**Solicitante de habite-se sanitário**

Os passos para a emissão do habite-se são:

- Preencher o formulário 1 (acessado no link: <https://forms.gle/6DR1rDoTD28SJ5oa7>), com todos os dados solicitados de forma correta

- Efetuar o pagamento da taxa de emissão do habite-se, encaminhada para o e-mail preenchido nesse formulário

- Após efetuar o pagamento anexar o comprovante de pagamento ao formulário 2 (acessado no link: <https://forms.gle/kddnr9iyweMMDe3e9> )

- Disponibilização do habite-se pelo e-mail

O prazo de envio do boleto para pagamento da taxa é de **5** dias úteis após o preenchimento e entrega do formulário, pois será feita uma análise dos documentos e caso haja alguma inconsistência é entrado em contato com o solicitante para esclarecimento de possíveis duvidas, o boleto será emitido com **30** dias de prazo para o pagamento.

O prazo de envio do habite-se é de **15** dias úteis após o envio do comprovante de pagamento, podendo ser prorrogado pelo mesmo período possuindo uma justificativa plausível.

**Documentos solicitados**

**- DADOS PESSOAIS DO(A) REQUERENTE**

- RAZÃO SOCIAL/NOME

- CNPJ/CPF

- COPIA CNPJ/CPF (anexar documento)

- TELEFONE

- E-MAIL

- ENDEREÇO DO REQUERENTE

- CEP

- LOGRADOURO

- MUNICÍPIO

- UF

**- TIPOS DE SOLICITAÇÃO**

 **- Novo Habite-se**

**- NOVO HABITE-SE**

**- ATIVIDADES POTENCIALMENTE POLUIDORAS**

**- ENDEREÇO DO IMÓVEL**

- CEP

- LOGRADOURO

 - COMPLEMENTO

 - BAIRRO

 - MUNICÍPIO

 - ESTADO

 - PONTO DE REFERENCIA

 - TIPO DE EDIFICAÇÃO/ATIVIDADE DESENVOLVIDA NO LOCAL

 - ÁREA CONSTRUÍDA

 - NÚMERO DO PROCESSO DE APROVAÇÃO DO PROJETO HIDROSSANITÁRIO

 - LIGAÇÃO NA REDE PÚBLICA DE DRENAGEM PLUVIAL

 - SIM

 - NÃO

 - PROJETO HIDROSSANITÁRIO (CÓPIA APROVADO) (anexar documento)

 - CÓPIA DA ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA (ART) (anexar documento)

 - CÓPIA DO ALVARÁ DE CONSTRUÇÃO OU HABITE-SE DA CONSTRUÇÃO (URBANISMO) (anexar documento)

 - CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS DO IMÓVEL (anexar documento) (ACESSO AO DOCUMENTO EM: <https://e-gov.betha.com.br/cdweb/03114-358/contribuinte/rel_cndimovel.faces>)

- RELATÓRIO FOTOGRÁFICO (anexar documento) (MODELO DO DOCUMENTO: <http://surl.li/frxca> )

**- ATIVIDADES DE BAIXO RISCO (UNIFAMILIAR, MULTIFAMILIAR ABAIXO DE 10 UNIDADES HABITACIONAIS, ATIVIDADES NÃO PASSIVEIS DE LICENCIAMENTO)**

**- ENDEREÇO DO IMÓVEL**

 - CEP

 - LOGRADOURO

 - COMPLEMENTO

 - BAIRRO

 - MUNICÍPIO

 - ESTADO

 - PONTO DE REFERENCIA

 - TIPO DE EDIFICAÇÃO/ ATIVIDADE DESENVOLVIDA NO LOCAL

 - ÁREA CONSTRUÍDA

 - NÚMERO DO PROCESSO DE APROVAÇÃO DO PROJETO HIDROSSANITÁRIO

 - LIGAÇÃO NA REDE PÚBLICA DE DRENAGEM PLUVIAL

 - SIM

 - NÃO

- AUTO DECLARATÓRIO

 - SIM

 - NÃO

 - PROJETO HIDROSSANITÁRIO (CÓPIA APROVADO) (anexar documento)

 - CÓPIA DA ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA (ART) (anexar documento)

 - CÓPIA DO ALVARÁ DE CONSTRUÇÃO OU HABITE-SE DA CONSTRUÇÃO (URBANISMO) (anexar documento)

 - CERTIDÃO NEGATIVA DE DÉBITOS DO IMÓVEL (anexar documento) (ACESSO AO DOCUMENTO EM: <https://e-gov.betha.com.br/cdweb/03114-358/contribuinte/rel_cndimovel.faces>)

 - DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE SANITÁRIA/NOVO HABITE-SE (anexar documento) – (MODELO DO DOCUMENTO: <http://surl.li/frxbs> )

 - RELATÓRIO FOTOGRÁFICO (anexar documento) (MODELO DO DOCUMENTO: <http://surl.li/frxca> )

MODELO DE DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE SANITÁRIA/NOVO HABITE-SE

O declarante, abaixo identificado, em conformidade com o disposto na Instrução Normativa nº 001/2021, e ciente das implicações relativas à legislação administrativa, civil e penal, declara para fins de comprovação junto a Secretaria de Saneamento Básico de Navegantes - SESAN que o Sistema de Tratamento de Efluente do imóvel abaixo identificado foi executado conforme o Projeto Hidrossanitário aprovado pelo Poder Público e em conformidade às normas pertinentes.

**Identificação do(a) Responsável Técnico(a)**

Nome:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_CPF:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Formação Profissional:**

Nº Reg. Conselho Profissional:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nº das Anotação de Responsabilidade ou Função Técnica:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Data da emissão:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Identificação do Requerente**

Nome:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_CPF/CNPJ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Dados do imóvel**

Endereço:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Bairro:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Complemento:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ CEP:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   Município: Navegantes UF: SC

Local e data: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_.

Nome/Assinatura do responsável técnico: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Nome/Assinatura do proprietário: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

MODELO DE RELATÓRIO FOTOGRÁFICO

|  |  |
| --- | --- |
|   |   |
| **Figura 1:** Localização do sistema com vista do imóvel em análise.  | **Figura 2:** Tanque séptico com registro por meio do uso de trena do diâmetro ou largura e comprimento.   |
|  |   |
| **Figura 3:** Tanque séptico com registro por meio do uso de trena da altura útil.  | **Figura 4:** Tanque séptico com registro por meio do uso de trena do tamanho do dispositivo de entrada (joelho ou chicana).  |

|  |  |
| --- | --- |
|   |   |
| **Figura 5:** Filtro anaeróbio com registro por meio do uso de trena do diâmetro ou largura e comprimento.  | **Figura 6:** Filtro anaeróbio com registro por meio do uso de trena das dimensões internas (altura útil).  |
|   |   |
| **Figura 7:** Filtro anaeróbio sem brita e com fundo falso.  | **Figura 8:** Filtro anaeróbio com brita e canaleta coletora de efluente.   |
|  |  |
| **Figura 9:** Tanque de desinfecção.  | **Figura 10:** Caixa de gordura com registro por meio de trena das dimensões internas e da chicana.   |

**AS FOTOS DEVEM SER DATADAS E COM COORDENADA GEOGRÁFICA OU ENDEREÇO E POSSUIR AS DIMENSÕES DAS PARTES QUE COMPÕEM O SISTEMA.**