

Solicitação de regularização - Uso Insignificante









ÍNDICE DE FIGURAS

•

.

•

1.1.1.1.1

.

. .

.

Figura 1 - Jornada do usuário no sistema.	4
Figura 2 - Ação para solicitar regularização do uso da água.	4
Figura 3 - Etapa "Resumo" da regularização.	5
Figura 4 - Modal de confirmação de dados no Resumo.	6
Figura 5 - Etapa "Inf. adicionais" da regularização.	7
Figura 6 - Etapa "Perfis" da regularização subterrânea.	8
Figura 7 - Etapa "Relatório" da regularização subterrânea.	8
Figura 8 - Etapa "Análises" da regularização subterrânea.	9
Figura 9 - Etapa 'Resultado" da regularização.	10
Figura 10 - Ação "Verificar documentos emitidos".	10
Figura 11 - Ação "Baixar documento" na verificação de documentos en	nitidos.
	11

A outorga de direito de uso dos recursos hídricos de domínio do Estado de Santa Catarina, está prevista na Lei Estadual nº 9.748, de 30 de novembro de 1994, e regulamentada no Decreto nº 4.778, de 11 de outubro de 2006.

De acordo com Resolução n° 02, de 14 de agosto de 2014, parágrafo 3°, do art. 17, e Resolução n° 29, de 14 de novembro de 2018, são consideradas como usos insignificantes, as captações e derivações de água subterrânea com vazões inferiores a 05 (cinco) metros cúbicos por dia, nestes casos, independem de outorga, sujeitas apenas ao cadastramento de usuários de recursos hídricos.

De acordo com Portaria SDE n° 35/2006, artigo 7°, são consideradas como usos insignificantes, as captações superficiais com vazões máximas inferiores a 1,0 m³/h, nestes casos, dispensadas de outorga, sujeitas apenas ao cadastramento de usuários de recursos hídricos.

Devido a este motivo, o usuário, que tiver seu uso da água dentro das vazões citadas acima, deverá solicitar sua "Declaração de Uso Insignificante" por meio dos passos a seguir:



Figura 1 - Jornada do usuário no sistema.

Para realizar a regularização de seu uso de água, o mesmo deve ter sido cadastrado previamente no SIOUT SC, por meio da tela "Gestão de Usos da Água" e do botão "Cadastrar novo Uso da Água".

O cadastro que necessita da regularização deve ser encontrado na listagem de usos da água. Ao ter em mãos o processo que necessita de regularização, o usuário deverá clicar no botão "Ações" e em seguida no botão "Solicitar dispensa ou outorga".

	I⊴ Portana concedida com condicionante validada Ø Kevogado Ø Aguardando pagamento do DARE Î Tamponament Projeto de tamponamento aprovado Declaração de					iento aprovado ou realizado sem de Uso Insignificante concedida	autorização	
							+ Cadastrar novo l	Jso da Água
	Nº do cadastro [≑]	Usuário de água 💠	Loc. da intervenção [‡]	Município 💠	Fonte de captação	Tipo de intervenção 💠	Dias restantes para verificação de 🔶 inconsistências	
0	2021/002.009		3	Agronômica	Rio ou curso d'água intermitente	Bombeamento	-	Ações 🕶
	2021/002.005		F	Agronômica	Sem Captação	Travessia/ponte/ancorado o/porto/passagem molhad	 Verificar documentos Visualizar resumo 	emitidos
¢	2021/002.004		;	Agronômica	Captação/Depósito natural subterrâneo	Poço tubular	 Editar cadastro Desativar Solicitar dispensa ou 	outorga
ं	2021/001.999			Agronômica	Rio ou curso d'água	Bombeamento	Visualizar processo	Acões 🗸

Figura 2 - Ação para solicitar regularização do uso da água.

Ao clicar no botão "Solicitar dispensa ou outorga", o usuário será redirecionado para uma página contendo três etapas: "Resumo", "Inf. Adicionais", e "Resultado".

SISTEMA DE OUTORIGE DE ÁCEA DE SANTA CATARINA	A PART		ANN RATE AND
EMENU	Solicitação	o de Dispensa ou Outo	orga de Água
OUT SC / Gestão de Usos da Água /	Solicitação de Dispensa ou Outo	rga	
Resumo		Inf. Adicionais	Resultado
Informações básicas do cadastro			
Número	do cadastro de Uso da Água:	2021/002.009	
Responsáve	l pela conclusão do cadastro:		
	CPF:		
	Data da inícia da cadactros	18/03/2021	
	Data de mició do cadastro:	10/05/2021	

Figura 3 - Etapa "Resumo" da regularização.

