	1 CARRETERAS	ALUMINIO	BITUMINOSOS	CEMENTO	ENERGÍA	FOCOS Y LUM	CERÁMICOS	MADERA	PLANTAS	PLÁSTICOS	QUÍMICOS	ÁRIDOS Y ROCAS	SIDERÚRGICOS	ELECTRÓNICOS	COBRE	VIDRIO	EXPLOSIVOS	TÉRMINO FIJO
Nδ	FÓRMULA	А	В	С	Е	F	L	М	О	Р	Q	R	S	Т	U	V	Х	
111	Estructuras hormigón armado y pretensado	1%	5%	12%	9%	1%		1%		3%	1%	8%	23%	1%	0%			35%
121	lluminación carreteras	3%		4%	6%	9%				3%		3%	18%	2%	22%			30%
131	Instalaciones túneles		1%	4%	2%	3%				3%	1%	2%	30%	25%	5%			24%
141	Carreteras con firmes mmbb	1%	5%	9%	11%			1%	1%	2%	1%	12%	17%		1%			39%
151	Rehabilitación firmes con mmbb con medio%mmbb (sin barreras y señalización)		33%	5%	14%	1%				1%	1%	15%	1%		0%			29%
152	Rehabilitación firmes con mmbb con alto%mmbb (sin barreras y señalización)		40%	7%	14%						1%	14%						24%
153	Rehabilitación firmes con mmbb con muy alto%mmbb (sin barreras y señalización)		48%	7%	9%					1%		15%						20%
154	Rehabilitación firmes con mmbb con medio%mmbb (con barreras y señalización)		24%	7%	12%	1%		3%			2%	12%	14%		1%			24%
155	Rehabilitación firmes con mmbb con alto%mmbb (con barreras y señalización)		34%	4%	13%						2%	15%	2%			0%		30%
156	Rehabilitación firmes con mmbb con muy alto%mmbb (con barreras y señalización)		41%	6%	9%					1%	2%	13%	3%			1%		24%
161	Señalización horizontal de carreteras				14%						33%		1%			8%		44%
171	Señalización vertical y balizamiento	4%		2%	2%					12%		1%	50%					29%
172	Barreras metálicas de seguridad			2%	3%					2%		1%	73%					19%
181	Túneles ejecutados con tuneladora		1%	8%	16%	0%				2%	2%	7%	12%	2%	1%			49%