



## **Documentação Web Service CNCA**

## Sumário

Web Service CNCA .....	4
Descrição dos métodos disponíveis .....	9
salvarGuiaAcolhimento(listaGuia) .....	9
salvarAcolhido(listaAcolhido) .....	9
salvarEntidade (listaEntidade).....	9
salvarInexistencia (listaInexistencia) .....	10
salvarguiadesligamento (listaGuia) .....	10
getListaTribunal(usuario,token) .....	10
getListaComarca(seqTribunal,usuario,token).....	10
getListaVara(seqComarca, usuario, token) .....	10
getListaEstados(usuario, token).....	10
getListaCidades(seqEstado, usuario, token).....	10
getListaBairro(seqCidade, usuario, token) .....	10
getListaTipoMedida(usuario, token) .....	11
getListaRelacionamentoFamiliar(usuario, token) .....	11
getListaTipoProcesso(usuario, token).....	11
getListaDoenca(usuario, token) .....	11
getListaEscolaridade(usuario, token) .....	11
getListaNecessidadeEspecial(usuario, token).....	11
getListaSituacaoAdocao(usuario, token).....	11
getListaMotivoAbrigamento(string \$usuario, string \$token).....	12
getListaTipoInexistencia(usuario, token) .....	12
getListaTipoAbrigo(usuario, token) .....	12
getListaClassificacaoEntidade(usuario, token) .....	12
getListaTipoLogradouro(usuario, token).....	12
getListaEntidadeAcolhimento(usuario, token) .....	12
getListaPais(usuario, token).....	12
getListaCor (usuario, token) .....	12
getListaPromotoria (usuario, token) .....	13
getListaConselho(usuario, token).....	13
getListaFrequenciaVisita (usuario, token) .....	13
getListaTransitoJulgado (usuario, token) .....	13
getListaPessoaRelacionamento(nome_pessoa, usuario, token).....	13
getListaTipoReferencia(usuario, token).....	13
getListaTipoContato(usuario, token) .....	13

## Documentação do Web Service do CNCA

Recomendações do uso do Web Service .....	14
Credenciais de acesso ao Web Service .....	14
Reportar problemas encontrados, dúvidas e solicitação de credencial .....	14
Guia de Acolhimento.....	15
Acolhido .....	19
Entidade de acolhimento .....	22
Inexistência.....	25
Guia de desligamento .....	26

## Web Service CNCA

Documentação referente ao Web Service para atualização das guias de acolhimento/desligamento, cadastro de inexistências e atualização de acolhidos na base de dados do Cadastro Nacional de Crianças Acolhidas – CNCA.

O web service utilizará como parâmetros um xml contendo em cada nó os dados que serão atualizados.

<b>WSDL:</b> <a href="http://wwwh.cnj.jus.br/cnca/ws_server.php?wsdl">http://wwwh.cnj.jus.br/cnca/ws_server.php?wsdl</a>	Protocolo: SOAP
<b>salvarGuiaAcolhimento(listaGuia)</b>	<b>Argumentos</b> listaGuia – XML usuário – String token – String  <b>Retorno</b> XML – contendo os seguintes nós: Id_guia – Número da guia gerada ou atualizada. Nome – Nome da criança id_criança – Código da criança que foi inserida ou atualizada.
<b>salvarAcolhido (listaAcolhido)</b>	<b>Argumentos</b> listaAcolhido – XML usuário – String token – String  <b>Retorno</b> XML – contendo os seguintes nós: Id_guia – Número da guia do acolhido. Nome – Nome da criança id_criança – Código da criança que foi inserida ou atualizada.

<p><b>salvarEntidade (listaEntidade)</b></p>	<p><b>Argumentos</b>                  listaAcolhido – XML                  usuário – String                  token – String</p> <p><b>Retorno</b>                  XML – contendo os seguintes nós:                  Id_abrigo – Código da entidade cadastrada ou atualizada                  razao_social – Razão social da entidade.</p>
<p><b>salvarInexistencia (listaInexistencia)</b></p>	<p><b>Argumentos</b>                  listaAcolhido – XML                  usuário – String                  token – String</p> <p><b>Retorno</b>                  XML – contendo os seguintes nós:                  Id_inexistencia – Número da inexistência cadastrada ou atualizada.                  seq_orgao – Código do órgão que informou a inexistência</p>
<p><b>salvarGuiaDesligamento (listaGuia)</b></p>	<p><b>Argumentos</b>                  listaAcolhido XML                  usuário – String                  token – String</p> <p><b>Retorno</b>                  XML contendo os seguintes nós:                  Id_guia – Número da guia do acolhido.                  Nome – Nome da criança                  Id_criança – Código da criança que foi desligada ou atualizada.</p>
<p><b>getListaTribunal(\$usuario, \$token)</b></p>	<p><b>ARGUMENTO(S)</b>                  - String usuario                  - String token</p> <p><b>RETORNO</b>                  Array de OrgaoVO</p>
<p><b>getListaComarca(\$seqTribunal, \$usuario, \$token)</b></p>	<p><b>ARGUMENTO(S)</b>                  - Integer seqTribunal                  - String usuario</p>

