

A genda

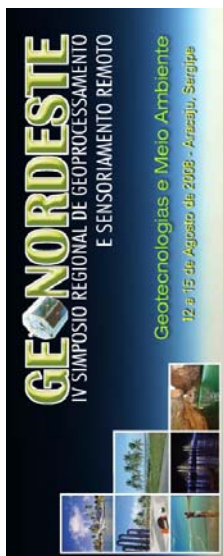
Programa-se

Confira abaixo a listagem dos principais eventos, no Brasil e no mundo, que irão acontecer neste segundo semestre de 2008.

IV SIMPÓSIO REGIONAL DE GEOPROCESSAMENTO E SENSORIAMENTO REMOTO

12-15/Ago./08

<http://www.exitoeventos.com.br/geonordeste/>



A multidisciplinaridade das geotecnologias e a multifinalidade dos seus instrumentos demandam um grande esforço de intercâmbio entre os diversos profissionais que as utiliza. Construir um fórum periódico de debates e discussões sobre o tema é uma necessidade, principalmente nas regiões distantes dos grandes centros econômicos.

Em vista disso, a realização do IV GEONORDESTE atesta a consolidação, o avanço e a fecundidade dos estudos de geotecnologias no Nordeste. O IV Simpósio Regional de Geoprocessamento e Sensoriamento Remoto, esse ano com o tema "GEOTECNOLOGIAS E MEIO AMBIENTE" discutirá temas relevantes sobre o uso das geotecnologias no estudo e desenvolvimento dos biomas, áreas urbanas, áreas rurais, bacias hidrográficas etc do Nordeste brasileiro, tendo como guia os princípios básicos do uso racional dos recursos naturais.

O IV GEONORDESTE acontecerá em Aracaju, Sergipe, entre os dias 12 e 15 de agosto e está sendo realizado pela Embrapa/Tabuleiros Costeiros e pela ESGEO.

Para mais informações visitem a página eletrônica acima ou através do telefone: (79) 2107-8585

VIII SIMPÓSIO BRASILEIRO DE CLIMATOLOGIA GEOGRÁFICA

24-29/Ago./08

<http://www.ig.ufu.br/8sbcg.htm>



O Laboratório de Climatologia e Recursos Hídricos do Instituto de Geografia da Universidade Federal de Uberlândia (UBU) estará realizando de 24 a 29 de agosto de 2008 na cidade de Alto Caparaó (Minas Gerais) o VIII Simpósio Brasileiro de Climatologia Geográfica (8º SBCG). Este evento tem apoio da Associação Brasileira de Climatologia (ABCLIMA).

A realização do 8º SBCG com o tema "Evolução Tecnológica e Climatológica", vem de encontro com a necessidade de analisar e discutir novas informações oriundas de recentes pesquisas sobre o papel da climatologia e sua constante evolução no auxílio do desenvolvimento da sociedade em suas diferentes paisagens, através de debates e fóruns.

Durante o evento serão oferecidos sete mini-cursos e o "Papo de Lareira" que é o encontro de estudantes com a pesquisa e o pesquisador, sendo uma conversa informal "aquecida" com vinho. No terceiro dia do evento ocorrerá a Assembléia da Associação Brasileira de Climatologia (ABCLIMA).

Para mais informações contatar via e-mail: viiisbcg@ufu.br, washington@ufu.br e clima@ufu.br ou pelos telefones (34)3239-4436/4169.

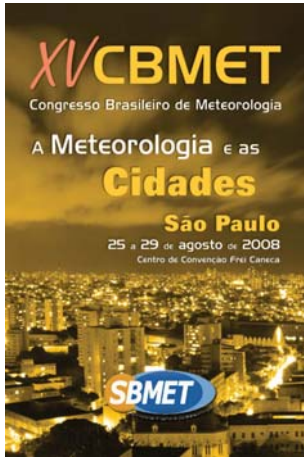


XV CONGRESSO BRASILEIRO DE METEOROLOGIA

24-29/Ago./08

<http://www.sbmet.org.br/>

A Sociedade Brasileira de Meteorologia (SBMET) está realizando no período de 24 a 29 de agosto do corrente ano, no Centro de Convenção Frei Caneca, na capital paulista, o Décimo Quinto Congresso Brasileiro de Meteorologia (XV CBMET).



O objetivo desse Congresso, seguindo os passos das edições anteriores, é o de reunir a comunidade científica para apresentar e discutir os resultados das novas descobertas na área de Meteorologia e áreas correlatas, enfocando os benefícios que esses resultados e descobertas podem trazer para a sociedade como um todo.

Com o tema "*A Meteorologia e as Cidades*", as atividades do XV CBMET constarão de mesas redondas, conferências, mini-cursos e apresentações de comunicações na forma oral e de painéis.

Em paralelo ao evento, será realizada uma exposição técnica de equipamentos de meteorologia, hidrologia, telecomunicação e informática. Os participantes da Exposição terão a oportunidade de divulgar sua empresa, com inserção de material promocional nas pastas dos participantes, e em outras peças do evento.

Para mais informações podem ser obtidas através do e-mail: cbmet@sbmet.org.br ou secretaria@sbmet.org.br.

