

Localidade: Praia Ganchos do Meio

Município: Governador Celso Ramos

Estado: Santa Catarina

Localização (Datum: SIRGAS2000)

Latitude: 27°18'50.94" S
Longitude: 48°33'12.44" O

Acesso

A partir da Rodovia Estadual BR-101, na altura do município de Governador Celso Ramos, acessar a Rodovia Estadual SC-410. Seguir pela Estrada GCR-120 até a altura da Praça XV de Novembro em direção ao litoral.

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: Ausente
Ecossistema(s) predominante(s): Praia
Fisionomia(s) presente(s): Rochas Costão rochoso Estrutura artificial
Observações: Presença de paredão marítimo e três atracadouros ao longo da praia.
As extremidades da praia são caracterizadas pela presença de extensos costões rochosos com depósito de tálus, ambiente classificado com ISL 6.
Adjacente a esta praia, a leste, encontra-se a Ilha dos Ganchos, ambiente classificado com ISL 6.

Aspectos Socioeconômicos

Infraestrutura: Infraestrutura suburbana
Uso da área: Residencial Maricultura
Observações: Área de 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.

Registro Fotográfico



Praia Ganchos do Meio



Praia Ganchos do Meio



Praia Ganchos do Meio



Praia Ganchos do Meio

Localidade: Praia Ganchos do Meio

Município: Governador Celso Ramos

Estado: Santa Catarina

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 dos atracadouros serão preferencialmente aplicadas técnicas de remoção manual, lavagem de baixa pressão 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.

Fonte: O'Brien's do Brasil, 2013