



Câmara Municipal de Fortaleza
Gabinete do Vereador Jorge Pinheiro

REQUERIMENTO Nº

0750 / 2020

Requer a transcrição, para os anais desta Casa Legislativa Municipal, da matéria "Obra da Cagece deve interromper distribuição de água nesta quarta-feira na Regional II de Fortaleza, publicada no jornal Diário do Nordeste, edição de 11/02/2020.

EXCELENTÍSSIMO SENHOR PRESIDENTE DA CÂMARA MUNICIPAL DE FORTALEZA,

O Vereador Jorge Pinheiro, *in fine* assinado, no uso de suas atribuições legais e na forma regimental, e após ouvido o Plenário, requer a transcrição para os anais da Câmara Municipal de Fortaleza, conforme o art. 156, VII do Regimento Interno, da matéria *"Obra da Cagece deve interromper distribuição de água nesta quarta-feira na Regional II de Fortaleza, publicada no jornal Diário do Nordeste, edição de 11/02/2020.*

Requer, ainda, que se dê ciência do teor deste requerimento ao Sr. Idelfonso Rodrigues, Diretor Editor de Jornalismo do Jornal Diário do Nordeste. Praça da Imprensa - Fortaleza - CE.

Departamento Legislativo da Câmara Municipal de Fortaleza, em 14 de fev. de 2020.

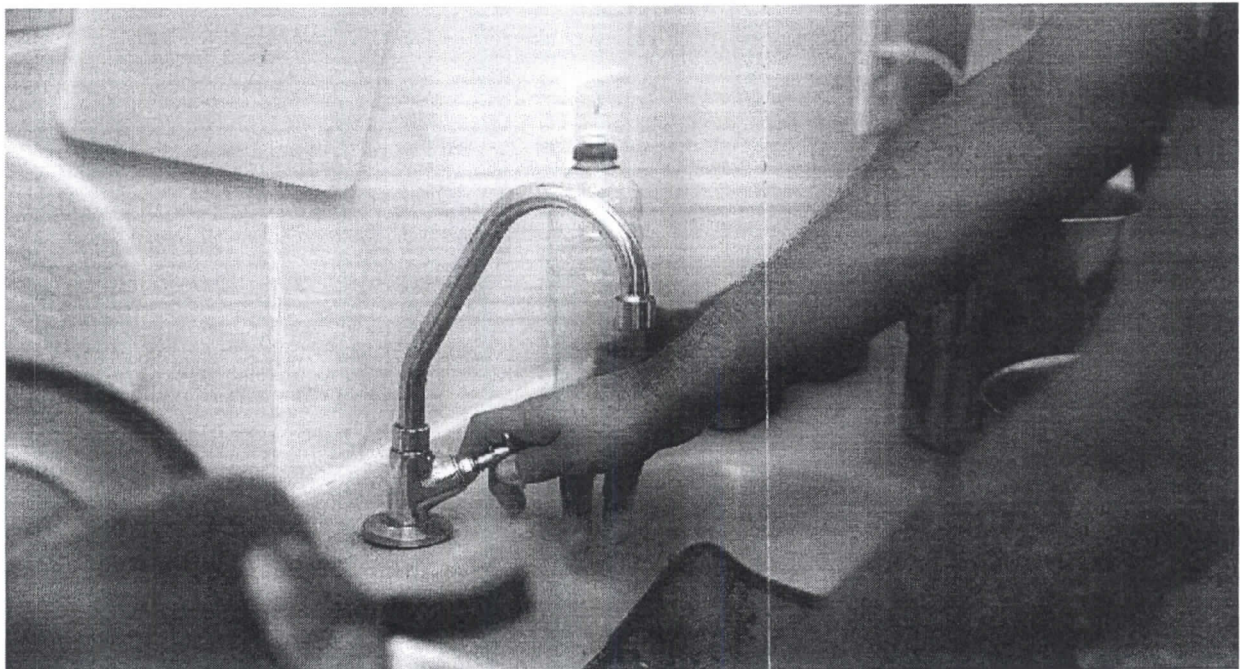

JORGE PINHEIRO – DC



Obra da Cagece deve interromper distribuição de água nesta quarta-feira na Regional II de Fortaleza

Por Redação, 17:53 / 11 de Fevereiro de 2020 ATUALIZADO ÀS 17:55

Dentre os bairros afetados estão Aldeota, Dionísio Torres, Meireles, Varjota e Mucuripe



Obra da Cagece deve interromper distribuição de água na Regional II nesta quarta-feira (12)

Fabiane de Paula



Bairros da Regional II de Fortaleza como Aldeota, Dionísio Torres, Meireles, Varjota e Mucuripe devem passar por interrupção no fornecimento de água nesta quarta-feira (12). O motivo é uma obra em tubulação na Aldeota realizada pela Companhia de Água e Esgoto do Ceará (Cagece), que vai acontecer das 8h às 18h.

O serviço acontece na Avenida Santos Dumont com Rua Nunes Valente e ocorre para viabilizar as obras da Linha Leste do Metrô de Fortaleza. Não será necessário realizar interdições, já que a ação da Cagece ocorre somente no canteiro central da via.

Apesar do sistema de distribuição de água ser religado logo ao fim do serviço, é possível que as torneiras sejam reabastecidas até 72 horas depois, em áreas mais altas ou distantes.