscara

varchar cartaonacionalSaude: número cartão nacional saúde - sem máscara

varchar dataContratacaoPlano: data de contratação do plano no formato - dd/mm/YYYY

varchar inicioValidadeCarteira: data do início da validade da carteira no formato - dd/mm/YYYY

varchar fimValidadeCarteira: data do fim de validade da carteira no formato - dd/mm/YYYY

varchar situacao: "Ativo/Inativo"

char viaCarteira: "1/2"

char titular: "S/N"

varchar cpf: CPF do beneficiário - em máscara

varchar coberturaParcialTemporaria: descrição da cobertura parcial temporária do usuário. Exista, informar a data do término da vigência no formato ISO8601 ou a informação "NÃO HÁ" na ausência da cláusula.

varchar cpfTitular: número de CPF do titular da conta - sem máscara

PARAMS

carteira

23131231

cpf

32594290858

numero-contrato

12312312

Example Request

Beneficiário

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni
```

◀ ▶

Example Response

Aprovador: André

Body

Header (1)



```
"carteira": "23131231",
"cartaonacionalSaude": "464610145465897",
"dataContratacaoPlano": "13/08/2018",
"inicioValidadeCarteira": "20/08/2018"
```

[View More](#)

GET Token Atendimento

<https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/beneficiario/tokenatendimento/23131231>

Parâmetro de entrada:

varchar carteira: número da carteira - sem máscara

Parâmetro de saída:

varchar token: valor gerado

int duracao: tempo em segundos

varchar beneficiario: carteirinha

varchar nome: nome do token

Example Request

Token Atendimento

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni'
```



Example Response

[Body](#) [Header \(1\)](#)

```
{
  "token": "12315",
  "duracao": 57355713,
  "beneficiario": "23131231",
  "nome": "A"
}
```

Aprovador: André



```
https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/carencias?carteira=23131231
```

Campos importantes:

situação: Caso não haja carência enviar "SEM CARÊNCIA", caso haja carência, colocar a data da carência.

Parâmetros de entrada:

varchar carteira: número da carteira - sem máscara

Parâmetros de saída:

varchar nomeCarencia: nome da carência

varchar situação: "SEM CARÊNCIA" /"dd/MM/YYYY"

varchar carteira: número da carteira - sem máscara

PARAMS

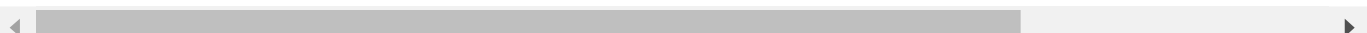
carteira

23131231

Example Request

Carencias

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni
```



Example Response

Body Header (1)

[

```
{
  "nomeCarencia": "ATENDIMENTO DE URGÊNCIA E EMERGÊNCIA",
  "situacao": "SEM CARÊNCIA",
  "carteira": "00800000001234567"
},
{
  "nomeCarencia": "PARTO",
  "situacao": "SEM CARÊNCIA"
}
```

[View More](#)

Aprovador: André



```
https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/dados-cadastrais?cpf=32594290858
```

Parâmetros de entrada:

varchar cpf: CPF do beneficiário - sem máscara

Parâmetros de saída:

varchar cpf: CPF do beneficiário - sem máscara

varchar nome: nome do beneficiário

varchar email: e-mail do beneficiário

varchar telefone: telefone do beneficiário - sem máscara

varchar dataNascimento: data de nascimento no formato - dd/mm/YYYY

varchar cep: número do CEP - sem máscara

varchar logradouro: logradouro do endereço

varchar bairro: bairro do endereço

varchar cidade: cidade do endereço

varchar estado: estado do endereço

varchar cpfTitular: CPF do titular do plano - sem máscara

PARAMS

cpf

32594290858

Example Request

Dados Cadastrais

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/dados-cadastrais?cpf=32594290858'
```

Example Response

Body

Header (1)

```
{
  "cpf": "1104377732",
  "nome": "Isaac Vieira",
  "email": "isaac.vieira@uniodigital.com.br",
  "telefone": "28999899999",
  ...
}
```

Aprovador: André

[View More](#)

GET Dados Contrato

```
https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/dados-contrato?cpf=32594290858&carteira=23131231
```

Este endpoint deve retornar informações do contrato para o usuário.

Campos importantes:

O **endereço** deverá ter o seguinte formato: Av. César Hilal, 700 - 3 Andar. Ed Yung Bento Ferreira, Vitória - ES CEP 29050903

O campo **cpfTitular** deve ser preenchido com o CPF do titular do plano. A necessidade deste campo é para atender a uma regra de negócio, onde o titular do plano pode ver as informações dos seus dependentes, mas os dependentes só podem ver as suas próprias.

Parâmetros de entrada:

varchar cpf: CPF do beneficiário - sem máscara

varchar carteira: Carteira do beneficiário - sem máscara

Parâmetros de saída:

varchar cpf: CPF do beneficiário - sem máscara

varchar carteira: número da carteira - sem máscara

varchar nomeEmpresa: nome da empresa do beneficiário

varchar tipoContrato: tipo de contrato

varchar regulamentacaoPlano: regulamentação do plano

varchar dataContratacaoPlano: data de contratação do plano no formato - dd/mm/YYYY

varchar abrangencia: abrangência do plano

varchar tipoContratacao: tipo da contratação

varchar tipoCobertura: tipo da cobertura

varchar numeroRegistro: número de registro

varchar nomeOperadora: nome da operadora

varchar nomeFantasiaOperadora: nome fantasia da operadora

varchar nomeFantasiaAdministradora: nome fantasia da administradora

varchar nomeContratante: nome do contratante

varchar endereco: endereço da operadora

varchar cpfTitular: CPF do titular - sem máscara

Aprovador: André

PARAMS

cpf

32594290858

carteira

23131231

Example Request

Dados Contrato

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni
```



Example Response

Body

Header (1)

[

```
{
  "cpf": "12014471789",
  "carteira": "00800000001234500",
  "nomeEmpresa": "Serviço ltda",
  "tipoContrato": "Prêmio Mensal",
  "regulamentacaoPlano": "Regulamentado",
  "dataContratacaoPlano": "30/04/2017",
```

[View More](#)

POST Endereco [OBSOLETO]

