

DIAGRAMA UNIFILAR RESUMO DOS ÍNDICES DO PAVIMENTO

Informação da data dos levantamentos

Ano de Concessão: 8º

Rodovia: SP-270
Trecho: km 381.70 ao km 654.73
Pista: Oeste

Obs: (1) O início das atividades de conservação de rotina deverá ser imediato, tão logo sejam detectados os segmentos com índices fora dos limites estipulados em edital.
(2) O valor de Dadm é o mesmo considerado no projeto da última obra de conservação especial de pavimento ou poderá ser admitido com base em dados de tráfego da última intervenção no pavimento, considerando-se o período de projeção até a próxima obra de conservação especial.

IGG: Feb-17
QI / IRI: Feb-17
ATR: Feb-17

SP-270 PO

LEGENDA

IRI (m/km) ≤ 2,3	QI (m/km) ≤ 25	ATR (mm) ≤ 5	IGG ≤ 20	FC-2 ≤ 10%	FC-3 ≤ 1%	ICP > 60
2,3 < IRI ≤ 2,69 (m/km)	25 < QI ≤ 35 (m/km)	5 < ATR ≤ 7 (mm)	20 < IGG ≤ 30	10 < FC-2 ≤ 15 (%)	1 < FC-3 ≤ 2 (%)	ICP ≤ 60
IRI (m/km) > 2,69	QI (m/km) > 35	ATR (mm) > 7	IGG > 30	FC-2 > 15%	FC-3 > 2%	

