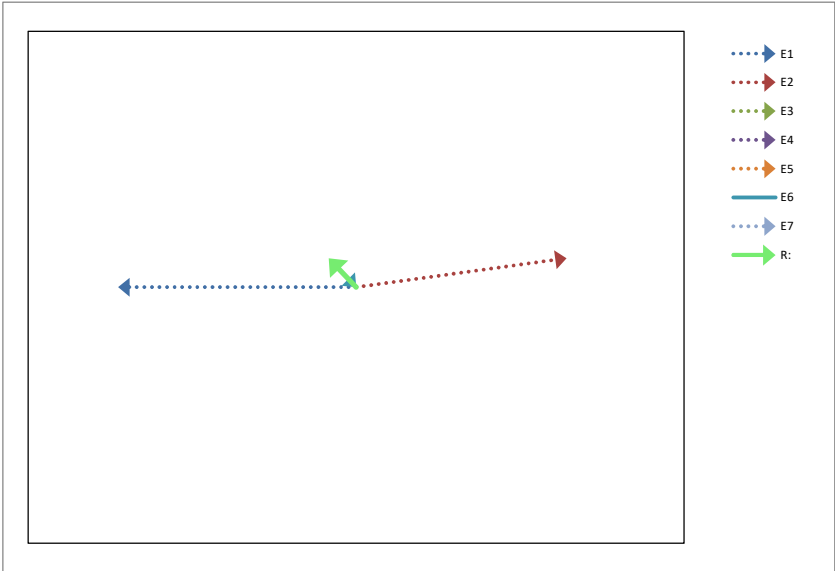


CÁLCULO DE ESFORÇO EM POSTES - REDES DE DISTRIBUIÇÃO - CEMIG											versão 08-2012
Número do poste:					9		Altura				11
ESFORÇOS										<div>Resultante: 113 daN</div> <div>Ângulo 126,6 °</div> <div></div>	
Ângulo	Vão	Nível MT	MT	BT	Uso Mútuo	Outros - Valor	Outros - Descrição	Total			
E1	180	27	1	3#50+9,5	3x1x70+70			580,65			
E2	10	35	1	3#50+9,5	2#4(4)			521,36			
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:	Simple
---------------	--------

ANÁLISE PARA UTILIZAÇÃO DO POSTE DUPLO T PG 13-16 ND 3.1	
<div></div>	Poste Necessário: 150 daN
<div></div>	Resistência no ângulo informado: 150 daN
<div></div>	R