



XVIII
SBGFA

SIMPÓSIO BRASILEIRO DE
GEOGRAFIA FÍSICA APLICADA
FORTALEZA - CE

GEOGRAFIA FÍSICA E AS MUDANÇAS GLOBAIS
11 A 15 DE JUNHO DE 2019

Campo 2 - Litoral da região metropolitana de Fortaleza, Ceará.

Responsáveis: Prof. Dr. Antonio Jeovah de Andrade Meireles e Prof. Dr. Davis Pereira de Paula

Monitores:

Objetivos: O objetivo do campo basear-se-á na observação direta do litoral cearense, abrangendo praias da capital e região metropolitana. Terá como enfoque o reconhecimento dessas paisagens, destacando a interação entre os diversos aspectos físicos e sociais da região.

Percurso: (saída de Fortaleza às 07:00h)

Saída de Fortaleza para Caucaia, com visita à: Icaraí, Iparana, Vila do Mar na Barra do Ceará, Ponte dos Ingleses e Praia do Futuro. Almoço em Sabiaguaba, visita ao Parque Municipal Dunas da Sabiaguaba e ao rio Cocó. Passeio de barco no rio Cocó. À tarde, visita à Aquiraz indo pelo Porto das Dunas até o Iguape-Barro Preto.

Recomendações: usar chapéu, óculos escuro e protetor solar.

Galeria de imagens:





Bibliografia recomendada:

BASES METODOLÓGICAS E CRITÉRIOS PARA LICENCIAMENTO AMBIENTAL NA UNIDADE DE CONSERVAÇÃO SABIAGUABA, FORTALEZA, BRASIL. FORTALEZA: Mercator UFC, 2014. Disponível em: <<http://file:///C:/Users/ulyss.DESKTOP-FIFSVTR/Downloads/1480-1-6118-1-10-20150109.pdf>>. Acesso em: 24 ago. 2018.