

REQUISITOS TÉCNICOS

APLICATIVO
Super App

The logo for UNIO is located in the bottom right corner of the page. It consists of the word "UNIO" in a clean, sans-serif font, with a registered trademark symbol (®) to its upper right. The logo is white and is positioned on a white rectangular background that is tilted at an angle, creating a dynamic visual effect.

UNIO®

Sumário

Objetivo	5
Confidencialidade	5
Versionamento de recursos.....	6
Os itens abaixo não dependem de API.....	6
Esqueci minha senha.....	6
Alterar minha senha	6
Estes itens são parametrizados via Banco de Dados e / ou CMS na fase de implantação	6
Termo de consentimento.....	6
Institucional	6
Fale conosco	7
Estes itens dependem de API.....	8
Autenticação - Primeiro Acesso.....	8
APIs.....	8
Plano carteira	8
Beneficiário	10
Carencias	11
Plano CPF.....	12
Familia	14
Histórico de utilização coparticipação	16
Informe valores pagos.....	17
Demonstrativo Reembolso	18
Dados contrato.....	20
Dados cadastrais	21
Token atendimento	22
Extrato de Coparticipação.....	23
Extrato Beneficiários Coparticipação	23
Guias beneficiários extrato coparticipação.....	24
Serviços de guia de extrato de coparticipação	25
Histórico utilização CPF	26
Histórico utilização procedimentos	28
Histórico utilização CPF e carteira.....	29
Histórico utilização Procedimento com filtro	31

Histórico utilização Procedimento	33
Buscar autorizações beneficiário	35
Autorização procedimento	37
Solicitar segunda via do cartão	38
Obter segunda via do cartão	39
IRPF.....	39
Obter protocolos	40
Obter adesão da fatura digital	41
Inserir adesão a fatura digital	42
Alterar adesão da fatura digital	43
Cancelar adesão da fatura digital.....	44
Histórico de Pagamento.....	46
Histórico Pagamento Situação	46
Alterar dados cadastrais.....	48
Anos de IRPF.....	48
Pessoa	49
Endereço	50
Solicitar alteração de endereço	51
Solicitar cadastro de endereço	52
Tipos de endereço.....	53
Tipos de endereço envio	53
Extrato produção médica PDF.....	54
Extrato Cota Capital	54
Relatório INSS.....	55
Resumo Relatório INSS.....	56
Relatorio IRPF.....	57
Prévia Producao Médica	58
Historico Utilizacao Procedimento.....	60
Relatório Sintético.....	62
Relatório Analítico Serviços.....	63
Relatório Sintético Categoria	64
Relatório Sintético Evento	65
Relatório Sintético Resumo.....	66
Relatório Sintético Guia	67

Procedimentos Cooperado Por Autorizacao.....	68
Teleconsulta	69
Teleconsulta atendimentos.....	69
Teleconsulta atendimento	70
Teleconsulta criar atendimento	71
Teleconsulta criar atendimento sistema externo	73
Teleconsulta confirmar	74
Teleconsulta renovar	75
Teleconsulta cancelar.....	75
Teleconsulta termo aceite	76
Teleconsulta especialidades.....	76
Teleconsulta médicos.....	76
Teleconsulta agenda médico datas.....	77
Teleconsulta agenda médico horários	77
Teleconsulta profissionais teleconsulta	78
Teleconsulta paciente teleconsulta	79
Teleconsulta pre-elegibilidade	79
Teleconsulta egibilidade	81

Objetivo

Este documento tem como objetivo disponibilizar informações técnicas para apoio no preenchimento dos objetos dos serviços, assim como na criação dos serviços a serem disponibilizados para consumo dos aplicativos de Cliente e Cooperado. As API's (Application Programming Interface) deverão seguir tecnologia REST e utilizar comunicação criptografada através do protocolo SSL.

Confidencialidade

As informações contidas no presente documento são de propriedade da Unimed Vitória, Unimed Belo Horizonte e Unio Soluções. A sua divulgação a pessoas não autorizadas, a sua reprodução, a permissão de consultas por terceiros estranhos à empresa ou mesmo por empregados não autorizados, ou qualquer outro ato que leve a revelação de seu conteúdo de modo lesivo aos interesses da empresa, sem a aprovação da Unimed Vitória, Unimed Belo Horizonte e Unio Soluções, implicará na responsabilidade pessoal de quem assim proceder, com os decorrentes ônus trabalhistas, civis e penais. Qualquer dúvida a respeito do uso deste documento ou de informações nele contidas deve ser dirigida à Unio Soluções

Versionamento de recursos

Todos os recursos a serem disponibilizados para consumo do aplicativo devem seguir um padrão de versionamento (conforme exemplo abaixo), para que quando for necessária uma mudança em um dos recursos os clientes que consomem uma versão anterior não sejam impactados.

Exemplo: <https://urldosistema/api/v1.0/recurso>

O versionamento dos recursos deverá ser concebido segundo os seguintes critérios:

- **Primeiro dígito:** é incrementado quando há qualquer alteração no contrato, ou seja, que resulta em "quebras" nas aplicações que estão consumindo a API;
- **Segundo dígito:** é incrementado quando há alteração no código da API, sem alteração no contrato. Em suma, os objetos de entrada e saída continuam os mesmos, mas a lógica interna foi alterada.

Os itens abaixo não dependem de API

Esqueci minha senha

Este item não depende de API, e há possibilidade de se recuperar a senha por meio do CMS a partir do cpf cadastrado no sistema.

Alterar minha senha

Este item também não depende de API, e é possível alterar a senha via CMS a partir do CPF do usuário cadastrado.

Estes itens são parametrizados via Banco de Dados e / ou CMS na fase de implantação

Termo de consentimento

É uma funcionalidade habilitada via banco de dados, em fase de implantação, e posteriormente parametrizada via CMS.

Institucional

É uma funcionalidade habilitada via banco de dados, em fase de implantação, e posteriormente parametrizada via CMS.

Institucional

Sobre a Unimed

Texto Introdução *

Texto Completo *

Imagem Capa (tamanho: 360 x 169)

whatsapp

twitter

facebook

youtube

Como podemos ajudar?

Adicionar novo Contato

Ícone *

Selecionar ícone

Título *

Texto

Vincular um meio para contato: telefone, email ou site

Selecionar Tipo

Vincular

Incluir novo contato

Contatos salvos:

Ícone	Título	Texto	Links	Ordenar	Editar	
-------	--------	-------	-------	---------	--------	--

Fale conosco

É parametrizado via CMS.

Fale conosco

Canais de atendimento

+ Adicionar novo canal

Estes itens dependem de API

Autenticação - Primeiro Acesso

APIs

Métodos – Cliente

Plano carteira

Método responsável obter o plano do usuário pela carteira.

Verbo: GET

Recurso: cliente/plano?carteira={{carteira}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
carteira	String	Número da Carteira	

Saída:

Atributo	Formato
numeroContrato	Número do contrato
nome	Nome beneficiário
codigoRegistroAns	Código de registro ans
dataInicioPlano	DD/MM/YYYY
nomeProdutoAns	Nome do produto ans
tipoAcomodacao	Tipo de acomodação
tipoContrato	Tipo de contrato
regulamentacaoPlano	Tipo de regulamentação
segmentacaoAssistencial	Segmentação assistencial
coberturaParcialTemporaria	Segmentação parcial temporaria
nomeAdministradora	Nome da administradora
nomeOperadora	Nome da operadora
abrangencia	Abrangencia
numeroCarteira	Número da carteira
cpfTitular	CPF do titular
cpf	CPF do beneficiário
rede	Nome da rede
areaAcao	Área de ação

codRede	Código da rede
areasAtuacaoProduto	Areas de atuação do produto
codigoAns	Código ans
sacInformacoes	Contato sac informações
nomeContratante	Nome do contratante
modalidade	Modalidade
segmentacaoAssistPlano	Segmentação assistência do plano
siteUnimed	Site da unimed
telefoneUnimed	Telefone da unimed
unimedContratante	Nome da unimed contratante
modalidadePrePagamento	boolean
lowCost	"S" para Sim ou "N" para não

JSON

```
{
  "ttDadosPlano": [
    {
      "numeroContrato": "string",
      "nome": "string",
      "codigoRegistroAns": "string",
      "dataInicioPlano": "string",
      "nomeProdutoAns": "string",
      "tipoAcomodacao": "string",
      "tipoContrato": "string",
      "regulamentacaoPlano": "string",
      "segmentacaoAssistencial": "string",
      "coberturaParcialTemporaria": "string",
      "nomeAdministradora": "string",
      "nomeOperadora": "string",
      "abrangencia": "string",
      "numeroCarteira": "string",
      "cpfTitular": "string",
      "cpf": "string",
      "rede": "string",
      "areaAcao": "string",
      "codRede": "string",
      "areasAtuacaoProduto": "string",
      "codigoAns": "string",
      "sacInformacoes": "string",
      "nomeContratante": "string",
      "modalidade": "string",
      "segmentacaoAssistPlano": "string",
      "siteUnimed": "string",
      "telefoneUnimed": "string",
      "unimedContratante": "string",
    }
  ]
}
```

```
        "modalidadePrePagamento": true,  
        "lowCost": "S"  
    }  
  ]  
}
```

Beneficiário

Método responsável obter dados do beneficiário

Verbo: GET

Recurso: cliente/beneficiario?cpf={{cpf}}

Entrada:

Atributo	Descrição
cpf	Número do CPF sem pontos e traço

Saída:

Atributo	Descrição
nome	Nome do beneficiário
dataNascimento	DD/MM/YYYY
numeroCarteira	Número da carteira
cartaoNacionalSaude	Cartão nacional saúde
dataContratacaoPlano	DD/MM/YYYY
inicioValidadeCarteira	DD/MM/YYYY
fimValidadeCarteira	DD/MM/YYYY
situacao	Situação
viaCarteira	Via carteira
numeroContrato	Número de contrato
titular	Nome do titular
cpf	CPF
coberturaParcialTemporaria	Cobertura parcial temporária
cpfTitular	CPF do titular
permiteAdesaoFaturaDigital	Permite adesão fatura digital
nomeSocial	Nome social
crm	CRM
contratoAdesao	Contrato de adesão
nomeCareaencia	Nome da carência

situacao	Situação
----------	----------

JSON

```
{
  "ttDadosBenef": [
    {
      "nome": "string",
      "dataNascimento": "string",
      "numeroCarteira": "string",
      "cartaoNacionalSaude": "string",
      "dataContratacaoPlano": "string",
      "inicioValidadecarteira": "string",
      "fimValidadecarteira": "string",
      "situacao": "string",
      "viaCarteira": "string",
      "numeroContrato": "string",
      "titular": "string",
      "cpf": "string",
      "coberturaParcialTemporaria": "string",
      "cpfTitular": "string",
      "permiteAdesaoFaturaDigital": "string",
      "nomeSocial": "string",
      "crm": "string",
      "contratoAdesao": "string",
      "carencias": [
        {
          "nomeCarencia": "string",
          "situacao": "string"
        }
      ]
    }
  ]
}
```

Carencias

Método responsável obter as carências do cliente.

