

Inicie o seu pedido de outorga – Abastecimento Público

Passo 1 – Pedidos de alteração e renovação devem ser realizados a partir das ações no painel das outorgas vigentes, na linha referente ao ponto de interferência em que se deseja realizar a operação (Figura 1).

Data de Solicitação	Ponto	Corpo Hídrico	Finalidade	Tipo	Vazão Máxima (m³/h)	Nº Resolução	Vencimento	Tipo de Outorga	Ações
21/06/2017	217651	Rio Tocantins	Irrigação	Captação	5.500	0002/2017	21/11/2017	Outorga de Direito de Uso de Recursos Hídricos	

Figura 1 – Quadro de informações dos usos de recursos hídricos de domínio da União – Outorgas Vigentes – Indicação das ações.

Passo 2 – Pedidos de outorga para novos pontos de interferência devem ser realizados a partir da função “Inicie o seu pedido de Outorga”, que está disponível no painel lateral e no quadro dos usos de recursos hídricos da União, conforme indicado na figura.

Ressalta-se que os pedidos de outorga para abastecimento público deverão ser realizados pelo responsável pela operação do sistema.

Painel do Empreendimento

Gerencie as informações do seu empreendimento.

Nome da Pessoa Física ou Razão Social

CPF/CNPJ

Atualizar dados do Usuário de Recursos Hídricos

Nome do Empreendimento

Exemplo

Município/UF

BRASILIA/DF

Atualizar dados Cadastrais do Empreendimento

Da União

Inicie seu pedido de outorga

Data de Solicitação	Ponto	Corpo Hídrico	Finalidade	Tipo	Vazão Máxima (m³/h)	Nº Resolução	Vencimento	Tipo de Outorga	Ações
Nenhum registro encontrado									

Figura 2 – Inicie o seu pedido de outorga – para pedidos de outorga para novos pontos de interferência.

Passo 3 – Selecione a finalidade – Abastecimento Público e clique no ponto de interferência captação, conforme figuras 3 e 4. Ressalta-se que o abastecimento de **pequenos núcleos populacionais** a ser operado independentemente da Prefeitura ou Concessionária, ou então de canteiros de obra, parte administrativa de indústrias, hidrelétricas, etc., deve ser considerado como finalidade “Consumo Humano” em vez de “Abastecimento Público”.



The screenshot shows the ANA web portal interface. At the top, there is a header with the ANA logo, the text 'REGLA v3.4.74.0', and user controls including 'Sair'. On the left, a sidebar contains a session timer ('Sua sessão expira em 59:47 minutos'), a user profile icon labeled 'Exemplo', and navigation links for 'Dados Administrativos' and 'Gerenciar Outorgas'. The main content area is titled 'Formulário de Solicitação de Outorga' and includes a sub-section 'Caracterização do Ponto de Interferência'. Within this section, the 'Finalidade *' field is a dropdown menu currently displaying 'Selecione ...'. The dropdown list is open, showing various options such as 'Abastecimento Público', 'Aproveitamento Hidroelétrico', 'Aquicultura em Tanque Escavado', 'Barramento', 'Consumo Humano', 'Criação Animal', 'Esgotamento Sanitário', 'Indústria', 'Irrigação', 'Mineração - Extração de Areia/Cascalho em Leito de Rio', 'Mineração - Outros Processos Extrativos', 'Obras Hidráulicas', 'Outras', 'Serviços', and 'Termoelétrica'.

Figura 3 – Selecione a finalidade na lista suspensa



This screenshot shows the same ANA web portal interface as Figure 3, but with the form fields updated. In the 'Caracterização do Ponto de Interferência' section, the 'Finalidade *' dropdown menu now displays 'Abastecimento Público'. Below it, the 'Tipo de Interferência *' field has two radio buttons: 'Captação' and 'Superficial'. The 'Captação' radio button is selected, while 'Superficial' is unselected.

Figura 4 – Selecione o tipo de interferência – captação

Passo 4 – Após selecionar o tipo de interferência, o sistema solicita informações sobre o ponto de captação: Denominação do Ponto, Tipo e Captação (**Superficial** ou Subterrânea), a Unidade da Federação e o Município (vide Figura 5). Em seguida, o sistema solicita as coordenadas do ponto bem como a sua confirmação. Caso as coordenadas selecionadas estejam no município indicado e correspondam ao corpo hídrico onde ocorre a interferência, é preciso clicar em “Concordo com as informações” (Figura 6). Caso as informações não estejam de acordo, reveja as coordenadas ou clique em “Discordo das informações”. Nesse caso, o seu pedido será

encaminhado para avaliação geográfica pela ANA. Caso haja necessidade de alguma informação adicional, essa poderá ser informada no campo “Observações”.



