Editorial

"Los problemas que plantean las tres regiones naturales, como tres países distintos, no lo van a resolver los políticos, sino los técnicos e ingenieros". (Santiago Antúnez de Mayolo Gomero).

En las últimas dos décadas se han producido cambios en el conocimiento de la ingeniería y el intercambio del mismo y este es cada vez mayor, y su impacto dentro de la educación en Ingeniería Electrónica tiende a uniformizar su evolución.

Por otro lado, no podemos pensar que todo está hecho y que no hay ya mejoras que introducir en los procesos de la educación y formación del Ingeniero Electrónico que asocien a la capacidad técnica de los estudiantes, el refuerzo de su curiosidad intelectual, su capacidad de decisión, autonomía, trabajo en equipo, capacidad de asumir riesgos y de su espíritu de iniciativa, así como la comprensión de la responsabilidad social y ética y de su integración con la comunidad. La revista Electrónica - UNMSM dentro de sus alcances está orientada a contribuir en la búsqueda de caminos para el futuro. Eso se puede visualizar en las publicaciones, donde se comparten experiencias y se buscan nuevas formas de generar conocimiento, de educar y de formar a los ingenieros electrónicos. Porque ser un profesional de ingeniería es actualizarse permanentemente, buscar soluciones a nuevos problemas y nuevas soluciones para problemas antiguos que exigen respuestas diferentes.

EL COMITÉ EDITORIAL