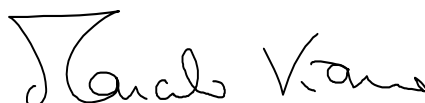


## DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que o **Prof. Alberto Adrego Pinto - Centro de Matematica da Univ. do Porto**, participou do Programa de Pós-Doutorado/Verão 2013, realizado no Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada - IMPA, no período de 2 de janeiro a 28 de fevereiro de 2013, apresentando o minicurso “**Minicurso - Humano decisions a dynamical game model**”,

Rio de Janeiro, 28 de fevereiro de 2013.

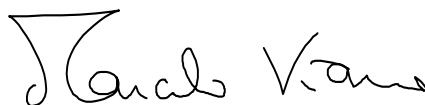


Marcelo Viana  
Coordenador de Atividades Científicas

## DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que o **Prof. Antonio Carlos T. de C. Auffinger - University of Chicago**, participou do Programa de Pós-Doutorado/Verão 2013, realizado no Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada - IMPA, no período de 2 de janeiro a 28 de fevereiro de 2013, apresentando o minicurso “**Minicurso - Matrizes Aleatórias**”,

Rio de Janeiro, 28 de fevereiro de 2013.

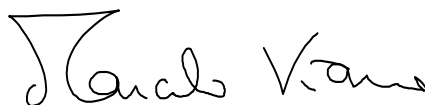


Marcelo Viana  
Coordenador de Atividades Científicas

## DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que o **Prof. Bernd Gärtner - Swiss Federal Institute of Technology**, participou do Programa de Pós-Doutorado/Verão 2013, realizado no Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada - IMPA, no período de 2 de janeiro a 28 de fevereiro de 2013, apresentando o minicurso “**Minicurso - Linear Programming**”,

Rio de Janeiro, 28 de fevereiro de 2013.

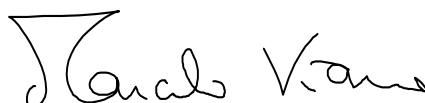


Marcelo Viana  
Coordenador de Atividades Científicas

## DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que o **Prof. Camille Laurent - Univ. Pierre et Marie Curie**, participou do Programa de Pós-Doutorado/Verão 2013, realizado no Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada - IMPA, no período de 2 de janeiro a 28 de fevereiro de 2013, apresentando o minicurso “**Minicurso - Internal controllability of the Schrödinger equation**”,

Rio de Janeiro, 28 de fevereiro de 2013.

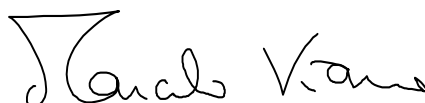


Marcelo Viana  
Coordenador de Atividades Científicas

## DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que o **Prof. Guilherme Dias da Fonseca - Universidade Federal do Estado do Rio de Janeiro**, participou do Programa de Pós-Doutorado/Verão 2013, realizado no Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada - IMPA, no período de 2 de janeiro a 28 de fevereiro de 2013, apresentando o minicurso “**Minicurso - Range Searching**”,

Rio de Janeiro, 28 de fevereiro de 2013.

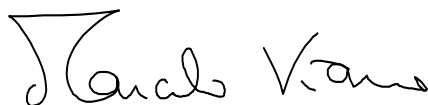


Marcelo Viana  
Coordenador de Atividades Científicas

## DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que o **Prof. Jacob Bernstein - University of Cambridge**, participou do Programa de Pós-Doutorado/Verão 2013, realizado no Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada - IMPA, no período de 2 de janeiro a 28 de fevereiro de 2013, apresentando o minicurso “**Minicurso - Colding-Minicozzi Theory and Recent Developments in Classical Minimal Surface Theory**”,

Rio de Janeiro, 28 de fevereiro de 2013.

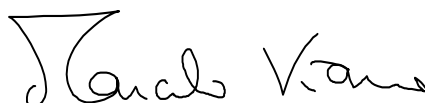


Marcelo Viana  
Coordenador de Atividades Científicas

## DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que o **Prof. Javier Fernandez de Bobadilla - Consejo Superior de Investigaciones Cientificas**, participou do Programa de Pós-Doutorado/Verão 2013, realizado no Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada - IMPA, no período de 2 de janeiro a 28 de fevereiro de 2013, apresentando o minicurso “**Minicurso - Arc Spaces and the Nash Problem**”,

Rio de Janeiro, 28 de fevereiro de 2013.

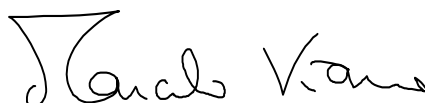


Marcelo Viana  
Coordenador de Atividades Científicas

## DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que o **Prof. Javier Ramos - Universidad Autónoma de Madrid**, participou do Programa de Pós-Doutorado/Verão 2013, realizado no Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada - IMPA, no período de 2 de janeiro a 28 de fevereiro de 2013, apresentando o minicurso “**Minicurso - New Bounds for the Restriction Problem**”,

Rio de Janeiro, 28 de fevereiro de 2013.



