

## Uma brilhante participação de Portugal na XXI Olimpíada Ibero-americana de Física

**Portugal conquista em Carmelo, no Uruguai, uma medalha de prata, uma medalha de bronze e duas menções honrosas.**

A equipa portuguesa constituída por quatro estudantes que se apresentou em Carmelo, no Uruguai, para competir na XXI Olimpíada Ibero-americana de Física, foi premiada com uma medalha de prata, uma medalha de bronze e duas menções honrosas.

A XXI Olimpíada Ibero-americana de Física decorreu de 26 a 30 de Setembro, colocando em competição 69 estudantes finalistas do ensino secundário de 19 países. No final de duas longas e difíceis provas de Física (uma prova teórica e uma prova experimental) o vencedor foi um estudante do Brasil.

Os team-leaders que acompanharam a delegação ao Uruguai, Orlando Oliveira e Rui Travasso, fazem um balanço extremamente positivo da prestação portuguesa: **“É um ótimo resultado. Todos os estudantes foram premiados e mantivemos o alto nível de prestação que a equipa portuguesa nos tem habituado nos últimos anos.”**

Os docentes da Universidade de Coimbra destacam que **“as provas deste ano eram bastante interessantes e desafiantes, focando tópicos de eletromagnetismo e de mecânica. Salientamos em particular o bom desempenho na prova experimental, que os próprios alunos atribuíram ao trabalho de preparação realizado ao longo do ano no Departamento de Física da Universidade de Coimbra”**.

A lista dos estudantes portugueses premiados é a seguinte:

**Medalha de Prata: Carlos Miguel Alexandre Carteiro** (E.S. Damião de Goes, Alenquer)

**Medalha de Bronze: Francisco Salema Oom de Sacadura** (E.S. Quinta do Marquês, Oeiras)

**Menção Honrosa: Tiago Cunha de Araújo** (Externato Delfim Ferreira, Riba de Ave)

**Menção Honrosa: José Miguel de Oliveira Mendes** (E.S. Martinho Árias, Soure)

As Olimpíadas de Física são uma atividade promovida pela Sociedade Portuguesa de Física com o patrocínio do Ministério da Educação e Ciência, da Agência Ciência Viva, da Fundação EDP e da Fundação Calouste Gulbenkian. O treino da equipa decorreu no Departamento de Física da Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra, integrado nas atividades da escola Quark! de Física que neste ano foi suportado inteiramente pelo Departamento de Física da Universidade de Coimbra.



Da esquerda para a direita Orlando Oliveira (team leader), Francisco Sacadura (medalha de bronze), José Mendes (menção honrosa), Tiago Araújo (menção honrosa), Carlos Carteiro (medalha de prata), Rui Travasso (team leader)



Da esquerda para a direita Tiago Araújo (menção honrosa), Carlos Carteiro (medalha de prata), José Mendes (menção honrosa), Francisco Sacadura (medalha de bronze)