km inicial	km final	Faixa 1						Faixa 2						Adicional						Acostamento			Programação de Reparação Proposta pela Concessionária ⁽¹⁾		Informações sobre o próximo Ciclo de Conservação Especial Conforme Cronograma			OBSERVAÇÃO
		IRI	QI	ATR	IGG	%FC-2	%FC-3	IRI	QI	ATR	IGG	%FC-2	%FC-3	IRI	QI	ATR	IGG	%FC-2	%FC-3	IGG	%FC-2	%FC-3	Data de Conclusão	Solução Prevista	Item de Obra	Data de Início	Data de Término	
381.7	382.0	1.8	23	3.5	10	0%	0%	2.3	30	3.8	23	0%	0%	2.1	27	4.7	22	2%	0%	2	0%	0%						
382.0	383.0	1.5	20	3.2	8	0%	0%	2.1	27	4.7	22	2%	0%	2.2	28	2.9	25	1%	0%	3	0%	0%						
383.0	384.0	1.5	20	2.9	12	0%	0%	2.2	29	2.4	23	2%	1%	2.2	29	2.4	23	2%	1%	2	0%	0%						
384.0	385.0	1.8	24	1.9	6	0%	0%	1.8	23	2.0	21	0%	0%	4	0%	0%				4	0%	0%						
385.0	386.0	1.8	24	1.8	8	0%	0%	1.8	23	2.0	21	0%	0%	4	0%	0%				4	0%	0%						
386.0	387.0	1.8	23	2.2	9	0%	0%	2.1	27	2.5	63	1%	1%	5	0%	0%				5	0%	0%						
387.0	388.0	2.0	26	2.3	18	0%	0%	2.4	31	3.2	70	2%	2%	3	0%	0%				3	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
388.0	389.0	1.9	25	2.5	18	0%	0%	1.8	24	4.3	49	7%	0%	5	0%	0%				5	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
389.0	390.0	1.8	24	3.0	10	0%	0%	1.9	25	4.4	45	2%	1%	6	0%	0%				6	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
390.0	391.0	2.4	31	3.2	11	0%	0%	2.3	30	4.3	44	1%	0%	8	0%	0%				8	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
391.0	392.0	2.2	29	2.3	9	0%	0%	2.5	32	2.6	71	0%	0%	4	0%	0%				4	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
392.0	393.0	2.0	26	2.7	12	0%	0%	2.2	29	3.0	28	0%	0%	3	0%	0%				3	0%	0%						
393.0	394.0	1.8	23	3.6	19	0%	0%	2.2	29	5.0	66	1%	1%	4	0%	0%				4	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
394.0	395.0	1.6	21	3.5	37	0%	0%	2.0	25	4.7	33	0%	0%	5	0%	0%				5	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
395.0	396.0	1.5	20	3.3	9	0%	0%	3.1	40	3.6	71	1%	0%	4	0%	0%				4	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
396.0	397.0	2.3	30	3.3	9	0%	0%	2.2	28	4.3	24	0%	0%	3	0%	0%				3	0%	0%						
397.0	398.0	1.8	23	2.6	12	0%	0%	2.5	33	3.6	28	0%	0%	5	0%	0%				5	0%	0%						
398.0	399.0	1.8	23	2.4	8	0%	0%	2.5	32	2.3	25	0%	0%	6	0%	0%				6	0%	0%						
399.0	400.0	2.1	27	1.8	6	0%	0%	2.1	27	2.8	10	0%	0%	4	0%	0%				4	0%	0%						
400.0	401.0	1.9	25	2.0	7	0%	0%	2.2	28	3.3	12	0%	0%	5	0%	0%				5	0%	0%						
401.0	402.0	1.8	23	2.3	11	0%	0%	2.4	31	4.0	27	0%	0%	5	0%	0%				5	0%	0%						
402.0	403.0	2.1	27	2.3	17	0%	0%	3.4	44	4.9	65	3%	0%	6	0%	0%				6	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
403.0	404.0	2.1	27	2.1	19	0%	0%	2.4	31	2.5	38	0%	0%	3	0%	0%				3	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
404.0	405.0	2.1	27	2.4	9	0%	0%	2.1	27	1.7	9	0%	0%	8	0%	0%				8	0%	0%						
405.0	406.0	2.1	27	2.3	8	0%	0%	2.6	34	4.4	44	1%	0%	8	0%	0%				8	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
406.0	407.0	1.9	25	2.7	11	0%	0%	2.4	31	4.1	20	0%	0%	5	0%	0%				5	0%	0%						
407.0	408.0	1.9	25	2.0	7	0%	0%	2.9	38	4.6	61	4%	1%	5	0%	0%				5	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
408.0	409.0	1.9	24	2.2	16	0%	0%	2.4	32	3.4	57	3%	0%	4	0%	0%				4	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
409.0	410.0	1.6	20	2.4	8	0%	0%	2.0	26	2.2	37	1%	0%	3	0%	0%				3	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
410.0	411.0	2.0	26	1.8	10	0%	0%	2.5	32	3.0	59	1%	0%	3	0%	0%				3	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
411.0	412.0	1.9	24	1.8	10	0%	0%	1.9	24	2.6	36	0%	0%	2	0%	0%				2	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
412.0	413.0	1.9	24	2.8	17	0%	0%	2.0	26	2.3	21	0%	0%	5	0%	0%				5	0%	0%						
413.0	414.0	1.8	24	3.2	23	0%	0%	2.4	31	3.4	28	1%	0%	5	0%	0%				5	0%	0%						
414.0	415.0	2.2	29	2.9	9	0%	0%	3.0	38	4.1	47	1%	0%	3	0%	0%				3	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
415.0	416.0	2.3	30	2.6	19	0%	0%	3.3	43	3.9	50	3%	0%	4	0%	0%				4	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
416.0	417.0	1.9	24	2.7	12	0%	0%	2.7	35	4.3	32	2%	0%	3	0%	0%				3	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
417.0	418.0	2.2	29	2.6	11	0%	0%	2.9	37	2.7	74	3%	0%	9	0%	0%				9	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
418.0	419.0	2.1	27	2.6	10	0%	0%	3.3	42	5.8	65	1%	1%	4	0%	0%				4	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
419.0	420.0	1.6	21	3.4	11	0%	0%	2.6	34	4.1	53	1%	0%	2	0%	0%				2	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
420.0	421.0	1.9	25	3.6	15	0%	0%	2.9	38	3.7	56	4%	0%	3	0%	0%				3	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
421.0	422.0	2.0	26	3.6	22	0%	0%	2.2	28	2.7	32	0%	0%	4	0%	0%				4	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
422.0	423.0	2.2	29	3.0	8	0%	0%	2.0	26	3.2	24	0%	0%	3	0%	0%				3	0%	0%						
423.0	424.0	2.0	26	2.8	11	0%	0%	2.4	31	4.1	29	0%	0%	3	0%	0%				3	0%	0%						
424.0	425.0	1.7	22	4.1	12	0%	0%	2.9	38	3.7	48	1%	0%	3	0%	0%				3	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
425.0	426.0	2.0	26	3.2	9	0%	0%	2.8	36	3.7	63	1%	0%	4	0%	0%				4	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
426.0	427.0	1.9	24	3.2	9	0%	0%	2.8	36	3.5	25	0%	0%	3	0%	0%				3	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
427.0	428.0	1.8	24	2.8	15	0%	0%	3.0	39	3.7	24	0%	0%	3	0%	0%				3	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
428.0	429.0	2.1	27	2.2	21	0%	0%	2.7	35	3.6	20	0%	0%	2	0%	0%				2	0%	0%						
429.0	430.0	1.9	25	1.5	24	0%	0%	2.3	30	3.5	12	0%	0%	3	0%	0%				3	0%	0%						
430.0	431.0	2.1	27	2.0	7	0%	0%	2.9	37	3.7	24	0%	0%	5	0%	0%				5	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
431.0	432.0	1.8	23	1.9	8	0%	0%	2.6	34	4.1	59	2%	0%	4	0%	0%				4	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
432.0	433.0	1.3	17	2.0	7	0%	0%	2.3	29	3.7	59	1%	0%	7	0%	0%				7	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
433.0	434.0	1.4	18	2.2	9	0%	0%	2.2	28	3.5	62	0%	0%	3	0%	0%				3	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
434.0	435.0	1.8	23	2.4	33	1%	0%	2.7	35	3.7	54	0%	0%	5	0%	0%				5	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
435.0	436.0	2.3	29	2.5	19	0%	0%	2.5	32	3.3	51	0%	0%	4	0%	0%				4	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
436.0	437.0	1.7	22	2.6	26	0%	0%	2.1	28	3.9	20	0%	0%	5	0%	0%				5	0%	0%						
437.0	438.0	1.8	24	2.4	13	0%	0%	2.5	33	4.3	28	1%	0%	4	0%	0%				4	0%	0%						
438.0	439.0	1.8	24	2.1	7	0%	0%	3.0	39	3.9	51	1%	0%	2	0%	0%				2	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
439.0	440.0	2.2	28	3.0	13																							

