

## **Sistema Nacional de Registro de Hóspedes - SNRHos**

### **PGTUR – Plataforma de Gestão do Turismo** **Manual Técnico de Utilização do Web Service** **Versão 2.4**



## ÍNDICE

1. CONSIDERAÇÕES INICIAIS .....	3
2. TECNOLOGIA WEB SERVICE.....	3
3. MODELO OPERACIONAL.....	3
4. INTEGRAÇÃO WEB SERVICE.....	4
5. ESPECIFICAÇÃO DAS OPERAÇÕES.....	4
5.1 SERVIÇO FNRHINSERIR .....	4
5.1.1 <i>Leiaute Mensagem de Entrada</i> .....	4
5.2 SERVIÇO FNRHATUALIZAR .....	5
5.2.1 <i>Leiaute Mensagem de Entrada</i> .....	5
5.3 SERVIÇO FNRHCHECKIN.....	7
5.3.1 <i>Leiaute Mensagem de Entrada</i> .....	7
5.4 SERVIÇO FNRHCHECKOUT .....	7
5.4.1 <i>Leiaute Mensagem de Entrada</i> .....	7
6. OCORRÊNCIA MÍNIMA .....	7
6.1.1 Bloco Econômico - "MERCOSUL" .....	7
6.1.2 Países e Nacionalidade.....	8
6.1.3 Dados do IBGE .....	8
6.1.4 Tipo de Documento – Document Type .....	9
6.1.5 Exclusão de Ficha .....	9
7. FINAL DO PROCESSAMENTO.....	9
8. MENSAGENS DE RETORNO .....	10
8.1 MENSAGENS DE SUCESSO .....	10
8.2 MENSAGENS DE EXCEÇÃO.....	10
8.3 MENSAGENS DE ERRO.....	11
9. DOMÍNIOS .....	11
9.1 MOTIVOS DE VIAGEM .....	11
9.2 TIPO DE TRANSPORTE .....	11
10. CHAVE DE ACESSO .....	11
11. ESTRUTURA XML .....	13

## INTRODUÇÃO

Este manual tem por objetivo a definição das especificações e critérios técnicos necessários para que os meios de hospedagem possam desenvolver a aplicação cliente que possibilite a integração com o Sistema Nacional de Registro de Hóspedes - SNRHos por meio de Web Service.

### 1. CONSIDERAÇÕES INICIAIS

O SNRHos é um projeto desenvolvido e implantado pelo Ministério do Turismo. Tem por objetivo facilitar e garantir o procedimento de registro e envio de todas as fichas de hóspedes nos meios de hospedagens de todo o país, para o MTUR.

### 2. TECNOLOGIA WEB SERVICE

Web Service é a tecnologia escolhida para a troca de informações no SNRHos.

A escolha dessa tecnologia deve-se ao fato de ela ser um padrão aberto que define que um conjunto mínimo de padrões que garantem a interoperabilidade entre aplicações desenvolvidas em ambientes heterogêneos.

O Web Service é uma tecnologia para a comunicação entre sistemas que utilizam serviços padronizados, que possibilitam a independência de plataforma e de linguagem de programação. A comunicação com Web Service se utiliza de implementação do protocolo SOAP (*Simple Object Access Protocol*).

As aplicações clientes de um Web Service acessam os serviços remotos por meio de uma assinatura conhecida.

As definições dos serviços são descritas em um arquivo XML (*eXtensible Markup Language*) de acordo com a linguagem WSDL (*Web Service Description Language*). Compõe também a WSDL o XSD (*XML Schema Definition*) - que é a definição dos arquivos para troca de informações, dentre outros elementos.

A troca de informações por meio de Web Services ocorre com rapidez, eficiência e segurança. Sistemas monolíticos, que antes estavam insulados devido a problemas de compatibilidade, podem se comunicar com outros sistemas que tenham sido desenvolvidos com tecnologias diferentes.

Sistemas antigos, com mais de 10 anos, possuem dificuldades naturais de comunicação, pois a tecnologia evolui rapidamente. Entretanto, nem sempre é possível ou economicamente viável desenvolver novos sistemas em detrimento dos antigos. Com o Web Service, mesmo sistemas legados podem trocar informações com outros sistemas.