Figura 5 - Dados do ponto de captação.

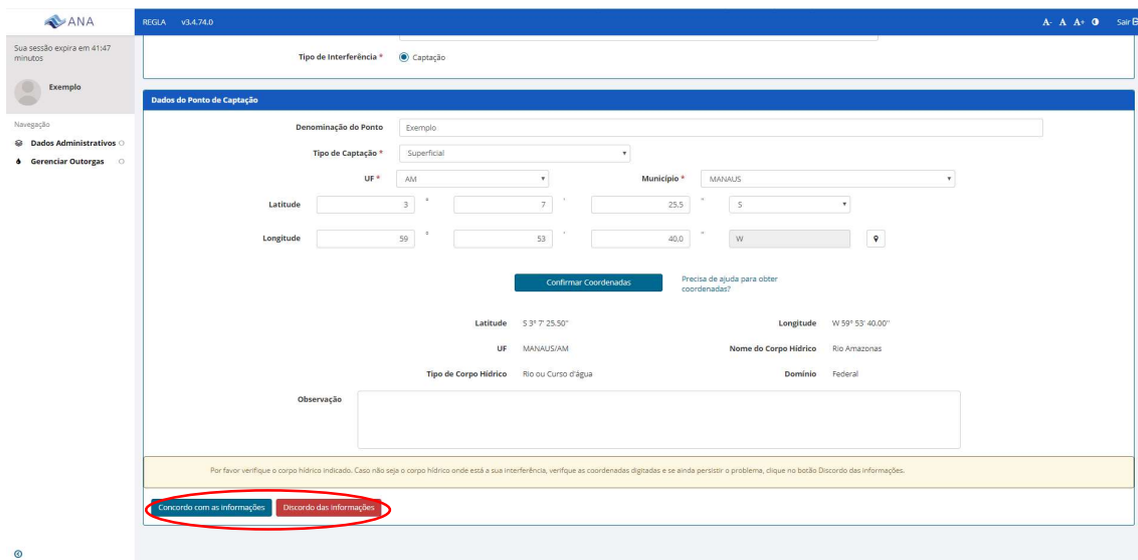


Figura 6 – Preenchimento e confirmação das coordenadas e aceite das informações geográficas atribuídas ao ponto.

Passo 5 – Preenchimento das informações referentes à finalidade – abastecimento público. Prestador de serviços (no caso de concessionária – data da concessão), localidades atendidas pelo sistema objeto da outorga, consumo *per capita*, coeficiente de vazão diária, perdas na produção e distribuição, vazão destinada a outros usos, coeficiente de retorno, entidade responsável pelo esgotamento sanitário (vide Figura 7). A população a ser inserida deve ser a projetada para daqui a 10 anos.

Logo após esses dados, há um campo para inserção de observações (Figura 8). Ele existe para que informações adicionais possam ser inseridas. Para a finalidade abastecimento público, recomendamos que as seguintes informações sejam inseridas nesse campo a fim de agilizar a análise pela ANA:

- Breve descrição do sistema de abastecimento;
- Detalhar a composição do índice de perdas no sistema, ou seja, qual o percentual de perdas na operação e qual o percentual de perdas na distribuição.

Figura 7 – Dados da finalidade – Abastecimento Público.

UF	Município	Distrito	População final atendida no horizonte de 10 anos	Ações
AM	MANAUS	Manaus	200.000	
TOTAL			200.000	

Figura 8 – Exemplo de inclusão de localidade atendida nos dados da finalidade – Abastecimento Público e observações.

