

SESSÃO DE PÔSTER 2

QUINTA-FEIRA DIA 02/10/2014 – LOCAL: CLBI

Aldiara Fernanda Pavão Garcia	A001	O ESTUDO DAS PERIODICIDADES NOS ANÉIS DE ÁRVORES DE TAPERA-RS
Alexandre Boleira Lopo	A002	AEROSSÓIS NA COSTA DO NORDESTE DO BRASIL
Aurilene Barros dos Santos	A003	MODELING OF THE S-SHAPE CANOPY WIND PROFILE
Babu Ram Tiwari	A004	A THEORETICAL STUDY OF THE CONVECTIVE INSTABILITY IN THE SHALLOW TROPOSPHERE: A NON-BOUSSINESQ APPROACH
Edvaldo de Oliveira Alves	A005	DETERMINAÇÃO ATRAVÉS DA TEMPERATURA MESOSFÉRICA EQUATORIAL DE PARÂMETROS DE ONDAS SECUNDÁRIAS GERADAS POR ACOPLAMENTO NÃO LINEAR ENTRE A MARÉ ATMOSFÉRICA E ONDAS PLANETÁRIAS
Fábio do Egito Gomes	A006	ESTIMATIVAS DO VENTO VERTICAL E DO FLUXO DE MOMENTO TRANSPORTADO POR ONDAS EQUATORIAIS DE ESCALA PLANETÁRIA NA MLT
Franklin Andrade da Silva	A007	POSSIBLE OBSERVATION OF A GAMMA RAY BURST ASSOCIATED WITH A LIGHTNING DISCHARGE IN SÃO JOSÉ DOS CAMPOS, SP, BRAZIL
Inácio Malmonge Martins	A008	MEASUREMENTS OF LOW ENERGY GAMMA RAYS NEAR GROUND LEVEL IN SÃO JOSÉ DOS CAMPOS, SP, BRAZIL, DURING JANUARY 2014 TO MAY 2014
José Carlos Tacza Anaya	A009	UMA NOVA REDE EM AMÉRICA DO SUL PARA ESTUDAR O CAMPO ELÉTRICO ATMOSFÉRICO E SUAS VARIAÇÕES RELACIONADAS A FENÔMENOS GEOFÍSICOS
José Luiz Alves Silva	A010	MECANISMOS QUE CRIAM E MANTÉM A DIVERSIDADE DE UMA FLORESTA TROPICAL EM AMBIENTE ESTRESSANTE
Lauren Catherine Brum Göergen	A011	ANÁLISE DE REGISTROS NATURAIS EM ANÉIS DE ÁRVORES COM RELAÇÃO AOS PARÂMETROS METEOROLÓGICOS LOCAIS
Leide Pricila da Silva	A012	OSCILAÇÕES DE 6,5 DIAS OBSERVADAS NO SISTEMA MESOSFERA-IONOSFERA NA REGIÃO EQUATORIAL
Letícia de Oliveira Santos	A013	INFLUÊNCIA DA TROCA ESTRATOSFERA-TROPOSFERA NA VARIAÇÃO DO OZÔNIO NA REGIÃO CENTRAL DO RIO GRANDE DO SUL
Lígia Alves da Silva	A014	THE EFFECT OF SOLAR OSCILLATION ON LARGE SCALE SYSTEMS IN THE SOUTH AMERICA
Lourivaldo Mota Lima	A015	VARIAÇÕES NAS MEDIDAS OBTIDAS POR RADAR METEÓRICO EM CACHOEIRA PAULISTA NO CICLO SOLAR 23
Luciana Rodrigues de Araújo	A016	COMPORTAMENTO DOS VENTOS OBTIDOS POR RADAR METEÓRICO EM 22,7°S NO PERÍODO DE 1999-2008
Naurinete de Jesus da Costa Barreto	A017	INFLUÊNCIA DOS RAIOS CÓSMICOS NA PRECIPITAÇÃO PLUVIAL DA AMÉRICA DO SUL, PARTE II: ANÁLISE DE OCORRÊNCIA
Nivaor Rodolfo Rigozo	A018	ESTUDO DO IMPACTO DA RELAÇÃO FLUXO DE RAIOS CÓSMICOS-ATIVIDADE SOLAR-EL NIÑO OSCILAÇÃO SUL NA PRECIPITAÇÃO DO SUL DO BRASIL
Patrick Essien	A019	THE INVESTIGATION OF SECONDARY AND PRIMARY GRAVITY WAVES IN MESOSPHERE AND LOWER THERMOSPHERE
Ronabson Cardoso Fernandes	A020	APLICAÇÃO DA WAVELETS DE MORLET E DE HAAR PARA O ESTUDO DA PERIODICIDADE DOS RAIOS CÓSMICOS E INFLUÊNCIA NO CLIMA

