

BOLETIM INFORMATIVO CYGNUS

X-3

GEA - GRUPO DE ESTUDOS DE ASTRONOMIA – PLANETÁRIO FLORIANÓPOLIS SC

BOLETIM DE DISTRIBUIÇÃO GRATUITA OUT/NOV/DEZ 2010 ANO XX Nº 168

EDITORIAL

Era uma vez, num país do futuro, no milênio passado, uns poucos se uniram e sem perceber se inventaram. Um passageiro do céu, fugaz nuvenzinha sem cor nem fulgor, quase invisível aos olhos dos inquietos que se juntaram exatamente para poder enxergá-lo além dos olhos, verem-no carregado das lições e prazeres que traria ao incipiente grupo. O cometa é história do passado quando reluzente assumiu o céu do jovem século vinte, mas desta vez já no último quarto dos 1900 o Halley não tomaria a noite para si, em troca deixaria perene sua inspiração ao entusiasmado time de amantes do Universo que aos seus cuidados em uma ilha do país destinado, se formava. Pois o futuro já tornou passados os vinte e cinco anos desde que o clube de amadores tornou-se instituição e não mais parou de crescer e firmar-se como nem mesmo seus inventores imaginavam. Num país do amanhã as instituições deste tipo não costumam se estabelecer durante tanto tempo, o interesse maior no começo, depois uma queda de freqüência e aos poucos se desmancha quando os objetivos são mal direcionados. Mas o grupo em questão organizou um calendário de palestras, outro de cursos e em parceria com o Departamento de Geociências de sua Universidade, junto ao Planetário fixou-se como uma extensão do conhecimento astronômico, compartilhando com a comunidade universitária e a população da ilha o que sabia e estudava. O grupo dividiu seus telescópios, estudou os céus, ensinou o Cosmos a quem quer que fosse e se debruçou sobre os livros agregando História e Filosofia, Física e Ciência ao seu cabedal, tornando o convívio dos seus pares e aficionados uma jornada aos caminhos do conhecimento humano. Convidou ilustres palestrantes, levou-os ao público, criou hábitos salutares de contato íntimo com a realidade do Universo e desenvolveu potencialidades latentes que se escondiam nas pessoas e agora puderam aflorar da maneira mais democrática e transparente possível. Mais que uma instituição, mais que um clube, além de tudo um exemplar convívio social aproximando as pessoas entre si e com a comunidade, festejando agora, nestes 2010 do terceiro milênio, na ilha do presente que fica no país do futuro, um quarto de século carregando ainda o humilde nome de Grupo de Estudos de Astronomia, como se não tivesse passado os vinte e cinco últimos anos a ensinar o que aprendeu.

O GEA existe nas pessoas que nunca desistiram de compartilhar e conviver, de aprender e ensinar, de fazer e gostar, não para seu deleite único, nem para insuflar seu ego, apenas para levar adiante uma idéia tão boa que não conhecemos um só arrependido de participar do grupo.

Parabéns pessoas que fazem o GEA, é disto que um país precisa para ir ao futuro, de que os vinte e cinco anos se repitam para sempre com o mesmo e desinteressado ardor que nos trouxe até aqui.

Estatística das Palestras do GEA até 31/12/2010

ABAIXO, OS DEZ MAIS PARTICIPATIVOS COMO PALESTRANTES, INCLUI PALESTRAS CONJUNTAS

Ordem	Palestrante	Total
1º	Adolfo Stotz Neto	127
2º	Alfredo Martins	119
3º	Antônio Conedera de Lucena	87
4º	Marcos Boehme	71
5º	José Geraldo Mattos	52
6º	Avelino Alcebíades Alves	40
7º	Nilton Oliveira Cunha	34
8º	Frederico de Freitas Taves	24
9º	Sérgio Schmiegelow	22
10º	Edna Maria Esteves da Silva & Tânia Maris	21

2) Por ano

ANO	Palestras No Ano	Total Acumuladas
1985	08	08
1986	37	45
1987	34	79
1988	30	109
1989	36	145
1990	29	174
1991	31	205
1992	38	243
1993	37	280
1994	37	317

1996	33	385
1997	33	418
1998	30	448
1999	31	479
2000	30	509
2001	30	539
2002	30	569
2003	29	598
2004	27	625
2005	29	654
2006	26	680
2007	27	707
2008	28	735
2009	29	764
2010	35	799

Média de 32 (31,93) palestras por ano

**GRUPO DE ESTUDOS DE ASTRONOMIA
25 ANOS DE ATIVIDADES
PLANETÁRIO UFSC
CAMPUS UNIVERSITÁRIO TRINDADE**

Estamos comemorando 25 anos de atividades, abaixo a programação da comemoração de nosso quarto de século de atividades.

