

Novo PROCON ÁGUA

SEMINÁRIO

Ferramentas de controle à poluição

Local: FIRJAN Data: 14/08/2017

DIPOS / COQUAM / GEIHQ / SEAFE

O que é PROCON Água

O Programa de Autocontrole de Efluentes Líquidos -PROCON ÁGUA é parte integrante do Sistema de Licenciamento Ambiental – SLAM.

As atividades poluidoras ou potencialmente poluidoras informam regularmente ao INEA as características qualitativas e quantitativas de seus efluentes líquidos, por meio do Relatório de Acompanhamento de Efluentes Líquidos – RAE.

Ficam sujeitas ao Programa, empresas licenciadas ou em processo de licenciamento no Estado do Rio de Janeiro pelas esferas: federal, estadual e municipal.







Justificativa

- Entraves no sistema antigo do PROCON ÁGUA
- Dificuldade no controle dos dados reportados.

Ficou estabelecido que o PROCON ÁGUA seria renovado para melhor atender aos seus usuários internos e externos, aperfeiçoando o controle por parte do INEA.







Objetivo

- Público Externo:
 - Simplificar e agilizar o preenchimento dos Relatórios de Acompanhamento de Efluentes Líquidos – RAE´s.

- Público Interno (INEA):
 - Otimizar e agilizar a forma de controle dos dados reportados pelas empresas;
 - Ganho de confiabilidade nos relatórios gerenciais para auxílio das áreas de atuação; Licenciamento, Pós-Licença e Fiscalização.









- Agilidade
- Precisão dos dados
- Sistema com plataforma computacional mais atual
- Instrumentos de controle
- Segurança







Base Legal







> Legislações Estaduais Aplicáveis:

- DZ-942.R-7 DIRETRIZ DO PROGRAMA DE AUTOCONTROLE DE EFLUENTES LÍQUIDOS - PROCON ÁGUA ;
- NT-202.R-10 CRITÉRIOS E PADRÕES PARA LANÇAMENTO DE EFLUENTES LÍQUIDOS;
- NT-213.R-4 CRITÉRIOS E PADRÕES PARA CONTROLE DA TOXICIDADE EM EFLUENTES LÍQUIDOS INDUSTRIAIS;
- DZ-215.R-4 DIRETRIZ DE CONTROLE DE CARGA ORGÂNICA BIODEGRADÁVEL EM EFLUENTES LÍQUIDOS DE ORIGEM SANITÁRIA;
- DZ-205.R-6 DIRETRIZ DE CONTROLE DE CARGA ORGÂNICA EM EFLUENTES LÍQUIDOS DE ORIGEM INDUSTRIAL;
- LEI N°3467, DE 14 DE SETEMBRO DE 2000 DISPÕE SOBRE AS SANÇÕES ADMINISTRATIVAS DERIVADAS DE CONDUTAS LESIVAS AO MEIO AMBIENTE NO ERJ, E DÁ OUTRAS PROVIDÊNCIAS.







