

Sheet1

REVISAO:	mandar	mensagem	P1	P2	P3	MF	
7522231	2011/1	3150	1.1	5.1	6.5	4.2	95
8043204	2012/1	3021		5.8	7	4.3	
8043117	2012/1	3021	3	6.7	9.4	6.4	70
8042822	2012/1	3021	2.8	7.8	7	5.9	90
7666792	2011/1	3021	3.8	9	5.8	6.2	70
8042756	2012/1	3021	3	6.2	9.7	6.3	90
8043246	2012/1	3021	2.3	9.4	7.4	6.4	85
7209029	2010/1	3150	3.9		7.2	3.7	
7212187	2010/1	3021	2.5	7.4	7.7	5.9	70
8043041	2012/1	3021	9.3	10	9	9.4	70
8040970	2012/1	3150	0.8	4.6	3.5	3.0	90
7632637	2011/1	3150		2	5.8	2.6	
8040243	2012/1	3150	4.3	9.2	8.4	7.3	90
8043437	2012/1	3021	3.4	8.4	7.8	6.5	80
7632488	2011/1	3150	2.3	4.2	0.8	2.4	80
7211908	2010/1	3021		7	5.7	4.2	
7630830	2011/1	3021		4.9	7.7	4.2	
8044293	2012/1	3021	5	9.7	7.9	7.5	95
7632018	2011/1	3021	3.4	4.6	9.1	5.7	70

75

Sheet1

8043271	2012/1	3021	8	10	8	8.7	95
6846092	2009/1	3111	4.7	5.3	8.1	6.0	70
4909852	2008/1	3150		1.2	1.3	0.8	
8043020	2012/1	3021	6.9	7.9	9.2	8.0	80
8042972	2012/1	3021	6.2	9.1	8.6	8.0	95
8043632	2012/1	3021	0.4		1.9	0.8	
8043340	2012/1	3021	6.3	8.9	9.7	8.3	95
8043503	2012/1	3021	3.6	7.7	9	6.8	95
6852395	2009/1	3150	3.4	8.9	4.3	5.5	70
7565045	2012/1	3150	1.5	3.2		1.6	
8042930	2012/1	3021	4.7	6.8	7.4	6.3	90
8043121	2012/1	3150		2.5	5.8	2.8	
7632092	2011/1	3150	3.4		8.9	4.1	
5432130	2012/1	3021	4.5		5.7	3.4	
8043701	2012/1	3021	5.3	8.9	7.1	7.1	80
8043375	2012/1	3021	7.3		8.3	5.2	
8075134	2012/1	3021	4.1	8.4	8.7	7.1	85
8042912	2012/1	3021	6.4	6.9	7	6.8	85
8042926	2012/1	3021	6.1	6.2	8.2	6.8	90
8044251	2012/1	3150	5.5	8.3	4.5	6.1	85
4619251	2012/1	3021	2.2	9.8	3.9	5.3	75

85

85

Sheet1

8043823	2012/1	3021	ir e	6.9	9.8	10	8.9	90
8043674	2012/1	3021	nd R		4.8	3.7	2.8	
8043948	2012/1	3150	ot a	2	4.3		2.1	
8043013	2012/1	3021	ti S	3.1	9.4	8.4	7.0	80
7631751	2011/1	3150	il a		8.2	4.2	4.1	
8043232	2012/1	3150	r a	1.2	3.3	5.4	3.3	85
8075502	2012/1	3021	y H	4.9	8.3	8.2	7.1	75
7632731	2011/1	3021	p a	8.1	10		6.0	
8044313	2012/1	3021	v f	2.2			0.7	
7209798	2010/1	3061	a f	1.6	3.7	3.5	3.0	85
8043076	2012/1	3021	a c a	5.5	8.1	7.3	7.0	70
8042989	2012/1	3021	a k a	6.8	10	6.5	7.8	85
5949904	2007/1	3101	o n e	5.1	4.8	5	5.0	70
8041421	2012/1	3150	s s e		4.5	7	3.8	
8043142	2012/1	3021	o n H					
8042947	2012/1	3021	a n i	3.7	5.1	7.3	5.4	85
6520071	2008/1	3021	m a		8.4	7	5.1	
7667302	2011/1	3150	n t e	1		5.8	2.3	

Sheet1

			s					
8044334	2012/1	3021	h i f f	3.7	8.7	9.8	7.4	85
6844847	2010/1	3111	i e l		2.3	1.9	1.4	
7207027	2010/1	3101	g e	3.9	6.4	8	6.1	70
8043587	2012/1	3021	n e s h	2.4	4.6		2.3	
8042871	2012/1	3021	k a k e		5.1	8.8	4.6	
8043080	2012/1	3021	S u		9	6.6	5.2	
8044171	2012/1	3021	o f	8.8	10	9.1	9.3	85
8043159	2012/1	3150	d i	4	7	8.6	6.5	95
6846384	2009/1	3111	d e		7.5	7	4.8	
8043462	2012/1	3021	r e	7.5	9	7.8	8.1	70
8044139	2012/1	3150	o tt e		3.7	3.9	2.5	
6555702	2008/1	3021	e i r e		8.6	8.7	5.8	
7211770	2010/1	3021	t e	4.9	8.9	7.9	7.2	70
7627989	2011/1	3101	c i e	2.9		5	2.6	
6876843	2011/1	3101	a t e		8.3	5.4	4.6	
6393233	2008/1	3021	r e			4.7	1.6	
5945984	2007/1	3061	t e		5.2	3.2	2.8	
6851585	2009/1	3021	r k	3.6		5	2.9	
8043396	2012/1	3021	i d e	3.5	7.5	8.2	6.4	90
8043191	2012/1	3150	i r a	0.6			0.2	

Sheet1

		m							
6913336	2009/1	3021	e	4.1	8.4	8.3	6.9	85	
8043778	2012/1	3021	d	5.7	9.7	4.7	6.7	70	
7206304	2010/1	3111	e	5.9		5.3	3.7		
5123542			D	1.4	5.3		2.2		
Media				4.2	7				