### 3. MODELO OPERACIONAL

A forma de processamento das solicitações de serviços do SNRHos será síncrona, com o atendimento da solicitação de serviço realizado na mesma conexão. Assim, os serviços do SNRHos serão implementados da seguinte forma:

Operação	Implementação
fnrhInserir	Síncrona
fnrhAtualizar	Síncrona
fnrhCheckin	Síncrona
fnrhCheckout	Síncrona

## 4. INTEGRAÇÃO WEB SERVICE

Os Web Services disponibilizam os serviços que serão utilizados pelos aplicativos dos emissores de Fichas Nacional de Registro de Hóspedes - FNRH. O mecanismo de utilização dos Web Services segue as seguintes premissas:

**a)** Será disponibilizado um Web Service por serviço, existindo um método para cada tipo de serviço.

**b)** O envio da solicitação e a obtenção do retorno serão realizados na mesma conexão através de um dos quatro métodos.

**c)** Abaixo a URL do WSDL (Web Services Description Language) do Web Service de PRODUÇÃO:

<http://fnrhws.hospedagem.turismo.gov.br/FnrhWs/FnrhWs?wsdl>

**d)** O processo de utilização do Web Service sempre é iniciado pelo emissor FNRH, enviando uma mensagem XML, através dos protocolos http e SOAP.

**e)** A autenticação se dará através do uso de chaves onde cada meio de hospedagem obterá sua chave acessando o sistema on-line “www.hospedagem.turismo.gov.br” com o perfil gerente. Esta chave deverá ser informada no envio de cada registro pelo web service.

**f)** A ocorrência de qualquer erro na validação dos dados recebidos interrompe o processo com a disponibilização de mensagem da exceção.

**g)** O envio da informação pode ser enviado a qualquer momento do dia ou da noite independente de data e hora.

## 5. ESPECIFICAÇÃO DAS OPERAÇÕES

### 5.1 Serviço fnrhInserir

**Função:** O serviço é destinado a receber a inserção dos cadastros das FNRHs (Ficha Nacional de Registro de Hóspede) enviados pelos meios de hospedagem.

**Processo:** Síncrono.

#### 5.1.1 Leiaute Mensagem de Entrada

**Entrada:** Estrutura XML com os dados.

**Schema XML:** Definição do schema XSD – Inserir FNRH.

Descrição	Data/Type	Ocorrência mínima	Observações
chaveAcesso	String	Item 10	Chave de acesso do meio de hospedagem
<b>fnrh</b>			
snumcpf	String	Item 6.1.4	Cadastro de pessoa física com máscara. Ex.: 000.000.000-00
sntipdoc	String	Item 6.1.4	Tipo de documento do hóspede
snumdoc	String	Item 6.1.4	Número do documento do hóspede
snorgexp	String	Item 6.1.4	Órgão expedidor do documento do hóspede
snomecompleto	String	1	Nome completo do hóspede
snemail	String	0	E-mail do hóspede, apenas uma ocorrência.
snocupacao	String	0	Profissão do hóspede
snnacionalidade	String	Item 6.1.2	Nacionalidade do hóspede.
sndtnascimento	Data	1	Data de nascimento do hóspede, padrão americano. Ex.: yyyy-MM-dd
snsexo	String	1	Sexo do hóspede, campo obrigatório de