Procedimentos para Vinculação







FLUXOGRAMA DE VINCULAÇÃO DE UMA ATIVIDADE POLUIDORA AO PROCON-ÁGUA

Panorama: Licença Estadual



FLUXOGRAMA DE VINCULAÇÃO DE UMA ATIVIDADE POLUIDORA AO PROCON-ÁGUA











FORMULÁRIO PARA PREENCHIMENTO DO PROCON-ÁGUA DE EMPRESAS GERADORAS DE EFLUENTES LÍQUIDOS



FORMULÁRIO PARA PREENCHIMENTO DO PROCON-ÁGUA DE EMPRESAS GERADORAS DE EFLUENTES LÍQUIDOS

	Dados gerais da empresa geradora de efluentes a ser vinculada ao PROCON ÁGUA					
	1.1. Razão Socia	el:			2.1. Nome:	
	1.2. Nome Fant	12. Nome Fantasia:			2.2. CPF:	
	1.3. Tipologia:	1.3. Tipologia:			2.3. Telefone:	
	1.5. Telefone:				2.4. E-mail:	
	1.6. E-mail:				3.1 Nome:	
			1.7.1.1. Nº Processo Municipal:		3.2. Habilitação acadêmica:	
	1.7. Órgão	1.7.1. Municipio	1.7.1.2. Nº Licença Municipal:		2.2 Registro no contelho:	
	Licenciador		1.7.2.1. Nº Processo INEA:	3. Responsavel técnico		
		1.7.2. Estado	1.7.2.2. Nº Licença INEA:	teeneo	3.4. CPF:	
			1.8.1.1. Rue:		3.5. Telefone:	
			1.8.1.2. Número:		3.6. E-mail:	
		1.8.1. Endereço da empresa	1.8.1.3. Bairro:		4.1. Nome:	
			1.8.1.4. Município:		4.2. CPF:	
			1.8.1.5. CEP:	4. Contato imediato	4.3. Cargo:	
1. Dados			1.8.1.6. Tel:		4.4 Telefoner	
cedastrais		1.8.2. Endereço de correspondência da empresa (preencher se diferente do item	1.8.2.1. Rua:			
			1.8.2.2. Número:		4.5. E-mail:	
			1.8.2.3. Bairro:	B - Intermediação por terceiros (consultores)		
			1.8.2.4. Município:		5.1. Razão Social:	
	1.8 Enderecos	10.1)	1.8.2.5. CEP:		5.2. CNPJ:	
		1.8.3. Endereço da atividade (local onde os efluentes são gerados) (preencher se diferente do item	1.8.3.1. Rus:		5.3. Responsável:	
			1.8.3.2. Número:	a manual	5.4. Telefones:	
			1.8.3.3. Bairro:	5. Dados / documentos da	5.5 E-mail:	
			1.8.3.4. Municipio:	empresa		
		1.8.1)	1.8.3.5. CEP:		s.e. Endereça.	
			1.8.3.6. Tel:		5.7. Bairro:	
		1.8.4. Endereço de	1.3.4.1. Rue:		5.8. Município:	
		correspondencia da	1.8.4.2. Número:		5.9. CEP:	
		atividade (preencher	1.8.4.3. Bairro:		C - Dados Técnicos	
		1.8.3)	1.8.4.4. Municipio:		6.1. Número total de saídas de efluentes :	
		-	1.8.4.5. CEP:	6. Saídas de	6.2. Nome de cada saída (listar todas):	
				efluentes	6.2 Dominação Atendide (acceso a (me) acceso do)	
					o.a. Populogao Alicitatida (apanas p/ cres sanaamento):	

