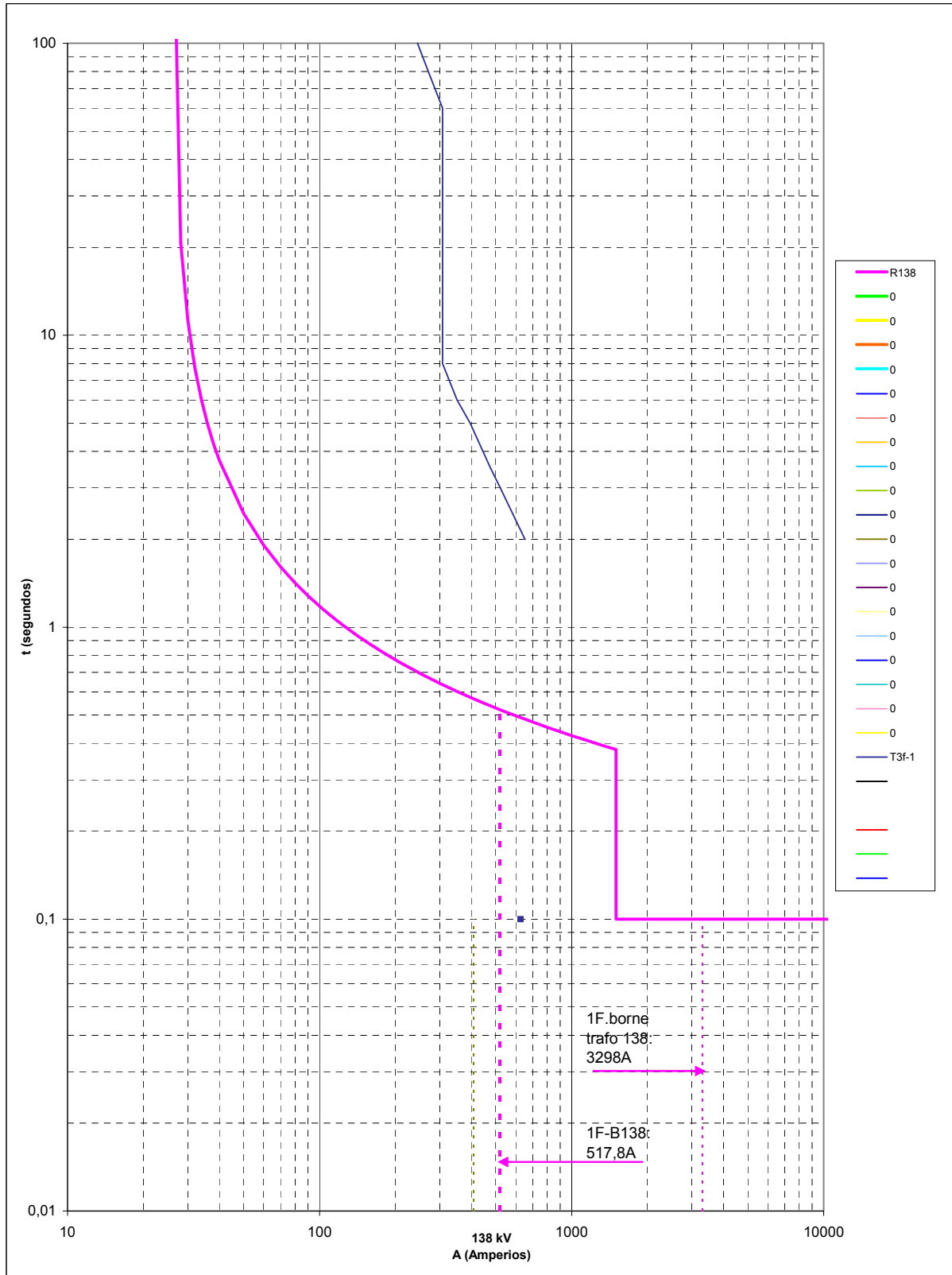


ESTUDIO DE COORDINACION DE PROTECCION FALLA FASE A TIERRA

SUBESTACION REFINERIA 138/10,5 KV - TRANSFORMADOR RT1



DESIG- NACIÓN	MARCA DEL RELÉ	TIPO	I _{N-Relé} (A)	CT (A)	KV		AJUSTES RELÉS				UNID INST		I _{CC} (A)	
					Nom.	Ref.	NORMA	CURVA	TAP	DIAL	I>>	T>>(Seg)	Máx.	Mín.
R138	Propuesto		5	75/5	138	138	IEC	NI	26	0,23	1500	0,1		

SUBESTACION REFINERIA 138/10,5 KV - TRANSFORMADOR RT2

