CONTINGENCIA				
(CC em linha CA com atuaçã	o da proteção após 12 ciclos a 60Hz (0	0.2s) - 41 Contingências		
(
(Ident) (Título)		
LINHA1 1-1: CC3F LINHA	A COM REMOCAO			
(Tp) (Tempo)(El)(Pa)Nc(E	x) (%) (ABS) Gr Und (BI)P (Rc) (Xc) (Bc) (Defas)		
APCL 0.1 2 3 1 3 5				
RMCL 0.3 2 3 1				
ABCI 0.3 2 3 1				
(
FIMCTG				
(
	Título)		
LINHA2 1-2: CC3F LINHA				
(Tp) (Tempo)(EI)(Pa)Nc(E) (Xc) (Bc) (Defas)		
APCL 0.1 2 3 2 3 5				
RMCL 0.3 2 3 2				
ABCI 0.3 2 3 2				
(CIMOTO				
FIMCTG				
(Ident) (Título	\		
LINHA3 1-3: CC3F LINHA)		
	x) (%) (ABS) Gr Und (BI)P (Rc) (Yc) (Bc) (Defas)		
APCL 0.1 2 3 3 3 5) (AC) (BC) (Delas)		
RMCL 0.3 2 3 3				
ABCI 0.3 2 3 3				
(
FIMCTG				
(
(Ident) (Título)		
LINHA4 1-4: CC3F LINHA		(
(Tp) (Tempo)(EI)(Pa)Nc(E) (Xc) (Bc) (Defas)		
APCL 0.1 2 3 4 3 5				
RMCL 0.3 2 3 4				
ABCI 0.3 2 3 4				
(
FIMCTG				
(
	Título)		
LINHA5 2-1: CC3F LINHA				
(Tp) (Tempo)(El)(Pa)Nc(E	x) (%) (ABS) Gr Und (BI)P (Rc) (Xc) (Bc) (Defas)		
APCL 0.1 4 5 5 5				
RMCL 0.3 4 5				
ABCI 0.3 4 5				
(
FIMCTG				
(Ident) (Titulo	``		
LINHA6 3-1: CC3F LINHA	A COM REMOCAO)		
(Tp) (Tempo)(El)(Pa)Nc(El) (Xc) (Bc) (Defas)		
APCL 0.1 4 6 6 5	A) (ADO) OI OIIU (BI)P (RC	/ (No) (Do) (Delas)		
RMCL 0.3 4 6				
ABCI 0.3 4 6				
(
FIMCTG				
(
FIMCTG				

(
		Título)			
, , ,	CC3F LINHA CO						
		(ABS) Gr Und	(BI)P (Rc) (Xc)(Bc)(Defas)		
APCL 0.1 8) (1 120) G. G. G.	(21)1 (110)(7.0) (D0) (D0.00	,		
RMCL 0.3 8							
ABCI 0.3 8							
(
FIMCTG							
(
(Ident) (Título)			
	CC3F LINHA CO						
			(BI)P (Rc.) (Xc)(Bc)(Defas)		
APCL 0.1 9) (1 120) St Grid	(21)1 (110)(7.6) (B6) (B6.66	,		
RMCL 0.3 9							
ABCI 0.3 9							
(
FIMCTG							
(
		Título)			
	1: CC3F LINHA C						
			(BI)P (Rc) (Xc)(Bc)(Defas)		
APCL 0.1 11		, (, 1,50) 6. 6.1.4	(2.). (1.0)	7.0) (20) (20.00	,		
RMCL 0.3 1							
ABCI 0.3 11							
(
FIMCTG							
(
(Ident) (Título)			
	1: CC3F LINHA C						
		b) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc) (Xc)(Bc)(Defas)		
APCL 0.1 12		, (120)	(=:): (::::)	(,		
RMCL 0.3 12							
ABCI 0.3 12							
(
FIMCTG							
(
		Título)			
, , ,	1: CC3F LINHA C						
			(BI)P (Rc) (Xc)(Bc)(Defas)		
APCL 0.1 14					,		
RMCL 0.3 14							
ABCI 0.3 14	24 1						
(
FIMCTG							
(
(Ident) (Título)			
LINHA18 14-2	2: CC3F LINHA C	OM REMOCAO					
(Tp) (Tempo)(E	l)(Pa)Nc(Ex) (%	b) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc) (Xc)(Bc)(Defas)		
APCL 0.1 14	24 2 24 5						
RMCL 0.3 14	4 24 2						
ABCI 0.3 14	24 2						
(
FIMCTG							
(
(Ident) (Título)			
	1: CC3F LINHA C						
		b) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc) (Xc)(Bc)(Defas)		
APCL 0.1 15							

RMCL 0.3 15 16 1						
ABCI 0.3 15 16 1						
(
FIMCTG						
(
(Ident) (Título)			
	LINHA COM REMOCAO		,			
	Nc(Ex) (%) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc.) (Xc)(Bc)(Defas	;)		
APCL 0.1 15 16 2		(2.). (1.0)(710) (20) (20.00			
RMCL 0.3 15 16 2						
ABCI 0.3 15 16 2						
(FIMCTG						
riwic i G						
(1-1	T% 1-		`			
	Título)			