FORMULÁRIO PARA PREENCHIMEN GERADORAS DE E		D PARA PREENCHIMENTO DO PROCON-ÁGUA DE EMPRESAS GERADORAS DE EFLUENTES LÍQUIDOS	inea		FORMULÁRIO PARA PREENCHIMENTO DO PROCON-ÁGUA DE EMPRESAS GERADORAS DE EFLUENTES LÍQUIDOS		
7.1.a. Nom vis obarvaçik 7.2.a. Coord geográficas saída Datu 7.3.a. Tipo (7.4.a. Nom 7.5.a. Nom 7.6.a Regime	Dados indi e da saída: ** do ponto de m (siRAS 2000) de Saída: () Final (e do corpo recepto e do corpo recepto 7.6.1.a. Contínuo	riduais de cada saída 7.2.1.a. Latitude (grau, minuto, segundo): '' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	7.a. Dados dos lançamentos a serem vinculados vila observação*	7.9.a ())S ())P ())C ())C ())C ())C ())C ())C ())C	() Sanitário e () Outros tipo Especificar: . Tratamento de em tratamento eúso iradeamento eúso iradeamento aixa de sedimer aixa de	industrial tratados conjun s de efluentes e efluentes (marcar com ") tação /Areia tica vo Avançado doração zonização putras substâncias /	Atamente Atame
7.6.2.6.a. Composição das bateladas: () jiguais () diferentes (Se diverse, caractertare detahar/requências especificas no campo de batevaçõe) 7.7.a. Nível de tratamento: () Preliminer () Primário () Primário químicamente assistido () Secundário () Terciário 7.8.a. Tipo(s) de efluente: () Sanitário () próprio () terceiros () Concessionárias eSAAta () Industrial () próprio () terceiros () Percolado de aterro industrial () próprio () terceiros			Filtra ()E ()T ()A ()S ()D ()T	antes Especificar: letrocoagulação roca iônica Ibrandamento eparador de águ Visposição no sol anque de equali	us e óleo o zação	() Outras disposições no oceano () Outros tipos de tratamento Especificar:	
	7.1.8. Nom- via obarvação 7.2.8. Coord geográficas saída Datu 7.3.8. Tipo 7.4.8. Nom- 7.5.8. Nom- 7.5.	Dados indir 7.1.a. Nome da saída: Visi obarvação* 7.2.a. Coordenadas geográficas do ponto de saíde Datum (si RAS 2000) 7.3.a. Tipo de Saída: () Final (7.4.a. Nome do corpo receptor 7.5.a. Nome do corpo receptor 7.5.a. Nome do corpo receptor 7.5.a. Regime 7.6.1.a. Contínuo 7.6.2.a. Batelada 7.7.a. Nível de tratamento: () (7.8.a. Tipo(s) de efluente: () Sanitário () Industrial () Percolado de aterro indust () Efluente de SAO	Dados individuais de cada saída 7.1.a. Nome da saída: 7.2.a. Coordenadas geográficas do ponto de saída Detumineto" 7.2.a. Coordenadas geográficas do ponto de saída Detumi (stada socio) 7.3.a. Tipo de Saída: () Final (ançamenta na corpa neceptor) 7.3.a. Tipo de Saída: () Final (ançamenta na corpa neceptor) 7.4.a. Nome do corpo receptor imediato: 7.5.a. Nome do corpo receptor final: 7.5.a. Nome do corpo receptor final: 7.5.a. Nome do corpo receptor final: 7.5.1.a. Contínuo 7.5.1.a. Tempo de functionamento (Mg DQO/ dia): 7.5.1.a. Tempo de functionamento (Mg DQ	Dedos individuais de cada saída 7.1.s. Nome de saída: 'de demostion' 7.2.s. Coordenadas geográficas do ponto de saída Detum (sinaus 2000) 7.2.s. Las Latitude (grau, minuta, agunda)(Dados individuais de cade saíde 7.1.s. Nome de saíde: 7.2.s. Cordenades geográficas do ponto de saíde Datum (singate 2000) 7.2.1.s. Latitude (grau, minuta, agunda): 4 - <td>Dados individuais de cada saída () Sanitário e 7.1.a. Nome da saída: () Outros tipo Especificar; 7.2.a. Nome da saída: 7.2.1.a. Latitude (grau, minuta, agunta); *</td> <td>Dedos individuais de cade saíde 7.1.a. Nome de saíde: 7.1.a. Nome de saíde: 7.2.a. Condenadas geográficas do ponto de saíde Detunicasa sono 7.2.a. Condenadas geográficas do ponto de 7.2.a. Longitude (preu minuta sepunati;</td>	Dados individuais de cada saída () Sanitário e 7.1.a. Nome da saída: () Outros tipo Especificar; 7.2.a. Nome da saída: 7.2.1.a. Latitude (grau, minuta, agunta); *	Dedos individuais de cade saíde 7.1.a. Nome de saíde: 7.1.a. Nome de saíde: 7.2.a. Condenadas geográficas do ponto de saíde Detunicasa sono 7.2.a. Condenadas geográficas do ponto de 7.2.a. Longitude (preu minuta sepunati;



FORMULÁRIO PARA PREENCHIMENTO DO PROCON-ÁGUA DE EMPRESAS GERADORAS DE EFLUENTES LÍQUIDOS



FORMULÁRIO PARA PREENCHIMENTO DO PROCON-ÁGUA DE EMPRESAS GERADORAS DE EFLUENTES LÍQUIDOS

8.a. Há gases gerados no tratamento de efluentes? () Sim () Não vide observação" Especificar quais: Há queima dos gases gerados no tratamento de efluentes? () Sim () Não vide observação"

9.a. Há geração de lodo? () Sim () Não vide observação* Especificar quantidade mensal/ tratamento/destino do lodo:

10.a. Descrever sucintamente a origem dos efluentes bem como o processo de tratamento (preferencialmente com fotos / fluxograma): vide observação*

		PARA	ÀMETROS D	E CONTROL	E		
Parâmetros:							
Tipo de amostragem:							
Frequência:							
Padrão:							
Norma:							

11.a. Observações: vide observação"

Observeção:

ria te *a partir do itam 7.a naponder os itans para cada saida específicada no itamó, adicionando nova numeração para as demais saidas. Oc 7.b até 11.b (9/a segunda saida); 7.c até 11.c (p/ a terceira saida) e assim por diente.



