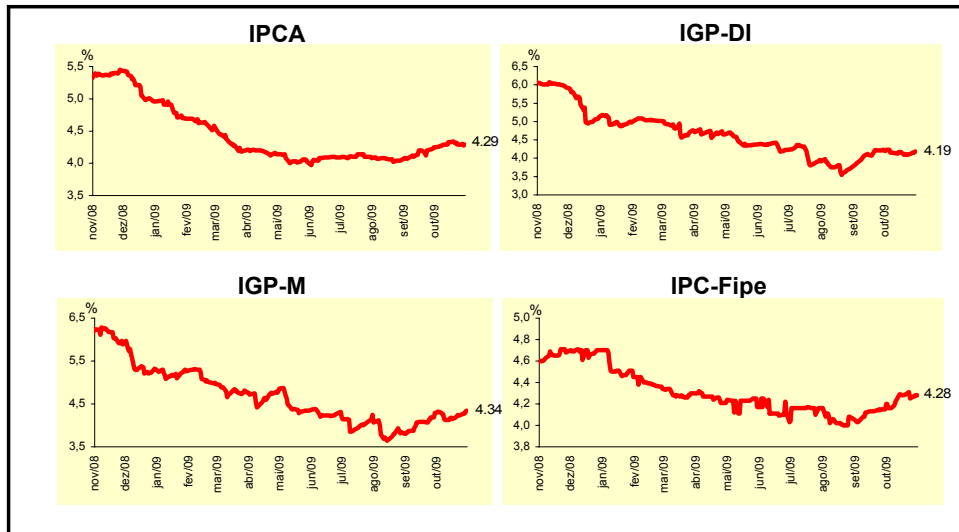
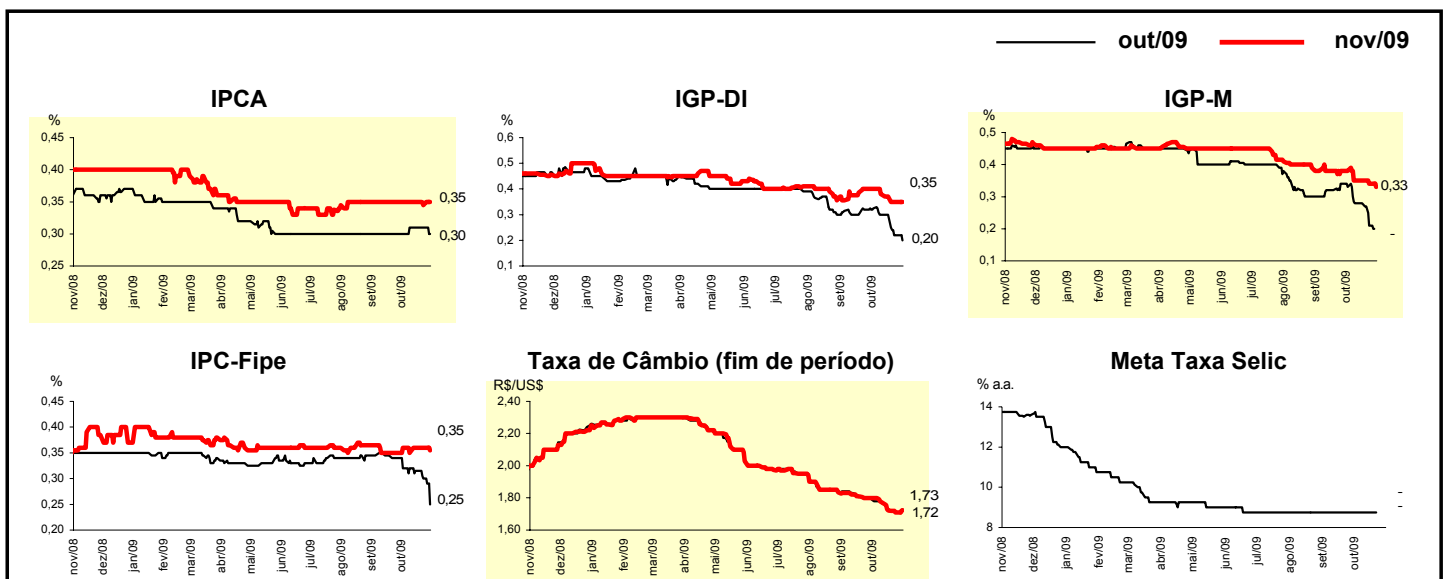


