



OLIMPÍADA BRASILEIRA DE ASTRONOMIA E ASTRONÁUTICA

Prof. Dr. João Batista Garcia Canalle – Coordenador Nacional
Instituto de Física – Universidade do Estado do Rio de Janeiro
Rua São Francisco Xavier, 524, sala 3023 - D, Maracanã.
20550-900 Rio de Janeiro – RJ, Tel./fax: (21) 2334-0082,
Tel.: (21) 4104-4047, FAX.: (21) 2258-0586, Cel.: (21) 8272-3810
E-mail: oba.secretaria@gmail.com, joaocanalle@gmail.com
Site: www.oba.org.br



Rio de Janeiro, 15 de Maio de 2011.

Prezado(a) Professor(a) Representante da XIV OBA

Ref.: ERRATA DO GABARITO DA QUESTÃO 10 DA PROVA DO NÍVEL 4 (ENSINO MÉDIO)

Informamos que cometemos um erro ao separarmos as fontes renováveis e não renováveis de energia solicitadas na questão 10 da prova do nível 4, isto é, ensino médio.

A pergunta e a respectiva resposta na forma correta estão abaixo:

Pergunta 10) (0,1 ponto cada acerto) Separe as “fontes” de energia acima grifadas entre aquelas que são renováveis e aquelas que não são renováveis.

Não renováveis: **Carvão, óleo diesel, gás natural, urânio.**

Renováveis: **Ventos, quedas d'água, marés, solar, madeira, gás de biomassa.**

Cordialmente,

Astrônomo Prof. Dr. João Batista Garcia Canalle
Coordenador Nacional da Comissão Organizadora da Olimpíada Brasileira de Astronomia e Astronáutica



Ministério
da Educação

Ministério da
Ciência e Tecnologia