	<p>- String token</p> <p><b>RETORNO</b> Array de OrgaoVO</p>
<b>getListaVara(\$seqComarca, \$usuario, \$token)</b>	<p><b>ARGUMENTO(S)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Integer seqComarca</li> <li>- String usuario</li> <li>- String token</li> </ul> <p><b>RETORNO</b> Array de OrgaoVO</p>
<b>getListaEstados(string \$usuario, string \$token)</b>	<p><b>ARGUMENTO(S)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-- String usuario</li> <li>- String token</li> </ul> <p><b>RETORNO</b> Array de EstadoVO</p>
<b>getListaCidades(int \$seqEstado, string \$usuario, string \$token)"</b>	<p><b>ARGUMENTO(S)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Integer seqEstado</li> <li>- String usuario</li> <li>- String token</li> </ul> <p><b>RETORNO</b> Array de CidadeVO</p>
<b>getListaBairro(int \$seqCidade, string \$usuario, string \$token)"</b>	<p><b>ARGUMENTO(S)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Integer seqCidade</li> <li>- String usuario</li> <li>- String token</li> </ul> <p><b>RETORNO</b> Array de BairroVO</p>
<b>getListaTipoMedida(string \$usuario, string \$token)"</b>	<p><b>ARGUMENTO(S)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- String usuario</li> <li>- String token</li> </ul> <p><b>RETORNO</b> Array de TipoMedidaVO</p>
<b>getListaRelacionamentoFamiliar(string \$usuario, string \$token)</b>	<p><b>ARGUMENTO(S)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- String usuario</li> <li>- String token</li> </ul> <p><b>RETORNO</b> Array RelacionamentoFamiliarVO</p>
<b>getListaTipoProcesso(string \$usuario, string \$token)</b>	<p><b>ARGUMENTO(S)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- String usuario</li> <li>- String token</li> </ul> <p><b>RETORNO</b> Array TipoProcessoVO</p>

<b>getListaDoenca(string \$usuario, string \$token)</b>	<p><b>ARGUMENTO(S)</b>                  - String usuario                  - String token</p> <p><b>RETORNO</b>                  Array DoencaVO</p>
<b>getListaEscolaridade(string \$usuario, string \$token)</b>	<p><b>ARGUMENTO(S)</b>                  - String usuario                  - String token</p> <p><b>RETORNO</b>                  Array EscolaridadeVO</p>
<b>getListaNecessidadeEspecial(string \$usuario, string \$token)</b>	<p><b>ARGUMENTO(S)</b>                  - String usuario                  - String token</p> <p><b>RETORNO</b>                  Array                  NecessidadeEspecialVO</p>
<b>getListaSituacaoAdocao(string \$usuario, string \$token)</b>	<p><b>ARGUMENTO(S)</b>                  - String usuario                  - String token</p> <p><b>RETORNO</b>                  Array SituacaoAdocaoVO</p>
<b>getListaMotivoAbrigamento(string \$usuario, string \$token)</b>	<p><b>ARGUMENTO(S)</b>                  - String usuario                  - String token</p> <p><b>RETORNO</b>                  Array MotivoAbrigamentoVO</p>
<b>getListaTipoInexistencia(string \$usuario, string \$token)</b>	<p><b>ARGUMENTO(S)</b>                  - String usuario                  - String token</p> <p><b>RETORNO</b>                  Array TipoInexistenciaVO</p>
<b>getListaTipoAbrigo(string \$usuario, string \$token)</b>	<p><b>ARGUMENTO(S)</b>                  - String usuario                  - String token</p> <p><b>RETORNO</b>                  Array TipoAbrigoVO</p>
<b>getListaClassificacaoEntidade(string \$usuario, string \$token)</b>	<p><b>ARGUMENTO(S)</b>                  - String usuario                  - String token</p> <p><b>RETORNO</b>                  Array                  CassificacaoEtnidadeVO</p>
<b>getListaTipoLogradouro(string \$usuario, string \$token)</b>	<p><b>ARGUMENTO(S)</b>                  - String usuario</p>

	<p>- String token</p> <p><b>RETORNO</b> ArrayTipoLogradouroVO</p>
<b>getListaEntidadeAcolhimento(string \$usuario, string \$token)</b>	<p><b>ARGUMENTO(S)</b> - String usuario - String token</p> <p><b>RETORNO</b> ArrayEntidadeAcolhimentoVO</p>
<b>getListaConselho(string \$usuario, string \$token)</b>	<p><b>ARGUMENTO(S)</b> - String usuario - String token</p> <p><b>RETORNO</b> ParOrgaoVO</p>
<b>getListaPromotoria(string \$usuario, string \$token)</b>	<p><b>ARGUMENTO(S)</b> - String usuario - String token</p> <p><b>RETORNO</b> ParOrgaoVO</p>
<b>getListaPais(string \$usuario, string \$token)</b>	<p><b>ARGUMENTO(S)</b> - String usuario - String token</p> <p><b>RETORNO</b> PaisVO</p>
<b>getListaCor(string \$usuario, string \$token)</b>	<p><b>ARGUMENTO(S)</b> - String usuario - String token</p> <p><b>RETORNO</b> CorVO</p>
<b>getListaFrequenciaVisita(string \$usuario, string \$token)</b>	<p><b>ARGUMENTO(S)</b> - String usuario - String token</p> <p><b>RETORNO</b> FrequenciaVisitaVO</p>
<b>getListaTransitoJulgado(string \$usuario, string \$token)</b>	<p><b>ARGUMENTO(S)</b> - String usuario - String token</p> <p><b>RETORNO</b> TransitoJulgadoVO</p>
<b>getListaPessoaRelacionamento (string nome_pessoa, string \$usuario, string \$token)</b>	<p><b>ARGUMENTO(S)</b> - String nome_pessoa (pode ser um valor nulo) - String usuario - String token</p>

	<b>RETORNO</b> TransitoJulgadoVO
<b>getListaTipoReferencia(string \$usuario, string \$token)</b>	<b>ARGUMENTO(S)</b> - String usuario - String token  <b>RETORNO</b> TipoReferenciaVO
<b>getListaTipoContato (string \$usuario, string \$token)</b>	<b>ARGUMENTO(S)</b> - String usuario - String token  <b>RETORNO</b> TipoContatoVO

## Descrição dos métodos disponíveis

Cada método é responsável por obter os dados do XML e atualizar os registros. Caso exista algum erro o mesmo irá disparar um exception informando qual campo está com o valor incorreto, faltante ou algum erro ocorrido.

