

ORDEM DE SERVIÇO Nº 002/2009

O PREFEITO MUNICIPAL DE SANTA ROSA, no uso de suas atribuições legais, que lhe são conferidas pela legislação vigente e,

Considerando a necessidade de racionalizar o uso da frota municipal, lotada no Palácio Municipal;

Considerando a necessidade de regularizar as atividades relativas a manutenção, reparo e recuperação dos veículos;

Considerando a necessidade de organizar diariamente a programação do uso de veículos, para atender a demanda existente;

DETERMINA:

I - Fica instituída a centralização dos transportes do Palácio Municipal, sob a responsabilidade da Secretaria Municipal de Administração.

II - Para sair com veículo, o servidor deverá apresentar ao Agente Administrativo responsável, autorização devidamente preenchida e assinada pela chefia imediata, conforme modelo do anexo I, o campo “veículo” será preenchido pelo Agente Administrativo responsável.

III - Para realização de viagem, após autorização do Senhor Prefeito, a pasta solicitante deverá agendar com o Agente Administrativo responsável que irá designar o motorista e fornecer os dados para encaminhamento da diária.

IV – Para realização de serviço extraordinário, após autorização do Senhor Prefeito, a pasta solicitante deverá agendar com o Agente Administrativo responsável que irá designar o motorista para realização do trabalho.

V – Para realizar o abastecimento do veículo o motorista deverá se reportar ao Agente Administrativo responsável.

VI – Para realizar manutenção do veículo, troca de pneus, reparo e ou recuperação do veículo o motorista deverá se reportar ao Agente Administrativo responsável.

VII – Ao final da jornada de trabalho o veículo deverá ser recolhido à garagem e a chave entregue ao Agente Administrativo responsável, no caso de chegada após o horário de expediente se dirigir à vigilância.

GABINETE DO PREFEITO MUNICIPAL DE SANTA ROSA, 18 DE FEVEREIRO DE 2009.

ORLANDO DESCONSI
Prefeito Municipal

Registre-se e Publique-se:

HEITOR HENRIQUE CARDOSO,
Secretário Municipal de Administração