	F LINHA COM REMOCAO	(505 (5) (`		
		(BI)P (Rc) (Xc)(Bc)(Defas	5)		
APCL 0.1 16 17	17 5					
RMCL 0.3 16 17						
ABCI 0.3 16 17						
(
FIMCTG						
(
(Ident) (Título)			
LINHA22 17-1: CC3F	F LINHA COM REMOCAO					
(Tp) (Tempo)(El)(Pa)	Nc(Ex) (%) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc) (Xc)(Bc)(Defas	s)		
APCL 0.1 17 18	18 5					
RMCL 0.3 17 18						
ABCI 0.3 17 18						
(
FIMCTG						
(
(Ident) (Título)			
	F LINHA COM REMOCAO		,			
	Nc(Ex) (%) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc.) (Xc)(Bc)(Defas	3)		
APCL 0.1 18 19		(2.). (1.0)(710) (20) (20.00			
RMCL 0.3 18 19						
ABCI 0.3 18 19						
(FIMCTG						
(T%.1-		`			
(Ident) ()			
	F LINHA COM REMOCAO	(0)) 0 (0) (V	`		
	Nc(Ex) (%) (ABS) Gr Und	(BI)P (RC) (Xc)(Bc)(Defas	5)		
APCL 0.1 19 16	16 5					
RMCL 0.3 19 16						
ABCI 0.3 19 16						
(
FIMCTG						
(
	Título)			
	F LINHA COM REMOCAO					
(Tp) (Tempo)(El)(Pa)	Nc(Ex) (%) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc) (Xc)(Bc)(Defas	s)		
APCL 0.1 19 22						
RMCL 0.3 19 22						
ABCI 0.3 19 22						
(
FIMCTG						
(

(Ident) (Título)		
LINHA26 21-1: CC3F LINHA COM		,		
(Tp) (Tempo)(El)(Pa)Nc(Ex) (%) (Xc)(Bc)(Defas)		
APCL 0.1 20 19 1 19 5	(2.). (1.0)(, 10) (20) (20.00)		
RMCL 0.3 20 19 1				
ABCI 0.3 20 19 1				
ABCI 0.3 20 19 1				
FINACTO				
FIMCTG				
	T" 1	,		
(Ident) ()		
LINHA27 21-2: CC3F LINHA COM		\(\ldot\) \(\ldot\) \(\ldot\)		
(Tp) (Tempo)(El)(Pa)Nc(Ex)(%)((ABS) Gr Und (BI)P (Rc) (Xc) (Bc) (Defas)		
APCL 0.1 20 19 2 19 5				
RMCL 0.3 20 19 2				
ABCI 0.3 20 19 2				
FIMCTG				
(
(Ident) (Título)		
LINHA28 22-1: CC3F LINHA COM	1 REMOCAO			
(Tp) (Tempo)(El)(Pa)Nc(Ex) (%) ((ABS) Gr Und (BI)P (Rc) (Xc) (Bc) (Defas)		
APCL 0.1 21 17 17 5				
RMCL 0.3 21 17				
ABCI 0.3 21 17				
(
FIMCTG				
(
(Ident) (Título)		
LINHA29 23-1: CC3F LINHA COM		,		
(Tp) (Tempo)(El)(Pa)Nc(Ex) (%) (Xc) (Bc) (Defas)		
APCL 0.1 22 21 21 5	(ABS) SI SIIG (BI)I (INS) (7.6) (B6) (B6 d5)		
RMCL 0.3 22 21				
ABCI 0.3 22 21				
/				
FIMCTG				
/ INICTG				
(Ident) (Thule	`		
(Ident) ()		
LINHA30 24-1: CC3F LINHA COM		X		
(Tp) (Tempo)(El)(Pa)Nc(Ex)(%)((ABS) Grund (BI)P(RC)(Xc) (Bc) (Defas)		
APCL 0.1 22 23 23 5				
RMCL 0.3 22 23				
ABCI 0.3 22 23				
(
FIMCTG				
(
(Ident) (Título)		
LINHA31 25-1: CC3F LINHA COM	1 REMOCAO			
(Tp) (Tempo)(EI)(Pa)Nc(Ex) (%) ((ABS) Gr Und (BI)P (Rc) (Xc)(Bc)(Defas)		
APCL 0.1 23 21 21 5				
RMCL 0.3 23 21				
ABCI 0.3 23 21				
(
FIMCTG				
(
(Ident) (Título)		
LINHA32 26-1: CC3F LINHA COM				
(Tp) (Tempo)(El)(Pa)Nc(Ex) (%) (Xc)(Bc)(Defas)		
APCL 0.1 24 25 1 25 5	(2.). (1.0)(, (), (), (), ()		
RMCL 0.3 24 25 1				

ABCI 0.3 24	25 1						
(
FIMCTG							
(
		Título		\			
LINHA33 26-2:							
(Tp) (Tempo)(El)			(PI)D (Pa) (Va) (Pa) (Dofae	\		
APCL 0.1 24) (ABS) GI OIIU	(BI)F (RC) (Xc)(Bc)(Defas)		
RMCL 0.3 24							
ABCI 0.3 24	25 2						
(
FIMCTG							
				,			
		Título)			
LINHA34 27-1:			(5))5 (5) (
(Tp) (Tempo)(El		o) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc) (Xc)(Bc)(Defas)		