			preenchimento “M” ou “F”
sncelularddd	String	0	DDD do celular do hóspede. Somente números.
sncelularddi	String	0	DDI do celular do hóspede. Somente números.
sncelularnum	String	0	Número do celular do hóspede. Somente números.
sntelefoneddd	String	0	DDD do telefone do hóspede. Somente números.
sntelefoneddi	String	0	DDI do telefone do hóspede. Somente números.
sntelefonenum	String	0	Número do telefone do hóspede. Somente números.
snresidencia	String	0	Residência permanente do hóspede.
snpaisres	String	Item 6.1.2 e 6.1.3	País de residência do hóspede.
snestadores	String	Item 6.1.2 e 6.1.3	Estado de residência do hóspede.
sncidaderes	String	Item 6.1.2 e 6.1.3	Cidade de residência do hóspede.
bgstdscpais	String	Item 6.1.2 e 6.1.3	País de última procedência do hóspede.
bgstdscpaisdest	String	Item 6.1.2 e 6.1.3	País de próximo destino do hóspede.
bgstdscestado	String	Item 6.1.2 e 6.1.3	Estado de última procedência do hóspede.
bgstdscestadodest	String	Item 6.1.2 e 6.1.3	Estado de próximo destino do hóspede.
bgstdsccidade	String	Item 6.1.2 e 6.1.3	Cidade de última procedência do hóspede.
bgstdsccidadedest	String	Item 6.1.2 e 6.1.3	Cidade de próximo destino do hóspede.
snmotvia	String	Item 9.1	Motivo da viagem do hóspede.
sntiptran	String	Item 9.2	Principal meio de transporte utilizado para se chegar ao destino.
snprevent	Data	0	Previsão de entrada do hóspede no meio de hospedagem, padrão americano. Ex.: yyyy-MM-ddTHH:mm:ss
snprevsai	Data	0	Previsão de saída do hóspede no meio de hospedagem, padrão americano. Ex.: yyyy-MM-ddTHH:mm:ss
snobs	String	0	Observações da FNRH.
snumhosp	String	1	Número de hóspedes na unidade habitacional (UH).
snuhnum	String	1	Número da unidade habitacional (UH).
snidcidadeibgeres	String	Item 6.1.3	Código do IBGE da cidade de residência do hóspede.
snidcidadeibge	String	Item 6.1.3	Código do IBGE da cidade de última procedência do hóspede.
snidcidadeibgedest	String	Item 6.1.3	Código do IBGE da cidade de próximo destino do hóspede.

## 5.2 Serviço fnrhAtualizar

**Função:** O serviço é destinado a receber atualizações dos cadastros das FNRHs (Ficha Nacional de Registro de Hóspede) enviados pelos meios de hospedagem.

**Processo:** Síncrono.

### 5.2.1 Leiaute Mensagem de Entrada

**Entrada:** Estrutura XML com os dados.

**Schema XML:** Definição do schema XSD – Atualizar FNRH.

Descrição	Data/Type	Ocorrência mínima	Observações
chaveAcesso	String	1	Chave de acesso do meio de hospedagem
<b>fnrh</b>			
snNum	String	1	Número da FNRH
snumcpf	String	Item 6.1.4	Cadastro de pessoa física com máscara. Ex.: 000.000.000-00
sntipdoc	String	Item 6.1.4	Tipo de documento do hóspede
snumdoc	String	Item 6.1.4	Número do documento do hóspede
snorgexp	String	Item 6.1.4	Órgão expedidor do documento do hóspede
snnomecompleto	String	1	Nome completo do hóspede
snemail	String	0	E-mail do hóspede, apenas uma ocorrência.
snocupacao	String	0	Profissão do hóspede
snnacionalidade	String	Item 6.1.2	Nacionalidade do hóspede.
sndtnascimento	Data	1	Data de nascimento do hóspede, padrão americano. Ex.: yyyy-MM-dd
snsexo	String	1	Sexo do hóspede, campo obrigatório de preenchimento “M” ou “F”
sncelularddd	String	0	DDD do celular do hóspede. Somente números.
sncelularddi	String	0	DDI do celular do hóspede. Somente números.
sncelularnum	String	0	Número do celular do hóspede. Somente números.
sntelefoneddd	String	0	DDD do telefone do hóspede. Somente números.
sntelefoneddi	String	0	DDI do telefone do hóspede. Somente números.
sntelefonenum	String	0	Número do telefone do hóspede. Somente números.
snresidencia	String	0	Residência permanente do hóspede.
snpaisres	String	Item 6.1.2 e 6.1.3	País de residência do hóspede.
snestadores	String	Item 6.1.2 e 6.1.3	Estado de residência do hóspede.
sncidaderes	String	Item 6.1.2 e 6.1.3	Cidade de residência do hóspede.
bgstdscpais	String	Item 6.1.2 e 6.1.3	País de última procedência do hóspede.
bgstdscpaisdest	String	Item 6.1.2 e 6.1.3	País de próximo destino do hóspede.
bgstdscestado	String	Item 6.1.2 e 6.1.3	Estado de última procedência do hóspede.
bgstdscestadodest	String	Item 6.1.2 e 6.1.3	Estado de próximo destino do hóspede.
bgstdsccidade	String	Item 6.1.2 e 6.1.3	Cidade de última procedência do hóspede.
bgstdsccidadedest	String	Item 6.1.2 e 6.1.3	Cidade de próximo destino do hóspede.
snmotvia	String	Item 9.1	Motivo da viagem do hóspede.
sntiptran	String	Item 9.2	Principal meio de transporte utilizado para se chegar ao destino.
snprevent	Data	0	Previsão de entrada do hóspede no meio de hospedagem, padrão americano. Ex.: yyyy-MM-ddTHH:mm:ss
snprevsai	Data	0	Previsão de saída do hóspede no meio de hospedagem, padrão americano.

