

Presentación

Universidad pública y medioambiente: responsabilidades y desafíos para los próximos años

FERNANDO A. TAUBER

Presidente de la Universidad Nacional de La Plata (UNLP). Arquitecto y Doctor en Comunicación, UNLP. Profesor de grado en Teorías y Planificación Territorial I y II (Facultad de Arquitectura y Urbanismo) y Gestión Universitaria (Gestión de Recursos Humanos, Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales), UNLP. Profesor de posgrado en Planificación Estratégica y Comunicación en Instituciones Educativas (Doctorado en Comunicación, Facultad de Periodismo y Comunicación Social); Planeamiento y Gestión Estratégica Participativa Local y Regional (Maestría en Paisaje, Ambiente y Ciudad, Facultad de Arquitectura y Urbanismo) y Planeación Institucional, Planeamiento Estratégico Continuo (Especialización en Liderazgo Universitario), UNLP. Miembro del Comité de Grado Académico del Doctorado en Comunicación de la Facultad de Periodismo y Comunicación Social, UNLP. Investigador, director del Instituto de Investigaciones de Educación Superior y miembro del Consejo Directivo del Instituto de Investigaciones y Políticas del Ambiente Construido (IIPAC), UNLP. Director del Programa Institucional “Plan Estratégico de Gestión de la UNLP”. Fue secretario general (2004-2010), secretario de Extensión Universitaria (1998-2004) y director de Asuntos Municipales (1996-1998), UNLP.

La Humanidad —como su hábitat, el mundo— evoluciona y se transforma a una velocidad nunca antes registrada: la verdadera revolución científico tecnológica y en particular el avance en las tecnologías de la información y de la comunicación, desencadenado en las últimas décadas, generó tanto o más conocimiento que el que fuera capaz de producirse a lo largo de toda la historia. La aceleración del crecimiento poblacional se transformó en un signo de nuestro tiempo desde los inicios del siglo pasado, cuando todavía éramos mil seiscientos millones de habitantes. Hoy, cuando somos siete mil, mil más que hace una década, verificamos que además, nos fuimos a vivir a la ciudad. El mundo se urbanizó, y de algo más de 300 millones de habitantes viviendo en ciudades a principios del siglo XX pasó a los más de tres mil quinientos millones actuales.

Esta impresionante transformación de nuestro medio no tuvo un correlato acorde en su cuidado. Es probable que el tiempo que siempre tuvo nuestra especie para comprender cómo situarse en su hábitat, no haya sido el mismo que tuvo para comprender la velocidad de un cambio tan inminente como estructural. Es probable que en otras épocas la agresión al medio ambiente que la evolución humana generaba, no tuviera la tremenda dimensión que hoy produce.

El uso indiscriminado de los recursos naturales y la contaminación creciente, atentan como nunca contra la sustentabilidad de los procesos de desarrollo de nuestra comunidad. La difícil convivencia de la especie humana con su medio genera fenómenos increíbles de cambio climático, necesarios de revertir, al menos hasta donde es posible, y esto requiere de múltiples instrumentos y normas, pero sobre todo, de un estado de conciencia generalizado sólo viable con un cambio de paradigma cultural para toda la sociedad.

La Universidad Pública tiene un rol fundamental que cumplir en este proceso, tan necesario como deseado, como educadora y como formadora de los valores fundamentales de toda la ciudadanía. El ejemplo permanente, la incorporación en nuestros currículos de los diversos aspectos que hacen a la comprensión del valor del cuidado del medio ambiente para nuestro futuro y el de nuestros hijos, la investigación y desarrollo de proyectos que contribuyan con la sustentabilidad positiva de nuestro medio, y la confirmación permanente de la institución universitaria como el ámbito natural de debate de estos temas centrales que le preocupan a la humanidad, son aspectos centrales que enfocan a la universidad pública en el escenario de búsqueda de soluciones permanentes a estos fenómenos. En este contexto y con esta visión, poder realizar en la Universidad Nacional de La Plata este III Congreso Internacional sobre Cambio Climático y Desarrollo Sustentable, es un compromiso, una responsabilidad y un desafío formidable que asumimos gustosos y orgullosos, conscientes de la dimensión del tema y del largo camino que tendremos que recorrer para poder sentirnos satisfechos.

Como Presidente de la Universidad Nacional de La Plata, les doy la bienvenida a este espacio de debate y reflexión que alimenta la esperanza generalizada de vivir en un mundo cada vez mejor.



Fotografía: Prensa UNLP



BIBLIOGRAFIA

- 1.- Karol, J.; Ravella, O.; Tauber, F.; Martini, I.; Sánchez Arrabal, M.; Aón, L.; Domnanovich, R.; Frediani, J. (2009). NUMEX: desarrollo de un modelo de simulación de la dinámica urbana para la experimentación numérica de políticas y estrategias de desarrollo sustentable.
- 2.- Tauber, F. (1999). Definición del contexto: Universidad y Comunidad.
- 3.- Tauber, F. (2007). La ciudad como proyecto colectivo: la planificación estratégica participativa.
- 4.- Tauber, F. (2008). La planificación de los sistemas de movilidad, el caso del transporte público.
- 5.- Tauber, F. (2010). La planificación estratégica en las instituciones educativas y el rol de la comunicación: el caso de la Universidad Nacional de La Plata
- 6.- Tauber, F. (2011). El desarrollo y su planificación: Evolución del concepto y su influencia en procesos urbanos endógenos, sustentables y participativos.
- 7.- Tauber, F. (2013). Palabras en relación al rol de la universidad pública.
- 8.- Tauber, F.; Delucchi, D. (2005). El rol de la universidad en la asistencia para el desarrollo local.
- 9.- Tauber, F.; Ravella, O. (2010). Modelos de transporte orientados a la mitigación de emisiones contaminantes en ciudades medias grandes de la provincia de Buenos Aires.
- 10.- Tauber, F.; Ravella, O. (2010). Proyecto: Análisis de medidas que inciden en la mitigación de emisiones contaminantes en el sector transporte.
- 11.- Tauber, F.; Sánchez Arrabal, M. (1999). El medio ambiente en relación con el desarrollo, la economía, el derecho y la política. Subtema: Sociedad y medio ambiente. Evento: II Jornadas Académicas del Centro Universitario Regional Junín (UBA-UNLP) (Junín, 1999).