

Apêndice 5 ESTIMATIVA DO CUSTO DA PARTE ANGOLANA

Apêndice 5 ESTIMATIVA DO CUSTO DA PARTE ANGOLANA

(1) Custo de Obras e Supervisão

| | | |
|--|---|-----------|
| Subsídio de um supervisor | $20 \text{ USD/dia} \times 6 \text{ dias} \times 12 \text{ meses} =$ | 1.440 USD |
| Subsídio de um motorista | $10 \text{ USD/dia} \times 6 \text{ dias} \times 12 \text{ meses} =$ | 720 USD |
| Custo de Peças Sobressalentes dos Veículos | $40 \text{ USD/2 meses} \times 12 \text{ meses} =$ | 240 USD |
| Custo de Combustíveis | $2,5 \text{ USD/dia} \times 6 \text{ dias} \times 12 \text{ meses} =$ | 180 USD |
| | Subtotal | 2.580 USD |

(2) Custo de Treinamentos em Serviço (OJT)

• Sonda Perfuratriz

| | | |
|------------------------|--|-----------|
| Custo de Trabalhadores | $20 \text{ USD/dia} \times 4 \text{ pessoas} \times 40 \text{ dias} =$ | 3.200 USD |
| Subsídio Diário | $20 \text{ USD/dia} \times 4 \text{ pessoas} \times 40 \text{ dias} =$ | 3.200 USD |
| | Subtotal | 6.400 USD |

• Gestão de Bombas

| | | |
|------------------------|---|---------|
| Custo de Trabalhadores | $20 \text{ USD/dia} \times 2 \text{ pessoas} \times 7 \text{ locais} =$ | 280 USD |
| Subsídio Diário | $20 \text{ USD/dia} \times 2 \text{ pessoas} \times 7 \text{ locais} =$ | 280 USD |
| | Subtotal | 560 USD |

(3) Custo de Obras de Equipamentação da Energia Eléctrica

| | | |
|-------------|---|------------|
| Bita Tanque | $32.000 \text{ USD/km} \times 2 \text{ km} =$ | 64.000 USD |
| Km 45 | $32.000 \text{ USD/km} \times 1 \text{ km} =$ | 32.000 USD |
| | Subtotal | 96.000 USD |

TOTAL 105.540 USD