APCL 0.1 24							
RMCL 0.3 24							
ABCI 0.3 24	27						
(
FIMCTG							
(
		Título)			
LINHA35 28-1:							
(Tp) (Tempo)(El)) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc) (Xc)(Bc)(Defas)		
APCL 0.1 25	26 1 26 5						
RMCL 0.3 25	26 1						
ABCI 0.3 25	26 1						
(
FIMCTG							
(
(Título)			
()			
((Ident) (CC3F LINHA CO	OM REMOCAO) Xc)(Bc)(Defas)		
(CC3F LINHA CO)(Pa)Nc(Ex) (%	OM REMOCAO)		
((Ident) (LINHA36 28-2: (Tp) (Tempo)(EI	CC3F LINHA CO)(Pa)Nc(Ex) (% 26 2 26 5	OM REMOCAO)		
((Ident) (LINHA36 28-2: (Tp) (Tempo)(EI) APCL 0.1 25	CC3F LINHA CO)(Pa)Nc(Ex) (% 26 2 26 5 26 2	OM REMOCAO)		
((Ident) (CC3F LINHA CO)(Pa)Nc(Ex) (% 26 2 26 5 26 2	OM REMOCAO)		
((Ident) (CC3F LINHA CO)(Pa)Nc(Ex) (% 26 2 26 5 26 2	OM REMOCAO)		
((Ident) (CC3F LINHA CO)(Pa)Nc(Ex) (% 26 2 26 5 26 2	OM REMOCAO)		
((Ident) (CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 26 2 26 5 26 2 26 2	OM REMOCAO	(BI)P (Rc) ()		
((Ident) (CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 26 2 26 5 26 2 26 2	OM REMOCAO (ABS) Gr Und Título	(BI)P (Rc) ()		
((Ident) (CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 26 2 26 5 26 2 26 2	OM REMOCAO) (ABS) Gr Und Título	(BI)P (Rc) (
((Ident) (CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 26 2 26 5 26 2 26 2 CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (%	OM REMOCAO) (ABS) Gr Und Título	(BI)P (Rc) (Xc)(Bc)(Defas			
((Ident) (CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 26 2 26 5 26 2 26 2 CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 29 1 29 5	OM REMOCAO) (ABS) Gr Und Título	(BI)P (Rc) (Xc)(Bc)(Defas			
((Ident) (CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 26 2 26 5 26 2 26 2 CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 29 1 29 5 29 1	OM REMOCAO) (ABS) Gr Und Título	(BI)P (Rc) (Xc)(Bc)(Defas			
((Ident) (CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 26 2 26 5 26 2 26 2 CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 29 1 29 5 29 1	OM REMOCAO) (ABS) Gr Und Título	(BI)P (Rc) (Xc)(Bc)(Defas			
(CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 26 2 26 5 26 2 26 2 CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 29 1 29 5 29 1	OM REMOCAO) (ABS) Gr Und Título	(BI)P (Rc) (Xc)(Bc)(Defas			
((Ident) (CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 26 2 26 5 26 2 26 2 CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 29 1 29 5 29 1	OM REMOCAO) (ABS) Gr Und Título	(BI)P (Rc) (Xc)(Bc)(Defas			
((Ident) (CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 26 2 26 5 26 2 26 2 26 2 CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 29 1 29 5 29 1	OM REMOCAO) (ABS) Gr Und Título	(BI)P (Rc) (Xc)(Bc)(Defas			
(Ident (CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 26 2 26 5 26 2 26 2 26 2 CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 29 1 29 5 29 1	OM REMOCAO (a) (ABS) Gr Und (b) (ABS) Gr Und (c) (ABS) Gr Und (c) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc) (Xc)(Bc)(Defas			
