

**Localidade:** Praia Henrique Costa

**Município:** Governador Celso Ramos  
**Estado:** Santa Catarina

**Localização (Datum: SIRGAS2000)**

**Latitude:** 27°22'42.78" S  
**Longitude:** 48°33'36.18" 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. Acesso por propriedades particulares, uma opção é o acesso pela Pousada Recanto das Flores.

**Restrição de acesso:** Propriedade particular  
**Forma de acesso:** Qualquer veículo

**Aspectos Físicos e Bióticos**

**Substrato:** Areia fina a média  
**Exposição:** Abrigada  
**Amplitude de maré:** 87 cm  
**Inclinação do substrato:** Média  
**Largura da praia:** Estreita  
**Ecossistema(s) predominante(s):** Praia  
**Fisionomia(s) presente(s):** Rochas  
**Unidade de Conservação:** Área de Proteção Ambiental Anhantomirim  
**Observações:** As porções nordeste e sudoeste são caracterizadas pela presença de extensos depósitos de tálus, ambiente classificado com ISL 6.

**Aspectos Socioeconômicos**

**Infraestrutura:** Sem infraestrutura  
**Uso da área:** Residencial Turística  
**Observações:** Baixo adensamento populacional.

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

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

**Potencial Uso da Área**

Uso a ser definido.

**Registro Fotográfico**



Praia Henrique Costa  
(Fonte:www.recantodasflores.com.br)



Praia Henrique Costa  
(Fonte:www.recantodasflores.com.br)



Praia Henrique Costa  
(Fonte:www.recantodasflores.com.br)



Praia Henrique Costa  
(Fonte:www.recantodasflores.com.br)

**Localidade:** Praia Henrique Costa

**Município:** Governador Celso Ramos

**Estado:** Santa Catarina

### **Estratégias de Proteção e Limpeza**

#### **Métodos de Proteção Recomendados:**

Se definida como prioritária para proteção: 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.

Se definida como área de coleta: Direcionamento da mancha de óleo para a localidade em questão, através da utilização de barreiras de contenção, com o objetivo de recolhimento posterior em terra. Pode ser necessário o uso de materiais absorventes para amenizar o contato do óleo com o ambiente. O direcionamento do óleo para a praia deverá ser feito até a arrebentação, deixando que a própria espuma das ondas encaminhe o óleo para a areia.

#### **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 depósito de tálus abrigados serão preferencialmente aplicadas as técnicas de bombeamento a vácuo, lavagem de baixa pressão ou limpeza natural.

**Fonte:** O'Brien's do Brasil, 2013