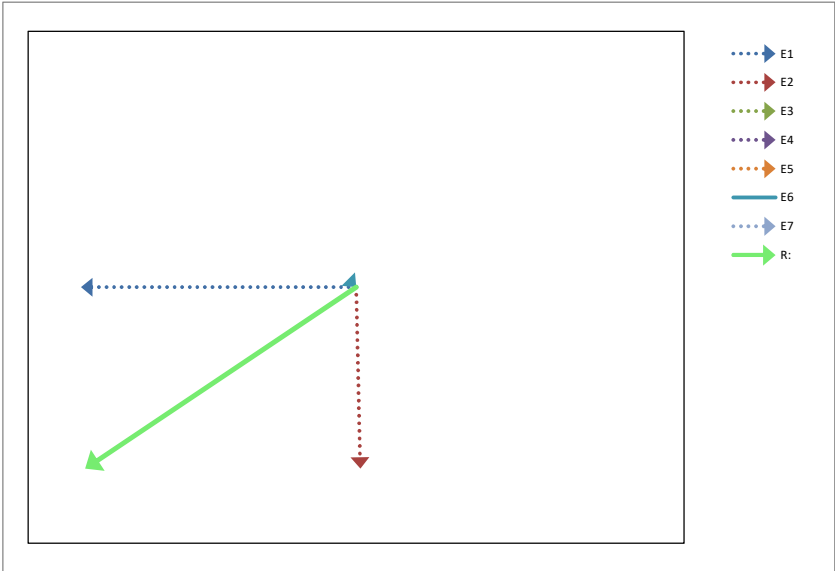


CÁLCULO DE ESFORÇO EM POSTES - REDES DE DISTRIBUIÇÃO - CEMIG										
versão 08-2012										
Número do poste:					14		Altura			12
ESFORÇOS										Resultante: 871 daN Ângulo 220,6 °
Ângulo	Vão	Nível MT	MT	BT	Uso Mútuo	Outros - Valor	Outros - Descrição	Total		
E1	180	39	1	3#150+9,5	3x1x70+70			671		
E2	-89	38	2	3#150+9,5	(1/0)			567,52		
E3										
E4										
E5										
E6										
E7										
Nota: No valor da tração dos Usos Mútuos, serão aplicados redutores da tabela 18 da ND 3.1										

[INSTRUÇÕES](#)



Engastamento:	Conc.D=1,30m ou PA=2,30m Com toras
---------------	------------------------------------

ANÁLISE PARA UTILIZAÇÃO DO POSTE DUPLO T PG 13-16 ND 3.1		
<div></div>	Poste	Utilizar CC
	Necessário:	
<div></div>	Resistência no ângulo informado:	
		R