### ***salvarGuiaAcolhimento(listaGuia)***

Esse método é responsável pela atualização ou criação dos registros das guias de acolhimento e atualização dos dados básicos do acolhido. Se não existir o cadastro do acolhido o mesmo será criado.

### ***salvarAcolhido(listaAcolhido)***

Método responsável pela atualização dos dados dos acolhidos, o mesmo nunca irá criar um novo acolhido, pois esse cadastro só poderá ser realizado mediante a uma guia de acolhimento.

### ***salvarEntidade (listaEntidade)***

Método responsável pela atualização ou criação dos cadastros das entidades de acolhimento.

### ***salvarInexistencia (listaInexistencia)***

Método responsável por atualizar ou cadastrar a inexistência de crianças e entidades de acolhimento. Antes de realizar o cadastro o método irá verificar se existem crianças e/ou entidades de acolhimento para a vara que está realizando o cadastro.

### ***salvarguiadesligamento (listaGuia)***

Esse método é responsável pela atualização ou criação dos registros das guias de desligamento. O cadastro do acolhido é atualizado e o recebe o status de desacolhido, saindo da listagem de crianças acolhidas.

### ***getListaTribunal(usuario,token)***

Método que retorna uma lista de tribunais sendo objetos do tipo OrgaoVO.

### ***getListaComarca(seqTribunal,usuario,token)***

Método que retorna uma lista de comarcas sendo objetos do tipo OrgaoVO., para isso basta passar o sequencial do tribunal desejado, obtido no método getListaTribunal.

### ***getListaVara(seqComarca, usuario, token)***

Método que retorna uma lista de varas sendo objetos do tipo OrgaoVO., para isso basta passar o sequencial da comarca desejada, obtido no método getListaComarca.

### ***getListaEstados(usuario, token)***

Método que retorna uma lista de estados sendo objetos do tipo EstadoVO.

### ***getListaCidades(seqEstado, usuario, token)***

Método que retorna uma lista de cidades sendo objetos do tipo CidadeVO, para isso basta passar o sequencial do estado, obtido no método getListaEstado.

### ***getListaBairro(seqCidade, usuario, token)***

Documentação do Web Service do CNCA

Método que retorna uma lista de cidades sendo objetos do tipo BairroVO, para isso basta passar o sequencial da cidade, obtido no método getListuCidade.

### ***getListTipoMedida(usuario, token)***

Método que retorna uma lista de tipos de medida sendo objetos do tipo TipoMedidaVO.

### ***getListRelacionamentoFamiliar(usuario, token)***

Método que retorna uma lista de tipos de relacionamento familiar sendo objetos do tipo RelacionamentoFamiliarVO.

### ***getListTipoProcesso(usuario, token)***

Método que retorna uma lista de tipos de processo sendo objetos do tipo TipoProcessoVO.

### ***getListDoenca(usuario, token)***

Método que retorna uma lista de tipos de doenças sendo objetos do tipo DoencaVO.

### ***getListEscolaridade(usuario, token)***

Método que retorna uma lista de tipos de escolaridade sendo objetos do tipo EscolaridadeVO.

### ***getListNecessidadeEspecial(usuario, token)***

Método que retorna uma lista de tipos de necessidade especial sendo objetos do tipo NecessidadeEspecialVO.

### ***getListSituacaoAdocao(usuario, token)***

Método que retorna uma lista de tipos de situação à adoção sendo objetos do tipo SituacaoAdocaoVO.

***getListaMotivoAbrigamento(string \$usuario, string \$token)***

Método que retorna uma lista de tipos de motivos de acolhimento ou desligamento sendo objetos do tipo MotivoAbrigamentoVO.

***getListaTipoInexistencia(usuario, token)***

Método que retorna uma lista de tipos de inexistência sendo objetos do tipo TipoInexistenciaVO.

***getListaTipoAbrigo(usuario, token)***

Método que retorna uma lista de tipos de entidade de acolhimento ou família acolhedora sendo objetos do tipo TipoAbrigoVO.

***getListaClassificacaoEntidade(usuario, token)***

Método que retorna uma lista de tipos de classificação de entidade de acolhimento ou família acolhedora sendo objetos do tipo ClassificacaoEntidadeVO.

***getListaTipoLogradouro(usuario, token)***

Método que retorna uma lista de tipos de logradouro sendo objetos do tipo LogradouroVO.

***getListaEntidadeAcolhimento(usuario, token)***

Método que retorna uma lista de entidade de acolhimento do estado passado como parâmetro, sendo objetos do tipo EntidadeAcolhimentoVO.

***getListaPais(usuario, token)***

Método que retorna uma lista de países, sendo objetos do tipo PaisVO.

***getListaCor (usuario, token)***

Método que retorna uma lista de cor, sendo objetos do tipo CorVO.

### ***getListaPromotoria (usuario, token)***

Método que retorna uma lista de promotorias, sendo objetos do tipo ParOrgaoVO.

### ***getListaConselho(usuario, token)***

Método que retorna uma lista de conselhos tutelares, sendo objetos do tipo ParOrgaoVO.

### ***getListaFrequenciaVisita (usuario, token)***

Método que retorna uma lista de tipos de frequência da visita ao acolhido, sendo objetos do tipo FrequenciaVisitaVO.

### ***getListaTransitoJulgado (usuario, token)***

Método que retorna uma lista de tipos de trânsito em julgado, sendo objetos do tipo TransitoJulgadoVO.

### ***getListaPessoaRelacionamento(nome\_pessoa, usuario, token)***

Método que retorna uma lista de pessoas que podem ser vinculadas ao acolhido, por exemplo, pai, mãe, tio, etc. O parâmetro 'nome\_pessoa' pode ser um valor nulo, assim irá ser carregado uma lista com todos os nomes. O retorno desse método são objetos do tipo AcolhidoVO.

