NSW = {red, green, blue}
NT = {red, green, blue}
Q = {red, green, blue}
SA = {red, green, blue}
T = {red, green, blue}
V = {red, green, blue}
WA = {red, green, blue}

restrições: WA = red

V = blue

cidades visinhas devem ter cores diferentes



Variáveis:	Domínios:	Arcos:		Agenda:	
NSW	= {red}	WA = "red"	1	WA = "red"	alterou. Não puxa nada para agenda
NT	= {blue}	V = "blue"	2	V = "blue"	alterou. Não puxa nada para agenda
Q	= {}	NSW != Q	3	NSW != Q	
SA	= {green}	Q != NSW	4	Q != NSW	
T	= {red, green}	NSW != SA	5	NSW != SA	
V	= {blue}	SA != NSW	6	SA != NSW	
WA	= {red}	NSW != V	7	NSW != V	alterou. Puxa 4 e 6 para agenda
		V != NSW	8	V != NSW	
		NT != Q	9	NT != Q	
		Q != NT	10	Q != NT	
		NT != SA	11	NT != SA	
		SA != NT	12	SA != NT	
		NT != WA	13	NT != WA	alterou. Puxa 10 e 12 para agenda
		WA != NT	14	WA != NT	
		Q != SA	15	Q != SA	
		SA != Q	16	SA != Q	
		SA != V	17	SA != V	alterou. Puxa 5, 11 e 15 para agenda
		V != SA	18	V != SA	
		SA != WA	19	SA != WA	alterou. Puxa 18 para agenda
		WA != SA		WA != SA	
		T != V		T != V	alterou. Não puxa nada para agenda
		V != T		∨ != T	
				Q != NSW	
Western Australia Nov. Snoth Wales New Snoth Wales				SA != NSW	
				Q != NT	
				SA != NT	
				NSW != SA	alterou. Puxa 8, 23 e 24 para agenda
			_	NT != SA	alterou. Puxa 14, 25 e 26 para agenda
				Q != SA	alterou. Puxa 3, 9 e 16 para agenda
	Victo	ria		∨ != SA	
	Tas <mark>ma</mark>	nia	_	V != NSW	
				Q != NSW	alterou. Não puxa nada para agenda
				SA != NSW	
				WA != NT	
			35	Q != NT	alterou. Inconsistência!