```
https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/endereco
```

Parâmetros de entrada:*varchar* cpf: CPF do beneficiário - sem máscara*varchar* cepResidencial: CEP do endereço residencial -sem máscara,*varchar* logradouroResidencial: logradouro do endereço residencial*int* numeroResidencial: número do endereço residencial*varchar* complementoResidencial: complemento do endereço residencial*varchar* bairroResidencial: bairro do endereço residencial**Aprovador: André**



varchar telefoneResidencial: número do telefone do endereço residencial - sem máscara

varchar faxResidencial: número do fax do endereço residencial - sem máscara

varchar cepCobranca: CEP do endereço de cobrança - sem máscara

varchar logradouroCobranca: logradouro do endereço de cobrança

int numeroCobranca: número do endereço de cobrança

varchar complementoCobranca: complemento do endereço de cobrança

varchar bairroCobranca: bairro do endereço de cobrança

varchar cidadeCobranca: cidade do endereço de cobrança

varchar estadoCobranca: estado do endereço de cobrança

varchar telefoneCobranca: número de telefone do endereço de cobrança - sem máscara

varchar faxCobranca: número de fax do endereço de cobrança - sem máscara

varchar cepFaturamento: número do CEP do endereço de faturamento - sem máscara

varchar logradouroFaturamento: logradouro do endereço de faturamento

int numeroFaturamento: número do endereço de faturamento

varchar complementoFaturamento: complemento do endereço de faturamento

varchar logradouroFaturamento: logradouro do endereço de faturamento

varchar numeroFaturamento: número do endereço de faturamento

varchar complementoFaturamento: complemento do endereço de faturamento

varchar bairroFaturamento: bairro do endereço de faturamento

varchar cidadeFaturamento: cidade do endereço de faturamento

varchar estadoFaturamento: estado do endereço de faturamento

varchar telefoneFaturamento: número de telefone do endereço de faturamento - sem máscara

varchar faxFaturamento: número de fax do endereço de faturamento - sem máscara

varchar email: e-mail do beneficiário

varchar celular: celular do beneficiário

Para as opções de envio: 0/1 (não/sim)

int envioCobrancaFaturamento: envio de cobrança no endereço de faturamento

int envioCobrancaResidencial: envio de cobrança no endereço residencial

int envioCobrancaCobranca: envio da cobrança no endereço de cobrança

int envioInformativoResidencial: envio do informativo no endereço residencial

Aprovador: André

int envioInformativoCobranca: envio do informativo no endereço cobrança

int envioInformativoFaturamento: envio do informativo no endereço de faturamento



Parâmetros de saída

varchar numeroProtocolo: número de protocolo gerado

BODY raw

```
{
  "cpf": "32594290858",
  "cepResidencial": "29171228",
  "logradouroResidencial": "Rua dos Anjos",
  "numeroResidencial": 612,
  "complementoResidencial": "Casa",
  "bairroResidencial": "Serra da Cantereira",
  "cidadeResidencial": "São Paulo",
  "estadoResidencial": "SP"
```

[View More](#)

Example Request

[Alterar Endereco](#)

```
curl --location --request POST 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/un
--data-raw '{
  "cpf": "32594290858",
  "cepResidencial": "29171228",
  "logradouroResidencial": "Rua dos Anjos",
  "numeroResidencial": 612,
  "complementoResidencial": "Casa",
  "bairroResidencial": "Serra da Cantereira",
  "cidadeResidencial": "São Paulo",
  "estadoResidencial": "SP"
```

[View More](#)

Example Response

[Body](#)
[Header \(1\)](#)

```
{
  "numeroProtocolo": "456456465"
}
```

GET Endereco [OBSOLETO]

Aprovador: André

<https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/union/endereco?23131231&cpf=32594290858>

Parâmetros de entrada:

<https://documenter.getpostman.com/view/12243738/VUjMpm7G>



varchar carteira: carteira do beneficiário - sem máscara

Parâmetros de saída:

varchar cpf: CPF do beneficiário - sem máscara

varchar cepResidencial: CEP do endereço residencial -sem máscara,

varchar logradouroResidencial: logradouro do endereço residencial

int numeroResidencial: número do endereço residencial

varchar complementoResidencial: complemento do endereço residencial

varchar bairroResidencial: bairro do endereço residencial

varchar cidadeResidencial: cidade do endereço residencial

varchar estadoResidencial: estado do endereço residencial

varchar telefoneResidencial: número do telefone do endereço residencial - sem máscara

varchar faxResidencial: número do fax do endereço residencial - sem máscara

varchar cepCobranca: CEP do endereço de cobrança - sem máscara

varchar logradouroCobranca: logradouro do endereço de cobrança

int numeroCobranca: número do endereço de cobrança

varchar complementoCobranca: complemento do endereço de cobrança

varchar bairroCobranca: bairro do endereço de cobrança

varchar cidadeCobranca: cidade do endereço de cobrança

varchar estadoCobranca: estado do endereço de cobrança

varchar telefoneCobranca: número de telefone do endereço de cobrança - sem máscara

varchar faxCobranca: número de fax do endereço de cobrança - sem máscara

varchar cepFaturamento: número do CEP do endereço de faturamento- sem máscara

varchar logradouroFaturamento: logradouro do endereço de faturamento

int numeroFaturamento: numero do endereço de faturamento

varchar complementoFaturamento: complemento do endereço de faturamento

varchar logradouroFaturamento: logradouro do endereço de faturamento

varchar numeroFaturamento: numero do endereço de faturamento

varchar complementoFaturamento: complemento do endereço de faturamento

varchar bairroFaturamento: bairro do endereço de faturamento

varchar cidadeFaturamento: cidade do endereço de faturamento

Aprovador: André

varchar estadoFaturamento: estado do endereço de faturamento

varchar telefoneFaturamento: número de telefone do endereço de faturamento - sem máscara



varchar celular: celular do beneficiário

Para as opções de envio: 0/1 (não/sim)

int envioCobrancaFaturamento: envio de cobrança no endereço de faturamento

int envioCobrancaResidencial: envio de cobrança no endereço residencial

int envioCobrancaCobranca: envio da cobrança no endereço de cobrança

int envioInformativoResidencial: envio do informativo no endereço residencial

int envioInformativoCobranca: envio do informativo no endereço cobrança

int envioInformativoFaturamento: envio do informativo no endereço de faturamento

varchar numeroCarteira: número da carteira - sem máscara

varchar cpfTitular: CPF do titular- sem máscara

PARAMS

23131231

cpf

32594290858

Example Request

Endereço

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni
```



Example Response

Body

Header (1)

```
{
  "cpf": "32594290858",
  "cepResidencial": "29171228",
  "logradouroResidencial": "Rua dos Anjos",
  "numeroResidencial": 612,
  "complementoResidencial": "Casa",
  "bairroResidencial": "Serra da Cantereira",
  "cidadeResidencial": "São Paulo",
  "anexoResidencial": "CD"
```

View More

Aprovador: André



```
https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v2.0/unio/endereco/32594290858/23131231
```

Esse campo pode ser localizado ao visualizar Endereços.

Campos importantes:

tiposEndereco: uma lista de inteiro, que a singular deve retornar no endpoint Endereco Tipos

tiposCorrespondencia: uma lista de inteiro, que a deve retornar no endpoint Endereco Tipos de Correspondencia

Parâmetros de entrada:

varchar cpf: CPF do beneficiário - sem máscara

varchar cep: CEP do endereço -sem máscara,

varchar logradouro: logradouro do endereço

int numeroResidencial: número do endereço

varchar complemento: complemento do endereço

varchar bairro: bairro do endereço

varchar cidade: cidade do endereço

varchar estado: estado do endereço

int[] tiposEndereco: número do tipo de endereço

int[] tiposCorrespondencia: número do tipo de correspondência

Parâmetros de saída

varchar numeroProtocolo: número de protocolo gerado

BODY raw

```
{
  "cep": "29171228",
  "logradouro": "Rua das camélias",
  "numero": 6,
  "complemento": "casa",
  "bairro": "Serra da Cantereira",
  "cidade": "São Paulo",
  "estado": "SP",
  "tiposEndereco": [1]
```

[View More](#)

Aprovador: André



```
"cep": "29171228",
"logradouro": "Rua das camélias",
"numero": 6,
"complemento": "casa",
"bairro": "Serra da Cantereira",
"cidade": "São Paulo",
```

[View More](#)

Example Response

[Body](#)[Header \(1\)](#)

```
{
  "numeroProtocolo": "END-4456456465"
}
```

POST Endereco editar

<https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v2.0/unio/endereco/32594290858/23131231/editar>

Esse campo pode ser localizado ao visualizar Endereços.