			Ex.: yyyy-MM-ddTHH:mm:ss
snobs	String	0	Observações da FNRH.
snumhosp	String	1	Número de hóspedes na unidade habitacional (UH).
snuhnum	String	1	Número da unidade habitacional (UH).
snidcidadeibgeres	String	Item 6.1.3	Código do IBGE da cidade de residência do hóspede.
snidcidadeibge	String	Item 6.1.3	Código do IBGE da cidade de última procedência do hóspede.
snidcidadeibgedest	String	Item 6.1.3	Código do IBGE da cidade de próximo destino do hóspede.
snexcluirficha	String	Item 6.1.5	Marcador para exclusão de ficha.

### 5.3 Serviço fnrhCheckin

**Função:** O serviço é destinado a realizar o checkin do(s) hóspede(s) das FNRHs (Ficha Nacional de Registro de Hóspede) cadastradas pelos meios de hospedagem.

**Processo:** Síncrono.

#### 5.3.1 Leiaute Mensagem de Entrada

**Entrada:** Estrutura XML com os dados.

**Schema XML:** Definição do schema XSD – Efetuar Checkin.

Descrição	Data/Type	Ocorrência /mínima	Observações
chaveAcesso	String	1	Chave de acesso do meio de hospedagem
snNum	String	1	Número da FNRH
dataCheckin	Data	1	Data de checkin do hóspede no meio de hospedagem, padrão americano. Ex.: aaaa-MM-ddTHH:mm:ss

### 5.4 Serviço fnrhCheckout

**Função:** O serviço é destinado a realizar o checkout do(s) hóspede(s) das FNRHs (Ficha Nacional de Registro de Hóspede) cadastradas pelos meios de hospedagem.

**Processo:** Síncrono.

#### 5.4.1 Leiaute Mensagem de Entrada

**Entrada:** Estrutura XML com os dados.

**Schema XML:** Definição do schema XSD – Efetuar Checkout.

Descrição	Data/Type	Ocorrência / mínima	Observações
chaveAcesso	String	1	Chave de acesso do meio de hospedagem
snNum	String	1	Número da FNRH
dataCheckout	Data	1	Data de checkout do hóspede no meio de hospedagem, padrão americano. Ex.: aaaa-MM-ddTHH:mm:ss

## 6. OCORRÊNCIA MÍNIMA

### 6.1.1 Bloco Econômico - “MERCOSUL”

Os países pertencentes ao Bloco Econômico “MERCOSUL” são:

- **ARGENTINA**
- **URUGUAI**

- **VENEZUELA**
- **BOLIVIA, ESTADO PLURINACIONAL DA**
- **PERU**
- **EQUADOR**
- **COLOMBIA**
- **CHILE**

### 6.1.2 Países e Nacionalidade

#### 6.1.2.1 Dados do BCB - Banco Central do Brasil

Os dados de referência do BCB encontram-se no caminho eletrônico abaixo:

<http://www.bcb.gov.br/?RED-TABELAPAISES>

ou

[http://hospedagem.turismo.gov.br/arquivos/Paises\\_BCB.xlsx](http://hospedagem.turismo.gov.br/arquivos/Paises_BCB.xlsx)

#### 6.1.2.2 Campos Países e Nacionalidade

- Os campos “snnacionalidade”, “snpaisres”, “bgstdscpais” e “bgstdscpaisdest” devem ser preenchidos com o nome do país da tabela do Banco Central do Brasil – BCB indicado no item 6.1.2.1.
- Quando os campos “snpaisres”, “bgstdscpais” e “bgstdscpaisdest” não forem preenchidos com o país “BRASIL” o preenchimento é obrigatório, porém não haverá validação para os estados e cidades destes países.