Rodovia: SP-270
 Trecho: km 381.70 ao km 654.73
 Pista: Oeste

Obs: (1) O início das atividades de conservação de rotina deverá ser imediato, tão logo sejam detectados os segmentos com índices fora dos limites estipulados em edital.
 (2) O valor de Dadm é o mesmo considerado no projeto da última obra de conservação especial de pavimento ou poderá ser admitido com base em dados de tráfego da última intervenção no pavimento, considerando-se o período de projeção até a próxima obra de conservação especial.

IGG: Feb-17
 QI / IRI: Feb-17
 ATR: Feb-17

SP-270 PO

LEGENDA

IRI (m/km) ≤ 2,3	QI (m/km) ≤ 25	ATR (mm) ≤ 5	IGG ≤ 20	FC-2 ≤ 10%	FC-3 ≤ 1%	ICP > 60
2,3 < IRI ≤ 2,69 (m/km)	25 < QI ≤ 35 (m/km)	5 < ATR ≤ 7 (mm)	20 < IGG ≤ 30	10 < FC-2 ≤ 15 (%)	1 < FC-3 ≤ 2 (%)	ICP ≤ 60
IRI (m/km) > 2,69	QI (m/km) > 35	ATR (mm) > 7	IGG > 30	FC-2 > 15%	FC-3 > 2%	