Verbo: GET

Recurso: cliente/carencias?carteira={{carteira}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
carteira	String	Número da Carteira	

Saída:

Atributo	Descrição
codigoFatura	Código da fatura
nomeCareaencia	Nome da carência
situacao	Status da situação

JSON
<pre>{ "ttDadosCareaencia": [{ "nomeCareaencia": "string", "situacao": "string" }] }</pre>

Plano CPF

Método responsável obter o plano do usuário por CPF.

Verbo: GET

Recurso: cliente/plano?cpf={{cpf}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
cpf	string	Número do CPF	

Saída:

Atributo	Descrição
numeroContrato	Número do contrato
nome	Nome beneficiário
codigoRegistroAns	Código de registro ans
dataInicioPlano	DD/MM/YYYY
nomeProdutoAns	Nome do produto ans
tipoAcomodacao	Tipo de acomodação
tipoContrato	Tipo de contrato

regulamentacaoPlano	Tipo de regulamentação
segmentacaoAssistencial	Segmentação assistencial
coberturaParcialTemporaria	Segmentação parcial temporaria
nomeAdministradora	Nome da administradora
nomeOperadora	Nome da operadora
abrangencia	Abrangencia
numeroCarteira	Número da carteira
cpfTitular	CPF do titular
cpf	CPF do beneficiário
rede	Nome da rede
areaAcao	Área de ação
codgRede	Código da rede
areasAtuacaoProduto	Areas de atuação do produto
codigoAns	Código ans
sacInformacoes	Contato sac informações
nomeContratante	Nome do contratante
modalidade	Modalidade
segmentacaoAssistPlano	Segmentação assistencia do plano
siteUnimed	Site da unimed
telefoneUnimed	Telefone da unimed
unimedContratante	Nome da unimed contratante
modalidadePrePagamento	boolean
lowCost	"S" para sim / "N" para não

JSON

```
{
  "ttDadosPlano": [
    {
      "numeroContrato": "string",
      "nome": "string",
      "codigoRegistroAns": "string",
      "dataInicioPlano": "string",
      "nomeProdutoAns": "string",
      "tipoAcomodacao": "string",
      "tipoContrato": "string",
      "regulamentacaoPlano": "string",
      "segmentacaoAssistencial": "string",
      "coberturaParcialTemporaria": "string",
      "nomeAdministradora": "string",
      "nomeOperadora": "string",
      "abrangencia": "string",
      "numeroCarteira": "string",
```

```

        "cpfTitular": "string",
        "cpf": "string",
        "rede": "string",
        "areaAcao": "string",
        "codRede": "string",
        "areasAtuacaoProduto": "string",
        "codigoAns": "string",
        "sacInformacoes": "string",
        "nomeContratante": "string",
        "modalidade": "string",
        "segmentacaoAssistPlano": "string",
        "siteUnimed": "string",
        "telefoneUnimed": "string",
        "unimedContratante": "string",
        "modalidadePrePagamento": true,
        "lowCost": "S"
    }
}

```

Familia

Método responsável obter dados do beneficiário.

Verbo: GET

Recurso: cliente/familia?modalidade={{modalidade}}&contrato={{contrato}}&cpf={{cpf}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição
modalidade	string	Número do CPF
contrato	string	Número contrato
cpf	string	Número do CPF

Saída:

Atributo	Descrição
nome	Nome
datanascimento	DD/MM/YYYY
numeroCarteira	Número da carteira
cartaoNacionalSaude	Número do cartão nacional saúde
dataContratacaoPlano	Data de contratação do plano
inicioValidadeCarteira	DD/MM/YYYY
fimValidadeCarteira	DD/MM/YYYY
situacao	Status da situação
viaCarteira	Via da carteira

numeroContrato	Número de contrato
titular	Nome titular
cpf	Número CPF
coberturaParcialTemporária	Tipo de cobertura
cpfTitular	CPF do titular
permiteAdesaoFaturaDigital	Sim/não
nomeSocial	Nome social
crm	Número crm
nomeCareaencia	Nome da carência
situacao	"Ativo " / "Inativo"

JSON

```
{
  "ttDadosBenef": [
    {
      "nome": "string",
      "dataNascimento": "string",
      "numeroCarteira": "string",
      "cartaoNacionalSaude": "string",
      "dataContratacaoPlano": "string",
      "inicioValidadecarteira": "string",
      "fimValidadecarteira": "string",
      "situacao": "string",
      "viaCarteira": "string",
      "numeroContrato": "string",
      "titular": "string",
      "cpf": "string",
      "coberturaParcialTemporaria": "string",
      "cpfTitular": "string",
      "permiteAdesaoFaturaDigital": "string",
      "nomeSocial": "string",
      "crm": "string",
      "carencias": [
        {
          "nomeCareaencia": "string",
          "situacao": "Ativo"
        },
        {
          "nomeCareaencia": "",
          "situacao": "Ativo"
        }
      ]
    }
  ]
}
```

Histórico de utilização coparticipação

Método responsável obter o histórico de utilização coparticipação.

Verbo: GET

Recurso:

cliente/historico-coparticipacao?contrato={{contrato}}&codigousuario={{codigoUsuario}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
contrato	string	Número de contrato	
codigoUsuario	string	Código de usuário	YYYY

Saída:

Atributo	Descrição
valorPago	Número do valor pago
numero	Número
desconto	Número do desconto
vencimento	DD/MM/YYYY
periodicidade	Periodicidade
pagamento	Pagamento
status	Status
tipo	Tipo
cobranca	Cobranca
fatura	Fatura
permiteProrrogacao	sim/nao
permiteSegundaVia	sim/nao
nossoNumero	Nosso numero
dataEmissao	DD/MM/YYYY
codigo	Código
url	Link da url

JSON

```
{
  "ttDadosParcela": [
    {
      "valorPago": "string",
      "numero": "string",
      "desconto": int,
```



```

    "vencimento": "string",
    "periodicidade": "string",
    "pagamento": "string",
    "status": "string",
    "tipo": "string",
    "total": "string",
    "cobranca": "string",
    "fatura": "string",
    "permiteProrrogaçao": "string",
    "permiteSegundaVia": "string",
    "nossoNumero": "string",
    "dataEmissao": "string",
    "boletoSegundaVia": {
        "codigo": "string",
        "url": "string"
    }
}

```

Informe valores pagos

Método responsável obter os informes de valores pagos.

Verbo: GET

Recurso:

cliente/financeiro/informe-valores-pagos?contrato={{contrato}}&codigousuario={{codigoUsuario}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
contrato	string	Número de contrato	
codigoUsuario	string	Código de usuário	YYYY

Saída:

Atributo	Descrição
valorPago	Número do valor pago
numero	Número
desconto	Número do desconto
vencimento	DD/MM/YYYY
periodicidade	Periodicidade
pagamento	Pagamento
status	Status
tipo	Tipo

cobranca	Cobranca
fatura	Fatura
permiteProrrogação	sim/nao
permiteSegundaVia	sim/nao
nossoNumero	Nosso numero
dataEmissao	DD/MM/YYYY
codigo	Código
url	Link da url

JSON

```
{
  "ttDadosParcela": [
    {
      "valorPago": "string",
      "numero": "string",
      "desconto": int,
      "vencimento": "string",
      "periodicidade": "string",
      "pagamento": "string",
      "status": "string",
      "tipo": "string",
      "total": "string",
      "cobranca": "string",
      "fatura": "string",
      "permiteProrrogação": "string",
      "permiteSegundaVia": "string",
      "nossoNumero": "string",
      "dataEmissao": "string",
      "boletoSegundaVia": {
        "codigo": "string",
        "url": "string"
      }
    }
  ]
}
```

Demonstrativo Reembolso

Método responsável obter o demonstrativo de reembolso.

Verbo: GET

Recurso:

cliente/financeiro/demonstrativo-reembolso?contrato={{contrato}}&codigousuario={{codigoUsuario}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
contrato	string	Número de contrato	
codigoUsuario	string	Código de usuário	YYYY

Saída:

Atributo	Descrição
valorPago	Número do valor pago
numero	Número
desconto	Número do desconto
vencimento	DD/MM/YYYY
periodicidade	Periodicidade
pagamento	Pagamento
status	Status
tipo	Tipo
cobranca	Cobranca
fatura	Fatura
permiteProrrogaçao	sim/nao
permiteSegundaVia	sim/nao
nossoNumero	Nosso numero
dataEmissao	DD/MM/YYYY
codigo	Código
url	Link da url

JSON

```
{
  "ttDadosParcela": [
    {
      "valorPago": "string",
      "numero": "string",
      "desconto": int,
      "vencimento": "string",
      "periodicidade": "string",
      "pagamento": "string",
      "status": "string",
      "tipo": "string",
      "total": "string",
      "cobranca": "string",
      "fatura": "string",
      "permiteProrrogaçao": "string",
    }
  ]
}
```

```

    "permiteSegundaVia": "string",
    "nossoNumero": "string",
    "dataEmissao": "string",
    "boletoSegundaVia": {
        "codigo": "string",
        "url": "string"
    }
  ]
}

```

Dados contrato

Método responsável obter os dados do contrato.