### 6.1.3 Dados do IBGE

#### 6.1.3.1 Dados do IBGE:

Os dados de referência do IBGE encontra-se no endereço eletrônico:

- Digite no browser: <ftp://geoftp.ibge.gov.br>
- Entre na pasta organizacao\_territorial
- Entre na pasta localidades
- Entre na pasta Geomedida\_MDB
- O arquivo MDB está localizado nesta pasta (BR\_Localidades\_2010\_v1.mdb).

Os dados também podem ser baixados no endereço eletrônico:

[http://hospedagem.turismo.gov.br/arquivos/BR\\_Localidades\\_2010\\_v1.mdb](http://hospedagem.turismo.gov.br/arquivos/BR_Localidades_2010_v1.mdb)

#### 6.1.3.2 Sem código do IBGE:

Quando os campos de “snidcidadeibgeres”, “snidcidadeibge” e “snidcidadeibgedest” não forem preenchidos e os campos de “snpaisres”, “bgstdscpais” e “bgstdscpaisdest” forem preenchidos com o país “BRASIL” então deverá preencher os dados de estados e cidades, campos “snestadores”, “sncidaderes”, “bgstdscestado”, “bgstdscestadodest”, “bgstdscidade”, “bgstdsccidade”, “bgstdsccidade”, conforme tabela do IBGE indicado no item 6.1.3.1.

#### 6.1.3.3 Com código do IBGE:

Quando os campos de “snidcidadeibgeres”, “snidcidadeibge” e “snidcidadeibgedest” forem preenchidos com código do IBGE então não há necessidade de preencher os dados de país, estados e cidades, campos

“snpaisres”, “bgstdscpais”, “bgstdscpaisdest”, “snestadores”, “sncidaderes”, “bgstdsestado”, “bgstdscestadodest”, “bgstdsccidade” e “bgstdsccidadedest”, o próprio sistema se encarregará de preencher estes campos já que os dados são do Brasil, conforme tabela do IBGE indicado no item 6.1.3.1.

#### 6.1.4 Tipo de Documento – Document Type

- Campo de preenchimento **obrigatório** de acordo com as regras estabelecidas pelo Ministério do Turismo:
  - Se o campo “snnacionalidade” contiver o valor “BRASIL” e a Data de Nascimento for menor que “18” anos deverá preencher um dos seguintes documentos:
    - “CPF”, “RG” ou “CN” (Certidão de Nascimento).
  - Se o campo “snnacionalidade” contiver o valor “BRASIL” e a Data de Nascimento maior ou igual a “18” anos obrigatoriamente deverá ser preenchido:
    - “CPF”.
  - Se o campo “snnacionalidade” não contiver “BRASIL” selecionado e o país selecionado for pertencente ao Bloco Econômico “MERCOSUL” (item 6.1.1), então deverá preencher um dos seguintes documentos:
    - “PASSAPORTE” ou “CIE”;
  - Se o campo “snnacionalidade” não contiver “BRASIL” selecionado e o país não for pertencente ao Bloco Econômico “MERCOSUL” (item 6.1.1), então obrigatoriamente deverá ser preenchido:
    - “PASSAPORTE”.
- **snumdoc – Document Number:** Este campo tem a obrigatoriedade do preenchimento conforme regra de cadastros da portaria do MTur citado acima;
- **snorgexp – Issuing country:** Este campo é de preenchimento opcional, informe o órgão ou autoridade que emitiu o documento;
- **snumcpf - CPF:** Este campo tem a obrigatoriedade do preenchimento conforme regra de cadastros da portaria do MTur citado acima. Este campo deve ser preenchido com a máscara conforme tabela de schema XML.

#### 6.1.5 Exclusão de Ficha

- Quando o campo “snexcluirficha” for preenchido com “1” irá indicar que esta ficha foi marcada para exclusão, removendo este cadastro da base de dados.
- Não será possível marcar para exclusão caso tenha sido feito checkin ou checkout deste registro.

### 7. Final do Processamento

A validação da FNRH poderá resultar em:

- **Rejeição:** A FNRH será descartada, com retorno do código do status do motivo da rejeição. O motivo da rejeição poderá ser de forma ou violação das regras de negócio;
- **Recebido pelo Sistema:** A FNRH será armazenada no repositório do Sistema Nacional de Registro de Hóspedes – SNRHos.

