

Departamento de Álgebra, Geometría y Topología (AGT)
Facultad de Ciencias
Universidad de Valladolid

Seminario de Geometría Algebraica y Singularidades (GAS)

Conferencia para el Lunes 14 de diciembre de 2009 a las 11:15h.

Financiada por el Departamento de Álgebra y Geometría y Topología.

José María Muñoz Porras. Universidad de Salamanca.

Leyes de reciprocidad y teoría de solitones.

Resumen:

El objetivo de esta conferencia es explicar la conexión que existe entre la teoría de solitones desarrollada por M. Sato (Grassmannianas infinitas) y la ley de Reciprocidad de Weil para el símbolo multiplicativo. Además se formularán generalizaciones no abelianas de la ley de Reciprocidad que están relacionadas con el Programa de Langlands.

Lugar: Departamento de Álgebra, Geometría y Topología.

Información sobre próximas conferencias está disponible en:
<http://www.singacom.uva.es>

Organizador: Santiago Encinas.