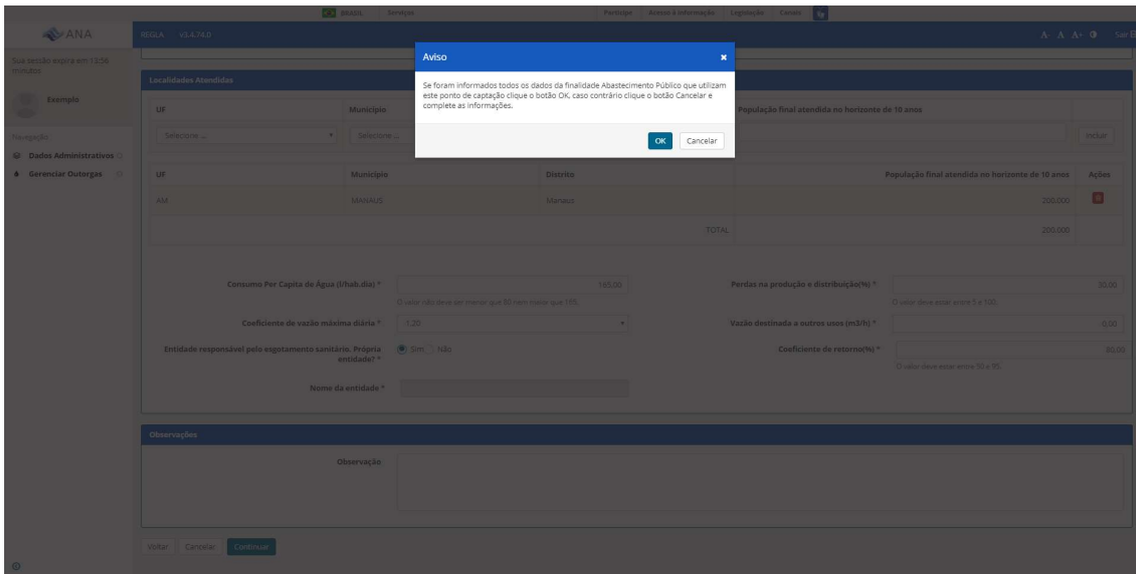


Figura 9 – Após o preenchimento das informações e confirmando as informações, o sistema irá apresentar uma mensagem de confirmação. Caso seja necessário ajustar algum dado, clique em cancelar. Para prosseguir, clique ok. Caso alguma informação não tenha sido preenchida, o sistema retornará para a tela anterior e haverá a indicação de informação que está faltando.

Passo 6 – Preenchimento das informações referentes à operação do sistema – vazão, horas de operação, dias de operação – e solicitação da outorga. (Figuras 10 e 11)

Para auxílio e visualização do cálculo de vazões requeridas, poderá ser utilizado o botão “Estimativa da demanda” ou a Planilha de Abastecimento, disponível em <http://www3.ana.gov.br/portal/ANA/todos-os-documentos-do-portal/documentos-regla/tutoriais-regla>.