(Ident (CC3F LINHA CC ()(Pa)Nc(Ex) (% 26 2 26 5 26 2 26 2 26 2 CC3F LINHA CC ()(Pa)Nc(Ex) (% 29 1 29 5 29 1 29 1	OM REMOCAO (a) (ABS) Gr Und (b) (ABS) Gr Und (c) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc) (Xc)(Bc)(Defas)		
((Ident) (CC3F LINHA CC ()(Pa)Nc(Ex) (% 26 2 26 5 26 2 26 2 26 2 CC3F LINHA CC ()(Pa)Nc(Ex) (% 29 1 29 5 29 1 29 1	OM REMOCAO (a) (ABS) Gr Und (b) (ABS) Gr Und (c) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc) ())		
(Ident) (CC3F LINHA CC ()(Pa)Nc(Ex) (% 26 2 26 5 26 2 26 2 CC3F LINHA CC ()(Pa)Nc(Ex) (% 29 1 29 5 29 1 29 1 CC3F LINHA CC ()(Pa)Nc(Ex) (% 20 2 29 5	OM REMOCAO (a) (ABS) Gr Und (b) (ABS) Gr Und (c) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc) ())		
((Ident) (CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 26 2 26 5 26 2 26 2 26 2 CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 29 1 29 5 29 1 CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 29 2 29 5 29 2	OM REMOCAO (a) (ABS) Gr Und (b) (ABS) Gr Und (c) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc) ())		
(Ident) (CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 26 2 26 5 26 2 26 2 26 2 CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 29 1 29 5 29 1 CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 29 2 29 5 29 2	OM REMOCAO (a) (ABS) Gr Und (b) (ABS) Gr Und (c) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc) ())		
(Ident) (CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 26 2 26 5 26 2 26 2 26 2 CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 29 1 29 5 29 1 CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 29 2 29 5 29 2	OM REMOCAO (a) (ABS) Gr Und (b) (ABS) Gr Und (c) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc) ())		
(Ident) (CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 26 2 26 5 26 2 26 2 26 2 CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 29 1 29 5 29 1 CC3F LINHA CC)(Pa)Nc(Ex) (% 29 2 29 5 29 2	OM REMOCAO (a) (ABS) Gr Und (b) (ABS) Gr Und (c) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc) ())		
(Ident) (CC3F LINHA CC ()(Pa)Nc(Ex) (% 26 2 26 5 26 2 26 2 26 2 CC3F LINHA CC ()(Pa)Nc(Ex) (% 29 1 29 5 29 1 CC3F LINHA CC ()(Pa)Nc(Ex) (% 29 2 29 5 29 2	OM REMOCAO (a) (ABS) Gr Und (b) (ABS) Gr Und (c) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc) (Rc) (BI)P (Rc) (Rc) (Rc) (Rc) (Rc) (Rc) (Rc) (Rc)))		

LINHA39 29-3: CC3F LINHA C	OM REMOCAO				
(Tp) (Tempo)(EI)(Pa)Nc(Ex) (%	6) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc)	Xc) (Bc) (Defas)		
APCL 0.1 28 29 3 29 5					
RMCL 0.3 28 29 3					
ABCI 0.3 28 29 3					
(
FIMCTG					
(
(Ident) (Título)		
LINHA40 29-4: CC3F LINHA C	OM REMOCAO				
(Tp) (Tempo)(EI)(Pa)Nc(Ex) (%	6) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc)	Xc)(Bc)(Defas)		
APCL 0.1 28 29 4 29 5					
RMCL 0.3 28 29 4					
ABCI 0.3 28 29 4					
(
FIMCTG					
(
(Ident) ()		
LINHA41 30-1: CC3F LINHA C					