### ***getListaTipoReferencia(usuario, token)***

Método que retorna uma lista de tipos de referência de contatos das entidades de acolhimento, sendo objetos do tipo TipoReferenciaVO.

### ***getListaTipoContato(usuario, token)***

Método que retorna uma lista de tipos de contato de contatos das entidades de acolhimento, sendo objetos do tipo TipoReferenciaVO.

## Recomendações do uso do Web Service

O padrão de envio do XML deve estar de acordo com o padrão acordado para importação de dados. Caso seja enviado algum XML fora do padrão recomendando o Web Service retornará um exception do tipo SoapFault informando o problema encontrado.

Observações:

- A codificação do XML enviado deve ser UTF-8, casos contrários problemas com acentuação e caracteres especiais podem ocorrer;
- É recomendado que os estados implementem um sistema de log próprio que mantenha as ocorrências de inserções problemáticas para que estes dados sejam corrigidos e enviados futuramente;

## Credenciais de acesso ao Web Service

Será fornecida uma credencial de acesso ao Web Service para cada estado. Esta credencial é composta por:

**Usuário** – Um nome de usuário que por convenção será a sigla do estado.

**Senha** – Uma senha alfa numérica que será utilizada pelo estado.

Esta credencial será utilizada no método de autenticação.

## Reportar problemas encontrados, dúvidas e solicitação de credencial

Para reportar algum tipo de problema encontrado durante a implementação, sanar alguma dúvida ou solicitar credencial, favor entrar em contato através dos dados abaixo:

CNCA

[sistemasnacionais@cnj.jus.br](mailto:sistemasnacionais@cnj.jus.br)

Telefone: (61) 2326-5353

## Guia de Acolhimento

<i>Guia de Acolhimento</i>				
<i>Atributo</i>	<i>Descrição</i>	<i>Tipo de dados</i>	<i>Exemplo de preenchimento</i>	<i>Obrigatório</i>
seq_guiacolhimento	Id único da guia de acolhimento, numeração que compõem os 5 últimos números da guia. Caso o número da guia não possuía 5 dígitos, é completado com 0 à esquerda.	inteiro	12345 00123	Somente se a guia já existir é obrigatório informar essa numeração.
nome_crianca	Campo referente ao nome do acolhido.	string	"Pedro da Silva"	SIM
sexo_crianca	Campo referente ao sexo da Criança.	string com apenas um caráter	"M" ou "F"	SIM
dtnasc_crianca	Data de nascimento da criança	string	2000-12-12	Se não existir idade presumida o campo é obrigatório.
idadepresumida_crianca	Número que representa a idade presumida da criança	Inteiro de dois dígitos	99	Se não existir data de nascimento o campo é obrigatório.
idadepresumida_crianca_periodo	Período referente à idade presumida da criança	string	"ano(s)" ou "mês(es)"	Se não existir data de nascimento o campo é obrigatório.
mae_crianca	Nome da mãe do acolhido	string	"Marlene da silva"	SIM
pai_crianca	Nome do pai do acolhido	string	"José da Silva"	NÃO
responsavel_crianca	Nome do responsável do acolhido	string	"Pedro da Silva"	NÃO
end_responsavel_crianca	Endereço do responsável do acolhido	string	"Quadra x conj y casa z"	NÃO
rua_responsavel	Complemento do campo endereço, o campo rua	string	"MACHADO"	NÃO
num_rua_responsavel	Complemento do campo endereço, o número da rua	string	"12"	NÃO
cep_responsavel	Complemento do campo endereço, o campo cep	string	"72.302-404"	NÃO
bairro_responsavel	Complemento do campo endereço, o campo bairro	string	"CENTRO"	NÃO
ref_responsavel	Complemento do campo endereço, campo ponto de referência	string	"Mercearia do seu José"	NÃO
fone_responsavel	Telefone do responsável	string	(61) 3357-2569	NÃO
cel_responsavel	Celular do responsável	string	(61) 8156-6895	NÃO
Id_abrigo	Código da entidade de acolhimento que acolheu a criança	inteiro	99 (Obtido no método getListaEntidadeAcolhimento)	SIM
data_acolhimento	Data de acolhimento da criança	string	2000-12-12	SIM

Documentação do Web Service do CNCA

hora_acolhimento	Hora do acolhimento	string	"15:00"	NÃO
intre_grup_irmao	A criança possui irmãos?	string com apenas um carácter	"S", "N" ou "I"	SIM
qtos_irmaos	Caso a resposta anterior seja sim, quantos irmãos o acolhido possui?	inteiro com dois caracteres	99	NÃO
algum_irmao_acolhido	Caso a criança possuir irmão, informa se existe algum irmão acolhido também.	string com apenas 1 carácter	"S" ou "N"	NÃO
locais_acolhimento_irmaos	Se possuir um irmão acolhido, informar qual a entidade que o irmão está abrigado.	string	"Casa menino machado"	NÃO
recebido_por	Nome da pessoa que recebeu as crianças na entidade de acolhimento	string	Maria de Paula	NÃO
possui_documentacao	Informa se a criança possui algum tipo de documentação	string com apenas 1 carácter	"S" ou "N"	NÃO
dnv	Declaração de nascido vivo	string	Nascido com 295gr no hospital XXX as XX:XX	NÃO
cert_nasc	Certidão de nascimento	string	00-56	NÃO
bo	Boletim de ocorrência	string	548	NÃO
cart_ident	Carteira de identidade	string	2.365.698	NÃO
cart_vacina	Cartão de vacina	string	36584	NÃO
atend_medico	Atendimento médico	string	Cardiologia	NÃO
creche	Documento de alguma creche	string	mat. 2006478	NÃO
escola	Documento de alguma escola	string	histórico escolar	NÃO
outros	Outros documentos que não foram listados anteriormente.	string	outro documento	NÃO
faz_uso_medicamentos	A criança faz usos de algum medicamento?	string com apenas 1 carácter	"S" ou "N"	
quais_medicamentos	Se possuir uso de medicamento, quais medicamentos são esses?	string	"ibuprofeno"	NÃO
motivos	Motivo da retirada ou da não reintegração ao convívio familiar	array	(5,2,3) (obtido no método getListaMotivoAbrigamento)	
motivo_acolhimento	Pode ser informado um motivo descritivo da retirada ou da não reintegração ao convívio familiar descritivo	string	"FURTO DE PESSOAS DA COMUNIDADE E RISCO DE VIDA"	SIM
nome_solicitante	Nome do solicitante do acolhimento institucional ou	string	"José da Silva"	SIM