CONFERÊNCIA ANUAL DE SATÉLITE METEOROLÓGICO DA EUMETSAT

08-12/Set./08

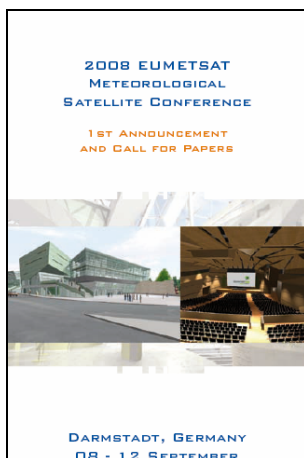
<http://www.conferences.eumetsat.int>

A Conferência anual de Satélite Meteorológico da EUMETSAT foi realizada em uma sucessão de países anfitriões durante os anos, desde o norte mais distante como Tromsø - portal de entrada para o Ártico, a Dubrovnik - a jóia do sul, mas nunca aconteceu em sua própria casa - em Darmstadt. Finalmente, a EUMETSAT terá o prazer de ser anfitrião em Darmstadt no período de 8 - 12 de setembro de 2008. O local do evento será o novo Centro de Congresso de Ciência de Darmstadt (Darmstadtium), dito assim após a descoberta em 1994 do 1º elemento químico pelo Instituto de Pesquisa para Íons Pesados.

Temas de elevado interesse que estavam na agenda na Conferência Conjunta EUMETSAT/AMS de 2007 serão debatidos novamente porém haverá uma mudança de foco de Satélites Polares para Clima e Oceanografia. As sessões dedicadas em Amsterdã demonstraram claramente uma atenção para o mérito destas disciplinas.

O escopo para troca de informação em oceanografia, particularmente com o objetivo de ajudar a entender melhor as forças atrás das mudanças globais de clima e a física do oceano, é infinito. Igualmente importante é a contribuição de dados de satélite para aplicações de Previsão Numérica do Tempo e a sessão neste campo de Meteorologia por satélite é seguro que estimular idéias. A lista completa dos tópicos inclui: Nowcasting; Monitoramento do Clima com satélites operacionais; Oceanografia; Aplicações de Previsão Numérica do Tempo; Sondagem Avançada; Direcionando o monitoramento operacional da qualidade do ar através de sistemas espaciais; Hidrometeorologia; Monitoramento de Uso do Solo; Calibração de sensor e Atividades por aprendizagem em Meteorologia.

Mais informações podem ser obtidas no endereço eletrônico acima.



44º CONGRESSO BRASILEIRO DE GEOLOGIA – 44º CBG

26-31/Out./08

<http://www.44cbg.com.br>



O 44º CBG será realizado entre 26 e 31 de outubro de 2008 no Estação Embratel Convention Center (EECC), localizado na cidade de Curitiba, Paraná. Este evento é uma promoção da Sociedade Brasileira de Geologia (SBG) e é apoiado por diversas instituições e empresa brasileiras.

Este ano o tema do evento é *"Planeta Terra em nossas mãos"*, que vai de encontra as comemorações do Ano Internacional do Planeta Terra, a qual possui dois objetivos principais: incentivar e motivar os cientistas a desenvolver pesquisas em dez temas considerados prioritários pela ONU e UNESCO, e divulgar junto à sociedade em geral a importância das Ciências da Terra para o bem-estar e até mesmo a sobrevivência no planeta.

O objetivo do 44º CBG é a busca de sinergia entre as investigações dos sistemas no Planeta e a aproximação do pensamento e visão de pesquisadores e leigos em suas responsabilidades com a riqueza, a vulnerabilidade, a qualidade e a sustentabilidade. No âmbito do 44º CBG deverá permanecer o debate do grande desafio que se apresenta para o profissional de Geociências, no que diz respeito ao seu papel frente ao futuro da sociedade.

Mais informações com a Secretaria Executiva do Evento pelo e-mail: 44cbg@44cbg.com.br ou pelo telefone: (11) 3871-3626

11º ENCONTRO NACIONAL DE ASTRONOMIA – 11º ENAST

15-16/Nov./08

http://www.ceaal.al.org.br/11ENast/11enast_inicio.html



O Centro de Estudos Astronômicos de Alagoas (CEAAL) estará organizando o 11º ENAST a ser realizado nos dias 15 e 16 de novembro de 2008, nas dependências do Centro Federal de Educação Tecnológica, CEFET-AL, em Maceió, Alagoas.

Desde sua origem o ENAST tem como objetivo promover o intercâmbio entre astrônomos, profissionais, amadores e interessados em astronomia de diversas regiões do país. Além disso, durante a realização deste evento são apresentadas várias palestras por alguns dos mais importantes astrônomos brasileiros, além dos trabalhos desenvolvidos por observatórios e instituições de todo o país. Também serão oferecidos aos participantes 2 mini-cursos: **"Astrofotografia com Câmeras Digitais e Webcam - Colocando a mão na massa"** e **"Análise de imagens CCD - Astrometria e Fotometria"**.

O ENAST também configura um fórum para discussão de assuntos de interesse da comunidade astronômica. A realização deste encontro objetiva ainda divulgar a astronomia, possibilitando o acesso da população em geral ao conhecimento científico.

Informações completas sobre o evento podem ser obtidas no site acima ou via e-mail ceaal@fapeal.br ou pelo telefone (11) 3259-2766.

Nota: Se você quiser divulgar algum evento relacionado com a área de Meteorologia ou áreas correlatas é só enviar um e-mail para:

cirrus@unemet.org.br