

RELATÓRIO DE VISTORIA

Subprefeitura

Pinheiros

PI

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	p	Av	Rebouças	7/nov/11	total	500	3500	3000	1	Limpeza de boca de lobo	td.ext.	107.768/11	7/jul/11	programado
2	p	Av	Eusébio Matoso	7/nov/11	total	0	1000	1000	1	Limpeza de boca de lobo	td. ext.	107.768/11	7/jul/11	programado
3	p	R	Joaquim Antunes	7/nov/11	parcial	0	1000	1000	1	Limpeza de boca de lobo	td. ext.	107.763/11	7/jul/11	programado
4	p	Av	Cidade Jardim	8/nov/11	parcial	0	1500	1500	1	Limpeza de boca de lobo	td.ext.	108.578/11	8/nov/11	programado
5	p	R	Colombia	8/nov/11	parcial	0	1500	1500	1	Limpeza de boca de lobo	td.ext.	108.578/11	8/nov/11	programado
6	p	Av	Diogenes Ribeiro de Lima	8/nov/11	parcial	0	3000	3000	10	Conservação de drenagem	2555	110.288/11	8/nov/11	programado
7	t	R	Bergamota	8/nov/11	parcial	0	500	500	10	Conservação de drenagem	433 a 500	110.288/11	8/nov/11	programado
8	t	R	Pamplona	9/nov/11	parcial	0	2500	2500	10	Conservação de drenagem	1879	110.283/11	8/nov/11	executado
9	t	R	Manduri	9/nov/11	parcial	0	1500	1500	1	Limpeza de boca de lobo	214 a 702	109.149/11	9/nov/11	programado
10	t	R	Jacarezinho	9/nov/11	parcial	0	1000	1000	1	Limpeza de boca de lobo	0 a 329	109.149/11	9/nov/11	programado
11	t	R	Simão Alvares	10/nov/11	parcial	0	1000	1000	6	Conservação de drenagem	145	109.046/11	9/nov/11	executado
12	t	R	Oscar Freire	10/nov/11	parcial	0	1800	1800	6	Conservação de drenagem	1549	109.046/11	9/nov/11	executado
13	t	R	João Moura	10/nov/11	parcial	0	1800	1800	6	Conservação de drenagem	1600	109.046/11	9/nov/11	executado
14	p	R	Cerro Corá	10/nov/11	parcial	0	1000	1000	6	Conservação de drenagem	309	109.046/11	9/nov/11	executado
15	t	R	Ibiapinópolis	11/nov/11	parcial	0	2000	2000	6	Conservação de drenagem	td. ext.	110.467/11	14/nov/11	programado
16	p	Av	Professor Fonseca Rodrigues	11/nov/11	parcial	0	3000	3000	6	Conservação de drenagem	630 a 730	110.463/11	14/nov/11	programado