Campos importantes:

tiposEndereco: uma lista de inteiro, que a singular deve retornar no endpoint Endereco Tipos

tiposCorrespondencia: uma lista de inteiro, que a deve retornar no endpoint Endereco Tipos de Correspondencia

Parâmetros de entrada:

varchar cpf: CPF do beneficiário - sem máscara

varchar cep: CEP do endereço -sem máscara,

varchar logradouro: logradouro do endereço

int numeroResidencial: número do endereço

varchar complemento: complemento do endereço

varchar bairro: bairro do endereço

varchar cidade: cidade do endereço

varchar estado: estado do endereço

int[] tiposEndereco: número do tipo de endereço

Aprovador: André

int[] tiposCorrespondencia: número do tipo de correspondência

Parâmetros de saída

<https://documenter.getpostman.com/view/12243738/VUjMpm7G>

26/68

BODY raw

```
{
  "cep": "29171228",
  "logradouro": "Rua das camélias",
  "numero": 6,
  "complemento": "casa",
  "bairro": "Serra da Cantereira",
  "cidade": "São Paulo",
  "estado": "SP",
  "tiposEndereco": 1
}
```

[View More](#)

Example Request

Endereco

```
curl --location --request POST 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v2.0/un
--data-raw '{
  "cpf": "32594290858",
  "cepResidencial": "29171228",
  "logradouroResidencial": "Rua dos Anjos",
  "numeroResidencial": 612,
  "complementoResidencial": "Casa",
  "bairroResidencial": "Serra da Cantereira",
  "tiposEndereco": 1
}'
```

[View More](#)

Example Response

[Body](#)[Header \(1\)](#)

```
{
  "numeroProtocolo": "END-4456456465"
}
```

GET Endereco

```
https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v2.0/unio/endereco/32594290858/23131231
```

Esse campo pode ser localizado na aba Endereços no aplicativo.

Campos importantes:**Aprovador: André**

tiposEndereco: uma lista de inteiro, que a singular deve retornar no endpoint Endereco Tipos

tiposCorrespondencia: uma lista de inteiro, que a deve retornar no endpoint Endereco Tipos de



varchar cpf: CPF do usuário - sem máscara

varchar carteira: carteira do usuário - sem máscara

Parâmetros de saída

varchar cep: CEP do endereço -sem máscara,

varchar logradouro: logradouro do endereço

int numeroResidencial: número do endereço

varchar complemento: complemento do endereço

varchar bairro: bairro do endereço

varchar cidade: cidade do endereço

varchar estado: estado do endereço

int[] tiposEndereco: número do tipo de endereço

int[] tiposCorrespondencia: número do tipo de correspondência

BODY raw

```
{
  "cep": "29171228",
  "logradouro": "Rua das camélias",
  "numero": 6,
  "complemento": "casa",
  "bairro": "Serra da Cantereira",
  "cidade": "São Paulo",
  "estado": "SP",
  "tiposEndereco": [2]
```

[View More](#)

Example Request

Endereco

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v2.0/uni
--data-raw '{
  "cpf": "32594290858",
  "cepResidencial": "29171228",
  "logradouroResidencial": "Rua dos Anjos",
  "numeroResidencial": 612,
  "complementoResidencial": "Casa",
  "bairroResidencial": "Serra da Cantereira",
  "cidade": "São Paulo",
  "estado": "SP"
}'
```

Aprovador: André

[View More](#)

```
[
{
  "cep": "29171228",
  "logradouro": "Rua das camélias",
  "numero": 6,
  "complemento": "casa",
  "bairro": "Serra da Cantereira",
  "cidade": "São Paulo",
  "-----": "cep"
]
```

[View More](#)

GET Endereco Tipos

<https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v2.0/unio/endereco/obter-tipos>

Esse campo pode ser localizado ao visualizar Endereços.

Deve retornar os tipos de endereço da singular.

No formato Dictionary

Example Request

Endereco Tipos

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v2.0/unio/endereco/obter-tipos' --data-raw ''
```

Example Response

[Body](#) [Header \(1\)](#)

```
{
  "1": "Autônomo / PJ",
  "2": "Comercial",
  "3": "Faturamento"
}
```

Aprovador: André

GET Endereco Tipos de Correspondencia



Deve retornar os tipos de correspondência da singular.

No formato Dictionary

BODY raw

```
{
  "cep": "29171228",
  "logradouro": "Rua das camélias",
  "numero": 6,
  "complemento": "casa",
  "bairro": "Serra da Cantereira",
  "cidade": "São Paulo",
  "estado": "SP",
  "tiposEndereco": [21]
```

[View More](#)

Example Request

Endereço Tipos de Correspondencia

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v2.0/unidade'
--data-raw '{
  "cpf": "32594290858",
  "cepResidencial": "29171228",
  "logradouroResidencial": "Rua dos Anjos",
  "numeroResidencial": 612,
  "complementoResidencial": "Casa",
  "bairroResidencial": "Serra da Cantereira",
  "tiposEndereco": [21]"
```

[View More](#)

Example Response

[Body](#)
[Header \(1\)](#)

```
{
  "1": "Cobrança",
  "2": "Informativo",
  "3": "Faturamento"
}
```

GET Extrato Coparticipação

Aprovador: André

<https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/extrato-coparticipacao?cpf=3259429085>



varchar cpf: CPF do beneficiário - sem máscara

varchar carteira: carteira do beneficiário - sem máscara

int pagina: pagina selecionada, default 1

Parâmetro de saída:

varchar ano: ano do extrato de coparticipação no formato - YYYY

varchar mes: mês do extrato de coparticipação no formato - mm

float valorTotal: valor total do extrato de coparticipação no formato - xxxxxxxx.xx

varchar cpf: CPF do beneficiário - sem máscara

varchar carteira: carteira do beneficiário - sem máscara

PARAMS

cpf

32594290858

carteira

23131231

pagina

1

Example Request

Extrato Coparticipação

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni'
```



Example Response

Body

Header (1)

```
[  
  {  
    "ano": "2020",  
    "mes": "09",  
    "valorTotal": 1576,  
    "cpf": "70587990759",  
    "numeroCarteira": "00800000001234566"  
  },  
  {
```

Aprovador: André

View More



GET Extrato Coparticipação Família

```
https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/extrato-coparticipacao-familia?cpf=32594290858&carteira=23131231&ano=2022&mes=06
```

Parâmetro de entrada:

varchar cpf: CPF do titular - sem máscara

varchar carteira: número da carteira - sem máscara

varchar ano: ano do extrato de coparticipação no formato - YYYY

varchar mes: mês do extrato de coparticipação no formato - mm

Parâmetro de saída:

varchar cpf: CPF do beneficiário - sem máscara

varchar numeroCarteira: número da carteira do beneficiário - sem máscara

varchar nome: nome do beneficiário

float valorTotal: valor total do extrato de coparticipação no formato - xxxxxxxx.xx

char titular: S/N

varchar ano: ano do extrato de coparticipação no formato - YYYY

varchar mes: mês do extrato de coparticipação no formato - mm

varchar cpfTitular: sem máscara

PARAMS

cpf

32594290858

carteira

23131231

ano

2022

mes

06

Aprovador: André

Example Request

Extrato Coparticipação Família



Example Response

Body

Header (1)

```
[  
 {  
   "cpf": "12346578911",  
   "numeroCarteira": "00000156456",  
   "nome": "Laís",  
   "valorTotal": 605.5,  
   "titular": "N",  
   "ano": "2022",  
   "mes": "06"  
 }
```