Expectativas de Mercado				
Inflação nos próximos 12 meses - Suavizada				
Mediana - Agregado	Há 4 semanas	Há 1 semana	Hoje	Comportamento semanal*
IPCA (%)	4.25	4.29	4.29	= (1)
IGP-DI (%)	4.23	4.10	4.19	▲ (1)
IGP-M (%)	4.32	4.23	4.34	▲ (3)
IPC-Fipe (%)	4.16	4.25	4.28	▲ (1)

* comportamento dos indicadores desde o último Relatório de Mercado; os valores entre parênteses expressam o número de semanas em que vem ocorrendo o último comportamento (▲ aumento, ▼ diminuição ou = estabilidade)

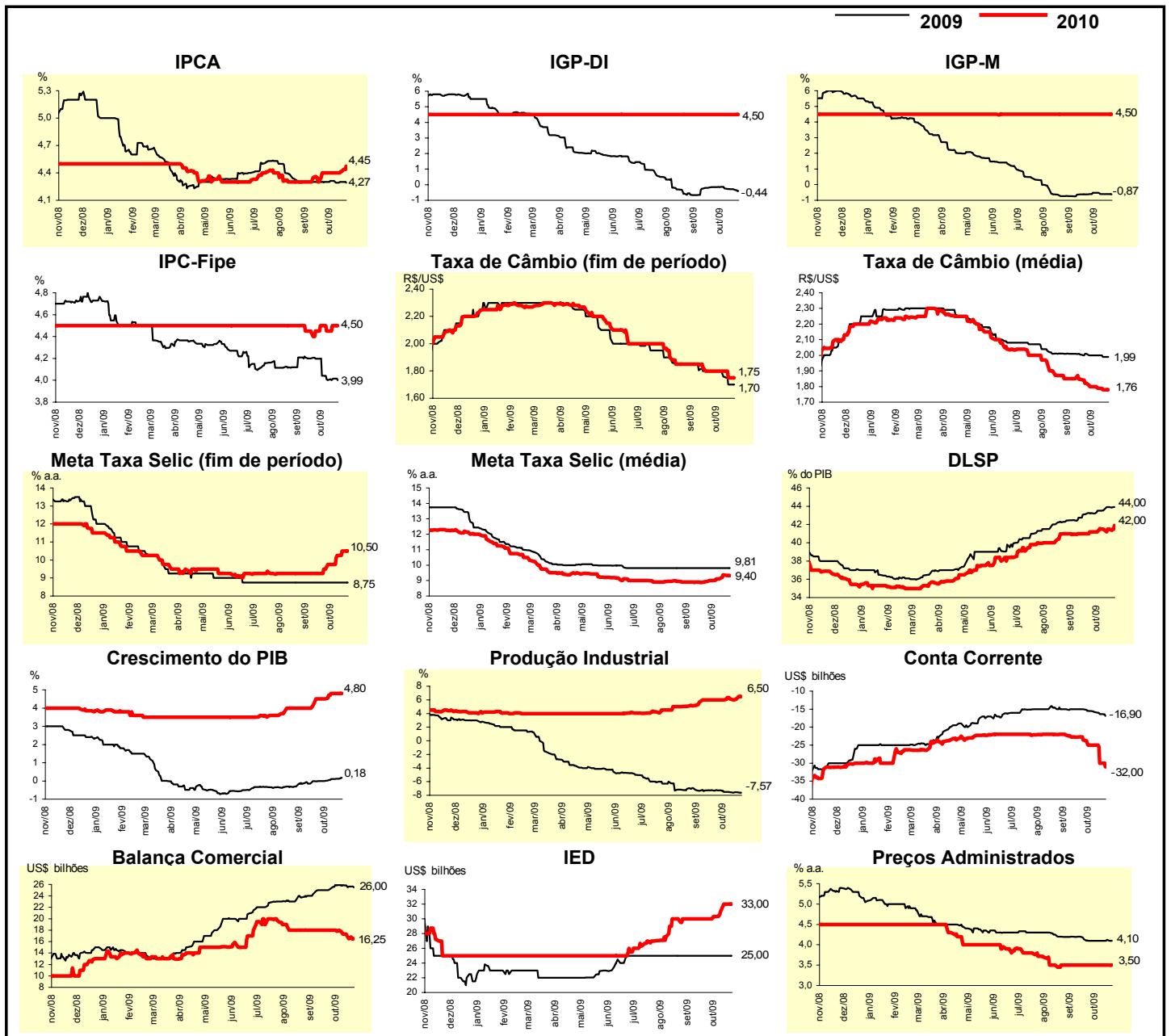


Mediana - Agregado	out/09				nov/09			
	Há 4 semanas	Há 1 semana	Hoje	Comportamento semanal*	Há 4 semanas	Há 1 semana	Hoje	Comportamento semanal*
IPCA (%)	0,30	0,31	0,30	▼ (1)	0,35	0,34	0,35	▲ (1)
IGP-DI (%)	0,32	0,22	0,20	▼ (2)	0,40	0,35	0,35	= (1)
IGP-M (%)	0,33	0,21	-	-	0,38	0,34	0,33	▼ (2)
IPC-Fipe (%)	0,32	0,30	0,25	▼ (3)	0,36	0,36	0,35	▼ (1)
Taxa de câmbio - fim de período (R\$/US\$)	1,78	1,71	1,73	▲ (1)	1,80	1,71	1,72	▲ (1)
Meta Taxa Selic (% a.a.)	8,75	-	-	-	-	-	-	-



Expectativas de Mercado								
Mediana - Agregado	2009				2010			
	Há 4 semanas	Há 1 semana	Hoje	Comportamento semanal*	Há 4 semanas	Há 1 semana	Hoje	Comportamento semanal*
IPCA (%)	4,31	4,29	4,27	▼ (2)	4,40	4,50	4,45	▼ (1)
IGP-DI (%)	-0,15	-0,41	-0,44	▼ (4)	4,50	4,50	4,50	≡ (75)
