



FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAÚDE
VICE-PRESIDÊNCIA DE ATENÇÃO COLETIVA, AMBULATORIAL E DA FAMÍLIA
DEPARTAMENTO DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA E CONTROLE DE ZOOSES
Av. Marques de Paraná, 191 - Centro – Niterói Tel.: 2717-8331 / 2613-2775
e-mail: vigilanciasanitarianiteroi@gmail.com

DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA LICENCIAMENTO SANITÁRIO (INICIAL E REVALIDAÇÃO) DE ESTABELECIMENTOS QUE COMERCIALIZAM ALIMENTOS, HOTÉIS, ESCOLAS, CLUBES E ASSEMELHADOS
(última atualização 09/01/2023)

A - Licença Inicial: (SOMENTE PRESENCIAL)

- 1- Requerimento padrão;
- 2- Cópia autenticada da procuração do representante legal **se for o caso;**
- 3- Cópia do boleto da TAXA (TFVS) e do seu respectivo comprovante de pagamento;
- 4- Cópia do contrato de locação, título de propriedade ou outro documento legal de ocupação do imóvel,
- 5- Cópia do Alvará de Localização;
- 6- Cópia do Contrato Social ou outro documento legal de constituição da empresa e suas alterações, registrado na Junta Comercial;
- 7- Certificado de desinsetização e desratização por firma credenciada pelo INEA, apresentando ordem de serviço e nota fiscal;
- 8- Certificado de limpeza e desinfecção de reservatórios de água de abastecimento por firma credenciada pelo INEA;
- 9- Laudo laboratorial comprobatório da potabilidade da água de abastecimento.

B - Revalidação de Licença: (SOMENTE ONLINE) via [Portal de Serviços ao Cidadão](#) (Clique no link e acesse via GOV.BR) SERVIÇO> Solicitar revalidação de licença sanitária para estabelecimentos

- 1- Cópia autenticada da procuração do representante legal **se for o caso;**
- 2- Cópia do boleto da TAXA (TFVS) e do seu respectivo comprovante de pagamento;
- 3- Cópia do Alvará de Localização;
- 4- Cópia da última licença ou do protocolo de revalidação anterior;
- 5- Certificado de desinsetização e desratização por firma credenciada pelo INEA, apresentando ordem de serviço e nota fiscal;
- 6- Certificado de limpeza e desinfecção de reservatórios de água de abastecimento por firma credenciada pelo INEA;
- 7- Laudo laboratorial comprobatório da potabilidade da água de abastecimento.