Tarsus Klynger Sabino dos Santos	A021	INVESTIGAÇÃO DA RELAÇÃO ENTRE A AMPLIFICAÇÃO DA MARÉ SEMIDIURNA LUNAR E O AQUECIMENTO ESTRATOSFÉRICO SÚBITO
Tatiele Lamarque	A022	COMPORTAMENTO MÉDIO DO OZÔNIO ATMOSFÉRICO SOBRE O SUL DO BRASIL DE 1979 A 2013
Vanderlei Rocha de Vargas Júnior	A023	PROPOSTA DE PARÂMETRO PARA AVALIAÇÃO DE EVOLUÇÃO DE UMA TEMPESTADE ATRAVÉS DO USO DE DADOS DE RADAR METEOROLÓGICO
Claudiele Andrade Pinheiro	C001	STUDY OF THE FEASIBILITY OF COLLECTING GEOPHYSICAL DATA USING LOW COST CONTROL SYSTEMS
Emanuel Antunes Vieira	C002	DEVELOPMENT OF A SOLAR TRACKING SYSTEM FOR THE SOLAR LUMINOSITY AND IRRADIANCE MONITOR (SLIM-BR)
José Henrique Fernandez	C003	DESENVOLVIMENTO E CALIBRAÇÃO DE FOTÔMETRO SOLAR DE BAIXO CUSTO PARA ESTUDOS DA PROFUNDIDADE ÓPTICA DA ATMOSFERA
Lucas Feksa Ramos	C004	DEVELOPMENT OF A BROADBAND ACTIVE CAVITY RADIOMETER BASED ON THE ATMEGA 328 CHIPSET
Marcelo Sampaio	C005	AQUISIÇÃO E TRATAMENTO DE DADOS PARA UM MONITOR DE RADÔNIO
Jairo Cavalcanti Amaral	C006	ESPECIFICAÇÃO DE COMPONENTES CRÍTICOS PARA UM MAGNETÓGRAFO SOLAR
Antonio Vinicius Diniz Merladet	E001	ITA ROCKET DESIGN - IREC
Cristina Tobler de Sousa Rae	E002	ALGORITMOS DESENVOLVIDOS PARA SUPORTE DE TRATAMENTO DE DADOS ATRAVÉS DE UM FOTÔMETRO SOLAR
Harnoldo Castro Cruz	E003	INVESTIGAÇÃO CRÍTICA DA QUALIDADE DA ENERGIA ELÉTRICA DISPONÍVEL NO CENTRO DE LANÇAMENTO DE ALCÂNTARA
Henrique Oliveira da Mata	E004	O PAPEL DO VLM NO PROGRAMA ESPACIAL BRASILEIRO
Ítalo Régio Alves da Nóbrega	E005	ESTUDO NUMÉRICO DO ESCOAMENTO SOBRE CILÍNDROS VISANDO IDENTIFICAR O COMPORTAMENTO DO NÚMERO DE STROUHAL
João Paulo Corrêa	E006	MONITORAMENTO DA RESSONÂNCIA DE SCHUMANN NO CAMPUS DO ITA EM SÃO JOSÉ DOS CAMPOS, SP
José Pedro da Silva Júnior	E007	MAGNETÔMETROS FLUXGATE PARA FINS AEROESPACIAIS
Joel Carlos Vieira Reinhardt	E008	MODELO COMPUTACIONAL PARA A FORMAÇÃO DE EQUIPES DE ALTA EFICIÊNCIA BASEADO NAS REDES SOCIAIS EGOCÊNTRICAS DOS COORDENADORES TÉCNICOS DE CAMPANHA DE LANÇAMENTO
Jonas de Jesus Barros	E010	ANÁLISE ESTATÍSTICA DOS RASTREIOS DOS VOOS DOS FOGUETES DE TREINAMENTO BÁSICO DO CLA
José Marcelo Lima Duarte	E011	TRANSPONDER DE COLETA DE DADOS PARA UM MANO-SATELITE DO SISTEMA BRASILEIRO DE COLETA DE DADOS AMBIENTAIS
Leonardo de Oliveira Medeiros	E012	ABORDAGEM DA ERGONOMIA NAS ATIVIDADES DAS EQUIPES DE RESPOSTA À EMERGÊNCIA EM LANÇAMENTOS DE VEÍCULOS AEROESPACIAIS
Leonardo Zavareze da Costa	E013	PROCEDIMENTOS PÓS LANÇAMENTO PARA MONITORAMENTO E CONTROLE DO NANOSATC-BR1
Manoel Jozeane Mafra de Carvalho	E014	CONASAT – UMA MISSÃO ESPACIAL DE MONITORAMENTO AMBIENTAL USANDO CUBESAT