Documentação do Web Service do CNCA

	familiar			
funcao_solicitante	Função do solicitante do acolhimento institucional ou familiar	string	"Atendente"	SIM
tel_solicitante	Telefone do solicitante do acolhimento institucional ou familiar	string	"(99) 9999-9999"	SIM
cel_solicitante	Celular do solicitante do acolhimento institucional ou familiar	string	"(99) 9999-9999"	NÃO
relatorios_anexos_documentos	Possui documentos e / ou documentos anexados?	string	"S" ou "N"	SIM
anexos_num_folhas	Números de folhas anexadas	string com até cinco dígitos	99999	NÃO
parecer_tecnico	Parecer técnico	string	"AVALIÇÃO DO CONSELHO TUTELAR SOBRE A IDA DA CRIANÇA PARA O CONVIVIO JUNTO AO GENITOR NO MUNICÍPIO DE CAMPOS"	Se possuir parecer, o campo é obrigatório
responsavel_tecnico	Responsável pelo parecer	string	"José da Silva"	Se possuir parecer, o campo é obrigatório
mat_tecnico	Matricula do técnico	string	99	NÃO
relatorios_anexos_tecnico	Possui relatórios e/ou documentos anexados?	string	"S" ou "N"	SIM
tecnico_num_folhas	Números de folhas anexadas	inteiro com até cinco dígitos	99999	NÃO
parecer_juiz	Despacho do juiz	string	"CONSIDERANDO A NECESSIDADE DE ABRIGAR O INFANTE BEM COMO APLICAR OUTRAS MEDIDAS PROTETIVAS DETERMINO: REGISTRE-SE E AUTUE-SE COMO PROCEDIMENTO DE OFICIO- ART 153 ECA"	SIM
seq_tribunal	Código do tribunal	inteiro	99 (obtido no método getListaTribunal)	SIM
seq_comarca	Código da comarca	inteiro	999 (obtido no método getListaComarca)	SIM
seq_vara	Código da vara	inteiro	999 (obtido no método getListaVara)	SIM
possui_parecer	Possui parecer técnico?	inteiro	1 ou 0	SIM

## Documentação do Web Service do CNCA

id_pessoa	Código único da criança no sistema.	inteiro	999	Se não existir a criança, o sistema gera automaticamente.
id_estado	Código do estado	inteiro	99 (obtido no método getListaEstado)	SIM
id_cidade	Código da cidade	inteiro	9999 (obtido no método getListaCidade)	SIM
num_processo	Número do processo	string	000-2	NÃO
medidas_crianca	Array com os id_medida	array	(5, 4, 39) obtida pelo método (getListaTipoMedida)	NÃO
medidas_familia	Array com os id_medida	array	(5, 4, 39) obtida pelo método (getListaTipoMedida)	NÃO
observacao	Campo para se adicionar alguma informação na guia.	Text	'Criança foi alterado de entidade'	NÃO
interessados	Array contendo os dados referentes aos interessados em adoção. Cada índice do array compõem um campo que será armazenado.	array	<pre> "nome_interessado" =&gt;   "Fulano",    "rua_interessado"     =&gt; "Rua 32",  "numero_end_interessado" =&gt;   "casa 6",  "bairro_interessado"   =&gt; "centro",  "apto_interessado"   =&gt; "101",  "edf_interessado"   =&gt; "Marrogany",  "ref_interessado"   =&gt; "Padaria do seu zé",  "fone_interessado"   =&gt; "(61)3216-5454",  "cel_interessado"   =&gt; "(61)3695-6598" </pre>	NÃO

## Acolhido

<i>Acolhido</i>				
<i>Atributo</i>	<i>Descrição</i>	<i>Tipo de dados</i>	<i>Exemplo de preenchimento</i>	<i>Obrigatório</i>
id_pessoa	id único do cadastro do acolhido	inteiro	12345	SIM
nome	Campo referente ao nome do acolhido.	String	"Pedro da Silva"	SIM
sexo	Campo referente ao sexo da Criança.	String com apenas um carácter	"M" ou "F"	SIM
id_estado_localizacao	Código do estado onde o acolhido se encontra	inteiro	25 (obtido pelo método getListaEstados)	SIM
num_guia_abrigamento	Número da última guia de acolhimento do acolhido	string	"140041200001"	SIM
id_cor	Código da cor do acolhido	inteiro	5 (obtido pelo método getListaCor)	NÃO
id_nacionalidade	Código da nacionalidade do acolhido	inteiro	5 (obtido pelo método getListaPais)	NÃO
id_estado	Código do estado	inteiro	5 (obtido pelo método getListaEstado)	NÃO
certidao	Campo referente se o acolhido possui ou não certidão de nascimento	string	"S" ou "N"	NÃO
ocorrência_cartorio_orgao	Nome da circunscrição responsável	string	"Guará"	NÃO
num_registro	Número do registro da certidão de nascimento	string	"1"	NÃO
livro	Número do livro da certidão de nascimento	string	"2"	NÃO
folha	Número da folha da certidão de nascimento	string	"12"	NÃO
pai_situacao	Situação em que o pai se encontra, as opções são Desconhecido ou Falecido.	string	"D" ou "F"	NÃO