(Tp) (Tempo)(EI)(Pa)Nc(Ex) (%	6) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc)	Xc)(Bc)(Defas)		
APCL 0.1 28 30 30 5					
RMCL 0.3 28 30					
ABCI 0.3 28 30					
(
FIMCTG					
(
(======================================					:)
(Ident) ()		
LINHA7b5 4-1: CC3F BARRA					
(Tp) (Tempo)(El)(Pa)Nc(Ex) (%	6) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc)	Xc)(Bc)(Defas)		
APCB 0.1 5					
RMCB 0.3 5					
ABCI 0.3 5 7					
(
FIMCTG					
(
LINHA7b7 4-1: CC3F BARRA					
(Tp) (Tempo)(El)(Pa)Nc(Ex) (%	6) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc)	Xc)(Bc)(Defas)		
APCB 0.1 7					
RMCB 0.3 7					
ABCI 0.3 5 7					
(
FIMCTG					
			,		
(Ident) (Título)		
LINHA8b6 5-1: CC3F BARRA		(5))5 (5)	 		
(Tp) (Tempo)(El)(Pa)Nc(Ex) (%	6) (ABS) Gr Und	(BI)P (RC)	Xc)(Bc)(Defas)		
APCB 0.0 6					
RMCB 0.2 6					
ABCI 0.2 6 7					
FINANCE					
FIMCTG					
(Ident) (T4:.1-		,		
(Ident) (Título)		
LINHA8b7 5-1: CC3F BARRA		(DI)D (D :	(V-) (D-) (D-)		
(Tp) (Tempo)(El)(Pa)Nc(Ex) (%	6 LIARS LETTING		(Xc)(Bc)(Defas)		
APCB 0.1 7	70) (ABS) OF ON	(BI)P (RC) (70) (D0) (D0100)		
DMOD OO 7) (ABS) Of Olid	(BI)P (RC) ((Be) (Beids)		
RMCB 0.3 7 ABCI 0.3 6 7	(ABS) GI OIId	(BI)P (RC)	, xe) (De) (Belas)		

(
FIMCTG					
(
	Título)			
	BARRA COM REMOCAO				
	c(Ex) (%) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc) (Xc) (I	Bc) (Defas)		
APCB 0.1 7					
RMCB 0.3 7					
ABCI 0.3 7 8					
(
FIMCTG					
(
(Ident) ()			
LINHA9b8 6-1: CC3F	BARRA COM REMOCAO				
	c(Ex) (%) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc) (Xc) (Bc) (Defas)		
APCB 0.1 8					
RMCB 0.3 8					
ABCI 0.3 7 8					
(
FIMCTG					
(
	Título)			
LINHA10b7 7-1: CC3	F BARRA COM REMOCAO				
	c(Ex) (%) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc) (Xc) (Bc) (Defas)		
APCB 0.1 7					
RMCB 0.3 7					
ABCI 0.3 7 9					
(
FIMCTG					
	Título)			
LINHA10b9 7-1: CC3	F BARRA COM REMOCAO				
(Tp) (Tempo)(EI)(Pa)N	c(Ex) (%) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc) (Xc) (Bc) (Defas)		
APCB 0.1 9					
RMCB 0.3 9					
ABCI 0.3 7 9					
(
FIMCTG					
	Título				
LINHA13b10 10-1: CO	C3F BARRA COM REMOCAC				
	c(Ex) (%) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc) (Xc) (Bc) (Defas)		
APCB 0.1 10					
RMCB 0.3 10					
ABCI 0.3 10 11					
(
FIMCTG					
(
(Ident) (Título)			
LINHA13b11 10-1: CC	C3F BARRA COM REMOCAC)			
(Tp) (Tempo)(EI)(Pa)N	c(Ex) (%) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc) (Xc) (Bc) (Defas)		
APCB 0.1 11					
RMCB 0.3 11					
ABCI 0.3 10 11					
(
FIMCTG					
(
(Ident) (Título)			
LINHA14b10 11-1: CC	C3F BARRA COM REMOCAC)			
(Tp) (Tempo)(EI)(Pa)N	c(Ex) (%) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc) (Xc) (Bc) (Defas)		
APCB 0.1 10					

RMCB 0.3 1	0						
ABCI 0.3 10	12						
(
FIMCTG							
(
(Ident) (Título)			
LINHA14b12	11-1: CC3F BARF	RA COM REMOCA	AO				
(Tp) (Tempo)(El	I)(Pa)Nc(Ex) (%	6) (ABS) Gr Und	(BI)P (Rc) ((Xc) (Bc) (Defas	s)		
APCB 0.1 12	2						
RMCB 0.3 12	2						
ABCI 0.3 10	12						
(
FIMCTG							
(
FIM							