

EVENTOS – 04/06/2015 Corpus Christi

DATA	EVENTO	PROCESSO	DESCRIÇÃO
04/06	<i>Corpus Christi</i>	530/300467/2015	<p>I – Interdição do tráfego de veículos nas ruas discriminadas abaixo, no dia 04/06/2015, das 00h às 20h:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Av. Ernani do Amaral Peixoto, trecho compreendido entre a R. Evaristo da Veiga e Av. Visconde do Rio Branco; - R. Visconde de Sepetiba, trecho compreendido entre as ruas da Conceição e Coronel Gomes Machado; - R. Luiz Leopoldo Fernandes Pinheiro, trecho compreendido entre as ruas da Conceição e Coronel Gomes Machado; - R. Maestro Felício Toledo, trecho compreendido entre as ruas da Conceição e Coronel Gomes Machado; - R. Visconde de Uruguai, trecho compreendido entre a R. Coronel Gomes Machado e a R. da Conceição. <p>II – Proibição do estacionamento na R. Evaristo da Veiga, em toda a sua extensão, das 22h do dia 03/04/2015 às 20h do dia 04/04/2015;</p> <p>III – Inversão da mão da R. Evaristo da Veiga, adotando o sentido da Av. Ernani do Amaral Peixoto para a R. Cel. Gomes Machado, no dia 04/06/2015, das 00h às 20h;</p> <p>IV – Inversão de mão da R. Cel. Gomes Machado, no trecho entre as ruas Evaristo da Veiga e Visc. de Sepetiba, nesse sentido, no dia 04/06/2015, das 00h às 20h;</p> <p>V – Desvio dos ônibus oriundos da Av. Ernani do Amaral Peixoto e que seguem para o Terminal Rodoviário João Goulart, vindos da zona sul, para as seguintes vias: R. Evaristo da Veiga, R. Coronel Gomes Machado, R. Visconde de Sepetiba, R. Marquês de Caxias e Av. Visconde do Rio Branco, no dia 04/06/2015, das 00h às 20h;</p> <p>VI – Desvio dos ônibus que se dirigem à zona sul, tanto os oriundos da Av. Marquês do Paraná quanto os da R. Barão do Amazonas, que deverão seguir pela R. São João, acessar a Av. Visconde do Rio Branco, retornar no Terminal Sul e acessar a R. da Conceição, no dia 04/06/2015, das 00h às 20h.</p>
04/06	<i>Celebração de Corpus Christi</i>	530/303487/2015	Praça do Descobrimento (R. Domingos Araujo, 225 – Piratininga), no dia 04/06/2015, das 08h às 19h