

## COMUNICADO DE IMPRENSA

### Olimpíadas Internacionais de Matemática

Equipa portuguesa parte para a Colômbia no dia 21 de julho

O matemático húngaro Alfréd Rényi afirmou em tempos que “um matemático é um dispositivo que serve para transformar café em teoremas”. Como tal, para mais de 550 estudantes de todo o mundo, nada melhor do que rumar à **Colômbia**, terra do café, para participar nas **54<sup>as</sup> Olimpíadas Internacionais de Matemática (OIM)**. A delegação que representará Portugal nesta edição das OIM partirá para a cidade colombiana de Santa Marta já no próximo **domingo**, dia **21 de julho**.

**Francisco Andrade** e **Nuno Santos**, do 10º ano, **David Martins** e **Miguel Moreira**, do 11º, e **Luís Duarte** e **Miguel Santos**, do 12º, são os alunos portugueses que marcarão presença nestas olimpíadas, que reunirão jovens de mais de uma centena de países. Todos os elementos do grupo já participaram em competições internacionais com distinção, o que faz com que as expectativas quanto à prestação da equipa nesta prova sejam elevadas. Os **resultados** serão conhecidos no dia **27 de julho**, sábado.

A participação nas OIM é organizada pela **Sociedade Portuguesa de Matemática**, e a seleção e preparação dos alunos está a cargo do **Projecto Delfos**, do **Departamento de Matemática da Universidade de Coimbra**. Portugal participou pela primeira vez nas OIM em 1989 e, desde então, já conquistou duas medalhas de ouro (obtidas por Miguel Santos em 2011 e 2012), duas de prata, 16 de bronze e 20 menções honrosas.

No próximo mês de agosto, entre os dias **4 e 10**, **Moçambique** será palco das terceiras **Olimpíadas da CPLP (OCPLP)** e, de **20 a 28 de setembro**, outra grande competição internacional terá lugar, desta vez, no **Panamá**: as **Olimpíadas Ibero-Americanas de Matemática (OIAM)**. Ainda em setembro abrirão as inscrições para a 32ª edição das **Olimpíadas Portuguesas de Matemática (OPM)**.

**Veja a lista dos participantes nas OIM:**

<b>Nome e escola</b>	<b>Medalhas</b>	<b>Residência</b>	<b>Ano</b>	<b>Região</b>
<b>David Martins</b> Escola Secundária de Mirandela	OPM: 2 pratas, 1 bronze OIAM: 1 ouro OCPLP: 1 ouro	Mirandela	11º ano	Norte
<b>Francisco Tuna de Andrade</b> Escola Secundária do Padrão da Légua	OPM: 3 ouros OIM: 1 menção honrosa OCPLP: 1 bronze	Matosinhos	10º ano	Norte
<b>Luís Lopes Duarte</b> Escola Secundária de Alcains	OPM: 2 bronze OIM: 1 bronze, 1 menção honrosa OIAM: 1 prata	Alcains	12º ano	Centro
<b>Miguel Moreira</b> Escola Secundária Rainha D. Amélia	OPM: 1 prata, 1 bronze OIM: 1 prata OIAM: 1 prata	Lisboa	11º ano	Sul
<b>Miguel Martins dos Santos</b> Escola Secundária de Alcanena	OPM: 5 ouros OIM: 2 ouros, 1 menção honrosa OIAM: 1 prata	Alcanena	12º ano	Centro
<b>Nuno Arala Santos</b> Colégio Nossa Senhora do Rosário	OPM: 3 ouros	Porto	10º ano	Norte

**Calendário das Olimpíadas 2012/2013:**

18 a 28 de julho: Olimpíadas Internacionais de Matemática - Colômbia

4 a 10 de agosto: Olimpíadas de Matemática da CPLP - Moçambique

20 a 28 de setembro: Olimpíadas Ibero-americanas de Matemática – Panamá

**Para mais informações, favor contactar:**

Gabinete de Imprensa da SPM: Sílvia Nogal Dias, 21 795 1219 / 960 131 220,  
[imprensa@spm.pt](mailto:imprensa@spm.pt)

Coordenador Geral das Olimpíadas: Prof. Luís Merca Fernandes, 969036148,  
[luism@ipt.pt](mailto:luism@ipt.pt)

Responsável da Direção da SPM: Prof. Joana Teles, 919339262, [jteles@mat.uc.pt](mailto:jteles@mat.uc.pt)

**Sites:**

IMO 2013: <http://www.uan.edu.co/imo2013/en/>

OIAM 2013: <http://oim2013.opm.org.pa/index.php/es/>

OPM: <http://www.spm.pt/olimpiadas/>