Na etapa "Resumo", um resumo do cadastro de uso da água realizado será listado, a fim de que as informações fornecidas pelo usuário sejam confirmadas. Ao clicar no botão "Próxima etapa", o sistema exibirá uma mensagem dizendo "Tem certeza que todos os dados informados no cadastro estão corretos?". Caso as informações estejam corretas e o usuário queira avançar para a próxima etapa, deverá clicar em "sim", caso estejam incorretas o usuário deverá clicar em "não", retornar para a tela de "Gestão de Usos da Água", clicar no botão "Ações" e em seguida "Editar cadastro", a fim de atualizar as informações que estão incorretas.

ſ	SIOUT SC	
'io c	Tem certeza que todos os dados informados no cadastro estão corretos?	
e da	× Não Sim	

Figura 4 - Modal de confirmação de dados no Resumo.

A etapa "Inf. Adicionais" irá solicitar mais informações sobre o processo que está tendo sua regularização solicitada. A primeira pergunta é referente a se existe algum processo relacionado a intervenção que está sendo cadastrada na DRHS. Em seguida, são solicitadas informações referentes ao responsável técnico pelo projeto. Documentos como ART, declaração de ausência de conflito com lindeiros, e projeto ou levantamento do canal são solicitados. São realizadas algumas perguntas referentes à localização da intervenção também.

SISTEMA DE OUTORGA DA ÁGRA DE SANTA CREAR			MV	
≡ MENU	Solicitação	de Dispensa ou Outorg	ga de Água	
SIOUT SC / Gestão de Usos da	Água / Solicitação de Dispensa ou Outorg	a		
Resur	по	Inf. Adicionais		Resultado
Para solicitar a regularização	do seu cadastro de número 2021/002.009,	informe os dados solicitados abaixo	:	
Processo				
Possui pro	ocesso desta intervenção na DRHS? * C) Sim 🔿 Não 🔿 Não sei		
Dados do responsável técni	co do projeto			
Nome: *		CPF: *		
Telefone: *		E-mail: *		
Formação: *	Selecione	✓ N° do conselho de classe: *		

Figura 5 - Etapa "Inf. adicionais" da regularização.

Caso a regularização esteja ocorrendo para cadastro de água superficial, ainda poderão aparecer mais três etapas: "Perfis", onde o usuário deverá indicar o perfil geológico e o perfil construtivo, informando os itens que forem solicitados no formulário. A etapa seguinte é a de "Relatório", onde o usuário deverá informar a medição de nível, as características do equipamento de bombeamento em operação, o projeto operacional e as especificações técnicas do hidrômetro. Na etapa de "Análises", serão solicitados os dados referentes à análise de água realizada, contendo dados das análises físico-química, bacteriológica e o parecer da análise.

Resumo	Inf. Adicionais	Perfis	Relatório	Análises	Resultado
Perfil geológico					
Classe de solo da área o localizado o	nde está o poço: *	~			
Perfil construtivo					
Diâmetro de	o poço: *	(m)	Espessura da laje de p	roteção sanitária: *	(cm)
Área da laje de sa	proteção nitária: *	(m²)			
Revestimentos					
Os revestime	ntos devem ser descritos en	n ordem, começando a pa	rtir do nível do terreno e tern	ninando na profundida	de final do revestimento.
Tipo de revestimento: *	Selecione		 Limite in 	Inferior do itervalo: *	(m) + Adicionar
Voltar 🕞 Sair da solicit	tação				🖹 Salvar 🚺 🗲 Próxima etapa

Figura 6 - Etapa "Perfis" da regularização subterrânea.

Resumo	Inf. Adicionais	Perfis	Relatório	Análises	Resultado		
Medição de nível							
Nível estático: *		(m)					
Características do equipamento de bombeamento em operação							
Equipamento de bombeamento: *	Bomba centrífuga	~	Número de estágios: *				
Potência do motor: *		(cv, hp)	Vazão nominal: *		(m³/h)		
Altura manométrica: *		(m)					
Modelo: *							
Projeto operacional							
Vazão de operação: *		(m³/h)	Tempo de bombeamento: *		(h/dia)		
Especificações técnicas do hidrô	metro						

Figura 7 - Etapa "Relatório" da regularização subterrânea.

