

REVISÃO 07  
JUNHO/2021



---

## INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

### TERMINAL AQUAVIÁRIO DE SÃO LUIS

---

Informações operacionais do Terminal  
Aquaviário de São Luis – Maranhão

---

**Transpetro - Petrobras Transporte S.A**

**Diretoria de Dutos e Terminais**

Tel.: (21) 3211.9086  
[www.transpetro.com.br](http://www.transpetro.com.br)

Revisão 07  
Junho/2021



---

## INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

### TERMINAL AQUAVIÁRIO DE SÃO LUIS

---

#### LOCALIZAÇÃO

No Porto do Itaqui s/nº, São Luis (MA).

#### POSIÇÃO GEOGRÁFICA

Lat. 02º 35' 12"S e Long. 044º 23' 30" W.

#### SERVIÇOS PADRONIZADOS DISPONÍVEIS

- Carga e descarga de derivados por navios.
- Armazenamento de Diesel, Óleo Combustível e GLP.
- Entrega dutoviária a terceiros.
- Transbordos de navios.

#### HORÁRIO DE OPERAÇÃO

Navios: 24 horas por dia, 7 dias por semana.

#### PRODUTOS MOVIMENTADOS E TANCAGEM

Produto	Capacidade Operacional - m <sup>3</sup>
Derivados Claros	57.640
GLP	7.900
Derivados Escuros	13.650

#### SISTEMA DE RECEBIMENTO RODOVIÁRIO

Sistema não disponível no Terminal

#### SISTEMA DE CARREGAMENTO RODOVIÁRIO

Não disponível no momento

#### SISTEMA DE CARREGAMENTO E RECEBIMENTO FERROVIÁRIO

Sistema não disponível no Terminal



## INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

### TERMINAL AQUAVIÁRIO DE SÃO LUIS

#### SISTEMA MARÍTIMO -PONTOS DE ATRACAÇÃO

	TPB (DWT)	CALADO – m	COMPRIMENTO (LOA) m
CAIS 102	80.000	11,5	200
CAIS 104	100.000	14,5	183
CAIS 105	150.000	17,5	229
CAIS 106	155.000	18,5	280
CAIS 108	91.600	14,5	245

#### CONEXÕES DISPONÍVEIS -polegadas

NAVIO-TANQUE CARGA	Claros*	Diesel	GLP	MGO	MF	Álcoois
CAIS 102	-	-	8"	4" e 8"	4" e 8"	-
CAIS 104	8"	8"	8"	4" e 8"	4" e 8"	-
CAIS 105	-	-	-	4"	8"	-
CAIS 106	8"	8"	-	4" e 8"	4" e 8"	-
CAIS 108**	8"	8"	-	-	-	-

\*Claros: Gasolina/QAV.

\*\* Linha de Terceiros – GRANEL e ULTRACARGO. Linhas Transpetro em fase de construção.

Nota: O sistema de carga/descarga e abastecimento é feito com mangotes flexíveis 150 lbs e 300 lbs para GLP com conexão através de flanges.



## INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

### TERMINAL AQUAVIÁRIO DE SÃO LUIS

#### PRESSÃO/TEMPERATURA LIMITES PARA CARGA E DESCARGA -kgf/cm<sup>2</sup> -°C

CARGA	Claros		Escuros		GLP	
	kgf/cm <sup>2</sup>	°C	kgf/cm <sup>2</sup>	°C	kgf/cm <sup>2</sup>	°C
MARÍTIMO	10,0	40,0	10,0	70,0	17,0	5,0 a 45

DESCARGA	Claros		Escuros		GLP	
	kgf/cm <sup>2</sup>	°C	kgf/cm <sup>2</sup>	°C	kgf/cm <sup>2</sup>	°C
MARÍTIMO	10,0	40	10,0	70,0		

#### SERVIÇOS COMPLEMENTARES E DE APOIO

- Laboratório para análises físico-químicas de derivados.
- Operação de movimentação de derivados em terminais de terceiros.

Para obtenção das tarifas relativas aos serviços complementares disponíveis, favor consultar a Gerência Comercial.

#### TEMPO DE OCUPAÇÃO DO PÍER

Tempo padrão para a ocupação dos píeres nas operações de carga ou descarga é de até 36 horas. Melhor avaliação poderá ser realizada entre as partes por ocasião da solicitação de acesso.

#### QUANTIDADES MÍNIMAS E MÁXIMAS PARA CARGA E DESCARGA -m<sup>3</sup>

Deverão ser definidas por ocasião da solicitação de acesso em função dos produtos e modais pretendidos.

#### DISPOSIÇÕES FINAIS

##### PERDAS/SOBRAS ADMISSÍVEIS

Serão definidas por ocasião da solicitação de acesso, em função do produto, do volume a ser movimentado e do sistema a ser utilizado.