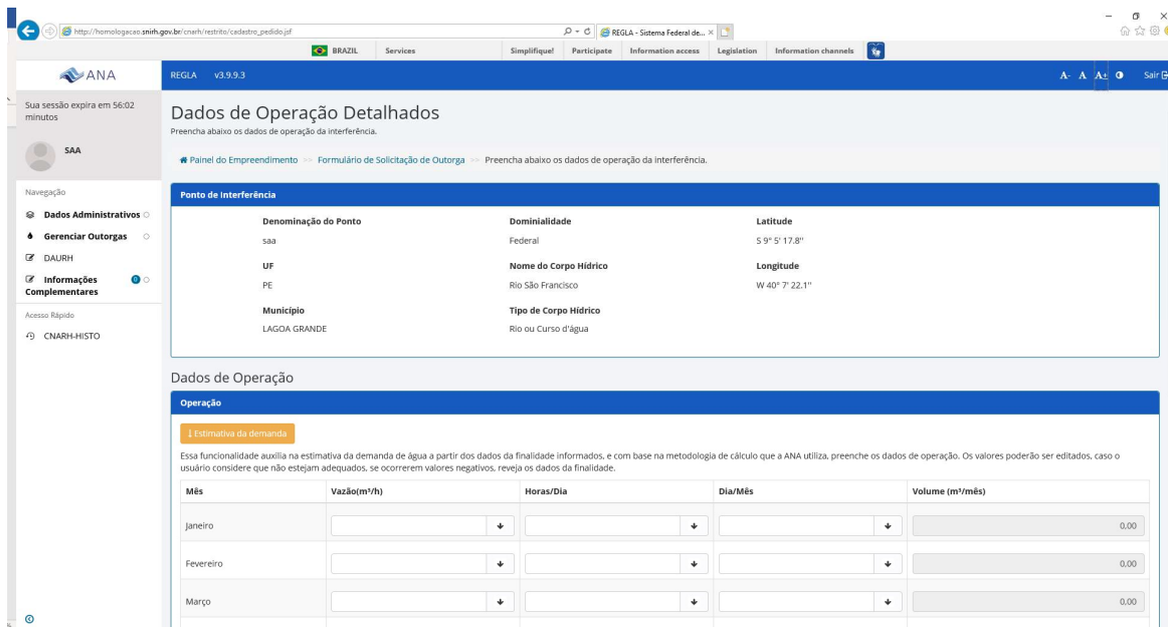


Figura 10 – Cálculo das demandas e inserção do regime de operação

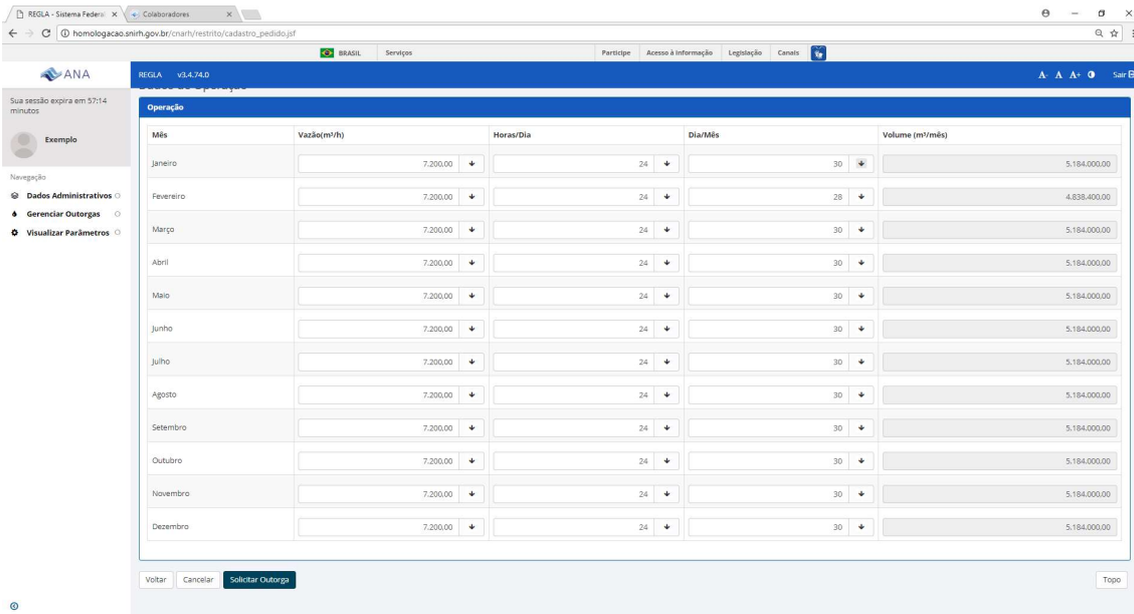


Figura 11 – Exemplo de preenchimento de regime de operação

Passo 7 – Confirmação da solicitação de outorga. Deve-se optar por outorga preventiva (para sistemas em fase de planejamento) ou de direito de uso (para sistemas em fase de implantação ou de operação) e clicar no termo de responsabilidade (Figuras 12 e 13). Após a solicitação de outorga o sistema apresenta o **número de protocolo do documento** de solicitação de outorga. Com esse número, o andamento do processo poder ser acompanhado no site da ANA ou no Regla. Esse pedido aparecerá no Painel do Empreendimento como “Em análise” até a publicação da outorga.

Atenção! É necessário ficar atento para eventual recebimento de e-mail para encaminhamento de informações complementares ou para a necessidade de aceitação de modificações no uso solicitado realizadas durante o processo de análise.

