



Instituto Universitario de Investigación
**de Matemáticas
y Aplicaciones**
Universidad Zaragoza



Departamento de
Matemáticas
Universidad Zaragoza

Seminario de Geometría y Topología

Conferencia

por

Giovanni Bazzoni

Universitat Bielefeld

título:

“Estructuras de Jacobi y localmente conforme
simplécticas”

Abstract: En esta charla Giovanni Bazzoni hará una pequeña introducción a las estructuras de Jacobi, de las que las estructuras localmente conforme simplécticas representan un caso particular. Presentará además ejemplos de variedades localmente conforme simplécticas que no tienen ninguna métrica localmente conforme Kahler.

Fecha: Martes, 3 de marzo de 2015

Hora: 16:00 horas

Lugar: Aula 10, Edificio de Matemáticas