Resumo	Inf. Adicionais	Perfis	Relatório	Análises	Resultado
Datas das análises					
Data da coleta: *		*	Data da análise: *	m	
Análise físico-química					
Condutividade elétrica: *		(µS/cm)	Temperatura: *		(°C)
Sólidos totais dissolvidos: *		(mg/L)	рН: *		
Cálcio: *		(mg/L)	Cloreto: *		(mg/L)
Dureza total: *		(mg/L)	Ferro total: *		(mg/L)
Fluoreto: *		(mg/L)	Nitratos: *		(mg/L)
Nitritos: *		(mg/L)	Potássio: *		(mg/L)
Sódio: *		(mg/L)	Sulfato: *		(mg/L)
Magnésio: *		(mg/L)	Alcalinidade total: *		(mg/L)
Manganês total: *		(mg/L)	Cromo: *		(mg/L)

Figura 8 - Etapa "Análises" da regularização subterrânea.

Por fim, a etapa "Resultado" vai dizer se seu uso de água se enquadra como um uso insignificante de água ou não. Caso o uso da água se enquadre como uso insignificante, o usuário deverá fazer o download do DARE e pagá-lo para que seu documento seja liberado para download.

IENU	Sol	icitação de Dispensa ou Outorga d	le Água
JT SC / Gestão de Usos da	Água / Solicitação de Dispen	sa ou Outorga	
Resum	•	Inf. Adicionais	Resultado
ispensa ou outorga de águ	-		
De acordo com os dados in recurso hídrico, calculado p	a nformados no cadastro e na s pelo limite de vazão captada na	olicitação de dispensa ou outorga, seu cadastro 2021 intervenção.	/ 002.009 se enquadra como um uso insignificante de
De acordo com os dados i recurso hídrico, calculado p Motivo: intervenção superf	a nformados no cadastro e na s selo limite de vazão captada na ìcial insignificante pelo limite c	olicitação de dispensa ou outorga, seu cadastro 2021 intervenção. e vazão de até 1.39 m³/h, contida na bacia do Rio Itaja	/ /002.009 se enquadra como um uso insignificante de í.
De acordo com os dados in recurso hídrico, calculado p Motivo: intervenção superf Para que consiga emitir a compensado o pagamento	a nformados no cadastro e na s belo limite de vazão captada na icial insignificante pelo limite c Declaração de Uso de Recursi sua declaração será gerada. F	olicitação de dispensa ou outorga, seu cadastro 2021 i intervenção. le vazão de até 1.39 m³/h, contida na bacia do Rio Itaja o Hídrico Insignificante, você deve fazer o download ique atento ao prazo de vencimento!	/ 002.009 se enquadra como um uso insignificante de ií. da DARE de arrecadação de emolumentos. Assim que

Figura 9 - Etapa 'Resultado" da regularização.

Após o pagamento do DARE, o documento estará disponível para download por meio do botão "Ações" e "Visualizar documentos emitidos". Ao entrar na página de documentos emitidos, basta encontrar o documento desejado, clicar em "Ações" e em "Baixar documento".

Portaria concedida com condicionante validada CAguardando pagamento do DARE Projeto de tamponamento aprovado			idada	Ø Revogada Samponamento aprovado ou realizada ■ Declaração de Uso Insignificante concecto			em autorização da	
							+ Cadastrar novo Uso da Águ	
	Nº do cadastro [©]	Usuário de água ≑	Loc. da intervenção [‡]	Município 🔅	Fonte de captação	Tipo de intervenção ‡	Dias restantes para verificação de ≑ inconsistências	
•	2021/002.009			Agronômica	Rio ou curso d'água intermitente	Bombeamento	Ações 🗸	
A	2021/002.005			Agronômica	Sem Captação	Travessia/ponte/ancorado o/porto/passagem molhad	 Verificar documentos emitidos Visualizar resumo 	
े	2021/002.004			Agronômica	Captação/Depósito natural	Poço tubular	 Visualizar processo Visualizar dispensa ou outorga 	

Figura 10 - Ação "Verificar documentos emitidos".

Do	cumentos emitidos				
Ab	aixo está a lista dos documentos	emitidos.			
	Legenda dos status		^		
	■ Vigente Ø Revogado	๎๏ Suspenso	4	Data de validade expirada	
	N° do documento \Leftrightarrow	Documento 💠	Data de emissão ≑	Data de vencimento 🗧	
	₽ 2021/002.009-1	Comprovante de Cadastro de Uso de Água	18/03/2021	- Ações	•
	■ 0008/2021	Declaração de Uso Insignificante	18/03/2021	18/03/2031 Ações	•
	Exibindo 1 a 2 de 2 registros				

Figura 11 - Ação "Baixar documento" na verificação de documentos emitidos.