Verbo: GET

Recurso:

cliente/dados-contrato?carteira={{carteira}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
carteira	string	Número da carteira	

Saída:

Atributo	Descrição
nomeEmpresa	Nome da empresa
tipoContrato	Tipo de contrato
regulamentacaoPlano	Regulamentação do plano
dataContratacaoPlano	DD/MM/YYYY
abrangencia	Abrangencia
tipoContratacao	Tipo de contratação do plano
tipoCobertura	Tipo de cobertura do plano
numeroRegistro	Número de registro
nomeOperadora	Nome da operadora
nomeFantasiaOperadora	Nome fantasia da operadora
nomeFantasiaAdministradora	Nome fantasia de administradora
nomeContratante	Nome do contratante
endereço	Endereço

JSON

```

{
  "ttDadosContrato": [
    {

```

```

        "nomeEmpresa": "",
        "tipoContrato": "",
        "regulamentacaoPlano": "",
        "dataContratacaoPlano": "",
        "abrangencia": "",
        "tipoContratacao": "",
        "tipoCobertura": "",
        "numeroRegistro": "",
        "nomeOperadora": "",
        "nomeFantasiaOperadora": "",
        "nomeFantasiaAdministradora": "",
        "nomeContratante": "",
        "endereco": ""
    }
}
]
}

```

Dados cadastrais

Método responsável obter os dados cadastrais;

Verbo: **GET**

Recurso:

cliente/dados-cadastrais?cpf={{cpf}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
cpf	string	Número do cpf	

Saída:

Atributo	Descrição
cpf	CPF
nome	Nome
email	E-mail
telefone	Telefone
datanascimento	DD/MM/YYYY
cep	CEP
logradouro	Logradouro
numero	Número
bairro	Bairro
cidade	Cidade
estado	Estado

JSON

```
{
  "ttDadosCadastrais": [
    {
      "cpf": "string",
      "nome": "string",
      "email": "string",
      "telefone": "string",
      "dataNascimento": "string",
      "cep": "string",
      "logradouro": "",
      "numero": "string",
      "bairro": "string",
      "cidade": "string",
      "estado": "string"
    }
  ]
}
```

Token atendimento

Método responsável obter os tokens de atendimento.

Verbo: GET

Recurso:

cliente/beneficiario/token-atendimento?carteira={{carteira}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
carteira	string	Número da carteira	

Saída:

Atributo	Descrição
token	Token
duracao	Tempo do atendimento
beneficiario	Beneficiário
nome	Nome
dtExpiracao	DD/MM/YYYY

JSON

```
{
  "token": "string",
  "duracao": int,
```

```
"beneficiario": "string",  
"nome": "string",  
"dtExpiracao": "string"  
}
```

Extrato de Coparticipação

Método responsável obter o extrato de coparticipação.

Verbo: GET

Recurso: cliente/extrato-coparticipacao?carteira={{carteira}}&codigousuario={{codigoUsuario}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
carteira	String	Número da Carteira	
codigoUsuario	int	Código de usuário	

Saída:

Atributo	Formato
ano	YYYY
mes	MM
valorTotal	Número do valor total

JSON

```
{  
  "ttDadosCopart": [  
    {  
      "ano": "string",  
      "mes": "string",  
      "valorTotal": "string"  
    },  
  ]  
}
```

Extrato Beneficiários Coparticipação

Método responsável obter o extrato de coparticipação.

Verbo: GET

Recurso:

cliente/extrato-beneficiarios-coparticipacao?carteira={{carteira}}&ano={{ano}}&mes={{mes}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
carteira	String	Número da Carteira	
ano	Int	Número do ano	YYYY
mes	Int	Número do mês	MM

Saída:

Atributo	Descrição
numeroCarteira	Número da Carteira
nome	Nome
valorTotal	Valor total
titular	Titular

JSON

```
{
  "ttDadosCopartFamilia": [
    {
      "numeroCarteira": "string",
      "nome": "string",
      "valorTotal": "string",
      "titular": "string"
    },
    {
      "numeroCarteira": "string",
      "nome": "string",
      "valorTotal": "string",
      "titular": "string"
    }
  ]
}
```

Guias beneficiários extrato coparticipação

Método responsável obter as guias do extrato de coparticipação.

Verbo: GET

Recurso:

cliente/extrato-coparticipacao-guia?carteira={{carteira}}&ano={{ano}}&mes={{mes}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
carteira	String	Número da Carteira	
ano	Int	Número do ano	YYYY
mes	Int	Número do mês	MM

Saída:

Atributo	Descrição
codigoGuia	Código da guia
data	DD/MMM/YYYY
codigoPrestador	Código do prestador
nomePrestador	Nome do prestado
valor	Valor

JSON

```
{
  "ttDadosCopartguia": [
    {
      "codigoGuia": "string",
      "data": "string",
      "codigoPrestador": "string",
      "nomePrestador": "string",
      "valor": "string"
    }
  ]
}
```

Serviços de guia de extrato de coparticipação

Método responsável obter os serviços de guia doo extrato de coparticipação.

Verbo: GET

Recurso:

cliente/extrato-coparticipacao-servico?carteira={{carteira}}&guia={{guia}}&ano={{ano}}&mes={{mes}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
carteira	String	Número da carteira	
guia	string	Número da guia	
ano	string	Ano	
mês	string	mes	

Saída:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
nomeServico	String	Nome do serviço	
valor	string	Valor do serviço	

JSON
<pre>{ "ttDadosCopartServico": [{ "nomeServico": "string", "valor": "string" }, { "nomeServico": "string", "valor": "string" }] }</pre>

Histórico utilização CPF

Método responsável obter o histórico de utilização por CPF.

Verbo: GET

Recurso:

cliente/historico-utilizacao?cpf={{cpf}}&pagina={{pagina}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
cpf	String	Número do cpf	
pagina	string	Número da página	

Saída:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
dataSolicitacao	String	Data da solicitação	DD/MM/YYYY
dataVencimento	string	Data de vencimento	DD/MM/YYYY
tipoAtendimento	string	Tipo de atendimento	
especialidade	string	Especialidade	
prestador	string	Nome do prestador	
beneficiario	string	Nome do beneficiário	
numeroCarteira	string	Número da carteira	
solicitante	string	Solicitante	
cpf	string	CPF	
cpfTitular	string	CPF do titular	
ano	string	Ano	YYYY
numeroGuia	string	Número da guia	
dataAtendimento	string	DD/MM/YYYY	
codigoPrestador	string	Código do prestador	
codigoProcedimento	string	Código do procedimento	
nomeProcedimento	string	Nome do procedimento	
valorGuia	string	Valor	
titular	string	Nome do titular	
codigoProcedimento	string	Código do procedimento	
nomeProcedimento	string	Nome do procedimento	
prestador	string	Nome do prestador	
dataExecucao	string	DD/MM/YYYY	
quantidade	string	Quantidade	
tipoRecurso	string	Tipo de recurso	

JSON

```
{
  "ttDadosHistUtiliz": [
    {
      "datasolicitacao": "string",
      "dataavencimento": "string",
      "tipoatendimento": "string",
      "especialidade": "string",
      "prestador": "string",
      "beneficiario": "string",
      "numerocarteira": "string",
      "solicitante": "string",
      "cpf": "string",
      "cpfTitular": "string",
      "ano": "string",
      "numeroGuia": "string",
      "dataAtendimento": "string",
      "codigoPrestador": "string",
      "codigoProcedimento": "string",
      "nomeProcedimento": "string",
      "valorGuia": "string",
      "titular": "string",
      "procedimentos": [
        {
          "codigoProcedimento": "string",
          "nomeProcedimento": "string",
          "prestador": "string",
          "dataExecucao": "string",
          "quantidade": "string",
          "tipoRecurso": "string"
        }
      ],
      "filtro": "string"
    }
  ]
}
```

Histórico utilização procedimentos

Método responsável obter o histórico de utilização dos procedimentos.

Verbo: GET

Recurso:

cliente/historico-utilizacao-procedimento?numeroguia={{numeroGuia}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
numeroGuia	string	Número da guia	

Saída:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
codigoProcedimento	string	Código do procedimento	
nomeProcedimento	string	Nome do procedimento	
prestador	string	Nome do prestador	
dataExecucao	string	DD/MM/YYYY	
quantidade	string	Quantidade	
tipoRecurso	string	Tipo de recurso	

JSON

```
{
  "ttDadosHistUtiliz": [
    {
      "codigoProcedimento": "string",
      "nomeProcedimento": "string",
      "prestador": "string",
      "dataExecucao": "string",
      "quantidade": "string",
      "tipoRecurso": "string",
    }
  ]
}
```

Histórico utilização CPF e carteira

Método responsável obter o histórico de utilização por CPF e carteira.

Verbo: GET

Recurso:

cliente/historico-utilizacao?cpf={{cpf}}&carteira={{carteira}}&pagina={{pagina}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
cpf	String	Número do cpf	
carteira	string	Número da carteira	
pagina	string	Número da página	

Saída:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
dataSolicitacao	String	Data da solicitação	DD/MM/YYYY
dataVencimento	string	Data de vencimento	DD/MM/YYYY
tipoAtendimento	string	Tipo de atendimento	
especialidade	string	Especialidade	
prestador	string	Nome do prestador	
beneficiario	string	Nome do beneficiário	
numeroCarteira	string	Número da carteira	
solicitante	string	Solicitante	
cpf	string	CPF	
cpfTitular	string	CPF do titular	
ano	string	Ano	YYYY
numeroGuia	string	Número da guia	
dataAtendimento	string	DD/MM/YYYY	
codigoPrestador	string	Código do prestador	
codigoProcedimento	string	Código do procedimento	
nomeProcedimento	string	Nome do procedimento	
valorGuia	string	Valor	
titular	string	Nome do titular	
codigoProcedimento	string	Código do procedimento	
nomeProcedimento	string	Nome do procedimento	
prestador	string	Nome do prestador	
dataExecucao	string	DD/MM/YYYY	
quantidade	string	Quantidade	
tipoRecurso	string	Tipo de recurso	
filtro	string	Data inicial/data final	

JSON

```
{
  "ttDadosHistUtiliz": [
    {
      "datasolicitacao": "string",
      "datavencimento": "string",
      "tipoatendimento": "string",
      "especialidade": "string",
```

```

        "prestador": "string",
        "beneficiario": "string",
        "numerocarteira": "string",
        "solicitante": "string",
        "cpf": "string",
        "cpfTitular": "string",
        "ano": "string",
        "numeroGuia": "string",
        "dataAtendimento": "string",
        "codigoPrestador": "string",
        "codigoProcedimento": "string",
        "nomeProcedimento": "string",
        "valorGuia": "string",
        "titular": "string",
        "procedimentos": [
            {
                "codigoProcedimento": "string",
                "nomeProcedimento": "string",
                "prestador": "string",
                "dataExecucao": "string",
                "quantidade": "string",
                "tipoRecurso": "string"
            }
        ],
        "filtro": "string"
    }
]
}

```

Histórico utilização Procedimento com filtro

Método responsável por obter histórico de utilização do procedimento filtrados por ano e tipo de atendimento.