[View More](#)**GET Extrato Coparticipação Guia**

```
https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/extrato-coparticipacao-guia?cpf=32594290858&carteira=23131231&ano=2022&mes=06
```

Parâmetro de entrada:*varchar* cpf: CPF do beneficiário - sem máscara*varchar* carteira: número da carteira do beneficiário - sem máscara*varchar* ano: ano da guia extrato de coparticipação no formato - YYYY*varchar* mes: mês da guia do extrato de coparticipação no formato - mm**Parâmetro de saída:***varchar* cpf: CPF do beneficiário - sem máscara*varchar* numeroCarteira: número da carteira do beneficiário - sem máscara*varchar* codigoGuia: código da guia*varchar* data: data da guia no formato - dd/mm/YYYY*varchar* codigoPrestador: código do prestador*varchar* nomePrestador: nome do prestador*float* valor: valor da guia no formato - xxxxxxxx.xx*varchar* ano: ano da guia do extrato de coparticipação no formato - YYYY*varchar* mes: mês da guia do extrato de coparticipação no formato - mm*cpfTitular*: sem máscara**Aprovador: André****PARAMS**<https://documenter.getpostman.com/view/12243738/VUjMpm7G>

33/68

32594290858

carteira

23131231

ano

2022

mes

06

Example Request

Extrato Coparticipação Guia

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni
```



Example Response

Body

Header (1)

[

```
{
  "cpf": "12014471789",
  "numeroCarteira": "00800000001234500",
  "codigoGuia": "UX202012",
  "data": "19/11/2020",
  "codigoPrestador": "string",
  "nomePrestador": "GastroCenter",
  "...  
View More
```

GET Extrato Coparticipação Serviço

```
https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni/extrato-coparticipacao-servico?cpf=325  
94290858&carteira=23131231&guia=153&ano=2022&mes=06
```

Parâmetro de entrada:

varchar cpf: CPF do beneficiário - sem máscara

varchar carteira: carteira do beneficiário - sem máscara

varchar guia: código da guia

Aprovador: André

varchar ano: ano da guia do extrato de coparticipação no formato - YYYY



varchar cpf: CPF do beneficiário - sem máscara

varchar carteira: carteira do beneficiário - sem máscara

varchar guia: código da guia

varchar ano: ano da guia do extrato de coparticipação no formato - YYYY

varchar mes: mês da guia do extrato de coparticipação no formato mm

varchar nomeServico: nome do serviço

float valor: valor do serviço no formato - xxxxxxxx.xx

PARAMS

cpf

32594290858

carteira

23131231

guia

153

ano

2022

mes

06

Example Request

Extrato Coparticipação Serviço

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni
```



Example Response

Body Header (1)

```
[  
 {  
   "cpf": "12345678911",  
   "numeroCarteirinha": "00001234123456000",  
   "codigoGuia": "UU-202101",  
   "ano": "2022",  
   "valor": 100.0  
 }]
```

Aprovador: André



GET Extrato Cotacapital

```
https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/cotacapitalpdf/23900
```

Parâmetros de entrada:

varchar crm: CRM do cooperado

Parâmetros de saída:

int id: id do extrato

varchar crm: crm do cooperado

varchar mes: mês do extrato de cota capital no formato - mm

varchar ano: ano do extrato de cota capital no formato - YYYY

varchar url: URL do extrato cota capital

varchar arquivoPdf: imagem no formato base64

Example Request

Extrato Cotacapital

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/cotacapitalpdf/23900'
```

◀ ▶

Example Response

Body

Header (1)

```
{
  "id": "1",
  "crm": 23900,
  "mes": "12",
  "ano": "2022",
  "url": "https://www.unimed.coop.br/documents/1017453/0/UNIMED_Codigo-de-Conduta_agosto2018+28interativo.pdf",
  "arquivoPdf": "JVBERi0xLjQKJc0kw7zDts0FcjIeMCBvYmoKPDwvTGVuZ3RoIDMgMCBSL0ZpbHR1ci9GbGF0ZUR1Y29kZT4+C"
}
```

[View More](#)

Aprovador: André

GET Extrato Inss

<https://documenter.getpostman.com/view/12243738/VUjMpm7G>

<https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/extrato-inss?crm=23900&competencia-ano=2022&competencia-mes=06>

Parâmetros de entrada:

varchar crm: CRM do cooperado

varchar competencia-ano: ano do extrato do INSS no formato - YYYY

varchar competencia-mes: mês do extrato do INSS no formato - mm

Parâmetros de saída:

varchar nome: nome do cooperado

varchar inss: número do INSS

varchar pis: número PIS

varchar competenciaAno: ano competência no formato - YYYY

varchar competenciaMes: mês competência no formato - mm

varchar dataCredito: data do crédito no formato - dd/mm/YYYY

float tetoMaxContribuicaoInss: teto máximo de contribuição para o inss no formato - xxxxxxx.xx

float contribuicoesOutrasFontes: outras fontes de contribuição no formato - xxxxxxx.xx

float saldo: saldo do inss no formato - xxxxxxx.xx

float valorContribPF: valor da contribuição Pessoa Física no formato - xxxxxxx.xx

float valorContribPJ: valor da contribuição da Pessoa Jurídica no formato - xxxxxxx.xx

float basepf: base pessoa física no formato - xxxxxxx.xx

float basepj: base pessoa jurídica no formato - xxxxxxx.xx

float valorContribTotal: valor total da contribuição no formato - xxxxxxx.xx

float baseTotal: base total no formato - xxxxxxx.xx

crm: crm do cooperado no formato - xxxxxxx.xx

PARAMS

crm

23900

competencia-ano

2022

Aprovador: André

competencia-mes

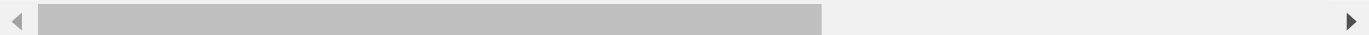
06



Example Request

Extrato INSS

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni
```



Example Response

Body

Header (1)

```
{
  "nome": "Marcelo Smarrito",
  "inss": "217040000000",
  "pis": "317040000000",
  "competenciaAno": "2021",
  "competenciaMes": "03",
  "dataCredito": "27/12/2020",
  "tetoMaxContribuicaoInss": 5531.31,
```

View More

GET Extrato Inss Resumo

```
https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/extrato-inss-resumo?crm=23900&anoInicial=2020&mesInicial=01&anoFinal=2022&mesFinal=06
```

Parâmetros de entrada:*varchar* crm: CRM do cooperado*varchar* anoInicial: ano inicial do extrato INSS no formato - YYYY*varchar* anoFinal: ano final do extrato INSS no formato - YYYY*varchar* mesInicial: mês inicial do extrato INSS no formato - mm*varchar* mesFinal: mês final do extrato INSS no formato - mm**Parâmetros de entrada:***varchar* crm: CRM do cooperado*varchar* mes: mês do extrato de INSS no formato - mm*varchar* ano: ano do extrato de INSS no formato - YYYY*varchar* valor: valor do extrato de INSS no formato - xxxxxxx.xx**Aprovador: André****PARAMS**

**anoInicial**

2020

mesInicial

01

anoFinal

2022

mesFinal

06

Example Request

Extrato INSS Resumo

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni
```



Example Response

Body

Header (1)

```
[
  {
    "crm": "23900",
    "mes": "01",
    "ano": "2020",
    "valor": 5000
  },
  {
    "ano": "2020"
  }
]
```

[View More](#)**GET IRPF Anos**

