

RELATÓRIO DE VISTORIA

Subprefeitura

CA

Cidade Ademar

Sistema Viário				Vistoria	Trecho Vistoriado				Problema			Ordem de Serviço		
Cód.	Cat.	Tipo	Nome	Data	Programa	Início	Término	Extensão	Cód.	Descrição	Local	no.	Data	Situação
1	t	Av	Cupecê	7/nov/11	total	0	6390	6390	13	Lei Cidade Limpa	2821		17/11/2011	executado
1	t	Av	Cupecê	7/nov/11	total			0	13	Lei Cidade Limpa	2749		17/11/2011	executado
1	t	Av	Cupecê	7/nov/11	total			0	9	Conservação de logradouro	3300		17/11/2011	executado
2	t	r	Antonio Gil	8/nov/11	total	0	1430	1430	9	Conservação de logradouro	701		17/11/2011	executado
3	t	av	Yervant Kissajikian	8/nov/11	total			0	13	Lei Cidade Limpa	2896	autuado	10/11/2011	executado
3	t	Av	Yervant Kissajikian	8/nov/11	total	0	3900	3900	10	Buraco	1905		18/11/2011	executado
4	p	Ou	Estrada do Alvarenga	9/nov/11	parcial	0	5785	5785	13	Lei Cidade Limpa	1782		21/nov/11	executado
4	p	Ou	Estrada do Alvarenga	9/nov/11	parcial			0	13	Lei Cidade Limpa	1842		21/nov/11	executado
4	p	Ou	Estrada do Alvarenga	9/nov/11	parcial			0	13	Lei Cidade Limpa	2065		21/nov/11	executado
4	p	Ou	Estrada do Alvarenga	9/nov/11	parcial			0	13	Lei Cidade Limpa	2238		21/nov/11	executado
4	p	Ou	Estrada do Alvarenga	9/nov/11	parcial			0	10	Buraco	4417	110137/11	21/nov/11	executado
4	p	Ou	Estrada do Alvarenga	9/nov/11	parcial			0	10	Buraco	4500	110137/11	21/nov/11	executado
5	p	av	Alda	10/nov/11	parcial	2150	3910	1760	19	Remoção de entulho	2156		21/nov/11	executado
6	t	r	José Silvio de Camargo	10/nov/11	total	0	1890	1890	13	Lei Cidade Limpa	17		21/nov/11	executado
6	t	r	José Silvio de Camargo	10/nov/11	total			0	10	Buraco	19 á 23	110137/11	21/nov/11	executado
7	p	av	Estrada da Agua Santa	10/nov/11	parcial	200	2900	2700	1	Limpeza de boca de lobo	2850		16/nov/11	executado
8	p	av	Nossa Senhora do Sabará	11/nov/11	parcial	4200	6670	2470	10	Buraco	5093		22/nov/11	executado
9	t	av	Miguel Yunes	11/nov/11	total	0	2000	2000	19	Remoção de entulho	900		18/nov/11	executado
10	t	av	Emerico Richer	11/nov/11	total		580	580	99	Outros serviços	td.ext		18/nov/11	executado