IGP-M (%)	-0,52	-0,65	-0,87	▼ (2)	4,50	4,50	4,50	≡ (19)
IPC-Fipe (%)	4,04	3,99	3,99	≡ (1)	4,50	4,40	4,50	▲ (1)
Taxa de câmbio - fim de período (R\$/US\$)	1,80	1,70	1,70	≡ (2)	1,80	1,75	1,75	≡ (2)
Taxa de câmbio - média do período (R\$/US\$)	2,00	1,99	1,99	≡ (2)	1,80	1,77	1,76	▼ (6)
Meta Taxa Selic - fim de período (% a.a.)	8,75	8,75	8,75	≡ (19)	9,75	10,50	10,50	≡ (2)
Meta Taxa Selic - média do período (% a.a.)	9,81	9,81	9,81	≡ (18)	9,00	9,36	9,40	▲ (6)
Dívida Líquida do Setor Público (% do PIB)	43,50	43,95	44,00	▲ (12)	41,20	41,90	42,00	▲ (2)
PIB (% de crescimento)	0,01	0,18	0,18	≡ (1)	4,50	4,80	4,80	≡ (3)
Produção Industrial (% de crescimento)	-7,53	-7,56	-7,57	▼ (1)	6,00	6,50	6,50	≡ (1)
Conta Corrente (US\$ bilhões)	-15,55	-16,80	-16,90	▼ (5)	-25,00	-31,00	-32,00	▼ (3)
Balança Comercial (US\$ bilhões)	25,85	25,85	26,00	▲ (2)	17,80	16,00	16,25	▲ (1)
Invest. Estrangeiro Direto (US\$ bilhões)	25,00	25,00	25,00	≡ (18)	30,30	33,00	33,00	≡ (1)
Preços Administrados (%)	4,10	4,10	4,10	≡ (1)	3,50	3,50	3,50	≡ (12)

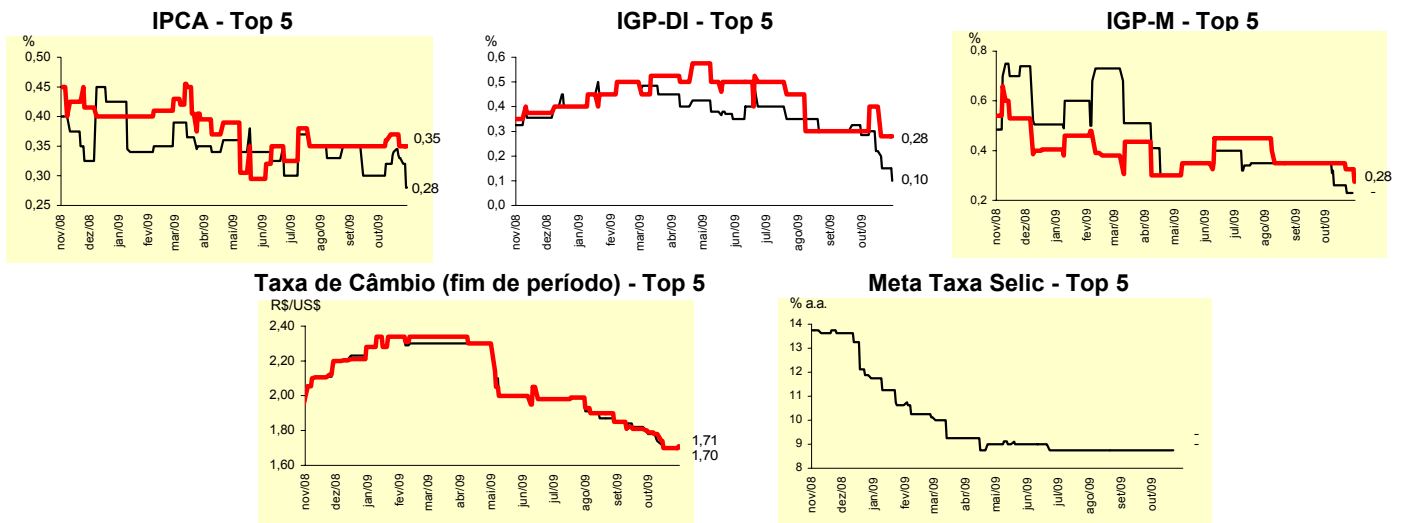
* comportamento dos indicadores desde o último Relatório de Mercado; os valores entre parênteses expressam o número de semanas em que vem ocorrendo o último comportamento (▲ aumento, ▼ diminuição ou = estabilidade)



