

Localidade: Prainha da Guarda

Município: Palhoça
Estado: Santa Catarina

Localização (Datum: SIRGAS2000)

Latitude: 27°54'4.84" S
Longitude: 48°34'55.51" O

Acesso

A partir da Rodovia Federal BR-101, na altura de Florianópolis, seguir sentido sul. Virar à esquerda no viaduto da entrada da Praia da Pinheira / Guarda do Embaú. Seguir até a praia da Guarda do Embaú. A partir desta, acessar a Praia do Evori, que se localiza na porção nordeste, por meio de barco na maré alta para cruzar o Rio Madre ou à pé durante a maré baixa. O acesso à Prainha da Guarda é por trilha a partir da Praia do Evori.

Restrição de acesso: Não observada

Forma de acesso: A pé

Aspectos Físicos e Bióticos

Substrato: Areia fina a média
Exposição: Exposta
Amplitude de maré: 103 cm
Inclinação do substrato: Média
Largura da praia: Intermediária
Ecossistema(s) predominante(s): Praia
Fisionomia(s) presente(s): Restinga Rochas Costão rochoso
Unidade de Conservação: Parque Estadual da Serra do Tabuleiro.
Observações: A praia apresenta uma extensa restinga em seu entorno. As extremidades da praia são caracterizadas pela presença de costões rochosos e depósitos de tálus, ambientes classificados com ISL 2 e 6, respectivamente.

Aspectos Socioeconômicos

Infraestrutura: Sem infraestrutura
Uso da área: Recreacional Turística

Índice de Sensibilidade do Litoral (ISL)

4 B Praia intermediária de areia fina a média, exposta

Potencial Uso da Área

Área prioritária para proteção.

Registro Fotográfico



Trilha para a Prainha da Guarda
(Fonte: www.feriasbrasil.com.br)



Prainha da Guarda
(Fonte: www.feriasbrasil.com.br)



Prainha da Guarda
(Fonte: www.panoramio.com)



Prainha da Guarda
(Fonte: www.panoramio.com)

Localidade: Prainha da Guarda

Município: Palhoça

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 de depósito de tálus e costões rochosos expostos serão preferencialmente aplicadas as técnicas de lavagem de baixa pressão, remoção manual ou limpeza natural.

Fonte: O'Brien's do Brasil, 2013