Reporte no NOVO PROCON ÁGUA









Login

Usuário:

Senha:

Notícias

Atividades

Rio de Janeiro, Seja Bern Vindo ao Portal do INEA - guinta-feira, 3 de agosto de 2017

Comunicado

A partir do dia 12 de janeiro de 2009, a Feema, a Serla e o IEF foram extintos com a implantação do Instituto Estadual do Ambiente - INEA, que unificou os três órgãos ambientais do Estado.

O Inea foi criado pela Lei nº 5101, de 04 de outubro de 2007, com a missão de proteger, conservar e recuperar o meio ambiente, promovendo o desenvolvimento sustentável.

O Instituto tem o grande desafio de integrar a política ambiental do estado e atender às demandas da sociedade nas questões ambientais, oferecendo mecanismos de controle, acompanhamento e participação.



 O <u>usuário</u> é o CNPJ da empresa, sem pontos, barra ou traço.

 A <u>senha</u> (obtida pelo e-mail <u>manifesto@inea.rj.gov.br</u>) possui letras maiúsculas e minúsculas que devem ser respeitadas.

VOTAR

Referência Bibliográfica

Legislação e normas

Ilustração de fundo:

ABRICO-DE-MACACO Nome científico: *Couroupita guianensis* Aubl, Familia: Lecythydaceae Arte: Isis Braca







instituto estadual do ambiente	EMPRESA	CNPJ:
Procon Água 🂧	Inicio Rae 🖌 Ajuda 🗸	Sair do Procon-Água

"O que é PROCON Água?"

O Programa de Autocontrole de Efluentes Líquidos - PROCON ÁGUA é parte integrante do Sistema de Licenciamento Ambiental – SLAM. Através do Relatório de Acompanhamento de Efluentes Líquidos – RAE, as atividades poluidoras ou potencialmente poluidoras, informam regularmente ao Instituto Estadual do Ambiente – INEA, as características qualitativas e quantitativas de seus efluentes líquidos.

Ficam sujeitas ao Programa as empresas licenciadas tanto pelo Estado, representado pelo INEA, quanto às empresas licenciadas pelos municípios do ERJ.

Clique em "saiba mais" e conheça melhor o programa.

Saiba mais









Ficam sujeitas ao Programa as empresas licenciadas tanto pelo Estado, representado pelo INEA, quanto às empresas licenciadas pelos municípios do ERJ.

Clique em "saiba mais" e conheça melhor o programa.

Saiba mais









instituto estadual

i

Pontos de Controle Encontrados para a Empresa

Código da Unidade	Descrição da Unidade	Nome do Ponto de Controle	Tipo do Ponto de Controle	Característica do Ponto de Controle	Selecionar Ponto De Controle
UNC			Saída		47
UNC			Saída		0 50
UN0			Saída		● 49
UNC			Saída		0 161
UNC			Saída		0 162
UNC			Saída		O 170
UNC			Saída		0 171
UNC			Saída		● ⁻ 72
UNC		! .) Saída		177
				Selecionar o Ponto de Contro	Fechar



instituto estadual do ambiente	EMPRESA		CNPJ:	4	
	Inicio Rae 🕶 Ajuda 🕶	Sai	r do Procon-Água		
Cadastrar um novo RAE					
№ De Registro INEA Razão Social			1 - Nesta página, aparecer a confirmaç dados da empres	irá ão dos sa.	
CNPJ				I	/
Endereco				I	
Telefone			Г		
Bairro	Mur	icípio		2 - Role a página para ba	aixo
Código da Unidade	Des	crição da Unidade		para ir à seção de Parâme	etros.
Período de Análise do RAE :				I	
Ponto de Controle Selecionado	. Tipo	o do Ponto de Controle			
Característica do Ponto de Controle	Pro	cesso de Tratamento		I	
Tipo de Destinação do Ponto de Controle (I	











ir	instituto estadual do ambiente	EMPRESA:	CNPJ:
	rocon Água 🥚	Inicio Rae 🕶 Ajuda 🕶	Sair do Procon-Água
	Tipo de Destinação do Ponto de Cont	trole Corpos D'Agua	
	Parâmetros		
1 – Preencha os campos, se necessário.	Caso a Empresa não se destino de cada tipo o	ja vinculada ao sistema de manifesto ou semisólido gerado no processam	o de resíduos industriais do Inea, Indicar o nento industrial e / ou no tratamento de
	Outros poluentes que po	ossam ser gerados no processo indus	trial.
	Observação :		2 – Clique em
		Avenida Venezuela 110, 4º andar - (21) 2334-59 Horário de Atendimento Presencial: Segundas, Qua e-mail: novoproconagua@gmail.com	2 – Cirque em Salvar RAE. 772 (Segunda a Sexta das 9:00 às 17:00) - artas e Sextas 10:00 às 12:30 e 14:00 às 17:00 - n ou proconagua@inea.rj.gov.br



Ficam sujeitas ao Programa as empresas licenciadas tanto pelo Estado, representado pelo INEA, quanto às empresas licenciadas pelos municípios do ERJ.