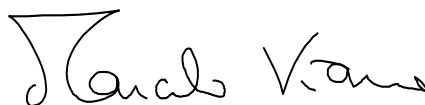
Marcelo Viana  
Coordenador de Atividades Científicas



## DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que o **Prof. Jonathon Peterson - Purdue University**, participou do Programa de Pós-Doutorado/Verão 2013, realizado no Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada - IMPA, no período de 2 de janeiro a 28 de fevereiro de 2013, apresentando o minicurso “**Minicurso - Random Walks in Random Environment**”,

Rio de Janeiro, 28 de fevereiro de 2013.

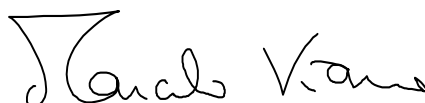


Marcelo Viana  
Coordenador de Atividades Científicas

## DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que o **Prof. Loïc Teyssier - Université de Strasbourg**, participou do Programa de Pós-Doutorado/Verão 2013, realizado no Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada - IMPA, no período de 2 de janeiro a 28 de fevereiro de 2013, apresentando o minicurso “**Minicurso - Local Aspects of Global Holomorphic Foliations**”,

Rio de Janeiro, 28 de fevereiro de 2013.

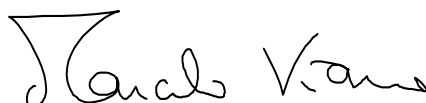


Marcelo Viana  
Coordenador de Atividades Científicas

## DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que o **Prof. Lothar Goettsche - International Center for Theoretical and Physics**, participou do Programa de Pós-Doutorado/Verão 2013, realizado no Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada - IMPA, no período de 2 de janeiro a 28 de fevereiro de 2013, apresentando o minicurso “**Minicurso - Hilbert schemes of points, and enumerative geometry of curves**”,

Rio de Janeiro, 28 de fevereiro de 2013.

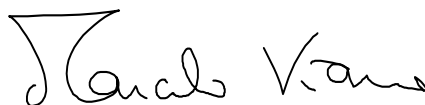


Marcelo Viana  
Coordenador de Atividades Científicas

## DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que o **Prof. Luis Peñaranda - IMPA**, participou do Programa de Pós-Doutorado/Verão 2013, realizado no Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada - IMPA, no período de 2 de janeiro a 28 de fevereiro de 2013, apresentando o minicurso “**Minicurso - Computational Geometry: Line Arrangements**”,

Rio de Janeiro, 28 de fevereiro de 2013.

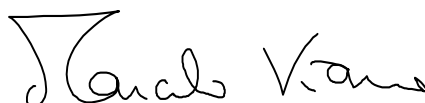


Marcelo Viana  
Coordenador de Atividades Científicas

## DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que o **Prof. Marc Pouget - Institut National de Recherche en Informatique et en Automatique**, participou do Programa de Pós-Doutorado/Verão 2013, realizado no Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada - IMPA, no período de 2 de janeiro a 28 de fevereiro de 2013, apresentando o minicurso “**Minicurso - Convex hulls and point location**”,

Rio de Janeiro, 28 de fevereiro de 2013.

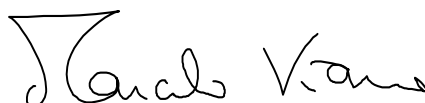


Marcelo Viana  
Coordenador de Atividades Científicas

## DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que o **Prof. Marcelo Ferreira Siqueira - Universidade Federal do Rio Grande do Norte**, participou do Programa de Pós-Doutorado/Verão 2013, realizado no Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada - IMPA, no período de 2 de janeiro a 28 de fevereiro de 2013, apresentando o minicurso “**Minicurso - Delaunay triangulations**”,

Rio de Janeiro, 28 de fevereiro de 2013.

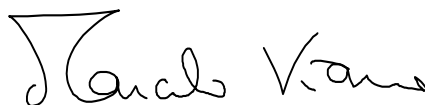


Marcelo Viana  
Coordenador de Atividades Científicas

## DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que o **Prof. Peter Keevash - Univ. of London**, participou do Programa de Pós-Doutorado/Verão 2013, realizado no Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada - IMPA, no período de 2 de janeiro a 28 de fevereiro de 2013, apresentando o minicurso “**Minicurso - Hypergraph Matchings**”,

Rio de Janeiro, 28 de fevereiro de 2013.

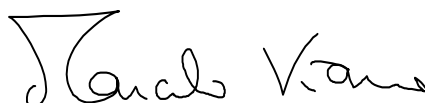


Marcelo Viana  
Coordenador de Atividades Científicas

## DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que o **Prof. Uri Ascher - Univ. of British Columbia**, participou do Programa de Pós-Doutorado/Verão 2013, realizado no Instituto Nacional de Matemática Pura e Aplicada - IMPA, no período de 2 de janeiro a 28 de fevereiro de 2013, apresentando o minicurso “**Minicurso -  $\ell_1$ -Based and  $\ell_2$ -Based Regularizations for Inverse Problems in Imaging and Biophysical Applications**”,

Rio de Janeiro, 28 de fevereiro de 2013.



Marcelo Viana  
Coordenador de Atividades Científicas