```
https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/union/beneficiario/irpfanos/32594290858
```

Lista os anos de irpf do cpf solicitado

Parâmetro de entrada:

varchar cpf: CPF do beneficiário - sem máscara

Aprovador: André**Parâmetros de saída:**

varchar ano: ano que obteve os extrato IRPF

<https://documenter.getpostman.com/view/12243738/VUjMpm7G>



Example Request

IRPF Anos

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni
```



Example Response

[Body](#) [Header \(1\)](#)

```
[
  {
    "ano": "2014"
  },
  {
    "ano": "2015"
  },
  {
    "ano": "2016"
  }
]
```

[View More](#)**GET Extrato IRPF**

```
https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/impostorendapdf/23900
```

Parâmetros de entrada:

varchar crm: CRM do cooperado

Parâmetros de saída:

varchar crm: CRM do cooperado

varchar mes: mês do extrato de IRPF no formato - mm

varchar ano: ano do extrato de IRPF no formato - YYYY

varchar url: URL do extrato de IRPF

varchar arquivoPdf: arquivo PDF no formato base64

Aprovador: André

Example Request

EXTRATO_IRPF



Example Response

Body

Header (1)

[

{

```
"crm": "9999",
"mes": "03",
"ano": "2019",
"url": "https://www.unimed.coop.br/documents/1017453/0/UNIMED_Codigo-de-Conduta_agosto2018+28interat
arquivoPdf": "JVBERi0xLjQKJc0kw7zDtsOfCiIgMCBvYmoKPDwvTGVuZ3RoIDMgMCBSL0ZpbHRlc19GbGF0ZURLY29kZT4
```

[View More](#)**GET Extrato IRPF Beneficiário**

<https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/beneficiario/extrato-irpf/32594290858/2022>

Parâmetros de entrada:*varchar* cpf: CPF do beneficiário sem máscara*varchar* ano: ano do extrato de IRPF no formato - YYYY**Parâmetros de saída:***varchar* pdf: link ou base64

Example Request

Extrato IRPF

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/beneficiario/extrato-irpf/32594290858/2022'
```



Example Response

Body

Header (1)

```
{
  "pdf": "base64"
}
```

Aprovador: André



GET Extrato Produção Médica

```
https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/extrato-producao-medica?crm=23900&ano=2022&mes=06
```

Parâmetros de entrada:

varchar crm: CRM do cooperado

varchar ano: ano do extrato de produção médica no formato - YYYY

varchar mes: mês do extrato de produção médica no formato - mm

Parâmetros de saída:

varchar numeroPagamento: número do pagamento do extrato de produção médica

varchar dataPagamento: data do pagamento do extrato de produção médica dd/mm/YYYY

varchar mes: mês do extrato de produção médica no formato - mm

varchar ano: ano do extrato de produção médica no formato - YYYY

float total: total do extrato de produção médica

varchar crm: CRM do cooperado

PARAMS

crm

23900

ano

2022

mes

06

Example Request

Extrato Produção Médica

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/extrato-producao-medica?crm=23900&ano=2022&mes=06'
```

Aprovador: André

```
[  
{  
  "numeroPagamento": "0685739936",  
  "dataPagamento": "01/01/2021",  
  "mes": "01",  
  "ano": "2021",  
  "total": "20520.67",  
  "crm": "23900"
```

[View More](#)

GET Guia Médico Credenciados

<https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/guia-medico-credenciados>

Campos importantes:

O campo **tipo** representa onde o médico atende. O aplicativo sempre irá entender 4 estados, de 1 a 4:

1. Médico/Clínica
2. Laboratório
3. Hospital
- 4 .Outros

Parâmetros de saída:

varchar codigoCredenciado: código do credenciado

varchar nome: nome do credenciado

varchar tipo: tipo do credenciado

varchar foto: Pode ser um link ou arquivo de imagem base64

varchar crm: CRM do credenciado

Example Request

Guia Médico Credenciados

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni'
```

Aprovador: André

Example Response

```
[
  {
    "codigoCredenciado": "1455",
    "nome": "Hospital Unimed",
    "tipo": 3,
    "foto": "null",
    "crm": "null"
  },
  ...
]
```

[View More](#)

GET Guia Médico Credenciados Contatos

<https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/guia-medico-credenciados-contatos>

Parâmetros de saída:

varchar codigoCredenciado: código do credenciado
varchar codigoEndereco: código do endereço do credenciado
varchar telefone: telefone do credenciado
varchar ramal: ramal do credenciado

Example Request

Guia Médico Credenciados Contatos

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni'
```



Example Response

[Body](#) [Header \(1\)](#)

```
[
  {
    "codigoCredenciado": "1455",
    "codigoEndereco": "8915879",
    "telefone": "2730261330",
    "ramal": "562"
  }
]
```

Aprovador: André



GET Guia Médico Credenciados Endereços

<https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/guia-medico-credenciados-enderecos>

Parâmetros de saída:

varchar códigoCredenciado: código do credenciado

varchar codigoEndereco: O código do endereço deverá ser um código criado pela operadora para linkar o endereço com o credenciado. Poderá ser utilizado chave de tabela ((PK)) ou algum outro código único criado exclusivamente para este fim.

varchar logradouro: logradouro do credenciado

int numero: número do logradouro

varchar complemento: complemento do logradouro

varchar bairro: bairro do logradouro

varchar cidade: cidade do logradouro

varchar estado: estado do logradouro

varchar cep: CEP do endereço - sem máscara

varchar latitude: latitude do logradouro

varchar longitude: longitude do logradouro

char urgenciaEmergencia: S/N - indica se o credenciado realiza atendimentos de urgência ou emergência

Example Request

Guia Médico Credenciados Endereços

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/guia-medico-credenciados-enderecos'
```



Example Response

Body

Header (1)

[

```
{
  "codigoCredenciado": "4655",
  "codigoEndereco": "12546",
  "logradouro": "Rua Paulo Silva",
  "
```

Aprovador: André

[View More](#)

GET Guia Médico Credenciados Especialidades

<https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/guia-medico-credenciados-especialidades>

Parâmetros de saída:

varchar codigoCredenciado: código do credenciado

varchar codigoEspecialidade: Deverá ser o código PTU

Example Request

Guia Médico Credenciados Especialidades

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/guia-medico-credenciados-especialidades'
```



Example Response

Body

Header (1)

```
[  
 {  
   "codigoCredenciado": "4655",  
   "codigoEspecialidade": "07"  
 }  
]
```

GET Guia Médico Credenciados rede

<https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/guia-medico-credenciados-rede>

Parâmetros de saída:

varchar codigoCredenciado: código do credenciado

varchar codigoRede: código da rede

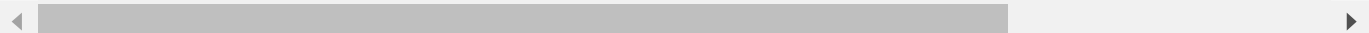
Aprovador: André



Example Request

Guia Médico Credenciados rede

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni'
```



Example Response

Body

Header (1)

```
[
  {
    "codigoCredenciado": "1455",
    "codigoRede": "AN2"
  }
]
```

POST Histórico Pagamento

