

Simposio Internacional Comunicación, Sociedad y Ambiente: Un espacio para el discernimiento y la reflexión en torno a la Comunicación Ambiental

Esp. Nathalie Iñiguez Rímoli

Licenciada en Comunicación por la Universidad Nacional de La Plata (UNLP), Argentina. Especialista en Gestión Ambiental por la Universidad Nacional de Quilmes (UNQUI), Argentina. Secretaria de Ambiente de la Facultad de Periodismo y Comunicación Social de la UNLP. Directora del Observatorio de Comunicación, Ambiente y Desarrollo Sustentable de la UNLP. Directora de la Especialización de posgrado en Comunicación y Ambiente de la UNLP. Coordinadora del Área “Cuidar el Ambiente” y referente de la “Mesa de Educación Ambiental Integral” del Ministerio de Educación de la Provincia de Buenos Aires.

niniguez@perio.unlp.edu.ar

<https://orcid.org/0000-0003-3086-6502>

Dr. Jesús Lovera Torres

Investigador-Docente del Instituto de Investigación de la Información y la Comunicación (IDICI) de la Universidad Católica Andrés Bello (UCAB) Caracas, Venezuela. Profesor especialista en Castellano, Literatura y latín por la Universidad Pedagógica Experimental Libertador-Instituto Pedagógico de Caracas (UPEL-IPC), casa de estudio donde se desarrolla como docente adscrito al Doctorado en Educación a través del convenio internacional con Polinorte-Colombia, y a su vez, ejerce funciones de Coordinador en la Unidad de Publicaciones e Imprenta. *Magister Scientiarum* en Comunicación Social, Doctor y Postdoctor en Gestión de Investigación y Desarrollo por la Universidad Central de Venezuela (UCV).

jloverat@ucab.edu.ve

<https://orcid.org/0000-0001-9493-5146>

A lo largo de las últimas dos décadas, y como consecuencia de las disímiles coyunturas que se han gestado en torno al tema de la sustentabilidad, así como a la protección del medio ambiente; desde diversas instancias organizacionales se han ido promoviendo acciones que buscan incentivar en la sociedad un cambio de paradigma, que sirva para concienciar sobre el significado y la importancia que representa el cuidado del planeta tierra. En este sentido, la academia ha sido uno de esos contextos donde a través de la investigación y el discernimiento, se busca desarrollar acciones para reducir el detrimento de los ecosistemas naturales.

Como resultado de lo preliminar, y con la intención de establecer relaciones transdisciplinarias entre la comunicación y otras áreas de conocimiento, desde el Instituto de Investigación de la Información y la Comunicación (IDICI) de la Facultad de Humanidades y Educación de la Universidad Católica Andrés Bello (UCAB), se desarrolló el Simposio Internacional Comunicación, Sociedad y Ambiente, un evento que se enmarca dentro de la línea de comunicación organizacional y gestión del conocimiento en las organizaciones del instituto antes citado.

En este espacio, se contó con la presencia de destacados profesionales de reconocida trayectoria nacional e internacional, quienes desde la reflexión comunicológica y ambientalista, desarrollaron razonamientos y propuestas que estaban destinadas a la promulgación de soluciones que permitan mitigar la controversia medioambiental.

Las ponencias aquí desarrolladas, partieron de una reflexión crítica sobre la importancia de la Comunicación Ambiental como herramienta concienciadora para reducir el cambio climático, y a su vez, se destacó

NATHALIE IÑIGUEZ RÍMOLI Y JESÚS LOVERA TORRES

el papel del periodista como agente social de transformación, quien tiene el deber de ayudar a través de su actividad profesional, en el cuidado del ambiente.

Como primera ponente de este simposio, estuvo la especialista Nathalie Iñiguez Rímoli, destacada docente e investigadora de larga trayectoria académica de la Universidad Nacional de la Plata, Argentina. Quien desde su presentación titulada *La Comunicación Ambiental en los Procesos de Formación Profesional: Desafíos urgentes de cara al presente y futuro no tan lejano*, estableció reflexiones iniciales sobre el concepto del Rol del Comunicador, sus características y particularidades.

Del mismo modo, la exposición de esta catedrática giró en torno al razonamiento de las complejidades disciplinares de la comunicación ambiental como campo académico, teniendo en cuenta tres instancias: 1.- La comunicación se presenta como un juego de roles complejos y en permanente cambio. 2.- Los análisis situados a partir de problemáticas y desafíos regionales en contextos de desigualdad; y 3.- El rol del comunicador y el deber de hacer uso de su saber profesional, pero también de sus percepciones y experiencias propias, para participar en el juego que propone la comunicación.

Asimismo, y atendiendo a la temática del simposio, se planteó la importancia y urgencia de la formación profesional en el campo de las carreras de comunicación, sobre la cuestión ambiental, problemas y conflictos socio-ambientales y la necesidad de la concientización, a nivel de la ciudadanía, sobre el cambio climático y sus consecuencias. Para esta ponente, “el Comunicador Ambiental tiene el compromiso y la obligación de informar adecuadamente sobre los desafíos que nos depara el presente y futuro, en un mundo dañado por la intervención de la mano del hombre sobre él, pero fundamentalmente siendo conscientes de que, la irreversibilidad de algunas situaciones ambientales, nos ponen frente a la adaptación y mitigación como las nuevas formas de supervivencia y modos de habitar nuestra casa común”.