## Documentação do Web Service do CNCA

pai_situacao	Situação em que a mãe se encontra, as opções são Desconhecido ou Falecido.	string	“D” ou “F”	NÃO
irmaos	Campo que informa se o acolhido possui irmãos.	String	“S” ou “N”	NÃO
freq_escola	Campo que informa se o acolhido ocorre a escola, as opções são Sim, Não ou Desconhecido	string	“S”, “N” ou “D”	NÃO
nao_frequenta_escola_tempo	Caso o acolhido não frequenta a escola, informa a data que frequentou pela última vez	string	1986-01-01	NÃO
id_escolaridade	Código da escolaridade	inteiro	1 (obtida pelo método getListaEscolaridade)	NÃO
educacao_especial	Campo que informa se o acolhido necessita de alguma educação especial	string com apenas um carácter	“S” ou “N”	NÃO
necessidade_especial	Campo que informa se o acolhido possui alguma necessidade especial	string com apenas um carácter	“S” ou “N”	NÃO
necessidade	Campo que informa quais as necessidades o acolhido possui	array	(4,3,5) (obtido pelo método getListaNecessidadeEspecial)	NÃO
tratamento_especial	Campo que informa se o acolhido necessita de algum tratamento especial	string com apenas um carácter	“S” ou “N”	NÃO
tipo_tratamento_especial	Campo que informa qual o tipo de tratamento, caso o acolhido possua algum. As opções são Permanente ou Temporário.	String com apenas um carácter	“P” ou “T”	NÃO
situacao_socio_familiar	Informa a situação sócio familiar do acolhido	string	“Vive com os pais”	NÃO
doenca	Campo que informa quais as doenças que o acolhido possui.	array	(4,3,5) (obtido pelo método getListaDoenca)	NÃO
outras_doencas	Informa se o acolhido possui alguma outra doença que não esteja previamente cadastrada.	String	“gripe”	NÃO
irmaos_abrigados	Informa se o acolhido possui algum irmão já abrigado.	String com apenas 1 carácter	“S” ou “N”	NÃO
gemeos	Informa se o acolhido possui algum irmão gêmeo.	String	“S” ou “N”	NÃO
oculto	Informa se o acolhido está sob ameaça de morte	string	“S” ou “N”	NÃO
id_situacao_adocao	Campo que informa a situação quanto adoção do acolhido	inteiro	2 (obtido pelo método getListaSituacaoAdocao)	NÃO

## Documentação do Web Service do CNCA

id_juizado	Campo que informa o id do juizado responsável pelo acolhido	inteiro	2 (obtido pelo método getListaVara)	NÃO
id_promotoria	Campo que informa o id da promotoria responsável pelo acolhido.	inteiro	2 (obtido pelo método getListaPromotoria)	NÃO
id_conselho	Campo que informa o id do conselho tutelar responsável pelo acolhido.	inteiro	2 (obtido pelo método getListaConselho)	
id_tipo_transito_julgado	Campo que informa o id do transito julgado	inteiro	1 (obtido pelo método getListaTransitoJugado)	NÃO
referenciaFamiliar	Array contendo vários array referentes as referências familiares. Cada índice do array compõe um campo que será armazenado.	Array		NÃO
id_referencia_familiar	Informa uma referencia familiar previamente cadastro para que seja realizado sua alteração, caso não exista um novo registro será inserido	inteiro	21	NÃO
id_pessoa_relacionamento	Código da pessoa que será relacionada com o acolhido	inteiro	99999 (obtido pelo método getListaPessoaRelacioanmento)	NÃO
id_tipo_relacionamento_familiar	Campo que informa o id do tipo de relacionamento familiar	inteiro	2565236 (obtido no método getListaRelacionamentoFamiliar)	NÃO
representante_legal	Informa se a referencia familiar é um representante legal da criança.	Inteiro	0 ou 1	NÃO
visita	Informa se a referencia familiar visita o acolhido.	String	"S" ou "N"	NÃO
id_frequencia_visita	Campo que informa o id da frequência da visita	inteiro	2 (obtido pelo método getListaFrequenciaVisita)	NÃO
data_ultima_visita	Informa a data que a referencia familiar visitou o acolhido	string	2000-12-12	NÃO
obs.	Informa alguma observação	string	"Pai está viajando"	NÃO
medidaCrianca	Array contendo vários array referentes medidas relativas a criança. Cada índice do array compõe um campo que será armazenado.	Array		NÃO
data	Informa a data que a medida foi aplicada a criança.	String	2000-12-12	NÃO
id_tipo_medida	Campo que informa o id da medida,	inteiro	2 (obtido pelo método getListaTipoMedida)	NÃO
tipo_orgao	Informa o tipo de órgão responsável pela medida. Os tipos aceitos são Juiz de direito e Conselho tutelar	inteiro	"J" ou "C"	NÃO
obs.	Alguma observação sobre a medida	string	"Medida aplicada a criança"	NÃO

