

ATLAS DE ECOSISTEMAS DA AMÉRICA DO SUL E ANTÁRTICA

"Este atlas tem como objetivo oferecer recursos didáticos para as escolas de nível fundamental e médio nas áreas de geografia, meio ambiente e sensoriamento remoto."

Tania Maria Sausen
Coordenadora do projeto

RECURSOS

- mais de 250 imagens de satélites
- fotos da superfície da Terra
- mapas interativos
- globo 3D
- vídeos

Para maiores informações acesse o site:
<http://www.inpe.br/unidades/cep/atividadescep/>

ATLAS DE ECOSISTEMAS DE AMÉRICA DEL SUR Y ANTÁRTIDA

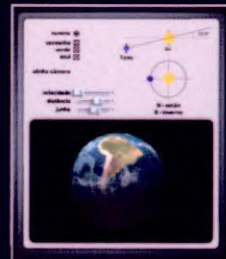
"Este atlas tiene como objetivo ofrecer recursos educacionales para las escuelas de nivel primario y secundario en las áreas de geografía, medio ambiente y percepción remota."

Tania Maria Sausen
Coordinadora del proyecto

RECURSOS

- mas de 250 imágenes de satélites
- fotos de la superficie de la Tierra
- mapas interactivos
- globo 3D
- videos

Para más informaciones acceda al site:
<http://www.inpe.br/unidades/cep/atividadescep/>



Configuração mínima recomendada: 133 Windows 98 ou superior, Pentium III 400MHz, 64 Mb RAM, CD-ROM 4X, resolução de 800x600, placa de áudio.

Configuración mínima recomendada: 133 Windows 98 o superior, Pentium III 400MHz, 64 Mb RAM, CD-ROM 4X, resolución de 800x600, placa de sonido.



Desenvolvido por
MAMUTE MÍDIA
web multimedia e-learning



Produzido por Videolar SA - Indústria Brasileira - CNPJ 04.239.761/0004-18 - Sob licença de INPE CNPJ 01.263.899/0005-66 - Sob encomenda de Instituto Produtivo - CNPJ 01.113.417/0001-52



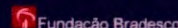
INPE - 12258-PUD/166
Material Didático - INPE
São José dos Campos 2005

ATLAS DE ECOSISTEMAS DA AMÉRICA DO SUL E ANTÁRTICA ATLAS DE ECOSISTEMAS DE AMÉRICA DEL SUR Y ANTÁRTIDA CD-ROM



INPE - 12258-PUD/166
Material Didático - INPE - São José dos Campos 2005

português
español



Ministério da
Ciência e Tecnologia



ATLAS DE ECOSISTEMAS DA AMÉRICA DO SUL E ANTÁRTICA

CD-ROM

Como Funciona

Acesso aos menus e sub-menus

Habilita legenda em texto sobre a imagem

Amplia a imagem

Mostra informações da imagem

Para sair do Atlas clique aqui

Nome do sub-tópico

Nome do tópico

Localiza no mapa a região/país em questão

Nome do tópico

Clique nos números para navegar entre os sub-tópicos

Mostra onde o tópico está localizado

Barra de rolagem horizontal

1- DETECCÃO DE MUDANÇAS NA COBERTURA DO SEMI-ÁRIDO
Paranáíba - 2005

CAATINGA

1- DETECCÃO DE MUDANÇAS NA COBERTURA DO SEMI-ÁRIDO
Paranáíba - 2005

Alguns dados

1. Cobertura vegetal
2. Índice de vegetação
3. Índice de vegetação
4. Índice de vegetação

Ao posicionar o cursor sobre qualquer item da legenda, aparecerá a sua localização no mapa

Visualização da Terra com nuvens

Aqui é possível escolher quais cores aparecerão no globo

Visualização nuvens

vermelho
verde
azul

CONTROLES

velocidade
distância
junho

Distância do observador em relação à Terra

Determina os meses e as estações do ano

Velocidade de rotação do globo

Alteração da posição da Terra em relação ao Sol dependendo da época do ano - vista de lado e de cima

Retorna à posição inicial da câmera

Alinhar a câmera

Visualização com nuvens

Visualização sem nuvens

Visualização sem nuvens

Instruções para navegar no Atlas 3D

ATLAS DE ECOSISTEMAS DA AMÉRICA DO SUL E ANTÁRTICA

ATLAS 3D

Visualização nuvens

CONTROLES

velocidade
distância
junho

ALINHAR A CÂMERA

Visualização com nuvens

Visualização sem nuvens

ATLAS DE ECOSISTEMAS DE AMÉRICA DEL SUR Y ANTÁRTIDA

CD-ROM

Como Funciona

Acesso a los menús y sub-menús

Habilita la leyenda en el texto sobre la imagen

Agranda la imagen

Muestra información sobre la imagen

Para salir del Atlas click aquí

Nombre del sub-tópico

Nombre del tópico

Ubica en el mapa la región/país de su interés

Nombre del tópico

Click en los números para navegar entre los sub-tópicos

Muestra donde el tópico está ubicado

Barra de desplazamiento horizontal

2- EVALUACIÓN DE CAMBIOS EN LA COBERTURA VEGETAL DEL SEMI-ÁRIDO
Paranáíba - 2005

CAATINGA

2- EVALUACIÓN DE CAMBIOS EN LA COBERTURA VEGETAL DEL SEMI-ÁRIDO
Paranáíba - 2005

Algunos datos

1. Cobertura vegetal
2. Índice de vegetación
3. Índice de vegetación
4. Índice de vegetación

Barra de desplazamiento del texto

Al posicionar el cursor sobre cualquier ítem de la leyenda, aparecerá su ubicación en el mapa

Visualización de la tierra con nubes

Aquí es posible elegir cuales colores van aparecer en el globo

Visualización nubes

rojo
verde
azul

CONTROLES

velocidad
distancia
junio

Distancia del observador con relación a la Tierra

Determina los meses y las estaciones del año

Velocidad de rotación del globo

Alteración de la posición de la Tierra con relación al Sol dependiendo de la época del año-Vista desde el lado y de arriba

Retorna a la posición inicial de la cámara

Alinear la cámara

Visualización con nubes

Visualización sin nubes

Instrucciones para navegar en el Atlas 3D

ATLAS DE ECOSISTEMAS DE AMÉRICA DEL SUR Y ANTÁRTIDA

ATLAS 3D

Visualización nubes

CONTROLES

velocidad
distancia
junio

ALINHAR LA CÂMERA

Visualización con nubes

Visualización sin nubes