

---

## ÁRBITROS DO VOL.18

---

*Alberto Ibañez Ruiz* – Departamento de Física/UNESP – SP

*Antonio José Camargo* – Departamento de Física/ Universidade Estadual de Ponta Grossa – PR

*Antônio Tarciso Borges* – Colégio Técnico da UFMG – MG

*Arion de Castro Kutz dos Santos* – Departamento de Física/ FURG – RS

*Bernardo Buchweitz* - Faculdade de Educação – UFPel – RS

*Célia Maria Gomes de Souza* – Departamento de Física/UnB – DF

*César Schmitz* – C. E. Luis Bertoli – Taió – SC

*Cleiton Joni Benetti Lattari* – Instituto Municipal de Ensino Superior de Assis FE-MA/IMESA/SP

*Consuelo Escudero* – Departamento de Matemática/ Facultad de UNSJ – Argentina

*Creso Franco* – Museu de Astronomia e Ciências Afins – RJ / Depto de Educação/ PUCRJ – RJ

*Cristian Speltini* – Facultad de Ingeniería/ Universidad de Buenos Aires – Buenos Aires Argentina

*Délcio Basso* – Faculdade de Física – PUCRS

*Edmundo Carlos de Moraes* – Depto. de Ecologia e Zoologia – UFSC

*Eliane A. Veit* – Instituto de Física/UFRGS – RS

*Eno Kohl* – Faculdade de Física – PUCRS

*Flávia Rezende* – Laboratório de Tecnologias Cognitivas/NUTES – UFRJ - RJ

*Francisco Catelli* – Depto. de Física e Química/ Universidade de Caxias do Sul - RS

*Jésus de Oliveira* – Colégio Técnico/ UFMG - MG

*João Batista Canalle* – Instituto de Física/UERJ - RJ

*João Batista S. Harres* – Fundação Alto Taquari de Ensino Superior - RS

*Juan Manoel Martinez* – Departamento de Física – Faculdade de Engenharia/UNPSJB Esquel Argentina

*Julio Blanco* – CNES / Colégio Stella Maris – Montevideo – Uruguai

*Hector Riveros* – Instituto de Física – UNAM – México

*Helena Caldas* – Depto. de Física/UFES - ES

*Hypolito José Kalinowski* – Centro Federal de Educação Tecnológica do Paraná - PR

*Kepler de Souza Oliveira Filho* -Instituto de Física/UFRGS – RS

*Lucia Helena de Souza Rebello* – Programa de Pós-Graduação em Educação/UFF - RJ

*Marcos Cesar Danhoni Neves* – Depto de Física/UEM – PR

*Marina Uieara* – Depto de Química UFSC – SC

*Marta Pesa* – Facultad de Ciencias Exactas y Tecnologia/ Universidad Nacional de Tucumán – Tucumán – Argentina

*Martha Marandino* – Doutoranda da Faculdade de Educação – USP

*Maurício Pietrocola de Oliveira* – Departamento de Física/UFSC – SC

*Neiva Grando* – Departamento de Matemática / Universidade de Passo Fundo – RS

*Neusa Maria Pavão Battaglini* – Departamento de Física – Universidade Estadual Paulista – SP

*Olival Freire* – Instituto de Física/UFBA – BA

*Orlando Aguiar* – Faculdade de Educação/UFMG – MG

*Osvaldo M. Capannini* – Departamento de Física/ Universidad Nacional de La Plata – La Plata Argentina

*Paulo Henrique Dionísio* – Instituto de Física/UFRGS – RS

*Plínio Fasolo* – Instituto de Física/PUC – RS

*Rafael S. Córdoba* - Departamento de Matemáticas y Física/ Universidad de Playa Ancha – Córdoba Argentina

*Rafaela Rejane Samagaia* – Mestranda do Centro de Ciências da Educação da UFSC

*Roberto Nardi* - Departamento de Educação/UNESP SP

*Rodrigo Moura* – Colégio de Aplicação – UERJ – RJ

*Sérgio R. de Paulo* – Departamento de Física/UFMT – MS

*Sônia Maria da Silva* – Departamento de Física/UFSC – SC

*Terezinha Pinheiro* – Colégio de Aplicação/UFSC – SC