

**Localidade:** Praia da Armação da Piedade

**Município:** Governador Celso Ramos

**Estado:** Santa Catarina

#### Localização (Datum: SIRGAS2000)

**Latitude:** 27°22'43.97" S  
**Longitude:** 48°32'5.85" O

#### Acesso

A partir da Rodovia Estadual BR-101 na altura do município de Governador Celso Ramos, acessar a Rodovia Estadual SC-409 (Av. Papenborg, rumo ao litoral) e continuar na Rodovia Estadual SC-410. Acessar a Estrada GCR-120 e seguir por 3,5km. Continuar por mais 150m, aproximadamente, até a praia.

**Restrição de acesso:** Não observada

**Forma de acesso:** Qualquer veículo

#### Aspectos Físicos e Bióticos

**Substrato:** Areia fina a média  
**Exposição:** Abrigada  
**Amplitude de maré:** 87 cm  
**Inclinação do substrato:** Baixa  
**Largura da praia:** Estreita  
**Ecossistema(s) predominante(s):** Praia  
**Fisionomia(s) presente(s):** Rochas Costão rochoso  
**Unidade de Conservação:** Área de Proteção Ambiental Anhantomirim  
**Observações:** As extremidades da praia são caracterizadas pela presença de extensos costões rochosos com depósito de tálus, ambiente classificado com ISL6.

#### Aspectos Socioeconômicos

**Infraestrutura:** Infraestrutura suburbana  
**Uso da área:** Residencial Maricultura  
**Observações:** Criação de ostras/ mariscos.

#### Índice de Sensibilidade do Litoral (ISL)

**4 C** Praia de areia fina a média, abrigada

#### Potencial Uso da Área

Área prioritária para proteção.

#### Estratégias de Proteção e Limpeza

##### Métodos de Proteção Recomendados:

Deflexão da mancha de óleo, através da utilização de barreiras de contenção, com o objetivo de evitar o toque na localidade em questão e, posteriormente, recolher o óleo no mar ou em área menos sensível da costa.

##### Métodos de Limpeza Recomendados:

Nas áreas compostas por areia fina a média serão preferencialmente aplicadas as técnicas de remoção manual, remoção mecânica, dilúvio, bombeamento a vácuo ou limpeza natural. Para a limpeza de rochas e costões rochosos abrigados serão preferencialmente aplicadas as técnicas de bombeamento a vácuo, lavagem de baixa pressão ou limpeza natural.

#### Registro Fotográfico



Praia da Armação da Piedade



Praia da Armação da Piedade



Praia da Armação da Piedade



Praia da Armação da Piedade