```
https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/beneficiario/faturasnovo
```

Campos importantes:

O campo **situacao** deverá vir como:

- Aberta
- Paga
- PagaParcialmente
- Vencida

Parâmetros de entrada:

varchar cpf: CPF do beneficiário - sem máscara

varchar carteira: número da carteira do beneficiário - sem máscara

int pagina: número da página

varchar situacao: nome da situação

Parâmetros de saída:

varchar cpf: CPF do beneficiário - sem máscara

varchar carteira: número da carteira do beneficiário - sem máscara

varchar periodo: periodo do histórico de pagamento no formato - mm/YYYY

varchar codigoFatura: código da fatura

Aprovador: André

varchar linhaDigitavel: sem máscara

varchar dataEmissao: data de emissão da fatura no formato - dd/mm/AAAA

<https://documenter.getpostman.com/view/12243738/VUjMpm7G>



varchar linkFatura: link da fatura

float valor: valor da fatura

varchar situacao: nome da situação

BODY raw

```
{
  "cpf": "402",
  "carteira": "23131231",
  "pagina": 1,
  "situacao": ["Aberta", "Paga"]
}
```

Example Request

Histórico Pagamento

```
curl --location --request POST 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/un
--header 'Content-Type: application/json' \
--data-raw '      {
  "cpf": "402",
  "carteira": "23131231",
  "pagina": 1,
  "situacao": ["Aberta", "Paga"]
}'
```

Example Response

Body

Header (1)

```
[
  {
    "cpf": "402",
    "carteira": "23131231",
    "periodo": "01/2020",
    "codigoFatura": "845410",
    "linhaDigitavel": "8070893345397880000",
    "dataEmissao": "01/01/2020",
    "dataVencimento": "01/01/2020"
```

[View More](#)

Aprovador: André

GET Histórico Pagamento [OBSOLETO]



```
https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/beneficiario/faturas?cpf=32594290858&carteira=23131231
```

Campos importantes:

O campo **situacao** deverá vir como:

- Aberta
- Paga
- PagaParcialmente
- Vencida

Parâmetros de entrada:

cpf: sem máscara

carteira: sem máscara

Parâmetros de saída:

varchar cpf: CPF do beneficiário - sem máscara

varchar carteira: número da carteira do beneficiário - sem máscara

varchar periodo: periodo do histórico de pagamento no formato - mm/YYYY

varchar codigoFatura: código da fatura

varchar linhaDigitavel: sem máscara

varchar dataEmissao: data de emissão da fatura no formato - dd/mm/YYYY

varchar dataVencimento: data do vencimento da fatura no formato - dd/mm/YYYY

varchar linkFatura: link da fatura

float valor: valor da fatura

varchar situacao: nome da situação

PARAMS

cpf

32594290858

carteira

23131231

Example Request

Aprovador: André Histórico Pagamento



Example Response

Body

Header (1)

```
[
  {
    "cpf": "402",
    "carteira": "23131231",
    "periodo": "01/2020",
    "codigoFatura": "845410",
    "linhaDigitavel": "8070893345397880000",
    "dataEmissao": "01/01/2020",
    "dataVencimento": "01/01/2020"
  }
]
```

[View More](#)

POST Histórico utilização

<https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/historico-utilizacao>

Campos importantes:

O campo **tiposAtendimento** deverá vir como 1, 2, 3 ou 4 sendo que:

1. Consulta
2. Exames
3. Internação
4. Outras despesas

Parâmetros de entrada:

varchar ano: ano do histórico de utilização

varchar[] beneficiarios: lista de carteira do beneficiário

int[] tipoAtendimento: lista de tipos atendimento

int pagina: número da página

Parâmetros de saída:

varchar dataSolicitacao: data de solicitação no formato - dd/mm/YYYY

varchar dataVencimento: data de vencimento no formato - dd/mm/YYYY

varchar tipoAtendimento: tipo de atendimento

varchar especialidade: especialidade do prestador

varchar beneficiario: nome do beneficiário

varchar numeroCarteira: número da carteira - sem máscara

varchar solicitante: solicitante

varchar cpf: CPF do beneficiário - sem máscara

Aprovador: André



varchar dataAtendimento: data de atendimento no formato - dd/mm/YYYY

varchar codigoPrestador: código do prestador

float valorGuia: valor da guia

char titular: se o beneficiário é titular ou não - S/N

varchar executante: nome do executante

varchar codigoProcedimento: código do procedimento

varchar nomeProcedimento: nome do procedimento

varchar crm: crm do cooperado

BODY raw

```
{
  "ano": "2020",
  "beneficiarios": ["123456", "456465", "4564"],
  "tiposAtendimentos": [1, 2],
  "pagina": 1
}
```

Example Request

Histórico de utilização

```
curl --location --request POST 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/un
--header 'Content-Type: application/json' \
--data-raw '{
  "ano": "2020",
  "beneficiarios": ["123456", "456465", "4564"],
  "tiposAtendimentos": [1, 2],
  "pagina": 1
}'
```



Example Response

Body

Header (1)

```
[
  {
    "numeroGuia": "23-5741491",
    "dataSolicitacao": "25/05/2020",
    "dataVencimento": "20/06/2020",
    "tipoAtendimento": "1",
    "especialidade": "OFTALMOLOGIA",
```

Aprovador: André



GET Histórico utilização

```
https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/historico-utilizacao?cpf=32594290858&carteira=23131231&pagina=1
```

Campos importantes:

O campo **tipoAtendimento** deverá vir como 1, 2, 3 ou 4 sendo que:

1. Consulta
2. Exames
3. Internação
4. Outras despesas

Parâmetros de entrada:

varchar cpf: CPF do beneficiário - sem máscara

varchar carteira: carteira do beneficiário - sem máscara

int pagina: número da página

Parâmetros de saída:

varchar dataSolicitacao: data de solicitação no formato - dd/mm/YYYY

varchar dataVencimento: data de vencimento no formato - dd/mm/YYYY

int tipoAtendimento: tipo de atendimento

varchar especialidade: especialidade do prestador

varchar beneficiario: nome do beneficiário

varchar numeroCarteira: número da carteira - sem máscara

varchar solicitante: solicitante

varchar cpf: CPF do beneficiário - sem máscara

varchar cpfTitular: CPF do titular - sem máscara

varchar ano: ano da solicitação no formato - YYYY

varchar dataAtendimento: data de atendimento no formato - dd/mm/YYYY

varchar codigoPrestador: código do prestador

float valorGuia: valor da guia

char titular: se o beneficiário é titular ou não - S/N

varchar executante: nome do executante

Aprovador: André

varchar codigoProcedimento: código do procedimento

varchar nomeProcedimento: nome do procedimento



PARAMS

cpf

32594290858

carteira

23131231

pagina

1

Example Request

Histórico de utilização

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni
```



Example Response

Body

Header (1)

[

```
{
  "numeroGuia": "23-5741491",
  "dataSolicitacao": "25/05/2021",
  "dataVencimento": "20/06/2021",
  "tipoAtendimento": 4,
  "especialidade": "OFTALMOLOGIA",
  "prestador": "Hospital Estadual Dório Silva",
  "medicamento": "DANTOLITETRA AMADA"
}
```

View More

GET Pagamento Documento

```
https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/union/producaomedicapdf/202105/23900
```

Parâmetros de entrada:

varchar crm: número crm

varchar competencia: ano e mês como string (202206)

Parâmetros de saída:

varchar arquivo: base64,

Aprovador: André



Example Request

Pagamento Documento

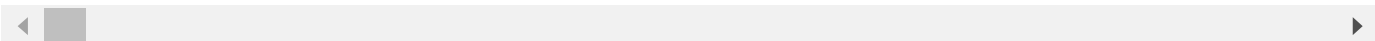
```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni
```



