

Seminario de Geometría y Topología



Algunos límites de familias 1- dimensionales de curvas

Víctor González Aguilera
(UTFSM, Valparaíso, Chile)

Abstract:

Describimos las curvas estables que son límites de varias familias unidimensionales de curvas con automorfismos no triviales que yacen en la frontera de la compactificación de Deligne-Mumford del espacio de módulos. Aplicamos nuestro método a varios ejemplos interesantes.

Lugar: Universidad Complutense de Madrid
Facultad de Ciencias Matemáticas
Departamento de Geometría y Topología, Sala 225
Fecha y Hora: Martes, 2 de junio de 2015, 12:00

https://www.ucm.es/geometria_topologia/curso-academico-2014-2015-2