Expectativas de Mercado								
Mediana - Top 5 - Curto Prazo	out/09				nov/09			
	Há 4 semanas	Há 1 semana	Hoje	Comportamento semanal*	Há 4 semanas	Há 1 semana	Hoje	Comportamento semanal*
IPCA (%)	0,30	0,33	0,28	▼ (2)	0,35	0,35	0,35	= (1)
IGP-DI (%)	0,29	0,15	0,10	▼ (3)	0,30	0,28	0,28	= (1)
IGP-M (%)	0,35	0,23	-		0,35	0,32	0,28	▼ (2)
Taxa de câmbio - fim de período (R\$/US\$)	1,78	1,70	1,70	= (2)	1,79	1,70	1,71	▲ (1)
Meta Taxa Selic (% a.a.)	8,75	-	-		-	-	-	

* comportamento dos indicadores desde o último Relatório de Mercado; os valores entre parênteses expressam o número de semanas em que vem ocorrendo o último comportamento (▲ aumento, ▼ diminuição ou = estabilidade)

CURTO PRAZO



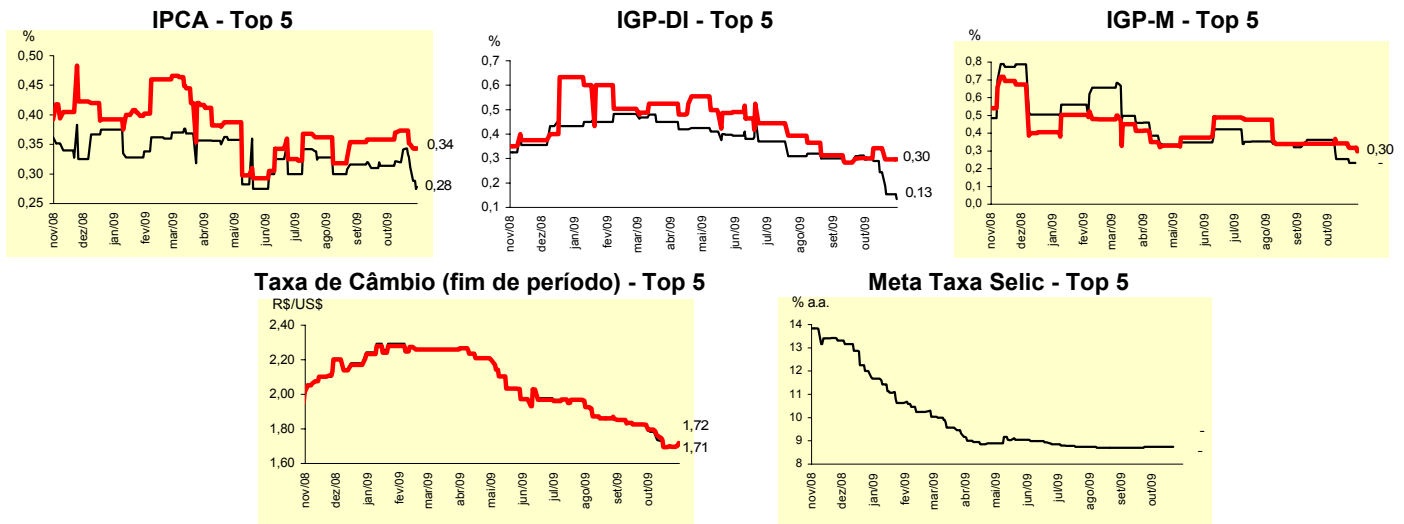
Expectativas de Mercado								
Mediana - Top 5	2009				2010			
	Há 4 semanas	Há 1 semana	Hoje	Comportamento semanal*	Há 4 semanas	Há 1 semana	Hoje	Comportamento semanal*
Curto Prazo								
IPCA (%)	4,36	4,35	4,26	▼ (2)	4,30	4,31	4,31	= (1)
IGP-DI (%)	-0,43	-0,54	-0,54	= (1)	4,50	4,98	4,98	= (3)
IGP-M (%)	-0,67	-0,72	-0,88	▼ (2)	3,75	4,00	4,00	= (3)
Taxa de câmbio - fim de período (R\$/US\$)	1,80	1,70	1,70	= (2)	1,80	1,80	1,80	= (6)
Meta Taxa Selic - fim de período (% a.a.)	8,75	8,75	8,75	= (18)	9,75	10,50	10,50	= (3)
Médio Prazo								
IPCA (%)	4,29	4,28	4,24	▼ (1)	4,30	4,70	4,70	= (2)
IGP-DI (%)	-0,35	-0,54	-0,54	= (1)	4,00	4,50	4,50	= (1)
IGP-M (%)	-0,51	-0,60	-0,88	▼ (1)	4,00	4,05	4,32	▲ (2)
Taxa de câmbio - fim de período (R\$/US\$)	1,78	1,65	1,64	▼ (3)	1,75	1,65	1,63	▼ (1)
Meta Taxa Selic - fim de período (% a.a.)	8,75	8,75	8,75	= (16)	9,88	11,25	11,25	= (3)