Example Response

Body Header (1)

```
[
  {
    "arquivo": "JVBERi0xLjMNCiXi48/TDQoNCjEgMCBvYmoNCjw8DQovVHlwZSAvQ2F0YWxvZw0KL091dGxpbmVzIDIgMCBSDQ
    "crm": "23900",
    "competencia": "202105"
  }
]
```



GET Pessoa

```
https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/pessoa?32594290858
```

Parâmetros de entrada:

varchar cpf: CPF do cooperado - sem máscara

Parâmetros de saída:

varchar cpf: CPF do cooperado - sem máscara

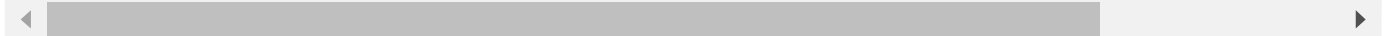
varchar dataNascimento: data de nascimento do cooperado no formato - dd/mm/YYYY

varchar crm: CRM do cooperado

PARAMS

32594290858

Aprovador: André



Example Response

Body**Header (1)**

```
{  
  "cpf": "32594290858",  
  "dataNascimento": "28/12/1984",  
  "crm": "9999"  
}
```

GET Plano

```
https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/plano?cpf=32594290858&carteira=2313  
1231
```

Parâmetros de entrada:*varchar* cpf: CPF do beneficiário - sem máscara*varchar* carteira: número da carteira - sem máscara**Parâmetros de saída:***varchar* numeroContrato: número do contrato*varchar* nome: nome do contrato*varchar* codigoRegistroAns: código do registro ANS*varchar* dataInicioPlano: data inicial do plano no formato - ddm/mm/YYYY*varchar* nomeProdutoAns: nome do produto ANS*varchar* tipoAcomodacao: tipo de acomodação*varchar* tipoContrato: tipo de contrato*varchar* regulamentacaoPlano: regulamentação do plano*varchar* segmentacaoAssistencial: segmentação assistencial*varchar* coberturaParcialTemporaria: cobertura parcial temporária no formato - dd/mm/YYYY*varchar* nomeAdministradora: nome da administradora*varchar* nomeOperadora: nome da operadora*varchar* abrangencia: abrangência do plano**Aprovador: André***varchar* numeroCarteira: número da carteira - sem máscara*varchar* cpfTitular: CPF do titular - sem máscara



varchar codRede: código da rede do plano

varchar codigoAns: código ans

varchar sacInformacoes: informações do SAC - sem máscara

varchar nomeContratante: nome do contratante

char modalidadePrePagamento: S/N

char lowCost: S/N

PARAMS

cpf

32594290858

carteira

23131231

Example Request

Plano

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/procedimento?carteira=23131231&cpf=32594290858&crm=23900&guia=12321'
```

Example Response

Body

Header (1)

```
{
  "numeroContrato": 123122,
  "nome": "UNIMEDEXEMPLO - SOB ENF",
  "codigoRegistroAns": 123123,
  "dataInicioPlano": "20/10/2009",
  "nomeProdutoAns": "UNIMEDEXEMPLO - SOB ENF",
  "tipoAcomodacao": "ENFERMARIA/LEITO",
  "tipoContrato": "COLETIVO EMPRESARIAL",
  "dataVencimentoContrato": "2024-09-30"
}
```

[View More](#)

GET Procedimento

Aprovador: André

<https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/procedimento?carteira=23131231&cpf=32594290858&crm=23900&guia=12321>



para o usuário, para titular do plano do usuário ou para o cooperado.

Campos importantes:

O campo **guiaAutorizacao** diz a qual Autorização o Procedimento está relacionado.

O campo **cpfTitular** deve ser preenchido com o CPF do titular do plano. A necessidade deste campo é para atender a uma regra de negócio, onde o titular do plano pode ver as informações dos seus dependentes, mas os dependentes só podem ver as suas próprias.

Parâmetros de entrada:

varchar carteira: número da carteira - sem máscara

varchar cpf: CPF do beneficiário - sem máscara

varchar crm: CRM do cooperado

varchar guiaAutorizacao: guia de autorização

Parâmetros de saída:

varchar cpf: CPF do beneficiário - sem máscara

varchar carteira: número da carteira - sem máscara

varchar cpfTitular: CPF do titular - sem máscara

varchar guiaAutorizacao: guia de autorização

varchar codigoServico: código do serviço

varchar nomeProcedimento: nome do procedimento

int qtdAutorizado: quantidade autorizado

int qtdExecutado: quantidade executado

float saldo: saldo

varchar crm: CRM do cooperado

PARAMS

carteira

23131231

cpf

32594290858

crm

23900

guia

12321

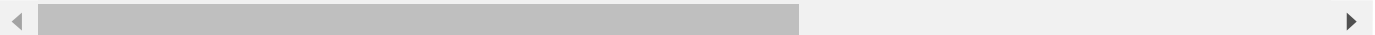
Aprovador: André



Example Request

Procedimento

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni'
```



Example Response

Body

Header (1)

[

```
{
  "cpf": "32594290858",
  "carteira": "00800000001234567",
  "cpfTitular": "32594290858",
  "guiaAutorizacao": "4030773",
  "codigoServico": "347954",
  "nomeProcedimento": "Consulta em consultorio (no horario normal preestabelecido)",
```

[View More](#)**GET Procedimento Histórico de utilização**

```
https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni/procedimento-historico-utilizacao?guia=153
```

Parâmetros de entrada:

varchar guia: número da guia

Parâmetros de saída:

varchar numeroGuia: número da guia

varchar codigoProcedimento: código do procedimento

varchar nomeProcedimento: nome do procedimento

varchar prestador: nome do prestador

int quantidade: quantidade

varchar tipoRecurso: tipo de recurso

varchar dataExecucao: data de execução do procedimento no formato - dd/mm/YYYY

PARAMS**Aprovador: André****guia**

153



Example Request

Procedimento Histórico de utilização

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni'
```



Example Response

Body

Header (1)

[

```
{
  "numeroGuia": "00-4492618",
  "codigoProcedimento": "20203040",
  "nomeProcedimento": "Endoscopia",
  "prestador": "Hospital Maternidade Santa Úrsula",
  "quantidade": 1,
  "tipoRecurso": "Médico",
  "dataProtocolo": "10/08/2020"
}
```

View More

GET Protocolo

```
https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/union/beneficiario/protocolos?cpf=32594290858&carteira=23131231&pagina=1
```

Campos importantes:

cpfTitular deve ser preenchido com o CPF do titular do plano. A necessidade deste campo é para atender a uma regra de negócio, onde o titular do plano pode ver as informações dos seus dependentes, mas os dependentes só podem ver as suas próprias.

status: Concluido = 1, EmAnalise = 2, Cancelado = 3

Parâmetros de entrada:

varchar cpf: CPF do beneficiário - sem máscara

varchar carteira: número da carteira - sem máscara

int pagina: número da página

Parâmetros de saída:

varchar cpf: CPF do beneficiário - sem máscara

varchar cpfTitular: CPF do titular - sem máscara

varchar carteira: número da carteira - sem máscara

varchar numeroProtocolo: número do protocolo

Aprovador: André



varchar origem: origem do protocolo

varchar tipoAtendimento: tipo de atendimento

int status: número do status

PARAMS

cpf

32594290858

carteira

23131231

pagina

1

Example Request

Obter Protocolo

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni
```



Example Response

Body

Header (1)

[

```
{  
    "cpf": "06250177060",  
    "cpfTitular": "40278989789",  
    "carteira": "06250177060",  
    "numeroProtocolo": "1101121156",  
    "dataAbertura": "01/05/2021",  
    "dataTermino": "18/05/2021",  
    "status": "ABERTO"
```

[View More](#)

POST Segunda via Cartão

<https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni/beneficio/segundavaria/32594290858>

Atualiza o Beneficiário



motivo: a singular deve disponibilizar os motivos para solicitar a segunda via de cartão, a mesma é cadastrada no nosso banco de dados e irá aparecer como option dentro de um SELECT.

