

Diálogos y Reflexiones

sobre
POBLACIÓN, CIUDAD y MEDIO AMBIENTE

“**DESIRE ACROSS BORDERS:**

**MARKETS, MIGRATION, AND
MARITAL HIV RISK IN RURAL MEXICO”**

Dra. Jennifer S. Hirsch - *Universidad de Columbia*

Comentaristas:

Dra. Martha Mier y Teran

Instituto de Investigaciones Sociales - ISS-UNAM

Dra. Cecilia Gayet

FLACSO

Dra. Cecilia Rabell

Instituto de Investigaciones Sociales - ISS-UNAM

Moderadora:

Dra. Ivonne Szasz Pinta - *El Colegio de México*

Viernes

10 de Enero - 12:00 hrs.

Auditorio Alfonso Reyes en el Colegio de México

La doctora Hirsch es Profesora y Catedrática para estudios doctorales en el departamento de Ciencias Socio-médicas de la Escuela Mailman de Salud Pública de la Universidad de Columbia, en Nueva York. Sus temas de investigación son: género, sexualidad y salud reproductiva en la migración México-Estados Unidos y la salud de los migrantes, así como la aplicación de la teoría y la metodología antropológica en la investigación y los programas sobre salud pública. Entre sus publicaciones destacan: el libro *A Courtship After Marriage: Sexuality and Love in Mexican Transnational Families*, del que es autora, que analiza los cambios en ideas y prácticas sobre la sexualidad en ámbitos migratorios de México y Estados Unidos; también es autora principal de *The Secret: Love, Marriage and HIV*, que contiene un estudio etnográfico comparativo sobre la organización social de las relaciones sexuales extramaritales masculinas en cinco países de diferentes continentes, incluido México; es editora de otros dos libros sobre sus temas de investigación, que son *Modern Loves: the Anthropology of Romantic Courtship and Companionate Marriage* y *Love and Globalization: Transformations of Intimacy in the Contemporary World*. En abril de 2012 la doctora Hirsch recibió una beca Guggenheim para escribir su próximo libro, cuyo título tentativo es *Desire Across Borders*. Tanto el seminario como su futuro libro exploran la intersección entre la migración México-Estados Unidos y el riesgo de VIH.