

Cómo comunicar la investigación desde la academia

How to communicate research from the academy

DOI 10.5377/rct.v0i24.7873

Marco Antonio Pineda ¹

CT/ Parece una pregunta retórica, pero se debe reflexionar sobre ello. ¿Por qué es importante impulsar la divulgación científica en contextos donde su práctica no es generalizada?

MAP/ Considero, a partir de mi experiencia como docente de la Facultad de Ciencias Espaciales, que la divulgación científica constituye una gran oportunidad para nuestra comunidad científica, en el sentido de que permite lo siguiente:

- Mostrar a nuestra comunidad el trabajo que se realiza de forma eficiente y con pertinencia a las necesidades de la sociedad en los tiempos modernos.
- Amplía nuestro espectro de transparencia.
- Permite que la Universidad llegue a las comunidades y no solo en sentido contrario.
- Permite fortalecer en nuestra comunidad, la importancia del trabajo científico universitario, ante los nuevos retos de desarrollo social.
- Fortalece en nuestra comunidad académica, el equilibrio en el desarrollo de la ciencia.

CT/ ¿Cómo pueden prepararse las universidades para preparar a profesionales que comprendan y desarrollen divulgación científica?

MAP/ Creo que la preparación de profesionales que comprendan y desarrollen divulgación científica es un proceso continuo que en sus etapas iniciales requiere la concepción plena del concepto de la universidad como la institución donde se crea y se destruye constantemente el conocimiento, en la búsqueda de la verdad plena, no solo de transmitir verdades. Cuando nosotros construimos las solucio-

¹ Es Profesor Titular en la Facultad de Ciencias Espaciales de la Universidad Nacional Autónoma de Honduras (UNAH), donde se desempeña como docente investigador y Jefe del Departamento de Arqueoastronomía y Astronomía Cultural. Es Magister Scientiae en Geografía, Especialista en Percepción Remota, Geógrafo y cuenta con una Licenciatura en Ciencias Sociales.

nes a los problemas que enfrenta nuestra sociedad, es necesario y prudente que las hagamos socializar, con el objetivo de verificar su pertinencia y capacidad no solo de resolver problemas, sino también de orientar el futuro de nuestra comunidad. Definitivamente requiere que las instituciones universitarias definan su rol en la comunidad y entender que la formación de su personal en materia de divulgación científica debe ser continuo.

CT/ ¿Cuáles son buenas prácticas desde la academia para elaborar y ejecutar estrategias y actividades de divulgación científica?

MAP/ Considero importante las siguientes prácticas:

- Planificación de la divulgación científica como responsabilidad académica.
- Aproximación de la comunidad científica con los diferentes sectores de la comunidad susceptibles de los resultados de las investigaciones científicas.
- Fortalecimiento de la comunicación con aliados estratégicos en divulgación científica, no solo con los receptores, sino también con los medios de comunicación que faciliten la misma.
- Realización constante de la actividad de investigación científica que proporcione resultados necesarios en la construcción de nuestra sociedad.
- Fortalecer la formación del personal científico, en la atención de la diversidad social.

CT/ ¿Es importante, y al mismo tiempo, de qué forma desde la universidad se podrían socializar buenas prácticas de divulgación científica en los medios de comunicación?

MAP/ Considero que ayudaría a socializar buenas y creativas prácticas de divulgación científica lo siguiente:

- El diseño, planificación y montaje de las ferias de divulgación científica en CU y los diferentes Centros Regionales del país.
- Publicar por diferentes medios de divulgación y con cierta periodicidad los productos científicos de las unidades académicas.
- Convertir la producción científica de las diferentes unidades académicas en productos periodísticos.

CT/ ¿Por qué es importante que los actores principales en la generación de la ciencia y los medios de comunicación, practiquen y promuevan la divulgación científica? ¿En qué sentido esto beneficia a la sociedad?

MAP/ Considero que es muy importante la relación entre los científicos y los medios de comunicación, porque se facilita la transferencia del nuevo conocimiento que se genera en la universidad. La sociedad se beneficiaría al tener acceso a las nuevas tendencias del avance de la ciencia y de esa manera buscar soluciones acertadas y reales a muchos de sus problemas.



Marco Antonio Pineda