## Documentação do Web Service do CNCA

medidaFamilia	Array contendo vários array referentes medidas relativas a família. Cada índice do array compõe um campo que será armazenado.	Array		NÃO
data	Informa a data que a medida foi aplicada a família.	String	2000-12-12	NÃO
id_tipo_medida	Campo que informa o id da medida	inteiro	2 (obtido pelo método getListaTipoMedida)	NÃO
tipo_orgao	Informa o tipo de órgão responsável pela medida. Os tipos aceitos são Juiz de direito e Conselho tutelar	inteiro	"J" ou "C"	NÃO
obs.	Alguma observação sobre a medida	string	"Medida aplicada a criança"	NÃO
processo	Array contendo vários array referentes aos processos do acolhido. Cada índice do array compõe um campo que será armazenado.	Array		NÃO
id_pessoa	Código do acolhido	inteiro	56	NÃO
num_processo	Número do processo a ser gravado	string	5896512	NÃO
id_tipo_processo	Campo que informa o id do processo	inteiro	2 (obtido pelo método getListaTipoProcesso)	NÃO
liminar	Informa se o processo possui liminar	string	"S" ou "N"	NÃO
sentenca	Data que a sentença foi marcada	string	2000-12-12	NÃO
obs.	Observação sobre o processo.	String	"O processo está ativo"	NÃO
ocorrenciam	Array contendo vários array referentes as ocorrência do acolhido. Cada índice do array compõe um campo que será armazenado.	Array		NÃO
id_ocorrenciam	Código da ocorrência	inteiro	2563	NÃO
id_pessoa	Código do acolhido	inteiro	256	NÃO
data	Data da ocorrência	string	2000-12-12	NÃO
obs.	Observação da ocorrência	string	"Observação da ocorrência"	NÃO

## Entidade de acolhimento

<i>Entidade de Acolhimento</i>				
<i>Atributo</i>	<i>Descrição</i>	<i>Tipo de dados</i>	<i>Exemplo de preenchimento</i>	<i>Obrigatório</i>
id_abrigo	Código único da entidade de acolhimento	inteiro	12345	NÃO

## Documentação do Web Service do CNCA

razao_social	Campo referente à razão social da entidade	string	"Casa de abrigo Menino Jesus"	SIM
nome_fantasia	Campo referente ao nome fantasia da entidade	string	"Casa de abrigo Menino Jesus"	SIM
cnpj_cpf	CNPJ da entidade ou CPF da família acolhedora.	string	"27.381.348/0001-22"	NÃO
registro_cmdca	Número do registro CMDCA da entidade	string	00231548'	NÃO
telefone	Telefone da entidade	string	"(61)3654-6985"	NÃO
id_tipo_abrigo	Código que informa o tipo de entidade que está se cadastrando	inteiro	5 (obtido pelo método getListaTipoAbrigo)	NÃO
id_classificacao	Código que informa a classificação da entidade	inteiro	5(obtido pelo método getListaClassificacaoEntidade)	NÃO
id_estado	Campo que informa o id do estado no qual a entidade se encontra	inteiro	52(obtido pelo método getListaEstado)	NÃO
id_cidade	Campo que informa o id da cidade no qual a entidade se encontra	inteiro	25 (obtido pelo método getListaCidade)	NÃO
id_bairro	Campo que informa o id da cidade no qual a entidade se encontra	inteiro	45 (obtido pelo método getListaBairro)	NÃO
id_tipo_logradouro	Campo referente ao tipo de logradouro do endereço da entidade	inteiro	2 (obtido pelo método getListaTipoLogradouro)	NÃO
logradouro	Descrição do endereço da entidade	string	"Guará"	NÃO
numero	Número relativo ao endereço da entidade.	string	"1"	NÃO
complemento	Alguma informação que possa complementar o endereço da entidade de acolhimento	string	"2"	NÃO
cep	CEP da entidade	string	"72302404"	NÃO
referencia	Algum ponto de referência que possa facilitar a busca pelo endereço da entidade.	string	"D" ou "F"	NÃO
capacidade	A quantidade de acolhidos que a entidade suporta.	string	"30"	NÃO
sexo	Qual o sexo que a entidade acolhe, Masculino, Feminino ou Ambos	string	"M", "F" ou "A"	NÃO
de_masculino	Idade mínima de crianças do sexo masculino que a entidade acolhe	string	1	NÃO
ate_masculino	Idade máxima de crianças do sexo masculino que a entidade acolhe	string	10	NÃO

## Documentação do Web Service do CNCA

de_feminino	Idade mínima de crianças do sexo feminino que a entidade acolhe	string	1	NÃO
ate_feminino	Idade máxima de crianças do sexo feminino que a entidade acolhe	string	10	NÃO
portador_deficiencia	Informa se a entidade aceita crianças portadoras de deficiência	string	S ou "N"	NÃO
dependencia_quimica	Informa se a entidade aceita crianças com dependência química	string	S ou "N"	NÃO
quimica_exclusivo	Informa se a entidade aceita apenas crianças com dependência química	string	S ou "N"	NÃO
deficiencia_exclusivo	Informa se a entidade aceita apenas crianças portadoras de deficiência	string	S ou "N"	NÃO
HIV	Informa se a entidade aceita crianças portadoras do vírus HIV	string	S ou "N"	NÃO
hiv_exclusivo	Informa se a entidade aceita apenas crianças portadoras do vírus HIV	string	"S" ou "N"	NÃO
equipe_tecnica	Informa se a entidade possui alguma equipe técnica	string	"S" ou "N"	NÃO
verbas_publicas	Informa se a entidade recebe alguma verba pública	string	"S" ou "N"	NÃO
informacao_complementar	Campo destinado para alguma informação complementar que se deseja adicionar	string	"A entidade de acolhimento..."	NÃO
nome_titular_conta	Para a entidade receber alguma doação a mesma pode informar uma conta para que sejam realizados os depósitos diretamente. Esse campo se destina a informar o nome do titular da conta	string	"José da silva"	NÃO
banco	Campo para se informar o nome do banco pra realizar a doação	string	"Banco do Brasil"	NÃO
agencia	Campo para se informar a agência pra realizar a doação	string	5236-9	NÃO
numero_conta	Campo para se informar o número da conta pra realizar a doação	string	23654-9	NÃO
itens_doacao	Campo destinado para relatar quais os itens desejados para que sejam realizadas doações.	string	"Arroz, feijão..."	NÃO
seq_orgao	Campo que informa o id da vara responsável pela vara da entidade	string	321569874125' (obtido pelo método getListaVara)	SIM
necessidade	Campo que informa quais as necessidades especiais que a entidade pode acolher	array	(1,2,3) (obtido pelo método getListaNecessidadeEspecial)	NÃO
contato	Informa o tipo de acolhimento, pode ser Acolhimento ou Desligamento	array		NÃO