km inicial	km final	Faixa 1						Faixa 2						Adicional						Acostamento			Programação de Reparação Proposta pela Concessionária ⁽¹⁾		Informações sobre o próximo Ciclo de Conservação Especial Conforme Cronograma			OBSERVAÇÃO
		IRI	QI	ATR	IGG	%FC-2	%FC-3	IRI	QI	ATR	IGG	%FC-2	%FC-3	IRI	QI	ATR	IGG	%FC-2	%FC-3	IGG	%FC-2	%FC-3	Data de Conclusão	Solução Prevista	Item de Obra	Data de Início	Data de Término	
440.0	441.0	2.2	29	3.4	26	0%	0%	2.4	31	3.6	62	4%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
441.0	442.0	2.7	35	3.4	41	0%	0%	2.6	34	3.1	56	2%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
442.0	443.0	2.5	33	3.4	24	0%	0%	2.6	34	4.0	64	1%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
443.0	444.0	2.6	34	2.4	52	0%	0%	3.1	40	3.3	51	1%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
444.0	445.0	2.6	34	1.5	43	0%	0%	3.3	43	3.3	54	2%	1%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
445.0	446.0	2.6	33	3.0	45	1%	0%	3.8	50	4.1	41	1%	3%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
446.0	447.0	2.1	27	2.5	12	0%	0%	2.9	37	3.5	42	2%	1%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
447.0	448.0	2.7	35	1.9	30	0%	0%	3.5	46	3.7	44	3%	1%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
448.0	449.0	2.3	30	1.5	7	0%	0%	3.4	44	3.8	35	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
449.0	450.0	2.3	29	2.0	8	0%	0%	2.9	38	3.7	30	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
450.0	451.0	2.1	27	1.5	7	0%	0%	3.4	45	4.0	32	1%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
451.0	452.0	2.0	26	0.9	6	0%	0%	3.7	47	4.1	44	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
452.0	453.0	2.7	36	1.8	10	0%	0%	3.9	50	3.9	29	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
453.0	454.0	1.9	25	3.1	15	0%	0%	2.4	31	3.9	61	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
454.0	455.0	1.6	21	2.5	18	0%	0%	3.1	41	4.3	50	2%	1%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
455.0	456.0	1.3	17	2.1	7	0%	0%	2.1	27	3.6	52	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
456.0	457.0	2.1	27	2.3	8	0%	0%	2.1	28	3.1	49	1%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
457.0	458.0	1.6	20	2.8	8	0%	0%	1.8	23	3.2	39	1%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
458.0	459.0	1.8	23	2.3	8	0%	0%	2.2	28	3.9	31	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
459.0	460.0	2.2	29	4.2	18	0%	0%	2.3	30	4.1	36	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
460.0	461.0	2.5	33	1.5	10	0%	0%	2.8	36	4.3	24	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
461.0	462.0	2.3	30	1.5	8	0%	0%	2.6	34	4.1	42	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
462.0	463.0	3.4	44	2.6	27	0%	0%	3.0	39	3.8	54	5%	1%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
463.0	464.0	2.0	26	1.8	16	0%	0%	2.6	33	3.3	52	5%	1%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
464.0	465.0	2.2	29	1.4	6	0%	0%	3.1	40	3.7	52	3%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
465.0	466.0	2.2	28	1.3	6	0%	0%	2.9	37	3.5	61	1%	1%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
466.0	467.0	2.4	31	1.1	6	0%	0%	2.3	30	3.6	51	1%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
467.0	468.0	2.0	26	1.4	7	0%	0%	2.1	28	3.7	47	1%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
468.0	469.0	1.6	20	2.0	11	0%	0%	2.0	26	3.3	30	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
469.0	470.0	1.3	17	1.1	7	0%	0%	1.6	21	3.5	17	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
470.0	471.0	1.3	17	1.3	10	0%	0%	2.4	31	4.2	52	2%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
471.0	472.0	1.5	20	3.9	19	0%	0%	1.5	20	3.7	23	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
472.0	473.0	2.1	27	2.1	14	0%	0%	2.2	28	3.7	19	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
473.0	474.0	2.3	29	1.7	6	0%	0%	2.4	31	3.4	15	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
474.0	475.0	2.4	31	1.6	7	0%	0%	1.9	25	3.9	12	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
475.0	476.0	2.1	27	1.7	11	0%	0%	2.0	27	3.2	17	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
476.0	477.0	2.2	29	2.1	14	0%	0%	2.5	32	3.2	12	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
477.0	478.0	2.4	31	2.3	10	0%	0%	2.4	31	3.0	14	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
478.0	479.0	2.3	30	1.9	7	0%	0%	1.8	23	3.6	19	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
479.0	480.0	1.8	23	2.5	4	0%	0%	1.7	22	3.5	25	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
480.0	481.0	1.7	23	1.7	3	0%	0%	1.6	21	3.7	10	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
481.0	482.0	1.9	24	2.6	8	0%	0%	1.8	24	3.2	10	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
482.0	483.0	2.5	33	2.2	9	0%	0%	2.6	34	3.5	22	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
483.0	484.0	2.5	33	2.4	8	0%	0%	2.5	33	3.5	17	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
484.0	485.0	1.9	24	2.3	10	0%	0%	1.7	22	3.8	18	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
485.0	486.0	1.9	25	1.8	6	0%	0%	1.8	23	3.5	8	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
486.0	487.0	1.9	24	2.3	4	0%	0%	1.7	22	3.5	11	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
487.0	488.0	2.1	27	2.6	7	0%	0%	1.9	25	4.1	22	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
488.0	489.0	2.2	29	2.3	12	0%	0%	1.9	25	2.8	29	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
489.0	490.0	2.3	29	2.1	7	0%	0%	2.1	28	3.3	20	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
490.0	491.0	2.1	27	1.9	7	0%	0%	2.3	30	3.1	27	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
491.0	492.0	1.9	25	1.7	7	0%	0%	2.0	26	3.0	19	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
492.0	493.0	1.8	23	2.5	4	0%	0%	1.8	23	3.2	8	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
493.0	494.0	2.2	28	3.6	9	0%	0%	2.6	33	3.4	39	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
494.0	495.0	2.4	31	2.9	12	0%	0%	3.1	41	3.3	21	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
495.0	496.0	2.2	28	2.8	6	0%	0%	2.4	32	3.2	10	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
496.0	497.0	2.2	28	2.6	8	0%	0%	2.4	31	3.0	11	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
497.0	498.0	2.1	28	2.2	6	0%	0%	2.0	26	3.6	9	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
498.0	499.0	2.3	29	2.8	5	0%	0%	2.5	32	3.6	15	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				
499.0	500.0	2.4	31	2.8	7	0%	0%	2.7	35	3.8	24	0%	0%										25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro				

