

Programa académico.
 Segundo Coloquio *Miguel Ángel Granados Chapa*
 “Nuevas reglas y democracia en los medios públicos”



Horario	Lunes 6	Martes 7	Miércoles 8	Jueves 9	Viernes 10
Lugar		Aula Magna “José Vasconcelos” CENART	Aula Magna “José Vasconcelos” CENART	Aula Magna “José Vasconcelos” CENART	
17 a 20 hrs.		<p>Los derechos de las audiencias Conferencia:</p> <p>Dra. Cynthia Ottaviano. Defensora del Público de Argentina.</p> <p>Comentaristas:</p> <p>Mtro. Francisco Prieto. Defensor de Canal 22</p> <p>Lic. Adriana Solórzano Mediadora IMER</p> <p>Dr. Felipe López Veneroni Defensor de la audiencia de Canal 11</p> <p>Mtro. Gabriel Orozco Bernáldez Defensor de la audiencia SJRYTV</p> <p>Mtra. Beatriz Solís. Defensora de las audiencias de Radio Educación</p> <p>Modera: Mtro. Gabriel Sosa Plata Ombudsman de <i>MVS</i></p>	<p>Los retos de los medios públicos Mtro. Roberto Caballero. Radio Nacional Argentina.</p> <p>Lic. Juan Octavio Pavón. Presidente de la Red de Radiodifusoras y Televisoras Educativas y Culturales de México</p> <p>Mtro. Fernando Chamizo. Presidente del Sistema Nacional de Productoras y Radioemisoras de Instituciones de Educación Superior (SINPRIES) y de la Red de Radio Universitaria de Latinoamérica y el Caribe (RRULAC)</p> <p>Lic. Leticia Salas. Directora General del Canal del Congreso</p> <p>Mtro. Jorge Hidalgo. Presidente del Consejo Nacional para la Enseñanza y la Investigación de las Ciencias de la Comunicación (CONEICC)</p> <p>Modera: Mtro. José Angel Domínguez. Radio Educación</p>	<p>Las políticas de comunicación en México: Reforma Constitucional y Ley Federal de Telecomunicaciones y Radiodifusión</p> <p>Sen. Javier Corral Jurado</p> <p>Dr. Martin Becerra Universidad Nacional de Quilmes, Argentina.</p> <p>Ing. Alejandro Navarrete Torres Jefe de la Unidad de Sistemas de Radio y Televisión del Instituto Federal de Telecomunicaciones.</p> <p>Lic. Agustín Ramírez. Presidente de la Asociación Mexicana de derecho a la Información (AMEDI)</p> <p>Modera: Mtro. Javier Solórzano. Canal del Congreso</p>	