MUNICÍPIO DE CASCAVEL

Pág 1 / 1

Ouvidoria Relatório Analítico

Processo Nº 6538 / 2016 - [Arquivado]

Código Verificador: 9LT4

Requerente: WEBGENIUM SYSTEM

Detalhes: CIDADÃO SOLICITA:

SERVIÇOS DE TAPA BURACOS EM VIA PÚBLICA, NO ENDEREÇO INDICADO.

AGUARDA PROVIDÊNCIAS.

ENDEREÇO DA SITUAÇÃO: Rua Presidente Kennedy nº 2963, aclimação

"Na pista da esquerda tem buracos que impossibilitam a passagem dos carros sendo necessário transitar somente pela via da direita."

VEJA MAIS DETALHES EM: http://radarcidadao.com.br/cascavel/PR/detalhes/1217

Assunto: SECRETARIA MUNICIPAL DE SERVIÇOS E OBRAS PÚBLICAS

Subassunto: REPARO NO ASFALTO/ TAPA BURACO/ RECAPEAMENTO

Previsão: 05/10/2016

Histórico

Setor: Secretaria Mun Serviços e Obras Publicas

Abertura: 04/10/2016 08:45 Entrada: 04/10/2016 12:53:09

Usuário: Recebido por: ELOIR MATHEUS GALON TRAPP

Observação: CIDADÃO SOLICITA: SERVIÇOS DE TAPA BURACOS EM VIA PÚBLICA, NO ENDEREÇO INDICADO. AGUARDA

PROVIDÊNCIAS. ENDEREÇO DA SITUAÇÃO: Rua Presidente Kennedy nº 2963, aclimação "Na pista da esquerda tem buracos que impossibilitam a passagem dos carros sendo necessário transitar somente pela via da direita." VEJA MAIS

DETALHES EM: http://radarcidadao.com.br/cascavel/PR/detalhes/1217

Setor: Secretaria Mun Serviços e Obras Publicas

Setor Origem: Secretaria Mun Serviços e Obras Setor Destino: Secretaria Mun Serviços e Obras

Publicas Publicas

Saída: 04/10/2016 12:53 **Entrada:** 05/10/2016 15:52

Movimentado por: ELOIR MATHEUS GALON TRAPP Recebido por: MARCOS ROBERTO DE ALMEIDA

Observação: ENCAMINHAMENTO REALIZADO VIA WEB.

Setor: Ouvidoria

Setor Origem: Secretaria Mun Serviços e Obras Setor Destino: Ouvidoria

Publicas

Saída: 05/10/2016 15:52 **Entrada:** 05/10/2016 16:04

Movimentado por: MARCOS ROBERTO DE ALMEIDA Recebido por: VALDIR ALBERTO DOS ANJOS

Observação: serviço executado

Setor:

Encerramento: 05/10/2016 17:00

Parecer: Encerrado

Observação: RESPONDIDO VIA EMAIL 05/10/16 JORGE KOVALESKI

Setor:

Arquivamento 05/10/2016 17:01

Observação: Sem Observação