

# Religiones y tecnología



*La revista Sistemas ha querido mostrar la influencia de las nuevas tecnologías en la “sociedad transformada” de la actualidad, su incidencia en la vida de las personas, los países y las fronteras, aunque no sea fácil precisar los cambios que sobre nosotros están ejerciendo.*

Manuel Dávila Sguerra

Hoy nos movemos en el mundo de la *computación en la nube, internet, big-data, internet de las cosas, las redes sociales y la ubicuidad* en todo su esplendor, a tal nivel que, a la trilogía universidad-empresa-estado, hemos tenido que añadirle *sociedad*.

Como una muestra de tales intentos, en marzo de 2014 publicamos un número sobre “Las Fuerzas Militares y las TIC” en el que pudimos conocer la

orientación investigativa del control de comunicaciones y los sistemas; la dirección de ciencia y tecnología del Comando General de las Fuerzas Militares, el Ejército Nacional, la Fuerza Aérea, la dirección de investigación, desarrollo e Innovación de la Armada Nacional y la unidad telemática y electrónica de la Policía Nacional.

En la misma dirección, en diciembre de 2012, circuló la revista dedicada a

las “Redes sociales enseñanzas y casos exitosos” en la que entrevistamos a un psiquiatra, dándole al tema una connotación no sólo técnica, sino relacionada con la sociedad.

Experiencias como las citadas, nos llevaron a pensar en indagar sobre las diferentes opiniones de las diversas religiones establecidas en Colombia, sobre las tecnologías TIC, bajo la misma filosofía de abordar su impacto en la sociedad y en los seres humanos, de viva voz de algunos de sus jerarcas y representantes.

Fue así como pudimos convocar al tradicional foro publicado en la sección “Cara y Sello”, a los siguientes: por los católicos, monseñor Héctor Gutiérrez Pabón, el anterior obispo de Engativá; por los islámicos, el imán Carlos Enrique Sánchez García; por los judíos, el profesor Roger Rosenthal, recomendado por el rabino Alfredo Goldschmidt; por los budistas el Ingeniero Carlos Velásquez Londoño; por los maronitas el exarca Sayedna Fadi del país del Líbano; por los protestantes, el pastor Luis Antonio Gómez Pineda de Uniminuto; y, por los cristianos evangélicos el pastor de la iglesia Comunidad Cristiana El Camino (ICCC), doctor Elling Bejarano Vega.

El contenido de dicha reunión muestra el alto nivel de los participantes que, sin perder su dignidad religiosa, respondieron las preguntas con total libertad y nos enriquecieron con conceptos novedosos y profundos. Cabe destacar el nivel de solidaridad entre todos ellos, como un gran ejemplo para todos nosotros sobre cómo se pueden manejar con altura las diferencias religiosas o las convergencia en la manera de pensar.

También cabe destacar el hecho de que, sin necesidad de reglamentar el uso de las tecnologías debido a principios religiosos, los conceptos fundamentales de una religión pueden impactar su uso.

De esa manera fluyó el foro, cuyo contenido se podrá leer en la revista con las respuestas a las diferentes preguntas planteadas por los ingenieros Emir Hernando Pernet Carrillo, Jeimy J. Cano Martínez y Manuel Dávila Sguerra, este último moderador de la reunión.

Adicionalmente, el contenido de esta edición está enriquecido con los artículos de varios colaboradores, entre ellos el pastor y misionero Luis Carlos Armella Iglesias, con el texto “Dios Sonríe”, en el que hace un homenaje a la intervención de Dios con la naturaleza que dejó en nuestras manos. En el artículo “El Vaticano y las TIC”, Jeimy J. Cano Martínez, director de la revista, comparte su lectura sobre un documento del Consejo Pontificio para las Comunicaciones Sociales y comenta la visión del papa Francisco y del Vaticano. El budismo hizo su aporte con “El budismo y las TIC”, del ingeniero de sistemas, Carlos Velásquez Londoño, quien nos da a conocer los puntos de vista fundamentales sobre el hombre y su contacto con las tecnologías. El padre Wilton Gerardo Sánchez Castelblanco, director del Instituto Bíblico Pastoral Latinoamericano y del programa de Ciencias Bíblicas de Uniminuto, nos colaboró con un magistral artículo sobre “Las tecnologías en el mundo bíblico”, en el que nos deja ver a Dios como un ingeniero creador del mundo y dador de la vida. Y, final-

mente, nuestro compañero del Consejo de Redacción de la revista, Emir Pernet, nos ilustra con su texto “Internet: volver a Babel”, alrededor de una nueva manera de ver ese espacio virtual.

Además de lo expuesto, tuvimos el honor de entrevistar al padre jesuita Vicente Durán, reconocido a nivel nacional y exvicerrector académico de la universidad Javeriana, quien con sabiduría, profundidad y la sencillez que caracteriza a los verdaderos líderes respondió las preguntas.

Este trabajo ha sido un esfuerzo de más de un año, considerando que se trataba de una edición tan especial, con participantes distintos a nuestro hábitat tradicional de la ingeniería de sistemas. Tomó mucho tiempo conocer a los participantes, explicar nues-

tras intenciones y lograr su aceptación para participar en un foro que, por la diversidad de las religiones congregadas en un mismo sitio resultó ser un éxito en niveles de pensamiento y, sobre todo, de solidaridad, pues se demostró que diversos dirigentes religiosos pueden dialogaren paz y de manera respetuosa, afirmando cada uno de ellos sus creencias religiosas, además de opinar sobre la casa común que son la tierra y la vida.

Así mismo, debo agradecer a la doctora Beatriz Caicedo Rioja, nuestra directora ejecutiva de la Asociación, por su liderazgo para convertir esta idea en realidad.

Estamos entregando al gremio de sistemas este número, que será un hito en la historia de esta publicación. 🌐

**Manuel Dávila Sguerra.** Ingeniero de Sistemas de la Universidad de los Andes, con maestría Cum Laude en Filosofía de la Universidad Javeriana. Es decano de la Facultad de Ingeniería en Uniminuto; coordinador Académico de la Asociación Colombiana de Ingenieros de Sistemas; columnista de Computer World, eltiempo.com sobre Linux y el software libre, con 150 artículos publicados. Autor de e-Genesis- El Generador de sistemas. Mención especial en el Premio Colombiano de Informática 200., Autor de los textos en el curso virtual sobre Software libre desarrollado para el Distrito de Bogotá 2006. Escogido entre los 25 IT Manager del año 2008 por la revista IT-Manager. Conferencista en la presentación de la ley del Software Libre en el Congreso de la República de Colombia. Miembro fundador de varias asociaciones: Asociación de industriales del software Indusoft, hoy llamada Fedesoft; Asociación Colombiana de Ingenieros de sistemas –Acis-; gestor y expresidente de la red de decanos y directores de ingeniería de sistemas, -REDIS-. Autor de los libros: GNU/Linux y el software libre, Software libre una visión y Notas hacia un ecosistema inteligente.