Rodovia: SP-270
 Trecho: km 381.70 ao km 654.73
 Pista: Oeste

Obs: (1) O início das atividades de conservação de rotina deverá ser imediato, tão logo sejam detectados os segmentos com índices fora dos limites estipulados em edital.
 (2) O valor de Dadm é o mesmo considerado no projeto da última obra de conservação especial de pavimento ou poderá ser admitido com base em dados de tráfego da última intervenção no pavimento, considerando-se o período de projeção até a próxima obra de conservação especial.

IGG: Feb-17
 QI / IRI: Feb-17
 ATR: Feb-17

SP-270 PO

LEGENDA

IRI (m/km) ≤ 2,3	QI (m/km) ≤ 25	ATR (mm) ≤ 5	IGG ≤ 20	FC-2 ≤ 10%	FC-3 ≤ 1%	ICP > 60
2,3 < IRI ≤ 2,69 (m/km)	25 < QI ≤ 35 (m/km)	5 < ATR ≤ 7 (mm)	20 < IGG ≤ 30	10 < FC-2 ≤ 15 (%)	1 < FC-3 ≤ 2 (%)	ICP ≤ 60
IRI (m/km) > 2,69	QI (m/km) > 35	ATR (mm) > 7	IGG > 30	FC-2 > 15%	FC-3 > 2%	

