



CANCELAMENTO VIABILIDADE REALIZADA NA JUNTA COMERCIAL

ANTES DE COMEÇAR SEU PROCESSO ONLINE, REÚNA OS DADOS INDICADOS ABAIXO E/OU OS DOCUMENTOS SOLICITADOS NESTE CHECKLIST EM FORMATO PDF PARA QUE SEJAM REALIZADOS OS DEVIDOS *UPLOADS* QUANDO SOLICITADO PELO SISTEMA.

ARQUIVO EM FORMATO "PDF"

- a) Requerimento Nº 16 – Consulta de Adequabilidade Funcionamento, devidamente preenchido.
Disponível em: <https://urbanismoemeioambiente.fortaleza.ce.gov.br/images/urbanismo-e-meio-ambiente/requerimento/R16 - CONSULT ADEQ FUNCIONAMENTO E.pdf>
- b) Procuração ou documentação que comprove o vínculo entre o requerente do processo e o solicitante da consulta de viabilidade (Protocolos CEB e CEP);

IMPORTANTE: Disponibilizamos ao cidadão fortalezense, no dia 07 de maio de 2020, a plataforma Licenciamento com Análise Documental (Licenciamento Digital), que virtualizou o protocolo, acompanhamento e emissão de documentos que tramitavam fisicamente na SEUMA. O novo sistema alcança os serviços que ainda não estão disponíveis no Programa Licenciamento Autodeclaratório e possibilita o prosseguimento das solicitações à distância.

É importante que o responsável pelo processo acompanhe periodicamente as tramitações.

O acompanhamento destes processos poderá ser realizado no endereço: https://portal.seuma.fortaleza.ce.gov.br/fortalezaonline/portal/login.jsf?hash=licenciamento_digital_pesquisar

OUTRAS INFORMAÇÕES

Coordenadoria de Negócio e Inovação – CONIV / Contato: (85) 3514 - 0946

Fale com o Licenciamento Digital

https://portal.seuma.fortaleza.ce.gov.br/fortalezaonline/portal/listaservicos.jsf?hash=fale_com_fortaleza_online

Informações adicionais sobre os documentos solicitados neste Checklist ou sobre a aplicação do serviço acima podem ser conseguidas por meio de atendimento presencial ou virtual no setor de Pré-Análise (Sede Seuma, Av. Dep. Paulino Rocha, 1343 – o atendimento segue o calendário de dias por serviço, disponível no link <https://urbanismoemeioambiente.fortaleza.ce.gov.br/urbanismo-e-meio-ambiente/669-atendimento-pre-analise-seuma>).