01/12/2010 Quarta – Feira

18:00h - Sessão de DIGISTAR – Tânia Maris

19:00h – História da Astronomia – Adolfo Stotz

20:00h – Estrelas, Constelações e Planetas – Alfredo Martins

21:00h – Galáxias – Gustavo La Torre

02/12/2010 Quinta – Feira

19:00h – Astronomia Moderna – Frederico Taves

20:00h – Cosmologia – Antonio Lucena

21:00h – Vida no Universo – Adolfo Stotz

03/12/2010 Quinta – Feira

20:00h - Festa Local ASDERLIC em Cacupé

UMA HISTÓRIA A SER COMEMORADA COM PRATA

Como está tão bem escrita em nosso editorial, nosso Grupo de Estudos de Astronomia tem pautada sua existência pela divulgação da ciência na área de Astronomia, levando a comunidade a facilidade do contato desta ciência milenar e sempre com resultados muitos bons. 799 palestras nesses vinte e cinco anos de existência com um calendário sempre cumprido religiosamente, em reuniões sempre bem democráticas nas quais os ouvintes são convidados ao entusiasmo à ciência Astronomia. 50 Cursos ministrados, o que somam 1.750 alunos, pessoas tiveram a oportunidade de aprofundar seus conhecimentos em Astronomia. Podemos dizer que é um feito de amplo alcance social. Todas as pessoas de freqüentaram nossos cursos, estão agora bem mais aptas de ter uma visão do Cosmo e porque não dizer, um horizonte que fará com certeza aprofundar ainda mais seus conhecimentos. Foram ainda muitas participações em comunidades em especial escolas além de acompanhamento de um grande número de eventos astronômicos, tais como eclipses, conjunções, cometas entre outros.

Nossos agradecimentos aos palestrantes, professores dos cursos e a todos que colaboraram para esse grande sucesso de 25 ano de atividade do nosso GEA. A todos um feliz Natal e um Ano Novo cheio de realizações.

AGENDA DEZEMBRO 2010		
Dia	Hora	Evento
01	13	Mercúrio em elongação máxima 21° E do Sol
02	01	Spica a 2,8° N da Lua
05	08	Antares a 2,5° S da Lua
06	07	Urano estacionário
06	18	Marte a 0,5° S da Lua
07	05	Mercúrio a 1,7° S da Lua
10	07	Mercúrio estacionário
11	08	Netuno a 4,7° S da Lua
13	05	Lua no apogeu
13	10:59	Lua em Quarto Crescente
13	13	Mercúrio a 4,5° S de Plutão
13	20	Mercúrio a 1,0° N de Marte
13	21	Urano a 6,0° S da Lua
14		Chuveiro meteórico Geminidas em máxima atividade
14	01	Marte a 5,4° S de Plutão
20		Mercúrio em conjunção inferior
21	05 13	Lua cheia
21		Eclipse total da Lua
21	20 38	Solstício de Verão
25	12	Regulus a 4,8° N da Lua
28	01 18	Lua em quarto minguante
29	07	Spica a 2,8° N da Lua
31		Marte apresenta seu menor diâmetro aparente: 3,9"

GEA

Grupo de Estudos de Astronomia Planetário UFSC
CYGNUS X-3 Boletim Trimestral Gratuito
José Tadeu Pinheiro - *Redação e distribuição*
José Geraldo Mattos - *Reprodução e distribuição*
Adolfo Stotz Neto - *Redação e edição*
Ângela Tressinari – *Redação e edição*
Newton Tesseroli, Avelino Alves - *Colaboradores*
Reuniões e palestras livres às sextas 20:00 h
www.gea.org.br