




Solicitação de regularização - Uso Insignificante

ÍNDICE DE FIGURAS

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 emitidos.	11



A outorga de direito de uso dos recursos hídricos de domínio do Estado de Santa Catarina, está prevista na Lei Estadual n° 9.748, de 30 de novembro de 1994, e regulamentada no Decreto n° 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:

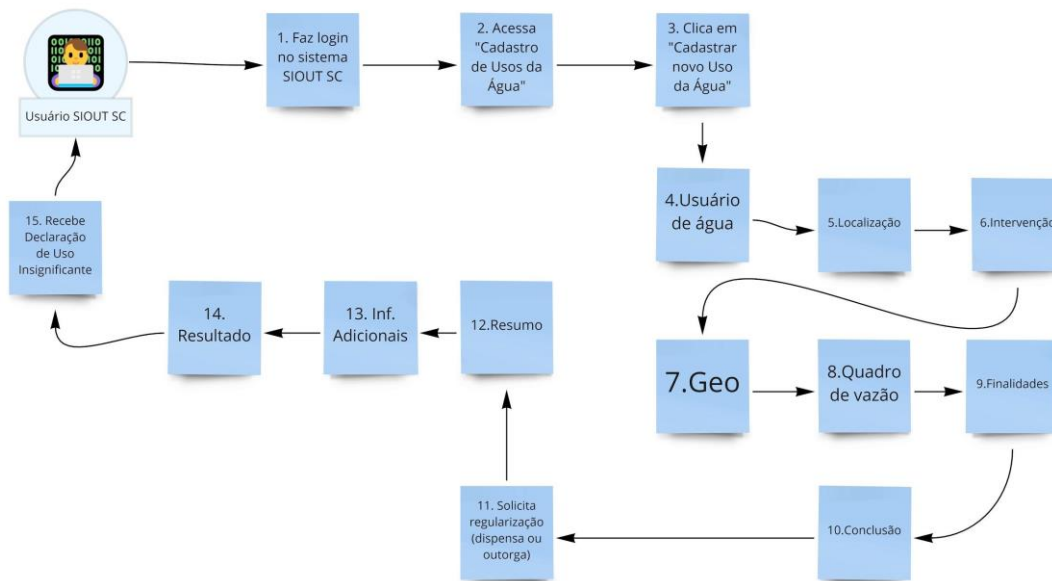


Figura 1 - Jornada do usuário no sistema.

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”.

Portaria concedida com condicionante validada
 Aguardando pagamento do DARE
 Projeto de tamponamento aprovado

Revogado
 Tamponamento aprovado ou realizado sem autorização
 Declaração de Uso Insignificante concedida

[+ Cadastrar novo Uso da Água](#)

Nº do cadastro	Usuário de água	Loc. da intervenção	Município	Fonte de captação	Tipo de intervenção	Dias restantes para verificação de inconsistências	Ações
2021/002.009			Agronômica	Rio ou curso d'água Intermitente	Bombeamento	-	<ul style="list-style-type: none"> Verificar documentos emitidos Visualizar resumo Editar cadastro Desativar Solicitar dispensa ou outorga Visualizar processo
2021/002.005		F	Agronômica	Sem Captação	Travessia/ponte/ancorado o/porto/passagem molhad		Ações
2021/002.004			Agronômica	Captação/Depósito natural subterrâneo	Poço tubular		Ações
2021/001.999			Agronômica	Rio ou curso d'água	Bombeamento		Ações

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”.

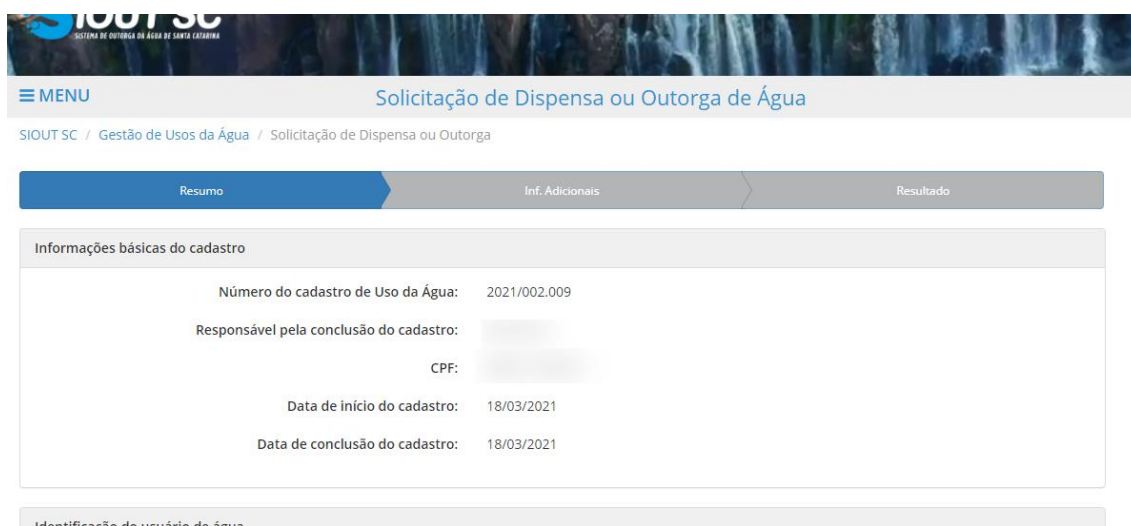


Figura 3 - Etapa "Resumo" da regularização.