km inicial	km final	Faixa 1						Faixa 2						Adicional						Acostamento			Programação de Reparação Proposta pela Concessionária ⁽¹⁾		Informações sobre o próximo Ciclo de Conservação Especial Conforme Cronograma			OBSERVAÇÃO
		IRI	QI	ATR	IGG	%FC-2	%FC-3	IRI	QI	ATR	IGG	%FC-2	%FC-3	IRI	QI	ATR	IGG	%FC-2	%FC-3	IGG	%FC-2	%FC-3	Data de Conclusão	Solução Prevista	Item de Obra	Data de Início	Data de Término	
560.0	561.0	1.6	21	1.9	35	0%	0%	2.7	35	3.5	49	1%	0%						9	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
561.0	562.0	2.0	26	3.0	16	0%	0%	3.1	40	4.0	61	1%	0%						5	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
562.0	563.0	2.5	33	4.2	17	0%	0%	3.1	41	4.1	52	2%	0%						8	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
563.0	564.0	2.9	37	3.3	24	0%	0%	3.3	43	4.0	55	1%	0%						9	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
564.0	565.0	2.1	27	2.6	27	0%	0%	2.2	29	3.8	40	0%	0%						9	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
565.0	566.0	1.7	22	2.6	41	0%	0%	2.2	29	4.3	44	0%	0%						7	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
566.0	567.0	1.8	23	2.6	29	0%	0%	2.2	29	3.6	61	1%	0%						6	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
567.0	568.0	1.4	19	2.7	17	0%	0%	1.6	21	3.5	19	0%	0%						8	0%	0%							
568.0	569.0	1.6	21	2.6	11	0%	0%	1.8	23	4.2	18	1%	0%						5	0%	0%							
569.0	570.0	3.1	40	3.6	51	0%	0%	3.5	46	4.0	52	3%	2%						6	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
570.0	571.0	2.7	35	3.5	30	0%	0%	3.1	40	4.1	67	1%	1%						6	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
571.0	572.0	2.7	35	3.6	62	1%	1%	2.3	30	4.4	44	1%	0%						7	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
572.0	573.0	2.2	28	4.3	29	0%	0%	2.4	31	4.1	30	0%	0%						5	0%	0%							
573.0	574.0	2.2	29	3.6	11	0%	0%	2.5	33	4.0	37	0%	0%						6	0%	0%							
574.0	575.0	2.0	26	5.4	16	0%	0%	2.5	32	4.2	26	0%	0%						7	0%	0%							
575.0	576.0	2.1	28	3.2	35	0%	0%	2.2	29	4.2	26	0%	0%						4	0%	0%							
576.0	577.0	2.2	28	2.7	23	0%	0%	1.9	25	4.1	53	3%	1%						8	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
577.0	578.0	1.9	24	2.8	8	0%	0%	2.0	26	4.0	62	1%	0%						7	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
578.0	579.0	1.6	21	2.6	9	0%	0%	1.9	24	3.6	32	0%	0%						9	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
579.0	580.0	2.1	28	2.6	24	0%	0%	2.2	29	4.0	44	2%	0%						8	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
580.0	581.0	2.4	31	2.8	15	0%	0%	2.3	30	3.9	25	0%	0%						4	0%	0%							
581.0	582.0	2.5	33	3.0	19	0%	0%	2.5	33	4.0	36	0%	0%						7	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
582.0	583.0	2.4	32	3.6	19	0%	0%	2.5	33	4.0	59	0%	0%						6	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
583.0	584.0	1.9	25	2.7	23	0%	0%	2.1	28	3.4	50	1%	1%						8	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
584.0	585.0	1.9	25	2.3	9	0%	0%	1.8	23	3.1	21	0%	0%						7	0%	0%							
585.0	586.0	2.6	34	2.6	31	0%	0%	3.0	39	3.4	34	0%	0%						9	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
586.0	587.0	2.2	29	2.3	9	0%	0%	2.8	37	3.3	40	1%	0%						8	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
587.0	588.0	1.6	21	2.6	11	0%	0%	2.7	35	4.3	64	1%	1%						7	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
588.0	589.0	1.6	21	2.8	12	0%	0%	2.4	31	4.1	36	0%	0%						9	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
589.0	590.0	1.6	20	3.7	12	0%	0%	2.9	38	4.3	36	1%	0%						8	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
590.0	591.0	2.8	37	3.2	14	0%	0%	3.7	48	3.7	54	1%	0%						8	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
591.0	592.0	2.0	26	2.6	10	0%	0%	3.0	39	4.4	30	0%	0%						6	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
592.0	593.0	1.6	21	3.0	11	0%	0%	2.6	34	4.3	65	2%	0%						7	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
593.0	594.0	1.8	23	3.1	10	0%	0%	2.2	28	4.0	52	0%	0%						8	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
594.0	595.0	1.8	23	3.4	13	0%	0%	2.7	35	4.0	64	2%	0%						5	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
595.0	596.0	1.6	21	3.2	15	0%	0%	2.5	33	5.5	72	1%	1%						7	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
596.0	597.0	2.3	29	2.5	20	0%	0%	2.8	36	5.2	54	3%	4%						8	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
597.0	598.0	2.0	26	2.6	23	0%	0%	3.0	39	4.8	56	3%	3%						6	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
598.0	599.0	3.5	46	5.3	44	1%	0%	5.4	71	5.5	71	4%	10%						7	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
599.0	600.0	2.2	29	4.0	24	0%	0%	3.1	40	4.2	65	2%	3%						4	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
600.0	601.0	2.2	29	5.3	15	0%	0%	2.5	33	4.1	62	1%	1%						6	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
601.0	602.0	2.1	27	6.8	22	0%	0%	4.0	51	4.5	64	1%	4%						5	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
602.0	603.0	2.0	26	5.2	8	0%	0%	3.0	39	3.5	50	1%	0%						7	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
603.0	604.0	2.2	28	4.8	13	0%	0%	3.1	40	3.9	39	1%	0%						5	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
604.0	605.0	2.1	27	5.4	19	0%	0%	2.6	34	4.1	52	1%	0%						4	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
605.0	606.0	2.4	31	7.1	17	0%	0%	2.6	33	2.6	61	1%	1%						5	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
606.0	607.0	2.3	30	5.9	36	2%	0%	2.8	36	4.2	79	2%	0%						4	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
607.0	608.0	2.2	29	3.7	58	6%	2%	2.1	28	4.5	43	1%	0%						3	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
608.0	609.0	2.5	32	3.9	46	3%	1%	3.3	43	4.8	57	1%	1%						6	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
609.0	610.0	2.2	29	5.9	30	0%	0%	4.1	54	3.9	92	1%	2%						6	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
610.0	611.0	3.5	45	4.3	39	0%	2%	2.6	33	4.9	52	0%	1%						5	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
611.0	612.0	2.4	32	4.0	21	0%	2%	2.0	26	3.1	25	0%	0%						4	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
612.0	613.0	2.1	27	4.3	18	0%	5%	2.0	27	3.9	29	0%	0%						4	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
613.0	614.0	2.5	33	4.9	10	0%	0%	1.8	24	3.7	33	0%	0%						5	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
614.0	615.0	1.8	23	3.7	26	0%	0%	2.5	33	4.8	61	1%	2%						6	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
615.0	616.0	2.2	29	4.2	6	0%	0%	2.2	28	3.2	32	1%	0%						4	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
616.0	617.0	2.1	27	4.2	6	0%	0%	3.9	50	4.1	62	6%	3%						5	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
617.0	618.0	2.1	28	3.9	48	0%	2%	4.0	52	4.6	66	3%	8%						3	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
618.0	619.0	2.5	32	3.6	24	0%	0%	4.2	55	5.0	71	2%	11%						4	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
619.0	620.0	2.5	33	3.0	27	0%	0%	4.5	58	5.0	70	6%	7%						4	0%	0%	25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					