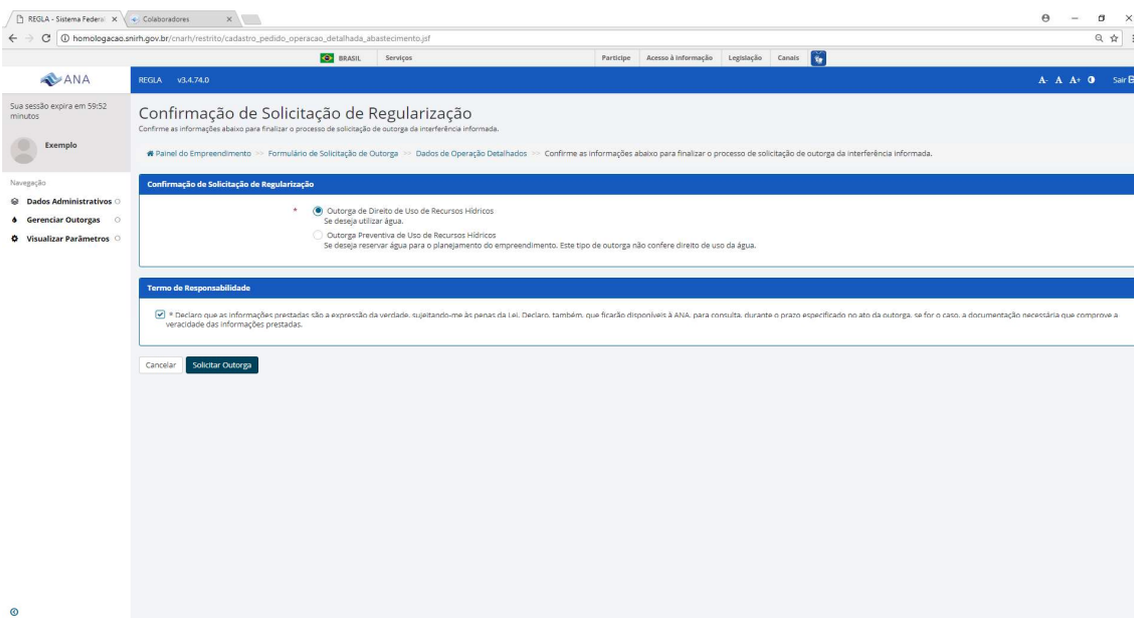


Figura 12 – Escolha pelo tipo de outorga e termo de responsabilidade

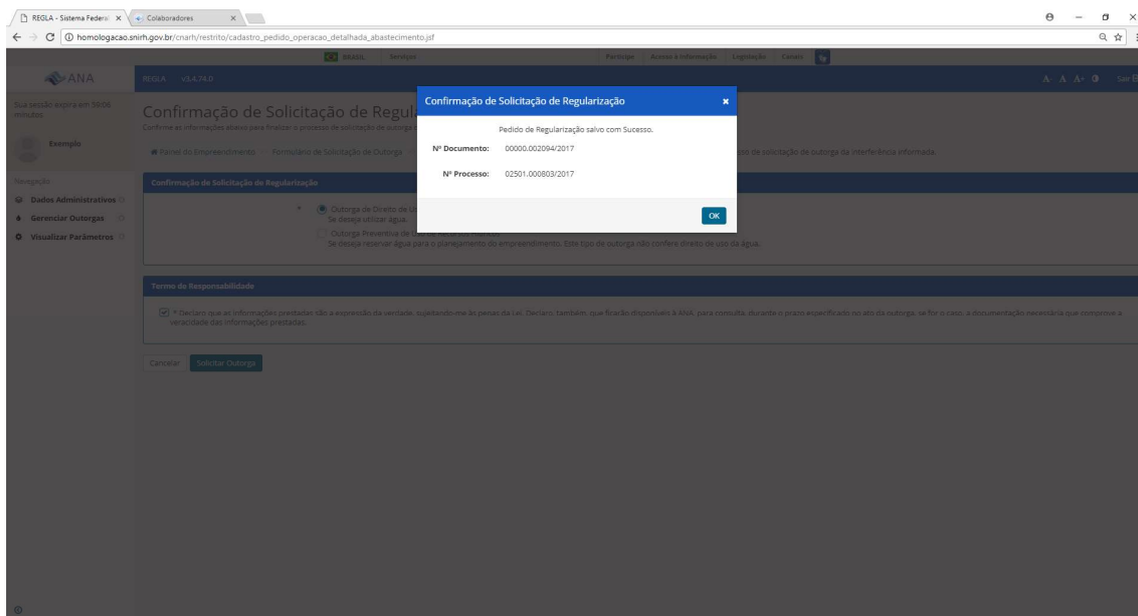


Figura 13 – Confirmação da solicitação de regularização e número do documento e do processo