Verbo: **POST**

Recurso: cliente/historico-utilizacao-procedimento

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
dtIni	String	Data início	DD/MM/YYYY
dtFim	string	Data fim	DD/MM/YYYY
tipoAtendimento	string	Tipo de atendimento	
crm	string	CRM	
pagina	int	Página	

JSON

```
{
  "dtIni": "string",
  "dtFim": "string",
  "tipoAtendimento": [
    "string"
  ],
  "crm": "string",
  "pagina": int
}
```

Saída:

Atributo	Formato
dataSolicitacao	dd/MM/YYYY
dataVencimento	dd/MM/YYYY
tipoAtendimento	Nome do atendimento
especialidade	Nome da especialidade
prestador	Nome do prestador
beneficiario	Nome do beneficiário
numeroCarteira	Número da carteira do bene.
solicitante	Nome do solicitante
cpf	CPF do solicitante
cpfTitular	CPF do titular
ano	YYYY
numeroGuia	Número da guia
dataAtendimento	dd/MM/YYYY
codigoPrestador	Código do prestador
valorGuia	Valor da guia
titular	Nome do titular
codigoProcedimento	Código do procedimento
nomeProcedimento	Nome do procedimento
prestador	Nome do prestador
dataExecucao	dd/MM/YYYY
quantidade	Quantidade
tipoRecurso	Tipo de recurso
dtIni	dd/MM/YYYY
dtFim	dd/MM/YYYY
tipoAtendimento	Tipo de atendimento
crm	Número do CRM

pagina

Número da página

JSON

```
{
  "ttDadosHistUtiliz": [
    {
      "datasolicitacao": "string",
      "datavencimento": "string",
      "tipoatendimento": "string",
      "especialidade": "string",
      "prestador": "string",
      "beneficiario": "string",
      "numerocarteira": "string",
      "solicitante": "string",
      "cpf": "string",
      "cpfTitular": "string",
      "ano": "string",
      "numeroGuia": "string",
      "dataAtendimento": "string",
      "codigoPrestador": "string",
      "valorGuia": "string",
      "titular": "string",
      "procedimentos": [
        {
          "codigoProcedimento": "string",
          "nomeProcedimento": "string",
          "prestador": "string",
          "dataExecucao": "string",
          "quantidade": "string",
          "tipoRecurso": "string"
        }
      ],
      "filtro": [
        {
          "dtIni": "string",
          "dtFim": "string",
          "tipoAtendimento": "string",
          "crm": "[]string",
          "pagina": "string"
        }
      ]
    }
  ],
}
```

Histórico utilização Procedimento

Método responsável por obter histórico de utilização do procedimento

Verbo: GET

Recurso: cliente/historico-utilizacao-procedimento?numeroGuia={{numeroGuia}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
numeroGuia	String	Número da guia	

Saída:

Atributo	Formato
dataSolicitacao	dd/MM/YYYY
dataVencimento	dd/MM/YYYY
tipoAtendimento	Nome do atendimento
especialidade	Nome da especialidade
prestador	Nome do prestador
beneficiario	Nome do beneficiário
numeroCarteira	Número da carteira do bene.
solicitante	Nome do solicitante
cpf	CPF do solicitante
cpfTitular	CPF do titular
ano	YYYY
numeroGuia	Número da guia
dataAtendimento	dd/MM/YYYY
codigoPrestador	Código do prestador
valorGuia	Valor da guia
titular	Nome do titular
codigoProcedimento	Código do procedimento
nomeProcedimento	Nome do procedimento
prestador	Nome do prestador
dataExecucao	dd/MM/YYYY
quantidade	Quantidade
tipoRecurso	Tipo de recurso
dtIni	dd/MM/YYYY
dtFim	dd/MM/YYYY
tipoAtendimento	Tipo de atendimento
crm	Número do CRM
pagina	Número da página

JSON

```
{
  "ttDadosHistUtiliz": [
    {
      "datasolicitacao": "string",
      "datavencimento": " string ",
      "tipoatendimento": "string",
      "especialidade": "string",
      "prestador": "string",
      "beneficiario": "string",
      "numerocarteira": "string",
      "solicitante": "string",
      "cpf": "string",
      "cpfTitular": "string",
      "ano": "string",
      "numeroGuia": "string",
      "dataAtendimento": "string",
      "codigoPrestador": "string",
      "valorGuia": "string",
      "titular": "string",
      "procedimentos": [
        {
          "codigoProcedimento": "string",
          "nomeProcedimento": "string",
          "prestador": "string",
          "dataExecucao": "string",
          "quantidade": "string",
          "tipoRecurso": "string"
        },
        {
          "dtIni": "string",
          "dtFim": "string",
          "tipoAtendimento": "string",
          "crm": "[ ]string",
          "pagina": "string"
        }
      ]
    },
    {
      "dtIni": "string",
      "dtFim": "string",
      "tipoAtendimento": "string",
      "crm": "[ ]string",
      "pagina": "string"
    }
  ],
  "filtro": [
    {
      "dtIni": "string",
      "dtFim": "string",
      "tipoAtendimento": "string",
      "crm": "[ ]string",
      "pagina": "string"
    }
  ]
}
```

Buscar autorizações beneficiário

Método responsável obter as autorizações co beneficiário.

Verbo: **POST**

Recurso: cliente/autorizacao/{{cpf}}

Entrada:

Atributo	Formato
perido	Mês da autorização
beneficiarios	Lista de beneficiários
situacao	Lista de situações
busca	Dados de busca
pagin	Número da página
cpf	CPF

JSON
<pre>{ "periodo": 0, "beneficiarios": ["string"], "situacao": [0], "busca": "string", "pagina": 0, "cpf": "string" }</pre>

Saída:

Atributo	Formato
carteira	Número da carteira
tipoAtendimento	Tipo de atendimento
status	Status do atendimento
guia	Número da guia
senha	Senha
dataValidade	DD/MM/YYYY
prestador	Nome do prestador
protocolo	Protocolo
paciente	Nome do paciente
dataSolicitacao	DD/MM/YYYY
dataVencimento	DD/MM/YYYY
solicitante	Nome do solicitante

JSON

```
{
  "ttGuias": [
    {
      "carteira": "string",
      "tipoAtendimento": "string",
      "status": 0,
      "guia": "string",
      "senha": "string",
      "dataValidade": "string",
      "prestador": "string",
      "protocolo": "string",
      "paciente": "string",
      "dataSolicitacao": "string",
      "dataVencimento": "string",
      "solicitante": "string",
    }
  ]
}
```

Autorização procedimento

Método responsável obter a autorização do procedimento.

Verbo: GET

Recurso:

cliente/autorizacao/procedimento?carteira={{carteira}}&cpf={{cpf}}&guia={{guiaAutorizacao}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
carteira	string	Número da carteira	
cpf	string	Número do CPF	
guia	string	Número da guia	

Saída:

Atributo	Descrição
guiaAutorização	Número da guia de autorização
codigoServico	Código de serviço
nomeProcedimento	Nome do procedimento
qtdAutorizado	Quantidade autorizado
qtdExecutado	Quantidade executado
saldo	Saldo

JSON

```
{
  "ttDadosProced":
  [
    {
      "guiaAutorizacao": "string",
      "codigoServico": "string",
      "nomeProcedimento": "string",
      "qtdAutorizado": "string",
      "qtdExecutado": "string",
      "saldo": "string"
    }
  ]
}
```

Solicitar segunda via do cartão

Método responsável por solicitar a segunda via do cartão

Verbo: **POST**

Recurso: cliente/segunda-via/{cpf}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
carteira	string	Número da Carteira	
motivo	String	Motivo da solicitação	
emailRetorno	String	E-mail para retorno	
telefoneRetorno	String	Telefone para retorno	

JSON

```
{
  "carteira": "string",
  "motivo": "string",
  "emailRetorno": "string",
  "telefoneRetorno": "string"
}
```

Saída:

Atributo	Formato
numeroProtocolo	Protocolo gerado

JSON

```
{
  "numeroProtocolo": "string"
}
```

Obter segunda via do cartão

Método responsável por obter as solicitações da segunda via do cartão.

Verbo: GET

Recurso: cliente/segunda-via/{cpf}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
cpf	string	Número da Carteira	

Saída:

Atributo	Formato
protocolo	Protocolo gerado
carteira	Número da carteira

JSON

```
{
  "ttDadosRetornoProtocoloBeneficiario": [
    {
      "protocolo": "string",
      "carteira": "string"
    }
  ]
}
```

IRPF

Método responsável por obter o IRPF.

Verbo: GET

Recurso: cliente/financeiro/irpf?cpf={{cpf}}&ano={{ano}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
cpf	String	Número da Carteira	
ano	Int	Número do ano	YYYY

Saída:

Atributo	Formato
pdf	Link do Download do pdf

JSON
<pre>{ "pdf": "string" }</pre>

Obter protocolos

Método responsável por obter a lista de protocolos do usuário.

Verbo: GET

Recurso: cliente/protocolos?cpf={{cpf}}&carteira={{carteira}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
cpf	string	CPF do usuário	
carteira	string	Número da carteira	

Saída:

Atributo	Formato
numeroProtocolo	Protocolo gerado
dataAbertura	DD/MM/YYYY
dataTermino	DD/MM/YYYY
origem	Nome de origem do protocolo
tipoAtendimento	Tipo de atendimento
status	concluido = 1 emAnalise = 2 cancelado = 3

JSON

```
[
  {
    "numeroProtocolo": "string",
    "dataAbertura": "string",
    "dataTermino": "string",
    "origem": "string",
    "tipoAtendimento": "string",
    "status": int
  }
]
```

Obter adesão da fatura digital

Método responsável obter a adesão da fatura digital.

Verbo: GET

Recurso: cliente/fatura-digital/{cpf}/{carteira}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
cpf	String	Número do cpf	
carteira	string	Número da carteira	

Saída:

Atributo	Formato
codigoAdesao	Código de adesão
CPF	CPF
carteira	Número da carteira
email	E-mail
telefone	Telefone
elegivelFaturaDigital	boolean
mensagem	Mensagem
permiteAdesao	Permite adesão

JSON

```
{
  "codigoAdesao": "string",
  "cpf": "string",
  "carteira": "string",
```

```
"email": "string",
"telefone": "string",
"elegivelFaturaDigital": true,
"mensagem": "string",
"permiteAdesao": true
}
```

Inserir adesão a fatura digital

Método responsável aderir a fatura digital.

