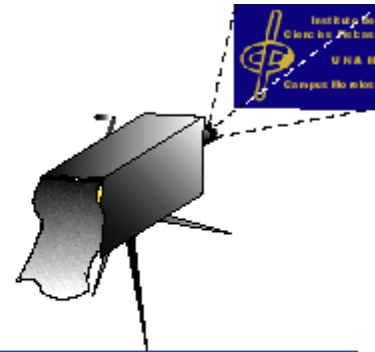


# Cine Fis

*Cine, debate y crítica*  
*Otras interpretaciones de la realidad*



*Instituto de Ciencias Físicas*

*UNAM*

Auditorio del Instituto, Av. Universidad s/n Col. Chamilpa, Campus UNAM Mor.

Cine Debate del Instituto de Ciencias Físicas se complace en invitar al cuarto módulo del

## Taller I “Interpretar el Cine”

Con la presentación de la película:

### **Adoración**

Una película de Atom Egoyan (2008)

Sabine (Arsinée Khanjian), una profesora de francés en un instituto, les propone a sus alumnos un ejercicio de traducción basado en una noticia de prensa relativa a un terrorista que ha puesto una bomba en el equipaje de vuelo de su novia embarazada. El ejercicio ejerce un profundo impacto en uno de los estudiantes, Simón (Devon Bostick), que vive con su tío. Mientras va traduciendo, el joven recrea la historia en su cabeza imaginando que le ha sucedido a su familia, y que el terrorista es su propio padre. Años atrás, el padre de Simón tuvo un accidente con el coche que acabó con su propia vida y con la de su esposa, y que dejó huérfano a Simón, que siempre ha temido que el siniestro fuera intencionado.

Este tema servirá a Julio Martínez para hablarnos de:

#### “El estilo cinematográfico”

**Dirección:** Atom Egoyan

**País:** Canadá

**Año:** 2008

**Guión:** Atom Egoyan

**Producción:** Jennifer Weiss, Simone Urdl, Stephen Traynor, Atom Egoyan

**Interpretación:** Aaron Poole, Devon Bostick, Dominic Cuzzocrea, Kenneth Welsh, Rachel Blanchard, Scott Speedman

**Música:** Mychael Danna

**Fotografía:** Paul Sarossy

**Duración:** 101 min

**Jueves 10 de marzo de 2011 19:00 hrs.**

Se invita también, todos los jueves, a los siguientes dos módulos:  
Cine de poesía. El tema y la intención, la expresión de un autor.

Asesor técnico [Reyes García: reyes@fis.unam.mx](mailto:reyes@fis.unam.mx)

Comité Organizador

Guillermo Kröttsch  
[kroet@fis.unam.mx](mailto:kroet@fis.unam.mx)

Horacio Martínez  
[hm@fis.unam.mx](mailto:hm@fis.unam.mx)

Oswaldo Flores  
[osvaldo@fis.unam.mx](mailto:osvaldo@fis.unam.mx)

Daniel Balleza  
[dballeza@biociencias.org](mailto:dballeza@biociencias.org)