



DAER - Departamento Autônomo de Estradas de Rodagem

DGP - Diretoria de Gestão e Projetos

SPR - Superintendência de Programação Rodoviária

EER - Equipe de Economia Rodoviária

PROJETO ESTRUTURAL DE PONTE E VIADUTO

Item	Extensão (m)		Fator EOA	fórmula	limite faixa mínimo	limite faixa máximo	Unitário (R\$/m ²)
Conforme PCU para extensão média no RS de 64,00m de acordo com EOA >>>>>>							105,96
Pontes/Viadutos Comuns (retos em concreto armado)							
1	1	32		PU = 108,52	108,52	108,52	
2	32	64	0,080	PU = 111,08-0,08 x V	108,52	105,96	
3	64	128	0,040	PU = 108,52-0,04 x V	105,96	103,4	
4	128	256	0,013	PU = 105,06-0,013 x V	103,40	101,74	
5	256	512	0,008	PU = 103,78-0,008 x V	101,74	99,69	
6	512	1024	0,004	PU = 101,73-0,004 x V	99,69	97,64	