## Documentação do Web Service do CNCA

id_contato	Código único do contato, caso não exista deixe em branco para que se gere um novo registro	inteiro	236	NÃO
id_pessoa_relacionamento	Código da pessoa do contato	inteiro	2 (obtida pelo método getListaPessoaRelacionamento)	Se informar algum contato é obrigatório
id_abrigo	Código do abrigo ao qual está vinculado o contato	inteiro	2	NÃO
id_tipo_referencia	Campo que informa quais os tipos de referência existentes para o contato		1 (obtido pelo método getListaTipoReferencia)	Se informar algum contato é obrigatório
contato	Telefone para que possa entrar em contato	string	(61)3354-9856	NÃO
id_tipo_forma_contato	Campo que informa quais as formas de contato existentes para o contato	inteiro	2 (obtido pelo método getListaTipoContato)	Se informar algum contato é obrigatório
obs	Campo destinado a incluir alguma observação extra sobre o contato cadastrado para a entidade.	string	"Horário disponível das 14h às 18h"	NÃO

## Inexistência

*Inexistência*

## Documentação do Web Service do CNCA

<i>Atributo</i>	<i>Descrição</i>	<i>Tipo de dados</i>	<i>Exemplo de preenchimento</i>	<i>Obrigatório</i>
id_inexistencia	Código único da inexistência	inteiro	12345	NÃO
tipo_inexistencia	Campo que informa qual o tipo de inexistência irá se informar,	inteiro	1 (obtido pelo método getListaTipolnexistencia)	SIM
seq_orgao	Campo que informa qual a vara que está informando a inexistência	inteiro	2 (obtido pelo método getListaVara)	SIM
ativo	Campo que informa se a inexistência está ativa ou não	string	0 ou 1	NÃO

## Guia de desligamento

<i>Guia de Desligamento</i>				
<i>Atributo</i>	<i>Descrição</i>	<i>Tipo de dados</i>	<i>Exemplo de preenchimento</i>	<i>Obrigatório</i>
seq_gui_a_desligamento	Id único da guia de desligamento, numeração que compõem os 5 últimos números da guia	inteiro	12345	Somente se a guia já existir é obrigatório informar essa numeração.
nome_crianca	Campo referente ao nome do acolhido.	string	"Pedro da Silva"	SIM
sexo_crianca	Campo referente ao sexo da Criança.	string com apenas um caractere	"M" ou "F"	SIM

## Documentação do Web Service do CNCA

dtnasc_crianca	Data de nascimento da criança	string	2000-12-12	Se não existir idade presumida o campo é obrigatório.
idadepresumida_crianca	Número que representa a idade presumida da criança	Inteiro de dois dígitos	99	Se não existir data de nascimento o campo é obrigatório.
mae_crianca	Nome da mãe do acolhido	string	"Marlene da silva"	SIM
pai_crianca	Nome do pai do acolhido	string	"José da Silva"	NÃO
responsavel_crianca	Nome do responsável do acolhido	string	"Pedro da Silva"	NÃO
end_responsavel_crianca	Endereço do responsável do acolhido	string	"Quadra x conj y casa z"	NÃO
rua_responsavel	Complemento do campo endereço, o campo rua	string	"MACHADO"	NÃO
num_rua_responsavel	Complemento do campo endereço, o número da rua	string	"12"	NÃO
cep_responsavel	Complemento do campo endereço, o campo CEP	string	"72.302-404"	NÃO
bairro_responsavel	Complemento do campo endereço, o campo bairro	string	"CENTRO"	NÃO
ref_responsavel	Complemento do campo endereço, campo ponto de referência	string	"Mercearia do seu José"	NÃO
fone_responsavel	Telefone do responsável	string	(61) 3357-2569	NÃO
cel_responsavel	Celular do responsável	string	(61) 8156-6895	NÃO
Id_abrigo	Id da entidade de desligamento do qual a criança está sendo desligada.	string	12 (obtido pelo método getListaEntidadeAcolhimento)	SIM
data_desligamento	Data de desligamento da criança	string	2000-12-12	SIM
hora_desligamento	Hora do desligamento	string	"15:00"	NÃO
desligado_por	Responsável pelo desligamento da criança	string	"José da Silva"	NÃO
motivos	Campo que informa o motivo do desligamento	string	1 (obtido pelo método getListaMotivoAbrigamento)	SIM
motivo_descritivo	Campo que informa o motivo do desligamento detalhadamente.	string	Menor atingiu a maioridade'	NÃO
despacho_juiz	Campo que informa o despacho realizado pelo juiz	string	"Criança foi transferida"	NÃO
seq_gui_a_c_o_l_h_i_m_e_n_t_o	Número da guia de acolhimento da criança	string	200147859632'	SIM
seq_tribunal	Código do tribunal	inteiro	1 (obtido pelo método getListaTribunal)	NÃO
seq_vara	Código da vara	inteiro	1 (obtido pelo método getListaVara)	NÃO
justificativa	Caso a guia esteja com o status 0 que significa que a mesma está inativa, deverá ter uma justificativa com o motivo que a colocou nesse estado.	string	Duplicidade da guia	Só é obrigatório caso o status da guia seja 0
status	Campo que informa se a guia está ou não ativa	string	1	NÃO
id_pessoa	Código único que vincula a guia a uma criança	inteiro	25	SIM

## Documentação do Web Service do CNCA

num_processo	Número do processo que responsável pelo acolhimento da criança	string	02154-968	NÃO
--------------	--	--------	-----------	-----