Verbo: **POST**

Recurso: cliente/fatura-digital/adesao

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
codigoAdesao	String	Código de adesão	
cpf	string	Número do CPF	
carteira	string	Número da carteira	
email	string	email	
telefone	string	telefone	
elegivelFaturaDigital	boolean	true	
mensagem	string	Mensagem	
permiteAdesao	boolean	true	

JSON

```
{
  "codigoAdesao": "string",
  "cpf": "string",
  "carteira": "string",
  "email": "string",
  "telefone": "string",
  "elegivelFaturaDigital": true,
  "mensagem": "string",
  "permiteAdesao": true
}
```

Saída:

Atributo	Formato
codigoAdesao	Código de adesão
CPF	CPF

carteira	Número da carteira
email	E-mail
telefone	Telefone
elegivelFaturaDigital	boolean
mensagem	Mensagem
permiteAdesao	Permite adesão

JSON

```
{
  "codigoAdesao": "string",
  "cpf": "string",
  "carteira": "string",
  "email": "string",
  "telefone": "string",
  "elegivelFaturaDigital": true,
  "mensagem": "string",
  "permiteAdesao": true
}
```

Alterar adesão da fatura digital

Método responsável por atualizar a fatura digital.

Verbo: **POST**

Recurso: cliente/fatura-digital/adesao/atualizar

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
codigoAdesao	String	Código de adesão	
cpf	string	Número do CPF	
carteira	string	Número da carteira	
email	string	email	
telefone	string	telefone	
elegivelFaturaDigital	boolean	true	
mensagem	string	Mensagem	
permiteAdesao	boolean	true	

JSON

```
{
  "codigoAdesao": "string",
```

```

"cpf": "string",
"carteira": "string",
"email": "string",
"telefone": "string",
"elegivelFaturaDigital": true,
"mensagem": "string",
"permiteAdesao": true
}

```

Saída:

Atributo	Formato
codigoAdesao	Código de adesão
CPF	CPF
carteira	Número da carteira
email	E-mail
telefone	Telefone
elegivelFaturaDigital	boolean
mensagem	Mensagem
permiteAdesao	Permite adesão

JSON

```

{
  "codigoAdesao": "string",
  "cpf": "string",
  "carteira": "string",
  "email": "string",
  "telefone": "string",
  "elegivelFaturaDigital": true,
  "mensagem": "string",
  "permiteAdesao": true
}

```

Cancelar adesão da fatura digital

Método responsável por cancelar a fatura digital.

Verbo: **POST**

Recurso: cliente/fatura-digital/adesao/cancelar

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
codigoAdesao	String	Código de adesão	
cpf	string	Número do CPF	

carteira	string	Número da carteira	
email	string	email	
telefone	string	telefone	
elegivelFaturaDigital	boolean	true	
mensagem	string	Mensagem	
permiteAdesao	boolean	true	

JSON

```
{
  "codigoAdesao": "string",
  "cpf": "string",
  "carteira": "string",
  "email": "string",
  "telefone": "string",
  "elegivelFaturaDigital": true,
  "mensagem": "string",
  "permiteAdesao": true
}
```

Saída:

Atributo	Formato
codigoAdesao	Código de adesão
CPF	CPF
carteira	Número da carteira
email	E-mail
telefone	Telefone
elegivelFaturaDigital	boolean
mensagem	Mensagem
permiteAdesao	Permite adesão

JSON

```
{
  "codigoAdesao": "string",
  "cpf": "string",
  "carteira": "string",
  "email": "string",
  "telefone": "string",
  "elegivelFaturaDigital": true,
  "mensagem": "string",
  "permiteAdesao": true
}
```

Histórico de Pagamento

Método responsável obter o histórico de pagamento.

Verbo: GET

Recurso: cliente/faturas/historico-pagamento?cpf={{cpf}}&carteira={{carteira}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
cpf	String	Número do CPF	
carteira	String	Número da Carteira	

Saída:

Atributo	Formato
periodo	Período da consulta
codigoFatura	Código da fatura
linhaDigitavel	Linha dígital
dataEmissao	DD/MM/YYYY
dataVencimento	DD/MM/YYYY
linkFatura	Link de download para Fatura
arquivoPdf	Link de download do Pdf
situacao	Situação do pagamento
valor	Valor do pagamento

JSON

```
[
  {
    "periodo": "string",
    "codigoFatura": "string",
    "linhaDigitavel": "string",
    "dataEmissao": "string",
    "dataVencimento": "string",
    "linkFatura": "string",
    "arquivoPdf": "string",
    "situacao": "string",
    "valor": double
  }
]
```

Histórico Pagamento Situação

Método responsável obter o histórico de pagamento situação.

Verbo: **POST**

Recurso: cliente/faturas/histórico-pagamento-situacao

Entrada:

Atributo	Formato
numeroCarteira	Número da carteira sem pontos
cpf	Número do CPF sem pontos e traço
pagina	Número da página
situacoes	Situações dos pagamentos

JSON
<pre>{ "numeroCarteira": "string", "cpf": "string", "pagina": int, "situacoes": ["string", "string"] }</pre>

Saída:

Atributo	Formato
periodo	Período da consulta
codigoFatura	Código da fatura
linhaDigitavel	Linha dígital
dataEmissao	DD/MM/YYYY
dataVencimento	DD/MM/YYYY
linkFatura	Link de download para Fatura
arquivoPdf	Link de download do Pdf
situacao	Situação do pagamento
valor	Valor do pagamento

JSON
<pre>[{ "periodo": "string", "codigoFatura": "string", "linhaDigitavel": "string", "dataEmissao": "string",</pre>

```

        "dataVencimento": "string",
        "linkFatura": "string",
        "arquivoPdf": "string",
        "situacao": "string",
        "valor": double
    }
]

```

Alterar dados cadastrais

Método responsável por alterar os dados cadastrais.

Verbo: **POST**

Recurso: cliente/dados-cadastrair?cpf={{cpf}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
cpf	string	Número do CPF	
dataNascimento	string	Data de nascimento	DD/MM/YYYY
email	string	Email	
nome	string	Nome	
telefone	string	Telefone	

JSON

```

{
  "cpf": "",
  "dataNascimento": "",
  "email": "",
  "nome": "",
  "telefone": ""
}

```

Saída:

Atributo	Formato
numeroProtocolo	Número de protocolo

JSON

```

{
  "numeroProtocolo": "string"
}

```

Anos de IRPF

Método responsável obter Anos de IRPF.

Verbo: GET

Recurso: cliente/financeiro/irpf/anos?cpf={{cpf}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
Cpf	String	Número do CPF	

Saída:

Atributo	Formato
ano	YYYY

JSON
<pre>{ "ttDadosAnoIrpF": [{ "ano": "string" }, { "ano": "string" }] }</pre>

Métodos – Comum

Pessoa

Método responsável por listar dados de uma pessoa.

Verbo: GET

Recurso: comum/pessoa?cpf={{cpf}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
cpf	String	Número do Cpf	

Saída:

Atributo	Formato
----------	---------

cpf	Número do CPF
dataNascimento	DD/MM/YYYY
crm	Número do CRM

JSON

```
{
  "ttPessoa": [
    {
      "cpf": "string",
      "dataNascimento": "string",
      "crm": "string"
    }
  ]
}
```

Endereço

Método responsável por buscar endereço de uma pessoa.

Verbo: GET

Recurso: comum/endereco?carteira={{carteira}}&?cpf={{cpf}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
carteira	String	Número da carteira	
cpf	String	Número do Cpf	

Saída:

Atributo	Formato
id	Id do usuário
cep	CEP
logradouro	Logradouro
complemento	Complemento
bairro	Bairro
cidade	Cidade
estado	Estado

JSON

```
{
  "ttDadosEnderecoUsuario": [
    {
      "Id": int,
```

```

        "Cep": "string",
        "Logradouro": "string",
        "Numero": "string",
        "Complemento": "string",
        "Bairro": "string",
        "Cidade": "string",
        "Estado": "string",
        "TiposEndereco": [
            int,
            int
        ],
        "TiposCorrespondencia": [
            int,
            int
        ]
    }
]
}

```

Solicitar alteração de endereço

Método responsável por solicitar a alteração de endereço.

Verbo: **POST**

Recurso: comum/alteracao-endereco?carteira={{carteira}}&?cpf={{cpf}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
carteira	String	Número da carteira	
cpf	String	Número do Cpf	
id	Id do usuário		
cep	CEP		
logradouro	Logradouro		
complemento	Complemento		
bairro	Bairro		
cidade	Cidade		
estado	Estado		
id	int	Id do usuário	
cep	string	CEP	

JSON

```

{
    "ttDadosEnderecoUsuario": [
        {

```

```

    "Id" : 1,
    "Cep": "string",
    "Logradouro": "string",
    "Numero": "string",
    "Complemento": "string",
    "Bairro": "string",
    "Cidade": "string",
    "Estado": "string",
    "TiposEndereco": [0,0],
    "TiposCorrespondencia": [0,0]
  }
]
}

```

Saída:

Atributo	Formato
numeroProtocolo	Número do protocolo

JSON

```

{
  "numeroProtocolo": "string"
}

```

Solicitar cadastro de endereço

Método responsável por solicitar o cadastro de endereço.

Verbo: **POST**

Recurso: comum/solicitar-cadastro-endereco? cpf={{cpf}}&carteira={{carteira}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
cpf	String	Número do Cpf	
carteira	String	Número da carteira	

JSON

```

{
  "ttDadosEnderecoUsuario": [
    {
      "Id": int,
      "Cep": "string",
      "Logradouro": "string",
      "Numero": "string",

```

```

        "Complemento": "string",
        "Bairro": "string",
        "Cidade": "string",
        "Estado": "string",
        "TiposEndereco": [0,0],
        "TiposCorrespondencia": [0,0]
    }
}

```

Saída:

Atributo	Formato
numeroProtocolo	Número do protocolo

JSON

```

{
  "numeroProtocolo": "string"
}

```

Tipos de endereço

Método responsável por buscar endereço de uma pessoa.

Verbo: GET

Recurso: comum/endereco/tipos

Saída:

JSON

```

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

```

Tipos de endereço envio

Método responsável por buscar endereço de uma pessoa.

Verbo: GET

Recurso: comum/endereco/tipos/envio

Saída:

JSON

```

{
  "1": "Cobrança",

```

```
"2": "Informativo",  
"3": "Cancelamento"  
}
```

Métodos – Cooperado

Extrato produção médica PDF

Método responsável por obter o extrato de produção médica.

Verbo: GET

Recurso: cooperado/extrato-producao-medica-pdf?ano={{periodo}}&crm={{crm}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
ano	String	Ano	YYYY
crm	String	Crm do cooperado	

Saída:

Atributo	Formato
link	Link para download do pdf
pdf	Nome do arquivo pdf

JSON

```
{  
  "link": "string",  
  "pdf": "string"  
}
```

Extrato Cota Capital

Método responsável por obter dados do Extrato Cota Capital.