**Para cada FNRH autorizada será atribuído um número de registro (snNum) pelo Sistema Nacional de Registro de Hóspedes – SNRHos. Esse número será informado na mensagem de retorno SNRHos-MS0001.**

## 8. Mensagens de retorno

### 8.1 Mensagens de Sucesso

SNRHos-MS0001(SnNum) – Registro inserido.

**SnNum** virá entre parenteses e é o número único que representa a FNRH salva.

SNRHos-MS0002 – Registro atualizado.

SNRHos-MS0003 – Checkin realizado.

SNRHos-MS0004 – Checkout realizado.

### 8.2 Mensagens de Exceção

SNRHos-ME0001 – Tipo de dado inválido.

SNRHos-ME0002 – Identificador de domínio não localizado.

SNRHos-ME0003 – Identificador de território não localizado.

SNRHos-ME0004 – Identificador de meio de hospedagem não localizado.

SNRHos-ME0005 – Chave de acesso não localizado.

SNRHos-ME0006 – Identificador de FNRH não encontrado.

SNRHos-ME0007 – Identificador número da FNRH não encontrado.

SNRHos-ME0008 - Identificador número da FNRH status não encontrado.

SNRHos-ME0009 – Identificador status não encontrado.

SNRHos-ME0010 - Documento do hóspede inexistente.

SNRHos-ME0011 – Atributo obrigatório não encontrado.

SNRHos-ME0012 – País não encontrado.

SNRHos-ME0013 – UF não encontrada.

SNRHos-ME0014 – UF inválida.

SNRHos-ME0015 – Cidade não encontrada.

SNRHos-ME0016 – Cidade inválida.

SNRHos-ME0017 – Motivo de viagem não encontrado.

SNRHos-ME0018 – Tipo de transporte não encontrado.

SNRHos-ME0019 – Chave de acesso inativa.

SNRHos-ME0020 – FNRH pertencente a outro meio de hospedagem.

SNRHos-ME0021 – Identificador motivo de reserva não encontrado.

SNRHos-ME0022 – Data de checkin inválida.

SNRHos-ME0023 - Data de checkout inválida.

SNRHos-ME0024 – Checkin não permitido.

SNRHos-ME0025 – Checkout não permitido.

SNRHos-ME0026 – CPF inválido.

SNRHos-ME0027 – CPF ausente.

SNRHos-ME0028 – Certidão de nascimento ausente.

SNRHos-ME0029 – Hóspede pertencente ao MERCOSUL com passaporte ausente.

SNRHos-ME0030 - Hóspede pertencente ao MERCOSUL com carteira de identidade estrangeira ausente.

SNRHos-ME0031 – Atualização de registro da FNRH não permitido.

SNRHos-ME0032 – Identificador IBGE não encontrado.

SNRHos-ME0033 – Identificador IBGE inválido.

### 8.3 Mensagens de Erro

Qualquer mensagem de erro que esteja fora da tabela indicado no item 7.2 deve ser comunicado via suporte através do e-mail: [atendimento.cgst@turismo.gov.br](mailto:atendimento.cgst@turismo.gov.br).

## 9. DOMINIOS

### 9.1 Motivos de viagem

Valor	Descrição
01	Lazer/Férias - Leisure/Vacation
02	Negócios - Business
03	Congresso/Feira - Convention/Fair
04	Parentes/Amigos - Relatives/Friends
05	Estudos/Cursos - Studies/Courses
06	Religião - Religion
07	Sáude - Health
08	Compras - Shopping
09	Outro - Other

### 9.2 Tipo de transporte

Valor	Descrição
01	Avião - Plane
02	Automóvel - Car
03	Ônibus - Bus
04	Moto - Motorcycle
05	Navio/Barco - Ship/Ferry Boat
06	Trem - Train
07	Outro - Other

## 10. Chave de Acesso

### 10.1 SNRHos

Para encontrar a chave, o usuário do sistema precisa ter o perfil administrador no SNRHos, este usuário é migrado do Sistema CADASTUR e os usuários vinculados aos meios de hospedagem ganham um usuário (*login*), que é o CPF cadastrado no CADASTUR e uma senha padrão “123456789”, para acessar o sistema.

