

Tabela II.2.4-10 - Dutos flexíveis de injeção de água do Campo de Guaricema

Campo	GUARICEMA					
Origem	EPA	PGA-03	PGA-03	PGA-03	PGA-03	PGA-08
Destino	PGA-03	PGA-01	GA-80	GA-77	PGA-08	GA-69
Quantidade de dutos	1	1	1	1	1	1
Diâmetro Nominal (polegadas)	6	4	4	4	4	4
Extensão (km)	16	1,3	3,8	5,3	4,5	0,75
Pressão de projeto (psi)	3000	3000	3000	3000	3000	3000
Temperatura máxima de operação °C	60	60	60	60	60	60
Material	Flexível	Flexível	Flexível	Flexível	Flexível	Flexível

Tabela II.2.4-12 - Novos dutos para injeção de gas-lift do Campo de Guaricema

Origem/Destino	PGA-02/GA-68	PGA-02/GA-78	PGA-02/M1*	*M1/GA-74	*M1/GA-79	*M2/GA-64D	*M2/GA-75	PGA-08/GA-76
Quantidade de dutos	1	1	1	1	1	1	1	1
Diâmetro Nominal (polegadas)	3	3	3	3	3	3	3	3
Extensão (km)	0,5	0,75	0,9	0,35	1,35	0,15	0,65	1

*M1,M2 = Manifold

Tabela II.2.4-13 - Dutos de produção e teste do Campo de Guaricema

Origem/Destino	GA-68/PGA-02	GA-78/PGA-02	GA-76/PGA-08	SES-113D/PGA-02	GA-79/M1*	GA-74/M1*	*M1/PGA-02	GA-64D/M2*	GA-75/M2*
Quantidade de dutos	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Diâmetro Nominal (polegadas)	4,5	4,5	4,5	4	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
Extensão (km)	0,5	0,75	1	3	1,35	0,35	0,9	0,15	0,65

*M1,M2 = Manifold

Tabela II.2.4-14 - Duto de escoamento da produção dos Campos de Dourado e Guaricema.

Campo de Guaricema	
Origem/Destino	PGA-03/EPA
Quantidade de dutos	1
Diâmetro Nominal (polegadas)	16
Extensão (km)	15,7