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.

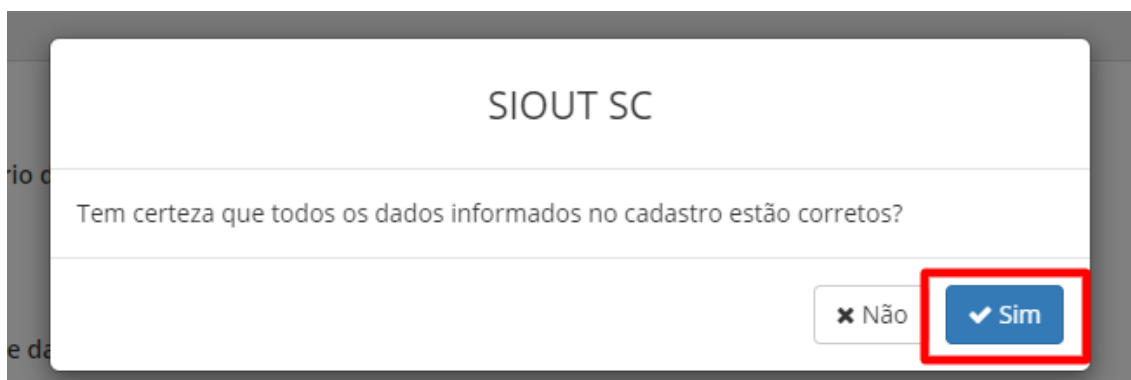


Figura 4 - Modal de confirmação de dados no Resumo.

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.

SIOUT SC / Gestão de Usos da Água / Solicitação de Dispensa ou Outorga

Resumo Inf. Adicionais Resultado

Para solicitar a regularização do seu cadastro de número 2021/002.009, informe os dados solicitados abaixo:

Processo

Possui processo desta intervenção na DRHS? * Sim Não Não sei

Nº Protocolo SGPe:

Dados do responsável técnico do projeto

Nome: * CPF: *

Telefone: * E-mail: *

Formação: * Seleccione... Nº 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 onde está localizado o poço: *

Perfil construtivo

Diâmetro do poço: * (m) Espessura da laje de proteção sanitária: * (cm)

Área da laje de proteção sanitária: * (m²)

Revestimentos

Os revestimentos devem ser descritos em ordem, começando a partir do nível do terreno e terminando na profundidade final do revestimento.

Tipo de revestimento: * **Limite Inferior do intervalo:** * (m)

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: * 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 hidrômetro

Figura 7 - Etapa "Relatório" da regularização subterrânea.

Resumo > Inf. Adicionais > Perfis > Relatório > **Análises** > Resultado

Datas das análises

Data da coleta: *  Data da análise: * 

Análise físico-química

Condutividade elétrica: *	<input type="text"/>	(µS/cm)	Temperatura: *	<input type="text"/>	(°C)
Sólidos totais dissolvidos: *	<input type="text"/>	(mg/L)	pH: *	<input type="text"/>	
Cálcio: *	<input type="text"/>	(mg/L)	Cloreto: *	<input type="text"/>	(mg/L)
Dureza total: *	<input type="text"/>	(mg/L)	Ferro total: *	<input type="text"/>	(mg/L)
Fluoreto: *	<input type="text"/>	(mg/L)	Nitratos: *	<input type="text"/>	(mg/L)
Nitritos: *	<input type="text"/>	(mg/L)	Potássio: *	<input type="text"/>	(mg/L)
Sódio: *	<input type="text"/>	(mg/L)	Sulfato: *	<input type="text"/>	(mg/L)
Magnésio: *	<input type="text"/>	(mg/L)	Alcalinidade total: *	<input type="text"/>	(mg/L)
Manganês total: *	<input type="text"/>	(mg/L)	Cromo: *	<input type="text"/>	(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.

SIOUT SC
SISTEMA DE OUTORGA DA ÁGUA DE SANTA CATARINA

MENU Solicitação de Dispensa ou Outorga de Água

SIOUT SC / Gestão de Usos da Água / Solicitação de Dispensa ou Outorga

Resumo Inf. Adicionais Resultado

Dispensa ou outorga de água

De acordo com os dados informados no cadastro e na solicitação de dispensa ou outorga, seu cadastro 2021/002.009 se enquadra como um uso insignificante de recurso hídrico, calculado pelo limite de vazão captada na intervenção.

Motivo: intervenção superficial insignificante pelo limite de vazão de até 1.39 m³/h, contida na bacia do Rio Itajaí.

Para que consiga emitir a Declaração de Uso de Recurso Hídrico Insignificante, você deve fazer o download da DARE de arrecadação de emolumentos. Assim que compensado o pagamento sua declaração será gerada. Fique atento ao prazo de vencimento!

Fazer download do DARE

Voltar Voltar para a Gestão de usos da água

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
Aguardando pagamento do DARE
Projeto de tamponamento aprovado

Revogado
Tamponamento aprovado ou realizado sem autorização
Declaração de Uso Insignificante concedida

+ Cadastrar novo Uso da Água

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	-
2021/002.005			Agronômica	Sem Captação	Travessia/ponte/ancorado o/porto/passagem molhada	
2021/002.004			Agronômica	Captação/Depósito natural	Poço tubular	

Ações

- Verificar documentos emitidos
- Visualizar resumo
- Visualizar processo
- Visualizar dispensa ou outorga

Figura 10 - Ação "Verificar documentos emitidos".