Abaixo temos um passo a passo para encontrar a chave de acesso obrigatória para acessar o WebService:

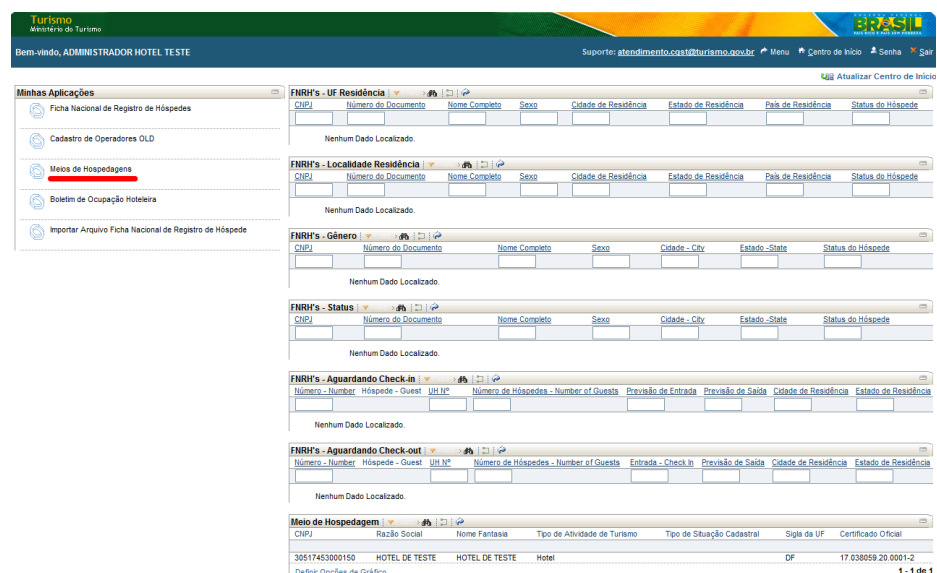
- Entre em <http://hospedagem.turismo.gov.br/> e clique na imagem indicada:



- Entre com o usuário (CPF) e senha:



- No centro de início, que é a tela inicial, clique em meios de hospedagem conforme indicado:



- Clique em qualquer campo e precione enter para fazer a pesquisa e encontrar o meio de hospedagem, após encontrá-lo clique no item ou clique diretamente na aba “Meio de Hospedagem”, ao lado da aba “Consultas”:

Após aberta a tela terá todos os dados do Meio de Hospedagem e o último campo é o valor da chave de acesso que é a chave utilizada para o acesso ao Web Service.

## 11. Estrutura XML

Para executar exemplos do sistema com as ferramentas de testes mais populares pode-se usar a estrutura de XML informada abaixo seguindo os padrões deste documento:

- **fnrhInserir**

```

<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
  <@ns:web="http://webservice.ws.snrhos.id2.inf.br/">
  <soapenv:Header/>
  <soapenv:Body>
    <web:fnrhInserir>
      <chaveAcesso>XXXXXX</chaveAcesso>
      <fnrh>
        <snnnumcpf> XXXXX </snnnumcpf>
        <sntipdoc> XXXXX </sntipdoc>
        <snnumdoc> XXXXX </snnumdoc>
        <snorgexp> XXXXX </snorgexp>
        <snnomecompleto> XXXXX </snnomecompleto>
        <snemail> XXXXX </snemail>
        <snocupacao> XXXXX </snocupacao>
        <snnacionalidade> XXXXX </snnacionalidade>
        <sndtnascimento> XXXXX </sndtnascimento>
        <snsexo> XXXXX </snsexo>
      </fnrh>
    </web:fnrhInserir>
  </soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
  
