



Documentação Web Service CNACL

Sumário

Web Service CNACL	3
Descrição dos métodos disponíveis	5
salvarAdolescente (listaAdolescente).....	5
salvarEndereco(listaEndereco)	5
salvarProcesso(listaProcesso, idAdolescente).....	5
salvarAtoProcesso(listaAtoProcesso)	5
salvarAdolescenteRegistro (listaOcorrencia)	5
salvarMandado (listaMandado)	5
salvarEntidade (listaEntidade).....	5
Recomendações do uso do Web Service	6
Credenciais de acesso ao Web Service	6
Reportar problemas encontrados, dúvidas e solicitação de credencial	6

Web Service CNAACL

Documentação referente ao Web Service para atualização dos adolescentes infratores e das entidade de internação na base de dados do Cadastro Nacional de Adolescentes em Conflito com a Lei – CNAACL.

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

WSDL: http://201.49.148.183/cnaacl/app/ws/cnaacl.wsdl	Protocolo: SOAP
salvarAdolescente (listaAdolescente)	Argumentos
	listaAdolescente – XML
	Retorno
	XML – contendo os seguintes nós:
	idadolescente – Código do adolescente.
	nome_completo – Nome do adolescente
	processo – array contendo o código do processo, e o código do vinculo entre processo e o adolescente.
	atoProcesso – array contendo idAtoProcesso, idAtoAvaliacao, idAtoInternacao e idPrecatorio.
	id_doencas – array contendo os códigos referente às doenças vinculadas ao adolescente.
	id_drogas - array contendo os códigos referente às drogas vinculadas ao adolescente.
	id_ocorrencia - array contendo os códigos referente às drogas vinculadas ao adolescente.
	id_mandado - array contendo os códigos referente aos mandados vinculadas ao adolescente.
	idendereco – Código do endereço.
salvarEndereco (listaEndereco)	Argumentos
	listaEndereco – XML
	Retorno
	XML – contendo os seguintes nós:
	Id_endereco – Código do

	<p>endereço.</p>
salvarProcesso (listaProcesso,idAdolescente)	Argumentos
	listaProcesso – XML
	Retorno
	XML – contendo os seguintes nós:
	processo – array contendo o código do processo, e o código do vínculo entre processo e o adolescente.
salvarAtoProcesso (listaAtoProcesso)	Argumentos
	listaAtoProcesso – XML
	Retorno
	XML – contendo os seguintes nós:
	idAtoProcesso – Código do ato processo.
	idAtoAvaliacao – Código do ato avaliação
	IdAtoInternacao – Código da internação
IdPrecatorio – código do precatório.	
XML - contendo os códigos das drogas cadastradas.	
salvarMandado (listaMandado)	Argumentos
	listaMandado – XML
	Retorno
	XML – contendo os códigos dos mandados cadastrados
salvarEntidade (listaEntidade)	Argumentos
	listaEntidade – XML
	Retorno
	XML – contendo os seguintes nós:
	Identidade – Código da entidade cadastrada.
idendereco – código do endereço da entidade	

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. Em todos os métodos caso o registro não exista o mesmo será criado.

salvarAdolescente (listaAdolescente)

Esse método é responsável pela atualização ou criação dos registros dos adolescentes.

salvarEndereco(listaEndereco)

Método responsável pela atualização dos dados dos endereços, esse endereço pode ser tanto de adolescente como da entidade, porém para utilizar esse método o campo id_endereco é obrigatório.

salvarProcesso(listaProcesso, idAdolescente)

Método responsável pela atualização dos processo de um determinado adolescente. O id do adolescente é obrigatório para utilizar esse método.

salvarAtoProcesso(listaAtoProcesso)

Método responsável por atualizar os dados de várias medidas.

salvarAdolescenteRegistro (listaOcorrencia)

Método responsável por atualizar os dados referentes às ocorrências que o adolescente possui. Como retorno o método irá retornar uma array contendo os códigos das ocorrências cadastradas.

salvarMandado (listaMandado)

Método responsável por atualizar os dados referentes aos mandados que o adolescente possua. Como retorno o método irá retornar uma array contendo os códigos dos mandados cadastrados.

salvarEntidade (listaEntidade)

Documentação do Web Service do CNAACL

Método responsável por atualizar os dados referentes aos mandados que o adolescente possua. Recebe como parâmetro um XML e como retorno o método irá retornar uma array contendo os códigos dos mandados cadastrados.

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 enviada deve ser UTF-8, caso contrário problemas com acentuação e caracteres especiais pode 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:

CNAACL
CNAACL@cnj.jus.br

Edson Pereira de Andrade
edson.andrade@cnj.jus.br

Guilherme Carvalho da Silva
guilherme.carvalho@cnj.jus.br

Telefone: (61) 2326-5320 / 5326