Rodovia: SP-270
 Trecho: km 381.70 ao km 654.73
 Pista: Oeste

Obs: (1) O início das atividades de conservação de rotina deverá ser imediato, tão logo sejam detectados os segmentos com índices fora dos limites estipulados em edital.
 (2) O valor de Dadm é o mesmo considerado no projeto da última obra de conservação especial de pavimento ou poderá ser admitido com base em dados de tráfego da última intervenção no pavimento, considerando-se o período de projeção até a próxima obra de conservação especial.

IGG: Feb-17
 QI / IRI: Feb-17
 ATR: Feb-17

SP-270 PO

LEGENDA

IRI (m/km) ≤ 2,3	QI (m/km) ≤ 25	ATR (mm) ≤ 5	IGG ≤ 20	FC-2 ≤ 10%	FC-3 ≤ 1%	ICP > 60
2,3 < IRI ≤ 2,69 (m/km)	25 < QI ≤ 35 (m/km)	5 < ATR ≤ 7 (mm)	20 < IGG ≤ 30	10 < FC-2 ≤ 15 (%)	1 < FC-3 ≤ 2 (%)	ICP ≤ 60
IRI (m/km) > 2,69	QI (m/km) > 35	ATR (mm) > 7	IGG > 30	FC-2 > 15%	FC-3 > 2%	