* comportamento dos indicadores desde o último Relatório de Mercado; os valores entre parênteses expressam o número de semanas em que vem ocorrendo o último comportamento (▲ aumento, ▼ diminuição ou = estabilidade)

Expectativas de Mercado								
Média - Top 5 - Curto Prazo	out/09				nov/09			
	Há 4 semanas	Há 1 semana	Hoje	Comportamento semanal*	Há 4 semanas	Há 1 semana	Hoje	Comportamento semanal*
IPCA (%)	0,31	0,31	0,28	▼ (2)	0,36	0,35	0,34	▼ (2)
IGP-DI (%)	0,30	0,15	0,13	▼ (5)	0,30	0,30	0,30	= (1)
IGP-M (%)	0,36	0,23	-		0,34	0,32	0,30	▼ (2)
Taxa de câmbio - fim de período (R\$/US\$)	1,78	1,70	1,71	▲ (1)	1,80	1,70	1,72	▲ (2)
Meta Taxa Selic (% a.a.)	8,75	-	-		-	-	-	

* comportamento dos indicadores desde o último Relatório de Mercado; os valores entre parênteses expressam o número de semanas em que vem ocorrendo o último comportamento (▲ aumento, ▼ diminuição ou = estabilidade)

CURTO PRAZO



Expectativas de Mercado								
Média - Top 5	2009				2010			
	Há 4 semanas	Há 1 semana	Hoje	Comportamento semanal*	Há 4 semanas	Há 1 semana	Hoje	Comportamento semanal*
Curto Prazo								
IPCA (%)	4,32	4,32	4,28	▼ (2)	4,24	4,24	4,24	= (1)
IGP-DI (%)	-0,45	-0,56	-0,58	▼ (3)	4,88	4,99	4,99	= (1)
IGP-M (%)	-0,61	-0,72	-0,92	▼ (2)	4,13	3,92	3,92	= (3)
Taxa de câmbio - fim de período (R\$/US\$)	1,80	1,69	1,70	▲ (1)	1,88	1,84	1,84	= (1)
Meta Taxa Selic - fim de período (% a.a.)	8,75	8,75	8,75	= (5)	9,89	10,65	10,65	= (2)
Médio Prazo								
IPCA (%)	4,29	4,26	4,23	▼ (2)	4,47	4,71	4,71	= (2)
IGP-DI (%)	-0,42	-0,63	-0,64	▼ (4)	4,64	4,84	4,90	▲ (2)
IGP-M (%)	-0,66	-0,66	-0,84	▼ (1)	4,35	4,45	4,50	▲ (2)
Taxa de câmbio - fim de período (R\$/US\$)	1,78	1,67	1,65	▼ (5)	1,77	1,67	1,67	= (2)
Meta Taxa Selic - fim de período (% a.a.)	8,75	8,75	8,75	= (7)	9,94	11,06	11,31	▲ (1)

* comportamento dos indicadores desde o último Relatório de Mercado; os valores entre parênteses expressam o número de semanas em que vem ocorrendo o último comportamento (▲ aumento, ▼ diminuição ou = estabilidade)