```

```
<sncelularddd> XXXXX </sncelularddd>
<sncelularddi> XXXXX </sncelularddi>
<sncelularnum> XXXXX </sncelularnum>
<sntelefoneddd> XXXXX </sntelefoneddd>
<sntelefoneddi> XXXXX </sntelefoneddi>
<sntelefonenum> XXXXX </sntelefonenum>
<snresidencia> XXXXX </snresidencia>
<snpaisres> XXXXX </snpaisres>
<snestadores> XXXXX </snestadores>
<sncidaderes> XXXXX </sncidaderes>
<bgstdscpais> XXXXX </bgstdscpais>
<bgstdscpaisdest> XXXXX </bgstdscpaisdest>
<bgstdscestado> XXXXX </bgstdscestado>
<bgstdscestadodest> XXXXX </bgstdscestadodest>
<bgstdsccidade> XXXXX </bgstdsccidade>
<bgstdsccidadedest> XXXXX </bgstdsccidadedest>
<snmotvia> XXXXX </snmotvia>
<sntiptran> XXXXX </sntiptran>
<snprevent> XXXXX </snprevent>
<snprevsai> XXXXX </snprevsai>
<snobs> XXXXX </snobs>
<snregimp> XXXXX </snregimp>
<snumhosp> XXXXX </snumhosp>
<snuhnum> XXXXX </snuhnum>
<snidcidadeibgeres> XXXXX </snidcidadeibgeres>
<snidcidadeibge> XXXXX </snidcidadeibge>
<snidcidadeibgedest> XXXXX </snidcidadeibgedest>
</fnrh>
</web:fnrhInserir>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

- **fnrhAtualizar**

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/">
<ns0:web="http://webservice.ws.snrhos.id2.inf.br/">
<soapenv:Header/>
<soapenv:Body>
<web:fnrhAtualizar>
<chaveAcesso>XXXXX</chaveAcesso>
<snNum> XXXXX </snNum>
<fnrh>
<snumcpf> XXXXX </snumcpf>
<sntipdoc> XXXXX </sntipdoc>
<snumdoc> XXXXX </snumdoc>
<snorgexp> XXXXX </snorgexp>
<snnomecompleto> XXXXX </snnomecompleto>
<snemail> XXXXX </snemail>
<snocupacao> XXXXX </snocupacao>
<snnacionalidade> XXXXX </snnacionalidade>
<sndtnascimento> XXXXX </sndtnascimento>
<snsexo>M XXXXX snsexo>
<sncelularddd> XXXXX </sncelularddd>
<sncelularddi> XXXXX </sncelularddi>
<sncelularnum> XXXXX </sncelularnum>
<sntelefoneddd> XXXXX </sntelefoneddd>
```

```
<sntelefoneddi> XXXXX </sntelefoneddi>
<sntelefonenumber> XXXXX </sntelefonenumber>
<snresidencia> XXXXX </snresidencia>
<snpaisres> XXXXX </snpaisres>
<snestadores> XXXXX </snestadores>
<sncidaderes> XXXXX </sncidaderes>
<bgstdscpais> XXXXX </bgstdscpais>
<bgstdscpaisdest> XXXXX </bgstdscpaisdest>
<bgstdscestado> XXXXX </bgstdscestado>
<bgstdscestadodest> XXXXX </bgstdscestadodest>
<bgstdsccidade> XXXXX </bgstdsccidade>
<bgstdsccidadedest> XXXXX </bgstdsccidadedest>
<snmotvia> XXXXX </snmotvia>
<sntiptran> XXXXX </sntiptran>
<snprevent> XXXXX </snprevent>
<snprevsai> XXXXX </snprevsai>
<snobs> XXXXX </snobs>
<snregimp> XXXXX </snregimp>
<snumhosp> XXXXX </snumhosp>
<snuhnum> XXXXX </snuhnum>
<snexcluirficha> XXXXX </snexcluirficha>
<snidcidadeibgeres> XXXXX </snidcidadeibgeres>
<snidcidadeibge> XXXXX </snidcidadeibge>
<snidcidadeibgedest> XXXXX </snidcidadeibgedest>
</fnrh>
</web:fnrhAtualizar>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```

- **fnrhCheckin**

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"  
xmlns:web="http://webservice.ws.snrhos.id2.inf.br/">  
  <soapenv:Header/>  
  <soapenv:Body>  
    <web:fnrhCheckin>  
      <chaveAcesso>XXXXX</chaveAcesso>  
      <snNum> XXXXX </snNum>  
      <dataCheckin> XXXXX </dataCheckin>  
    </web:fnrhCheckin>  
  </soapenv:Body>  
</soapenv:Envelope>
```

- **fnrhCheckout**

```
<soapenv:Envelope xmlns:soapenv="http://schemas.xmlsoap.org/soap/envelope/"  
xmlns:web="http://webservice.ws.snrhos.id2.inf.br/">  
  <soapenv:Header/>
```

```
<soapenv:Body>
  <web:fnrhCheckout>
    <chaveAcesso> XXXXX </chaveAcesso>
    <snNum> XXXXX </snNum>
    <dataCheckout> XXXXX </dataCheckout>
  </web:fnrhCheckout>
</soapenv:Body>
</soapenv:Envelope>
```