

EDITORIAL

Holístico nos remite al término inglés “wholistic” que proviene de la palabra “whole” que se refiere a algo, incluyendo todos sus componentes. La Teoría Holístico Configuracional y modelación del proceso de la gestión de la calidad de la producción nos indica que la calidad de un producto resulta de la interrelación dialéctica de un conjunto de procesos ocurridos dentro y fuera de las organizaciones empresariales y reprocha que se ignora o se subvalore las características tan complejas que presenta tal sistema de procesos, y/o se considere al proceso de producción y/o de prestación de servicios como el único responsable de lograr la calidad que las personas esperan y exigen.

La Teoría Holístico Configuracional, que es una aproximación teórica a la interpretación de los procesos sociales, desde la cual se interpretan dichos procesos como: sistemas de procesos conscientes, de naturaleza holística y dialéctica- induce a pensar que la formación profesional de los estudiantes en general, y particularmente a los sipanenses, es un sistema de procesos conscientes que vivimos docentes y estudiantes, involucrando dialécticamente todo nuestro ser en una hermosa, sana y fructífera interrelación estudiante-profesor, estudiante-estudiante, profesor-profesor, que forma un “*whole*” que avanza al unísono con ímpetu, esfuerzo, impulso vehemencia, resuelto, enérgico y valientemente hacia un y único objetivo: la obtención de la licenciatura o título profesional a nombre de la nación, que asegure al egresado sipanense un futuro alentador y mejor calidad de vida, en lo personal, para contribuir eficaz y eficientemente a construir un Perú mejor, haciendo uso del derecho a participar individual o asociativamente en la vida política, económica, social y cultural de nuestra Nación que le otorga el artículo 2º, inciso 17 de nuestra Carta Magna, como la Familia y la Sociedad peruana esperan y exigen. (Fuentes, H. y Álvarez, I. 2002)

En esa perspectiva, con motivo de “El Día del Ingeniero”, el día 8 de junio, la Facultad de Ingeniería, Arquitectura y Urbanismo - FIAU- protagonizó un acto de reconocimiento público de la labor desplegada por los estudiantes y docentes; a aquéllos, por haber logrado ocupar los cinco primeros puestos en sus promociones y a los formadores de personas y profesionales, por su elocuente, esforzada y continua labor en la difícil y hermosa tarea de contribuir con el mejoramiento de nuestra sociedad, formando expertos con alta capacidad intelectual, imbuidos de valores que aseguran la evolución de nuestra sociedad.

En esta edición, la Revista Ingeniería: Ciencia, Tecnología e innovación sumándose a dicho homenaje, hace votos porque la FIAU continúe esforzándose indefinidamente para ascender en la escala de la satisfacción general de sus integrantes. ¡Feliz Día Ingeniero!

Dra. Gioconda del Socorro Sotomayor Nunura

Ernesto Dante Rodríguez Lafitte