Clique em "saiba mais" e conheça melhor o programa.

Saiba mais









Consulta de RAE - Pontos de Controle Vinculados ao Procon Água

Descrição da Unidade	Ponto de Controle	RAE'S Entregues	RAE'S Pendentes de Entrega
	▲	2	3
	▲		1
	▲		
	▲		1
			2
	,) 📥 C	lique na seta ao lad	0
		o nome do Ponto de ontrole cujo RAE sei	e 1 rá
GOVERNO DO		entregue.	







Procon Água	EMPRESA: (CNPJ
	Inicio Rae 👻 Ajuda 👻	Sair do Procon-Agua

RAE's entregues - RAE's pendentes de entrega

RAES Entregues - 2

№ do RAE	Descrição da Unidade	Ponto de Controle	Período de Análise	Data de Entrega	Entregou no prazo	Emitir Recibo de Entrega	Visualizar Rae	Espelho do Rae	Houve Violação	Relatório de Violação
		4 			×	Ð	>		SIM	Q
		·			×	•	>		SIM	Q

Confira se o RAE que acabou de entregar consta na tabela de RAEs Entregues. Clicando-se nos respectivos ícones, é possível **Emitir Recibo de Entrega**, **Visualizar RAE**, **Editar RAE**, visualizar o **Espelho do RAE** e ainda saber se **houve violação** de algum parâmetro, obtendo-se informações mais detalhadas através do **Relatório de Violação**.









Ficam sujeitas ao Programa as empresas licenciadas tanto pelo Estado, representado pelo INEA, quanto às empresas licenciadas pelos municípios do ERJ.

Clique em "saiba mais" e conheça melhor o programa.

Saiba mais











Ficam sujeitas ao Programa as empresas licenciadas tanto pelo Estado, representado pelo INEA, quanto às empresas licenciadas pelos municípios do ERJ.

Clique em "saiba mais" e conheça melhor o programa.

Saiba mais







do ambiente		
ocon Água 🥚 🛛	Inicio Rae 🕶 Ajuda 🕶	Sair do Procon-Água
Minhas Solicitações de Alteração de R	AE	
Nº do Protocolo :1	Processo Finalizad	10
Sua solicitação foi E PREENCHA UM NOVO RAE	EFERIDA pelo INEA. E PARA O PERÍODO CORRESP	ONDENTE.
Responsável pela solicitação :		
Telefone :		
Cargo na Empresa :		
Unidade :		
Código da Unidade :		
Ponto de Controle :		
Período do Relatório		



GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

Secretaria de Estado do Ambiente - SEA Instituto Estadual do Ambiente - INEA



APOSTILA NOVO PROCON ÁGUA



Diretoria de Pós Licença - DIPOS Jose Maria de Mesquita Jr

Coordenadoria de Monitoramento da Qualidade Ambiental - COQUAM Leonardo Daemon

Gerência de Informações Hidrometeorológicas e de Qualidade das Águas - GEIHQ André Leone Riguetti

Serviço de Avaliação Quali-Quantitativa de Águas e Efluentes Líquidos - SEAFE Leonardo Fidalgo

Equipe de Analistas Maurício Francisco Soares Lilian Pereira Machado Rodrigo Bianchini Raquel Emerick Elisabeth Castro Equipe de cadastro e vinculação Bárbara de Sousa Cassiano Thais Ismério (Estagiária) Letícia Costa (Estagiária) Mahyra Garcia (Estagiária)

Equipe Amostragem Felipe Freitas Paulo Nogueira Luiz Heitor Marquezine Paula Salles Vinícius Machado Lilian Meirelles

Avenida Venezuela 110, 4º andar - (21) 2334-5972 (Segunda a Sexta das 9:00 às 17:00) -Horário de Atendimento Presencial: Segundas, Quartas e Sextas 10:00 às 12:30 e 14:00 às 17:00 e-mail: novoproconagua@gmail.com