Con lo antes divisado, se reflexionó sobre la importancia del comunicador ambiental y su deber de capacitarse específicamente en la temática a comunicar, con el fin de acercar nociones e información científica, que sea entendible para la mayoría de los públicos destinatarios de sus mensajes.

No cabe duda, que los vastos discernimientos de esta profesional resultaron innovadores y de suma importancia para la comunidad académica, a tenor que dentro del contexto venezolano, son prácticamente efímeros los espacios de reflexión y lucidez sobre el tópico de la comunicación ambiental.

En segundo lugar, el simposio estuvo acompañado por el Dr. Jesús Lovera Torres, quien con su ponencia *Tendencias en las Organizaciones Gubernamentales venezolanas a la Comunicación Ambiental*, se puso de manifiesto

NATHALIE IÑIGUEZ RÍMOLI Y JESÚS LOVERA TORRES

cómo dentro de los espacios de la administración pública del país suramericano, comienzan a ser más frecuentes las organizaciones que profieren información y planifican escenarios para promocionar e impulsar la cultura a la sustentabilidad y el cuidado del planeta tierra.

Con lo anterior, se generó un panorama de cómo estas organizaciones públicas buscan generar cambios en las acciones ciudadanas que ayudarían a reducir el cambio climático y a garantizar la convivencia del hombre con todos los seres vivos que cohabitan nuestro ecosistema.

Por otra parte, como tercera ponencia se desarrolló el trabajo del Ingeniero agrónomo Joaquín Benitez, quien a través de su presentación *Comunicación de la Gestión Ambiental Corporativa*, se pudo hacer un esbozo sobre los diversos mecanismos y formas de comunicación que se utilizan en los contextos empresariales y corporativos para difundir noticias con corte ambiental.

En esta presentación, se pudo conocer a profundidad las disímiles líneas temáticas que suelen utilizarse en las corporaciones, a fin de comunicar noticias de sucesos ambientales, su finalidad y los desafíos que todo ello representa en la era contemporánea. Finalmente, desde una perspectiva fenomenológica, el ponente dilucidó sobre diferentes experiencias que se han gestado desde el recinto educativo donde se desarrolla profesionalmente, en torno a la comunicación ambiental.

Continuando con la misma línea de ideas, se presenta el cuarto ponente, el Ingeniero ambiental Marcos Cárdenas, docente investigador de la Universidad Nacional Experimental del Táchira (UNET). En esta oportunidad, el ingeniero presentó su ponencia *Academia y Comunicación: Reflexiones en lo Ambiental desde la UNET*, la cual consistió en una investigación de carácter empírica en la que se exploró las múltiples actividades que desde este recinto de educación superior, se están llevando a cabo a favor de promover un ambiente sano y sustentable.

Del mismo modo, en esta presentación se exhortó sobre la importancia que tiene la divulgación de las actividades ambientales que se ejecutan en los centros educativos, a fin de dar a conocer a la población en general las necesidades que deben ser atendidas en materia de cambio climático y protección ambiental.

Por último, se atendió a la exploración de la Dra. Carmen América Affigne, quien desde su ponencia titulada *Cuando las Comunicaciones en Agua, Saneamiento e Higiene se dan en Contextos de Emergencia y Desarrollo*, se pudo evidenciar cómo en los países de crisis prolongada y que están en presencia de emergencias humanitarias, el tema del agua se ha convertido en un asunto que frecuentemente tiende a utilizarse en el ámbito de la comunicación ambiental para proliferar discursos sobre la necesidad de preservar el vital líquido.

NATHALIE IÑIGUEZ RÍMOLI Y JESÚS LOVERA TORRES

Con todo lo previamente razonado, se ha de entender que con este evento, innovador y vanguardista, pues se trata de uno de los primeros simposios desarrollados dentro de la UCAB donde se maneja la comunicación ambiental como objeto de estudio; se reconoció que con las prácticas profesionales en esta materia, se tiene el poder de informar y cambiar hábitos en los públicos destinatarios directos, así como en la sociedad en general de manera indirecta, con la premisa de que el futuro de las nuevas generaciones depende de las decisiones que toman las generaciones presentes en la actualidad.

Conjuntamente, este simposio hizo hincapié en que, es a través de la comunicación, tanto en los medios, como en las instituciones y organizaciones, que se puede y se debe construir una conciencia ambiental. Por lo que, se hace necesario el diseño de estrategias y planificaciones ambientales que atiendan a las particularidades y necesidades que se presentan en cada región, atendiendo a las características geográficas, culturales, sociales y económicas. En consecuencia, la comunicación ambiental sirve como una herramienta para edificar cada una de esas premisas que son tan necesarias para disminuir las actividades que el hombre ha originado, y que lo hacen responsable de las adversidades que hoy en día padece el planeta tierra.