km inicial	km final	Faixa 1						Faixa 2						Adicional						Acostamento			Programação de Reparação Proposta pela Concessionária ⁽¹⁾		Informações sobre o próximo Ciclo de Conservação Especial Conforme Cronograma			OBSERVAÇÃO
		IRI	QI	ATR	IGG	%FC-2	%FC-3	IRI	QI	ATR	IGG	%FC-2	%FC-3	IRI	QI	ATR	IGG	%FC-2	%FC-3	IGG	%FC-2	%FC-3	Data de Conclusão	Solução Prevista	Item de Obra	Data de Início	Data de Término	
620.0	621.0	2.8	36	3.6	23	0%	0%	4.2	55	4.0	65	5%	4%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
621.0	622.0	3.7	48	4.2	30	1%	0%	3.7	48	4.0	64	3%	8%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
622.0	623.0	3.2	42	3.3	13	0%	0%	3.8	50	3.4	72	5%	1%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
623.0	624.0	3.3	43	3.9	26	2%	0%	5.0	65	5.1	62	4%	8%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
624.0	625.0	2.9	37	3.9	24	0%	0%	5.4	70	5.4	66	1%	7%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
625.0	626.0	2.1	27	6.5	22	0%	0%	4.4	57	4.9	61	2%	1%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
626.0	627.0	2.3	29	7.5	32	0%	0%	4.0	52	3.9	61	0%	2%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
627.0	628.0	2.4	32	7.3	33	0%	0%	5.6	73	7.2	74	3%	7%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
628.0	629.0	2.5	33	5.0	29	0%	0%	4.9	63	5.9	62	1%	5%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
629.0	630.0	2.0	26	7.6	24	0%	0%	5.5	71	6.5	51	4%	6%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
630.0	631.0	2.2	28	6.1	10	0%	0%	3.8	49	4.3	17	0%	0%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
631.0	632.0	2.5	32	6.9	12	0%	0%	4.0	52	5.6	22	0%	0%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
632.0	633.0	2.6	34	9.9	19	0%	0%	3.7	47	5.1	16	0%	0%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
633.0	634.0	2.7	36	5.3	25	2%	0%	3.6	47	4.7	32	0%	1%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
634.0	635.0	2.2	28	2.3	17	0%	0%	4.0	52	4.3	81	5%	4%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
635.0	636.0	3.5	45	3.6	15	0%	0%	4.3	56	5.3	83	1%	2%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
636.0	637.0	2.2	29	2.6	25	0%	0%	3.2	41	3.7	72	3%	2%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
637.0	638.0	2.5	33	2.6	17	1%	0%	2.9	38	3.2	45	0%	0%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
638.0	639.0	2.0	26	3.6	18	0%	0%	3.8	49	4.6	54	1%	0%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
639.0	640.0	2.6	34	4.4	21	0%	0%	3.4	44	4.2	65	3%	0%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
640.0	641.0	2.5	32	5.3	17	0%	0%	3.3	43	5.4	71	4%	1%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
641.0	642.0	2.8	36	6.1	26	1%	0%	3.7	48	5.4	53	1%	1%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
642.0	643.0	2.4	31	6.1	29	2%	0%	2.9	38	5.7	50	3%	0%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
643.0	644.0	2.2	29	5.1	25	1%	0%	4.3	55	7.5	64	8%	6%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
644.0	645.0	2.1	27	4.6	11	0%	0%	4.3	55	8.6	65	6%	2%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
645.0	646.0	2.4	31	4.0	12	0%	0%	4.4	57	6.9	72	3%	10%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
646.0	647.0	2.4	31	4.2	16	1%	0%	3.2	42	4.0	49	0%	1%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
647.0	648.0	2.3	30	4.7	7	0%	0%	3.6	47	4.9	12	0%	0%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
648.0	649.0	2.2	28	4.5	7	0%	0%	3.4	44	4.6	12	0%	0%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
649.0	650.0	2.4	31	4.4	7	0%	0%	3.8	49	5.2	12	0%	0%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
650.0	651.0	1.9	25	3.2	13	0%	0%	2.8	37	4.0	13	0%	0%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
651.0	652.0	1.9	25	4.2	7	0%	0%	3.1	40	4.0	27	0%	0%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
652.0	653.0	2.9	38	3.0	12	0%	0%	2.8	37	4.0	72	0%	1%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
653.0	654.0	2.4	31	2.2	8	0%	0%	2.7	35	3.8	35	1%	0%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					
654.0	654.7	2.9	38	2.9	9	0%	0%	3.0	39	3.7	20	0%	0%									25/04/2017	FRESAGEM/CBUQ/Micro					