Marcelo Coletto Rola	E015	CONCEPTUAL DEVELOPMENT OF A POWER SUPPLY SUBSYSTEM FOR THE SOLAR LUMINOSITY AND IRRADIANCE (SLIM-BR) CUBESAT PLATFORM
Marco Antônio Carnevale Coelho	E016	PROPOSTA PARA A CLASSIFICAÇÃO DE VEÍCULOS LANÇADORES: UM FATOR DETERMINANTE PARA IMPLANTAÇÃO OU A EXPANSÃO DA INFRAESTRUTURA AEROESPACIAL
Marcos César Gomes Matos	E017	CRONOLOGIA ONLINE: SISTEMA DE ACOMPANHAMENTO E CONTROLE DE CRONOLOGIAS DE LANÇAMENTOS DE FOGUETES
Marcos Rafael Matsumoto	E018	DESENVOLVIMENTO DO SISTEMA DE AQUISIÇÃO, ANÁLISE E DISTRIBUIÇÃO DE DADOS DO CUBESAT IRBP (SLIM-BR)
Maria Raquel Basílio Speri	E019	LIMIARES AUDITIVOS DE ALTA FREQUÊNCIA EM AEROVIÁRIOS DA BARREIRA DO INFERNO EM NATAL-RN
Michelle Lima Galvão Santos	E020	IMPLANTAÇÃO DE METODOLOGIA DE GERENCIAMENTO DE PROJETOS NA ÁREA DE OPERAÇÕES DO CENTRO DE LANÇAMENTO DE ALCÂNTARA
Nelson Jorge Schuch	E021	THE CAPACITY BUILDING OF THE INPE-UFSM NANOSATC-BR, CUBESAT DEVELOPMENT PROGRAM THE NANOSATC-BR1 LAUNCHING AT YASNY - RUSSIA
Pietro Fernando Moro	E022	TRAINEE TRACKING OPERATION FOR THE CUBESATS NANOSATC-BR GROUND STATIONS NETWORK CAPACITY BUILDING
Polinaya Muralikrishna	E023	WHAT ARE THE CAUSES OF EQUATORIAL COUNTER ELECTROJET?
Raimundo Nonato Bezerra Brasileiro	E024	DETERMINAÇÃO PRELIMINAR DE ÓRBITA DE VEÍCULOS ESPACIAIS A PARTIR DE OBSERVAÇÕES DOS RADARES DO CENTRO DE LANÇAMENTO DE ALCÂNTARA
Ricardo Rodolfo Mota Tenório	E025	PROJETO VS-40M - STATUS ATUAL E PERSPECTIVAS
Roberto César Teixeira de Albuquerque	E026	CALIBRAÇÃO AUTOMATIZADA DE ATENUADORES DE RÁDIO FREQUÊNCIA
Siomel Savio Odriozola	E027	IN-SITU AND REMOTE OBSERVATION OF PLASMA IRREGULARITIES OVER BRAZILIAN TROPICAL SECTOR
Thales Ramos Mânica	E028	THE TRAINEE OPERATION OF THE SANTA MARIA CUBESATS NANOSATC-BR TRACKING GROUND STATION TECHNICAL PARAMETERS & CAPACITY BUILDING