

## **II.1 - IDENTIFICAÇÃO DA INSTALAÇÃO**

### **II.1.1 - Instalação**

A Unidade Marítima de Produção PMXL-1 opera na Bacia de Santos, a serviço da UO-BS, cujo endereço, telefone e fax de contato estão indicados no Quadro II.1.1-1:

**Quadro II.1.1-1 - Dados da UO-BS**

UO-BS - Unidade de Operações de Exploração e Produção da Bacia de Santos		
Rua Marques de Herval, nº 90, 16º andar - Valongo - Santos – SP		
CEP: 11.010-310	Tel: (13) 3249-7700	Fax: (13) 3249 - 7710

### **II.1.2 - Empresa responsável pela operação da instalação**

#### **II.1.2.1 - Empresa responsável pelo gerenciamento da concessão**

A concessão em que a Unidade Marítima opera na Bacia de Santos é gerenciada pela UO-BS, cujo endereço, telefone e fax de contato estão indicados no item II.1.1.

#### **II.1.2.2 - Empresa responsável pela operação da Unidade Marítima**

A empresa responsável pela operação da Unidade Marítima é a PETROBRAS – Petróleo Brasileiro S/A, estando a PMXL-1 vinculada a UO-BS, cujo endereço, telefone e fax de contato estão indicados no item II.1.1.

### **II.1.3 - Representante legal da instalação**

**Quadro II.1.3-1 - Dados do representante legal da instalação.**

Osvaldo Kawakami		
Rua Marques de Herval, nº 90, 16º andar - Valongo - Santos – SP		
CEP: 11.010-310	Tel: (13) 3249-7700	Fax: (13) 3249-7710

### **II.1.4 - Coordenador das Ações de Resposta**

Neste plano o Coordenador das Ações de Resposta é chamado de **Comandante Inicial do Incidente** (*Initial Incident Commander*) de forma a considerar os princípios do **Incident Command System/Sistema de Gestão para Emergências** (ICS/SGE).

Nos incidentes que tenham consequências restritas a Unidade Marítima, a função do Comandante Inicial do Incidente é assumida por indivíduo qualificado a bordo. A listagem dos indivíduos qualificados para assumir esta função esta apresentada no Anexo II.1.4-1 – Integrantes da EOR.

Em incidentes cujas consequências ultrapassem os limites da Unidade Marítima, a função de Comandante do Incidente é exercida conforme descrito no PEVO-BS.

### **II.1.5 - Localização em coordenadas geográficas e situação**

A Unidade Marítima PMXL-1 está instalada em lâmina d'água de 172 m, localizada na Bacia de Santos, no Bloco BS-400, distante aproximadamente 145 km da costa. O Campo de Mexilhão encontra-se a cerca de 20 km da Unidade Estacionária de Produção em profundidade entre 350 e 550m de profundidade.

O Quadro II.1.5-1 apresenta as coordenadas geográficas da Unidade Marítima.

**Quadro II.1.5-1 – Coordenadas geográficas da UM SIRGAS 2000**

COORDENADAS GEOGRÁFICAS	
Latitude	24° 21' 11,39"
Longitude	44° 22' 58,129"
COORDENADAS UTM	
Datum SIRGAS 2000	

O Quadro II.1.5-2 apresenta as coordenadas geográficas dos poços pertencentes ao Campo de Mexilhão, localizados na Bacia de Santos.

**Quadro II.1.5-2 – Coordenadas dos poços (SIRGAS 2000).**

Poço	Latitude	Longitude	Lamina d'água (m)
7-MXL-017HP	24°28'41,989"S	44°12'39,468"W	-472
7-MXL-017HPA			
9-MXL-014D			
7-MXL-007HP	24°28'52,635"S	44°11'48,244"W	-482
9-MXL-010D	24°29'7,3"S	44°11'45,211"W	-488
7-MXL-011HP			
7-MXL-009HP	24°29'58,245"S	44°12'12,094"W	-493
6-MXL-012DP			
9-MXL-008D			
7-MXL-013H	24°29'54,514"S	44°13'11,055"W	-473
9-MXL-001D	24°29'31,538"S	44°13'53,676"W	-469
9-MXL-002HP			
7-MXL-018HA	24°29'5,843"S	44°12'32,155"W	-478
7-MXL-005HP	24°29'5,834"S	44°12'30,379"W	-477

O Anexo "II.1.5-1 - Mapas, plantas e desenhos, deste PEI", apresenta planta de localização da Unidade Marítima.

## II.1.6 - Descrição dos acessos à instalação

O acesso a Unidade Marítima é feito por meio de aeronaves a partir do aeroporto de Jacarepaguá/RJ ou aeroporto de Itanhaém localizado em São Paulo, ou através de embarcações a partir Terminal Marítimo da Multiportos, no Rio de Janeiro/RJ.

As distâncias aproximadas e os tempos de deslocamento entre alguns pontos de referência situados na costa e a Unidade Marítima, são apresentados no quadro II.1.6-1.

**Quadro II.1.6-1 – Tempos de Deslocamento**

Ponto de referência	Distância	Tempo de deslocamento
Aeronave do Aeroporto de Jacarepaguá/RJ	185 km ou 99,9 milhas náuticas	01h00min **
Aeronave do Aeroporto de Itanhaém/SP	245 km ou 132 milhas náuticas	01h19min **
Embarcação do Píer Multiportos/RJ	204 km ou 110 milhas náuticas	11h00min *

\*Considerando velocidade de 10 nós

\*\*Considerando a velocidade de 100 nós