



Simposio Internacional: **La visión computacional se encuentra con la medicina: presente y futuro de las modalidades de imagen y los biomarcadores**

*International Symposium: Computer Vision meets Medicine: Present and future of imaging modalities and biomarkers*

Madrid, 14 de noviembre de 2016

*Madrid, November 14, 2016*

CV

## **EMMANUEL SCHIAVI**

E. Schiavi nace en Italia, (Genova, 1964) donde se licencia en Ciencias Matemáticas.

Es Doctor en Matemáticas Aplicadas (UCM, 1997) y Prof. Titular en el Área de Matemática Aplicada (URJC, 2000).

Autor de numerosos artículos con índice de impacto, participaciones en Congresos Internacionales y Ponencias invitadas en los campos de las Ecuaciones en Derivadas Parciales y Métodos de Optimización Variacionales aplicados a las Imágenes de Resonancia Magnética. Ha colaborado recientemente con el Massachusetts Institute of Technology, MIT, Boston, EE.UU en el marco del Consorcio M+Vision. Actualmente es miembro del Grupo de Excelencia CVIP de la URJC investigando en Métodos Matemáticos Avanzados para el Tratamiento y Análisis de Imágenes Digitales.