Verbo: GET

Recurso: cooperado/extrato-cota-capital-pdf?crm={{crm}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
----------	---------------	-----------	---------

crm	String	Crm do cooperado	
-----	--------	------------------	--

Saída:

Atributo	Formato
url	Link para download do pdf
arquivoPdf	Nome do arquivo pdf
mes	MM
ano	YYYY
arquivoGerado	bool

JSON
<pre>{ "listaExtratos": [{ "url": "string", "arquivoPdf": "string", "mes": "string", "ano": "string" }], "arquivoGerado": true }</pre>

Relatório INSS

Método responsável por obter dados do relatório INSS.

Verbo: GET

Recurso: cooperado/relatorio-inss?crm={{crm}}&ano={{ano}}&mes={{mes}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
crm	String	Crm do cooperado	
ano	String	Ano	YYYY
Mês	String	Mês	MM

Saída:

Atributo	Formato
nome	Nome do solicitante
inss	Número INSS

pis	Número PIS
competenciaAno	YYYY
competenciaMes	MM
dataCredito	dd/MM/YYYY
tetoMaxContribuicaoInss	0,00
contribuicoesOutrasFontes	0,00
saldo	0,00
@base	0,00
contribuicao	0,00

JSON

```
{
  "ttDadosINSS": [
    {
      "nome": "string",
      "inss": "string",
      "pis": "string",
      "competenciaAno": "string",
      "competenciaMes": "string",
      "dataCredito": "string",
      "tetoMaxContribuicaoInss": decimal,
      "contribuicoesOutrasFontes": decimal,
      "saldo": "string",
      "contribuicaoEmpresa": {
        "pessoaFisica": {
          "@base": "string",
          "contribuicao": "string"
        },
        "pessoaJuridica": {
          "@base": "string",
          "contribuicao": ""
        },
        "total": {
          "@base": "string",
          "contribuicao": "string"
        }
      }
    }
  ]
}
```

Resumo Relatório INSS

Método responsável por obter dados do resumo relatório INSS.

Verbo: GET

Recurso:

cooperado/resumo-relatorio-

inss?crm={{crm}}&anoInicial={{anoInicial}}&mesInicial={{mesInicial}}&anoFinal={{anoFinal}}&mesFinal={{mesFinal}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
crm	String	Crm do cooperado	
anoInicial	String	Ano inicial	YYYY
mesInicial	String	Mês inicial	MM
anoFinal	String	Ano final	YYYY
mesFinal	String	Mês final	MM

Saída:

Atributo	Formato
valor	Valor do relatório
ano	YYYY
mes	MM

JSON

```
{
  "ttDadosINSSResumo": [
    {
      "valor": "string",
      "ano": "string",
      "mes": "string"
    },
  ]
}
```

Relatorio IRPF

Método responsável por obter dados do relatório IRPF.

Verbo: GET

Recurso: cooperado/relatorio-irpf?crm={{crm}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
crm	String	Crm do cooperado	

Saída:

Atributo	Formato
url	Link para download do pdf
arquivoPdf	Nome do arquivo pdf
mes	MM
ano	YYYY
arquivoGerado	bool

JSON
<pre>{ "listaExtratos": [{ "url": "string", "arquivoPdf": "string", "mes": "string", "ano": "string" },], "arquivoGerado": true }</pre>

Prévia Producao Médica

Método responsável por obter dados da prévia produção médica.

Verbo: **POST**

Recurso: cooperado/previa-producao-medica

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
dtIni	String	Crm do cooperado	dd/MM/YYYY
dtFim	String	Data final	dd/MM/YYYY
tipoAtendimento	String[]	Tipo atendimento	
crm	String	CRM	
pagina	Int	Número página	

JSON
<pre>{ "dtIni": "string", "dtFim": "string", "tipoAtendimento": ["[]string"], }</pre>

```
"crm": "string",  
"pagina": int  
}
```

Saída:

Atributo	Formato
link	Link para download do pdf
pdf	Nome do arquivo pdf

JSON

```
{  
  "ttDadosHistUtiliz": [  
    {  
      "dataSolicitacao": "string",  
      "dataVencimento": "string",  
      "tipoAtendimento": "string",  
      "especialidade": "string",  
      "prestador": "string",  
      "beneficiario": "string",  
      "numeroCarteira": "string",  
      "solicitante": "string",  
      "cpf": "string",  
      "cpfTitular": "string",  
      "ano": "string",  
      "numeroGuia": "string",  
      "dataAtendimento": "string",  
      "codigoPrestador": "string",  
      "valorGuia": "string",  
      "titular": "string",  
      "procedimentos": [  
        {  
          "codigoProcedimento": "string",  
          "nomeProcedimento": "string",  
          "prestador": "string",  
          "dataExecucao": "string",  
          "quantidade": "string",  
          "tipoRecurso": "string"  
        }  
      ],  
      "filtro": [  
        {  
          "dtIni": "string",
```

```

        "dtFim": "string",
        "tipoAtendimento": "string",
        "crm": "[]string",
        "pagina": "string"
    }
}
]
}
}

```

Historico Utilizacao Procedimento

Método responsável por obter histórico de utilização do procedimento

Verbo: GET

Recurso: cooperado/historico-utilizacao-procedimento?numeroGuia={{numeroGuia}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
numeroGuia	String	Número da guia	

Saída:

Atributo	Formato
dataSolicitacao	dd/MM/YYYY
dataVencimento	dd/MM/YYYY
tipoAtendimento	Nome do atendimento
especialidade	Nome da especialidade
prestador	Nome do prestador
beneficiario	Nome do beneficiário
numeroCarteira	Número da carteira do bene.
solicitante	Nome do solicitante
cpf	CPF do solicitante
cpfTitular	CPF do titular
ano	YYYY
numeroGuia	Número da guia
dataAtendimento	dd/MM/YYYY
codigoPrestador	Código do prestador
valorGuia	Valor da guia
titular	Nome do titular
codigoProcedimento	Código do procedimento

nomeProcedimento	Nome do procedimento
prestador	Nome do prestador
dataExecucao	dd/MM/YYYY
quantidade	Quantidade
tipoRecurso	Tipo de recurso
dtIni	dd/MM/YYYY
dtFim	dd/MM/YYYY
tipoAtendimento	Tipo de atendimento
crm	Número do CRM
pagina	Número da página

JSON

```
{
  "ttDadosHistUtiliz": [
    {
      "datasolicitacao": "string",
      "datavencimento": " string ",
      "tipoatendimento": "string",
      "especialidade": "string",
      "prestador": "string",
      "beneficiario": "string",
      "numerocarteira": "string",
      "solicitante": "string",
      "cpf": "string",
      "cpfTitular": "string",
      "ano": "string",
      "numeroGuia": "string",
      "dataAtendimento": "string",
      "codigoPrestador": "string",
      "valorGuia": "string",
      "titular": "string",
      "procedimentos": [
        {
          "codigoProcedimento": "string",
          "nomeProcedimento": "string",
          "prestador": "string",
          "dataExecucao": "string",
          "quantidade": "string",
          "tipoRecurso": "string"
        }
      ],
      "filtro": [
        {
          "dtIni": "string",
          "dtFim": "string",
          "tipoAtendimento": "string",

```

```
        "crm": "[string",  
        "pagina": "string"  
    }  
]  
],  
]  
}
```

Relatório Sintético

Método responsável por obter relatório sintético.

Verbo: GET

Recurso: cooperado/relatorio-sintetico?crm={{crm}}&ano={{ano}}&mes={{mes}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
crm	String	Crm do cooperado	
ano	String	Ano	YYYY
Mês	String	Mês	MM

Saída:

Atributo	Formato
numeroPagamento	Número do pagamento
dataPagamento	dd/MM/YYYY
Mês	MM
Ano	YYYY
Total	Valor total
categoriaEvento	Nome da categoria do evento
total	Valor total
idCategoria	Id da categoria
numeroPagamento	Número do pagamento
nome	Nome do relatório
Valor	Valor
codigoEvento	Código do evento
Existe detalhamento	sim/não

JSON

```

{
  "ttDadosProducaoMedica": [
    {
      "numeroPagamento": "string",
      "dataPagamento": "string",
      "mes": "string",
      "ano": "string",
      "total": "string",
      "ttDadosSintCategoria": [
        {
          "categoriaEvento": "string",
          "total": "string",
          "idCategoria": "string",
          "numeroPagamento": "string",
          "ttDadosSintEvento": [
            {
              "nome": "string",
              "valor": "string",
              "codigoEvento": "string",
              "existeDetalhamento": "string"
            }
          ]
        }
      ]
    }
  ]
}

```

Relatório Analítico Serviços

Método responsável por obter relatório analítico serviços.

Verbo: GET

Recurso: cooperado/relatorio-analitico-servicos?crm={{crm}}&codigoEvento={{codigoEvento}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
crm	String	Crm do cooperado	
codigoEvento	String	Código Evento	

Saída:

Atributo	Formato
idServico	Id do serviço

nomeServico	Nome do serviço
quantidadeServicos	Quantidade de serviços
codigoEvento	Código do evento

JSON
<pre>{ "ttDadosAnalServicos": [{ "idServico": "string", "nomeServico": "string", "valor": "string", "quantidadeServicos": "string", "codigoEvento": "string" }] }</pre>

Relatório Sintético Categoria

Método responsável por obter relatório sintético categoria.

Verbo: GET

Recurso:

cooperado/relatorio-sintetico-
categoria?crm={{crm}}&numeroPagamento={{relatorios.numeroPagamento}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
crm	String	Crm do cooperado	
numeroPagamento	String	Número do pgt.	

Saída:

Atributo	Formato
categoriaEvento	Nome da categoria do evento
total	Valor total
idCategoria	Id da categoria
numeroPagamento	Número do pagamento

_nome	Nome do relatório
Valor	Valor
codigoEvento	Código do evento
Existe detalhamento	sim/não

JSON
<pre>{ "ttDadosSintCategoria": [{ "categoriaEvento": "string", "total": "string", "idCategoria": "string", "numeroPagamento": "string", "ttDadosSintEvento": [{ "_nome": "string", "valor": "string", "codigoEvento": "string", "existeDetalhamento": "string" }] }] }</pre>

Relatório Sintético Evento

Método responsável por obter relatório sintético evento.