Ex: Furto, Perda etc.

Parâmetros de entrada:

varchar carteira: número da carteira

varchar motivo: motivo da segunda-via

varchar emailRetorno: e-mail de retorno do beneficiário

varchar telefoneRetorno: telefone do retorno

Parâmetros de saída:

varchar numeroProtocolo: número de protocolo

BODY raw

```
{
  "carteira": "0000088948949894",
  "motivo": "Perda",
  "emailRetorno": "maria.silva@uniodigital.com.br",
  "telefoneRetorno": "35994648686"
}
```

Example Request

Segunda via Cartão

```
curl --location --request POST 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/un
--data-raw '{
  "carteira": "0000088948949894",
  "motivo": "Perda",
  "emailRetorno": "maria.silva@uniodigital.com.br",
  "telefoneRetorno": "35994648686"
}'
```

Example Response

Body

Header (1)

```
{
  "numeroProtocolo": "56568989789588"
}
```

Aprovador: André

GET Segunda Via Cartao

```
https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/beneficiario/segundavia/32594290858
```

Parâmetros de entrada:

varchar cpf: CPF do beneficiário - sem máscara

Parâmetros de saída:

varchar protocolo: número do protocolo

varchar carteira: número da carteira

Example Request

SolicitarSegundaViaCartao

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/segundavia/32594290858'
```

Example Response

Body

Header (1)

```
{
  "protocolo": "1232131312",
  "carteira": "00098354568948500"
}
```

GET Relatório Análítico Serviços

```
https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/unio/relatorio-analitico-servicos?crm=23900&codigo-evento=3500742160
```

Parâmetros de entrada:

varchar crm: CRM do cooperado

varchar codigoEvento: código do evento

Aprovador: André

Parâmetros de saída:

varchar idServico: id do serviço



int quantidadeServicos: quantidade de serviços

varchar codigoEvento: código do evento

varchar crm: CRM do cooperado

PARAMS

crm

23900

codigo-evento

3500742160

Example Request

Relatório Análítico Serviços

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni
```



Example Response

Body

Header (1)

[

```
{
  "idServiço": "3500742160",
  "nomeServiço": "Anestesia para EDA diagnóstica",
  "valor": 70,
  "quantidadeServicos": 3,
  "codigoEvento": "2399384960",
  "crm": "23900"
}
```

[View More](#)

GET Relatório Sintético Categoria

```
https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni/relatorio-sintetico-categoria?crm=23900&numero-pagamento=0685739936
```

Parâmetros de entrada:

varchar crm: CRM do cooperado

Aprovador: André



varchar idCategoria: id da categoria
varchar categoriaEvento: categoria do evento
float total: total
varchar numeroPagamento: número pagamento

PARAMS

crm

23900

numero-pagamento

0685739936

Example Request

Relatório Sintético Categoria

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni
```



Example Response

Body

Header (1)

```
[  
 {  
   "idCategoria": "3247009138",  
   "categoriaEvento": "Crédito",  
   "total": 13803,  
   "numeroPagamento": "0685739936"  
 },  
 {  
   "idCategoria": "3247009138"
```

[View More](#)

GET Relatório Sintético Evento

<https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni/relatorio-sintetico-evento?crm=23900&numero-pagamento=0685739936&categoria=3247009138>

Aprovador: André

Parâmetros de entrada:

varchar crm: CRM do cooperado
<https://documenter.getpostman.com/view/12243738/VUjMpm7G>



varchar categoria: idCategoria

Parâmetros de saída:

varchar codigoEvento: código do evento

varchar nome: nome do evento

float valor: valor do evento

char existeDetalhamento: detalhamento do evento - S/N

varchar idCategoria: id da categoria

varchar crm: CRM do cooperado

varchar numeroPagamento: número do pagamento

PARAMS

crm

23900

numero-pagamento

0685739936

categoria

3247009138

Example Request

Relatório Sintético Evento

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni
```



Example Response

Body

Header (1)

```
[  
  {  
    "codigoEvento": "0978649282",  
    "nome": "I.N.S.S.",  
    "valor": 200,  
    "existeDetalhamento": "N",  
    "idCategoria": "2825674689",  
    "crm": "23900",  
    "numeroPagamento": "0685739936"
```

Aprovador: André

View More



GET Relatório Sintético Guia

```
https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/union/rel-sintetico-guia?crm=23900&servico=8644079558&codigoEvento=3500742160
```

Parâmetros de entrada:

varchar crm: CRM do cooperado

varchar servico: id do serviço

varchar codigoEvento: código do evento

Parâmetros de saída:

varchar nomeProcedimento: nome do procedimento

varchar nomeCliente: nome do cliente

varchar numeroGuia: número da guia

float valor: valor da guia no formato - xxxxxxx.xx

varchar dataAtendimento: data de atendimento no formato - dd/mm/YYYY

varchar idServico: id do serviço

varchar codigoEvento: código do evento

varchar crm: CRM do cooperado

PARAMS

crm

23900

servico

8644079558

codigoEvento

3500742160

Example Request

Relatório Sintético Guia

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni
```

Aprovador: André

Example Response

```
[  
 {  
   "nomeProcedimento": "Calorimetria Indireta (Ambulatorial)",  
   "nomeCliente": "Carlos Cunha",  
   "numeroGuia": "3445160189",  
   "valor": 765.69,  
   "dataAtendimento": "23/03/2020",  
   "idServico": "8644079558",  
   "-----"  
 ]
```

[View More](#)

GET Relatório Sintético Resumo

<https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/union/relatorio-sintetico-resumo?crm=23900&anoInicial=2020&mesInicial=01&anoFinal=2022&mesFinal=06>

Parâmetros de entrada:

varchar crm: CRM do cooperado

varchar anoInicial: ano inicial do extrato sintético resumo no formato - YYYY

varchar mesInicial: mes inicial do extrato sintético resumo no formato - mm

varchar anoFinal: ano final do extrato sintético resumo no formato - YYYY

varchar mesFinal: mes final do extrato sintético resumo no formato - mm

Parâmetros de saída:

varchar crm: CRM do cooperado

varchar mes: mês do extrato sintético resumo no formato - mm

varchar ano: ano do extrato sintético resumo no formato - YYYY

float valor: valor do extrato sintético no formato - xxxxxxx.xx

PARAMS

crm

23900

anoInicial

2020

mesInicial

01

Aprovador: André



mesFinal
06

Example Request

Relatório Sintético Resumo

```
curl --location --request GET 'https://f9e2db39-f050-487e-80f7-aa3a9509f7f4.mock.pstmn.io/api/v1.0/uni
```



Example Response

Body Header (1)

```
[  
  {  
    "crm": "23900",  
    "mes": "01",  
    "ano": "2021",  
    "valor": 12345.67  
  },  
  {
```

Aprovador: André