Verbo: GET

Recurso:

cooperado/relatorio-sintetico-evento?crm={{crm}}&numeroPagamento={{relatorios.numeroPagamento}}&idCategoria={{categoria.idCategoria}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
crm	String	Crm do cooperado	
numeroPagamento	String	Número pgto.	
idCategoria	String	Id da categoria	

Saída:

Atributo	Formato
_nome	Nome relatório

valor	Valor
codigoEvento	Código do evento
existeDetalhamento	sim/não

JSON
<pre>{ "ttDadosSintEvento": [{ "_nome": "string", "valor": "string", "codigoEvento": "string", "existeDetalhamento": "string" }] }</pre>

Relatório Sintético Resumo

Método responsável por obter relatório sintético resumo.

Verbo: GET

Recurso:

cooperado/relatorio-sintetico-

resumo?crm={{crm}}&anoInicial={{anoInicial}}&mesInicial={{mesInicial}}&anoFinal={{anoFinal}}&mesFinal={{mesFinal}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
crm	String	Crm do cooperado	
anoInicial	String	Ano inicial	YYYY
mesInicial	String	Mês inicial	XX
anoFinal	String	Ano final	YYYY
mesFinal	String	Mês final	XX

Saída:

Atributo	Formato
valor	Valor
ano	YYYY
mes	MM

JSON

```
{
  "ttDadosSintResumo": [
    {
      "valor": "string",
      "ano": "string",
      "mes": "string"
    }
  ]
}
```

Relatório Sintético Guia

Método responsável por obter relatório sintético guia.

Verbo: GET

Recurso: cooperado/extrato-producao-medica-pdf?ano={{periodo}}&crm={{crm}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
crm	String	Crm do cooperado	
idServico	String	ID do serviço	
codigoEvento	String	Código do Evento	

Saída:

Atributo	Formato
nomeProcedimento	Nome do procedimento
nomeCliente	Nome do cliente
numeroGuia	Número da guia
valor	Valor
dataAtendimento	dd/MM/YYYY

JSON

```
{
  "ttDadosSintGuia": [
    {
      "nomeProcedimento": "string",
      "nomeCliente": "string",
      "numeroGuia": "string",
      "valor": "string",

```

```

        "dataAtendimento": "string",
    }
]
}

```

Procedimentos Cooperado Por Autorizacao

Método responsável por obter procedimentos cooperado por autorização.

Verbo: **GET**

Recurso:

cooperado/procedimento?crm={{crm}}&guia={{guiaAutorizacao}}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
crm	String	Crm do cooperado	
guia	String	Número da guia	

Saída:

Atributo	Formato
guiaAutorizacao	Número da guia de autorização
codigoServico	Código do serviço
nomeProcedimento	Nome do procedimento
qtdAutorizado	Quantidade autorizada
qtdExecutado	Quantidade executada
Saldo	Saldo dos procedimentos

JSON

```

{
  "ttDadosProced": [
    {
      "guiaAutorizacao": "string",
      "codigoServico": "string",
      "nomeProcedimento": "string",
      "qtdAutorizado": "string",
      "qtdExecutado": "string",
      "saldo": "string"
    }
  ]
}

```

Teleconsulta

Teleconsulta atendimentos

Método responsável por listar atendimentos.

Verbo: **POST**

Recurso: cliente/teleconsulta/atendimentos

Entrada: Número da carteira

JSON

```
[  
  "string"  
]
```

Saída:

JSON

```
{  
  "ttDadosTeleconsultaAtendimento": [  
    {  
      "id": "string",  
      "agendamentoId": "string",  
      "solicitacaoSistemaExternoId": "string",  
      "agendaSistemaExternoId": "string",  
      "numeroGuiaOperadora": "string",  
      "profissionalNome": "string",  
      "numeroConselhoProfissional": "string",  
      "codigoConselhoProfissional": "string",  
      "ufConselhoProfissional": "string",  
      "especialidadeCodigo": "string",  
      "especialidadeDescricao": "string",  
      "numeroCarteira": "string",  
      "pacienteNome": "string",  
      "cpf": "string",  
      "dataNascimento": "2022-05-11T19:49:26.921Z",  
      "email": "string",  
      "telefoneCelular": "string",  
      "cns": "string",  
      "sexo": "string",  
      "recemNascido": true,  
      "tipo": "string",  
      "origem": "string",  
      "situacao": "string",  
      "situacaoDescricao": "string",  
      "dataCriacao": "2022-05-11T19:49:26.921Z",  
      "dataHoraInicio": "2022-05-11T19:49:26.921Z",  
      "dataHoraTermino": "2022-05-11T19:49:26.921Z",  
    }  
  ]  
}
```

```
        "observacoes": "string",
        "prioridade": 0,
        "urlSalaAtendimentoProfissionalMobile": "string",
        "urlSalaAtendimentoPacienteMobile": "string",
        "urlSalaOrientacoesPacienteMobile": "string"
    }
}
]
```

Teleconsulta atendimento

Método responsável por obter um atendimento.

Verbo: GET

Recurso: cliente/teleconsulta/{id}

Entrada:

Atributo	Tipo de Dados	Descrição	Formato
id	String	Id da teleconsulta	

Saída:

JSON
<pre>{ "id": "string", "agendamentoId": "string", "solicitacaoSistemaExternoId": "string", "agendaSistemaExternoId": "string", "numeroGuiaOperadora": "string", "profissionalNome": "string", "numeroConselhoProfissional": "string", "codigoConselhoProfissional": "string", "ufConselhoProfissional": "string", "especialidadeCodigo": "string", "especialidadeDescricao": "string", "numeroCarteira": "string", "pacienteNome": "string", "cpf": "string", "dataNascimento": "2022-05-11T19:56:44.057Z", "email": "string", "telefoneCelular": "string", "cns": "string", "sexo": "string", "recemNascido": true, "tipo": "string", }</pre>

```
"origem": "string",
"situacao": "string",
"situacaoDescricao": "string",
"dataCriacao": "2022-05-11T19:56:44.057Z",
"dataHoraInicio": "2022-05-11T19:56:44.057Z",
"dataHoraTermino": "2022-05-11T19:56:44.057Z",
"observacoes": "string",
"prioridade": 0,
"urlSalaAtendimentoProfissionalMobile": "string",
"urlSalaAtendimentoPacienteMobile": "string",
"urlSalaOrientacoesPacienteMobile": "string"
}
```

Teleconsulta criar atendimento

Método responsável por criar atendimento.

Verbo: **POST**

Recurso: cliente/teleconsulta/criar-atendimento

Entrada:

JSON

```
{
  "agendamentoId": "string",
  "agendaSistemaExternoId": "string",
  "solicitacaoSistemaExternoId": "string",
  "numeroGuiaOperadora": "string",
  "profissional": {
    "nome": "string",
    "codigoConselhoProfissional": "string",
    "numeroConselhoProfissional": "string",
    "ufConselhoProfissional": "string",
    "especialidadeCodigo": "string",
    "especialidadeDescricao": "string"
  },
  "paciente": {
    "numeroCarteira": "string",
    "nome": "string",
    "cpf": "string",
    "dataNascimento": "2022-05-11T19:58:55.070Z",
    "email": "string",
    "telefoneCelular": "string",
    "cns": "string",
    "sexo": "string",
    "recemNascido": true
  },
  "tipo": 0,
  "origem": 0,
}
```

```
"dataCriacao": "2022-05-11T19:58:55.070Z",
"dataHoraInicio": "2022-05-11T19:58:55.070Z",
"dataHoraTermino": "2022-05-11T19:58:55.070Z",
"observacoes": "string",
"termo": {
  "termoId": "string",
  "termoTipoPessoa": 1,
  "termoAceito": true
}
}
```

Saída:

JSON

```
{
  "id": "string",
  "agendamentoId": "string",
  "solicitacaoSistemaExternoId": "string",
  "agendaSistemaExternoId": "string",
  "numeroGuiaOperadora": "string",
  "profissionalNome": "string",
  "numeroConselhoProfissional": "string",
  "codigoConselhoProfissional": "string",
  "ufConselhoProfissional": "string",
  "especialidadeCodigo": "string",
  "especialidadeDescricao": "string",
  "numeroCarteira": "string",
  "pacienteNome": "string",
  "cpf": "string",
  "dataNascimento": "2022-05-11T19:58:55.115Z",
  "email": "string",
  "telefoneCelular": "string",
  "cns": "string",
  "sexo": "string",
  "recemNascido": true,
  "tipo": "string",
  "origem": "string",
  "situacao": "string",
  "situacaoDescricao": "string",
  "dataCriacao": "2022-05-11T19:58:55.115Z",
  "dataHoraInicio": "2022-05-11T19:58:55.115Z",
  "dataHoraTermino": "2022-05-11T19:58:55.115Z",
  "observacoes": "string",
  "prioridade": 0,
  "urlSalaAtendimentoProfissionalMobile": "string",
  "urlSalaAtendimentoPacienteMobile": "string",
  "urlSalaOrientacoesPacienteMobile": "string"
}
```



```
}
```

Teleconsulta criar atendimento sistema externo

Verbo: **POST**

Recurso: cliente/teleconsulta/criar-atendimento-sistema-externo

Entrada:

JSON

```
{
  "agendamentoId": "string",
  "agendaSistemaExternoId": "string",
  "solicitacaoSistemaExternoId": "string",
  "numeroGuiaOperadora": "string",
  "profissional": {
    "nome": "string",
    "codigoConselhoProfissional": "string",
    "numeroConselhoProfissional": "string",
    "ufConselhoProfissional": "string",
    "especialidadeCodigo": "string",
    "especialidadeDescricao": "string"
  },
  "paciente": {
    "numeroCarteira": "string",
    "nome": "string",
    "cpf": "string",
    "dataNascimento": "2022-05-11T20:01:36.145Z",
    "email": "string",
    "telefoneCelular": "string",
    "cns": "string",
    "sexo": "string",
    "recemNascido": true
  },
  "tipo": 0,
  "origem": 0,
  "dataCriacao": "2022-05-11T20:01:36.145Z",
  "dataHoraInicio": "2022-05-11T20:01:36.145Z",
  "dataHoraTermino": "2022-05-11T20:01:36.145Z",
  "observacoes": "string",
  "termo": {
    "termoId": "string",
    "termoTipoPessoa": 1,
    "termoAceito": true
  }
}
```

Saída:

JSON

```
{
  "id": "string",
  "agendamentoId": "string",
  "solicitacaoSistemaExternoId": "string",
  "agendaSistemaExternoId": "string",
  "numeroGuiaOperadora": "string",
  "profissionalNome": "string",
  "numeroConselhoProfissional": "string",
  "codigoConselhoProfissional": "string",
  "ufConselhoProfissional": "string",
  "especialidadeCodigo": "string",
  "especialidadeDescricao": "string",
  "numeroCarteira": "string",
  "pacienteNome": "string",
  "cpf": "string",
  "dataNascimento": "2022-05-11T20:01:40.418Z",
  "email": "string",
  "telefoneCelular": "string",
  "cns": "string",
  "sexo": "string",
  "recemNascido": true,
  "tipo": "string",
  "origem": "string",
  "situacao": "string",
  "situacaoDescricao": "string",
  "dataCriacao": "2022-05-11T20:01:40.418Z",
  "dataHoraInicio": "2022-05-11T20:01:40.418Z",
  "dataHoraTermino": "2022-05-11T20:01:40.418Z",
  "observacoes": "string",
  "prioridade": 0,
  "urlSalaAtendimentoProfissionalMobile": "string",
  "urlSalaAtendimentoPacienteMobile": "string",
  "urlSalaOrientacoesPacienteMobile": "string"
}
```

Teleconsulta confirmar

Verbo: POST

Recurso: cliente/teleconsulta/{id}/confirmar

Entrada:

JSON
<pre>{ "id": "string" }</pre>

Saída:

JSON
<pre>{ "atualizado": true }</pre>

Teleconsulta renovar

Verbo: POST

Recurso: cliente/teleconsulta/{id}/renovar

Entrada:

JSON
<pre>{ "id": "string" }</pre>

Saída:

JSON
<pre>{ "atualizado": false }</pre>

Teleconsulta cancelar

Verbo: POST

Recurso: cliente/teleconsulta/{id}/cancelar

Entrada:

JSON
<pre>{ "id": "string" }</pre>

Saída:

JSON
<pre>{ "atualizado": true }</pre>

Teleconsulta termo aceite

Verbo: GET

Recurso: cliente/teleconsulta/termo-aceite

Saída:

JSON
<pre>{ "termoId": "string", "termoTemplate": "string", "aceitou": true }</pre>

Teleconsulta especialidades

Verbo: GET

Recurso: cliente/teleconsulta/especialidades

Saída:

JSON
<pre>{ "ttDadosEspecialidades": [{ "codigo": "string", "descricao": "string" }] }</pre>

Teleconsulta médicos

Verbo: GET

Recurso: cliente/teleconsulta/medicos

Saída:

JSON
<pre>{</pre>

```
"ttDadosMedicos": [  
  {  
    "codigo": "string",  
    "nome": "string",  
    "especialidadeCodigo": "string"  
  }  
]
```

Teleconsulta agenda médico datas

Verbo: **POST**

Recurso: cliente/teleconsulta/agenda-medico-datas

Entrada:

JSON

```
{  
  "codigo": "string",  
  "nome": "string",  
  "especialidadeCodigo": "string"  
}
```

Saída:

JSON

```
{  
  "ttDataAgendaMedicoDatas": [  
    {  
      "agendaSistemaExternoId": "string",  
      "dataAgenda": "string",  
      "medicoCodigo": "string",  
      "medicoNome": "string"  
    }  
  ]  
}
```

Teleconsulta agenda médico horários

Verbo: **POST**

Recurso: cliente/teleconsulta/agenda-medico-horarios

Entrada:

JSON

```
{
```

```
"agendaSistemaExternoId": "string",
"dataAgenda": "string",
"medicoCodigo": "string",
"medicoNome": "string"
}
```

Saída:

JSON

```
{
  "ttDadosAgendaMedicoHorarios": [
    {
      "agendaSistemaExternoId": "string",
      "dataAgenda": "string",
      "horaAgenda": "string",
      "medicoCodigo": "string",
      "medicoNome": "string",
      "especialidadeCodigo": "string",
      "especialidadeDescricao": "string",
      "codigoConselhoProfissional": "string",
      "numeroConselhoProfissional": "string",
      "ufConselhoProfissional": "string"
    }
  ]
}
```

Teleconsulta profissionais teleconsulta

Verbo: GET

Recurso: cliente/teleconsulta/consulta-profissionais-teleconsulta

Saída:

JSON

```
{
  "ttDadosProfissionalTeleconsulta": [
    {
      "nome": "string",
      "nomeProfissional": "string",
      "codigoConselhoProfissional": "string",
      "numeroConselhoProfissional": "string",
      "codigoContratadoSolicitante": "string",
      "ufConselhoProfissional": "string",
      "especialidadeCodigo": "string",
      "especialidadeDescricao": "string"
    }
  ]
}
```

Teleconsulta paciente teleconsulta

Verbo: GET

Recurso: cliente/teleconsulta/consulta-profissionais-teleconsulta

Saída:

JSON

```
{
  "ttDadosPacienteTeleconsulta": [
    {
      "numeroCarteira": "string",
      "nome": "string",
      "cpf": "string",
      "dataNascimento": "2022-05-11T20:29:59.711Z",
      "dataExclusao": "2022-05-11T20:29:59.711Z",
      "email": "string",
      "telefoneCelular": "string",
      "numeroTelefoneCelular": "string",
      "cns": "string",
      "sexo": "string",
      "situacao": "string",
      "recemNascido": true,
      "campoExibicaoSelect": "string"
    }
  ]
}
```

Teleconsulta pre-elegibilidade

Verbo: POST

Recurso: cliente/teleconsulta/pre-elegibilidade

Entrada:

JSON

```
{
  "codigoContratadoSolicitante": "string",
  "profissional": {
    "numeroConselhoProfissional": "string",
    "codigoConselhoProfissional": "string",
    "ufConselhoProfissional": "string",
    "especialidadeCodigo": "string",
    "token": "string",
    "urlSalaAtendimento": "string",
    "urlSalaAtendimentoOriginal": "string",
    "urlSalaAtendimentoMobile": "string",
  }
}
```

```
    "urlSalaAtendimentoMobileOriginal": "string"
  },
  "paciente": {
    "numeroCarteira": "string",
    "nome": "string",
    "cpf": "string",
    "dataNascimento": "2022-05-11T20:30:54.619Z",
    "email": "string",
    "telefoneCelular": "string",
    "cns": "string",
    "sexo": "string",
    "recemNascido": true,
    "token": "string",
    "urlSalaAtendimento": "string",
    "urlSalaAtendimentoOriginal": "string",
    "urlSalaAtendimentoMobile": "string",
    "urlSalaAtendimentoMobileOriginal": "string"
  }
}
```

Saída:

JSON

```
{
  "elegivel": true,
  "codigoContratadoSolicitante": "string",
  "profissional": {
    "numeroConselhoProfissional": "string",
    "codigoConselhoProfissional": "string",
    "ufConselhoProfissional": "string",
    "especialidadeCodigo": "string",
    "token": "string",
    "urlSalaAtendimento": "string",
    "urlSalaAtendimentoOriginal": "string",
    "urlSalaAtendimentoMobile": "string",
    "urlSalaAtendimentoMobileOriginal": "string"
  },
  "paciente": {
    "numeroCarteira": "string",
    "nome": "string",
    "cpf": "string",
    "dataNascimento": "2022-05-11T20:30:54.662Z",
    "email": "string",
    "telefoneCelular": "string",
    "cns": "string",
    "sexo": "string",
    "recemNascido": true,
    "token": "string",
```



```
"urlSalaAtendimento": "string",
"urlSalaAtendimentoOriginal": "string",
"urlSalaAtendimentoMobile": "string",
"urlSalaAtendimentoMobileOriginal": "string"
},
"motivoGlosa": [
  {
    "codigo": "string",
    "descricao": "string"
  }
]
}
```

Teleconsulta elegibilidade

Verbo: **POST**

Recurso: cliente/teleconsulta/elegibilidade

Entrada:

JSON

```
{
  "tokenBeneficiario": "string",
  "codigoContratadoSolicitante": "string",
  "tokenProfissional": "string",
  "tokenPaciente": "string",
  "agendamentoId": "string",
  "urlSalaAtendimentoProfissional": "string",
  "urlSalaAtendimentoPaciente": "string",
  "urlSalaAtendimentoProfissionalMobile": "string",
  "urlSalaAtendimentoPacienteMobile": "string",
  "urlSalaAtendimentoProfissionalMobileOriginal": "string",
  "urlSalaAtendimentoPacienteMobileOriginal": "string",
  "profissional": {
    "numeroConselhoProfissional": "string",
    "codigoConselhoProfissional": "string",
    "ufConselhoProfissional": "string",
    "especialidadeCodigo": "string",
    "token": "string",
    "urlSalaAtendimento": "string",
    "urlSalaAtendimentoOriginal": "string",
    "urlSalaAtendimentoMobile": "string",
    "urlSalaAtendimentoMobileOriginal": "string"
  },
  "paciente": {
    "numeroCarteira": "string",
    "nome": "string",
    "cpf": "string",

```

```
"dataNascimento": "2022-05-11T20:33:39.576Z",
"email": "string",
"telefoneCelular": "string",
"cns": "string",
"sexo": "string",
"recemNascido": true,
"token": "string",
"urlSalaAtendimento": "string",
"urlSalaAtendimentoOriginal": "string",
"urlSalaAtendimentoMobile": "string",
"urlSalaAtendimentoMobileOriginal": "string"
}
}
```

Saída:

JSON

```
{
  "elegivel": true,
  "numeroGuiaOperadora": "string",
  "urlConclusaoConsulta": "string",
  "codigoContratadoSolicitante": "string",
  "profissional": {
    "numeroConselhoProfissional": "string",
    "codigoConselhoProfissional": "string",
    "ufConselhoProfissional": "string",
    "especialidadeCodigo": "string",
    "token": "string",
    "urlSalaAtendimento": "string",
    "urlSalaAtendimentoOriginal": "string",
    "urlSalaAtendimentoMobile": "string",
    "urlSalaAtendimentoMobileOriginal": "string"
  },
  "paciente": {
    "numeroCarteira": "string",
    "nome": "string",
    "cpf": "string",
    "dataNascimento": "2022-05-11T20:33:39.612Z",
    "email": "string",
    "telefoneCelular": "string",
    "cns": "string",
    "sexo": "string",
    "recemNascido": true,
    "token": "string",
    "urlSalaAtendimento": "string",
    "urlSalaAtendimentoOriginal": "string",
    "urlSalaAtendimentoMobile": "string",
    "urlSalaAtendimentoMobileOriginal": "string"
  },
}
```

```
"motivoGlosa": [  
  {  
    "codigo": "string",  
    "descricao": "string"  
  }  
]  
}
```