

HOI VAJE DEL COLEGIO DE INGENIEROS LA
PONTIFICIA UNIVERSIDAD CATOLICA POR SUS 75 ANIVERSARIO

Diciembre 2, 1992 - 6.30 p.m.

Señor Decano del Consejo Departamental de Lima del Colegio de Ingenieros del Perú

Señor Presidente del Capítulo de Ingeniería Civil

Señor ex-Rector de la Pontificia Universidad Católica, Señores Decano y ex-Decanos de la Facultad de Ingeniería de la Universidad Católica

Señoras y Señores ;

Agradezco al Consejo Departamental de Lima y al Capítulo de Ingeniería Civil del Colegio de Ingenieros del Perú el homenaje que hoy día tributan a la Pontificia Universidad Católica del Perú en la conmemoración del septuagésimo quinto aniversario de su fundación, así como la expresión de reconocimiento que rinden a sus Rectores ingenieros y a los sucesivos Decanos de su Facultad de Ciencias e Ingeniería, todos ellos, desde 1933 hasta la fecha, ingenieros civiles.

Si bien la Universidad Católica inició sus actividades en 1917 con estudios de Letras y de Derecho, muy pronto, al pensar en nuevas Facultades, una de las primeras en comenzar sus tareas académicas, en el año 1933, hace ya casi 60 años, fue la de Ingeniería.

El Padre Jorge Dintilhac, fundador de la Universidad, encargó a los ingenieros Jorge Félix Remy, que luego fuera su primer Decano, Cristóbal de Losada y Puga y José Rafael de la Puente, constituir una Facultad para la enseñanza de la ingeniería. En ese primer momento se limitó el programa de estudios a la Ingeniería Civil, y fue recién en 1970, con la creación de los Estudios Generales de Ciencias y la nueva denominación de Programa Académico de Ciencias

e Ingeniería, cuando se iniciaron nuevas especialidades tanto en Ciencias como en Ingeniería. Hasta antes de 1970, el número total de alumnos de Ingeniería no sobrepasaba los 150, hoy los alumnos matriculados para seguir las cuatro especialidades de Ciencias y las seis de Ingeniería que ofrece la Facultad llegan a 4,300.

Un incremento paralelo se aprecia en el rubro del personal docente. Para atender la docencia vinculada a esas áreas existen dos Departamentos Académicos: el de Ciencias y el de Ingeniería. En la actualidad integran ambos Departamentos un total de 140 docentes a tiempo completo y 430 por horas.

En los casi sesenta años que lleva de existencia la Facultad de Ingeniería es por demás valioso el aporte brindado a la ingeniería peruana y al desarrollo del país en general. Aporte que se evidencia en la formación de centenares de ingenieros y científicos altamente calificados, y en su significativa contribución a la investigación en las diferentes áreas de la ingeniería y de la ciencia.

Sería largo citar aquí los nombres de los exalumnos ingenieros que brillaron por su destacada trayectoria profesional, me limitaré, sin embargo, a mencionar sólo a tres ya fallecidos y cuyo paso marcó huellas en la historia de la ingeniería peruana: Enrique Olazábal, Eduardo Young Bazo y Biaggio Arbulú.

En el campo de la investigación, merece destacarse los trabajos dedicados al comportamiento de las viviendas de adobe y de quincha ante los sismos, igualmente los esfuerzos de la Universidad por proyectarse a la comunidad a través de diversos programas como, por ejemplo, el de la utilización de briquetas de carbón en cocinas populares, el estudio del empleo de energía no convencional en zonas rurales o los estudios e investigaciones sobre el comportamiento y la prevención de los materiales a la corrosión.

Como toda institución próspera y pujante, la Universidad Católica no se detiene en los logros alcanzados, sino que aspira a extender su acción hacia nuevas y modernas especialidades. Así por ejemplo, en relación con el área de Ciencias e Ingeniería, la Universidad actualmente está empeñada en formar personal docente capacitado para desarrollar las especialidades de transporte y para estudiar los problemas del medio ambiente vinculados a la ingeniería. Sin perjuicio, desde luego, de fortalecer sus recientemente creadas especialidades de ingeniería electrónica y de ingeniería informática.

Y hablando de desarrollo y de iniciativas emprendidas, debo también referirme a dos proyectos largamente esperados hoy ya emprendidos en conmemoración de nuestros 75 años: la creación de un Centro de Servicios y Transferencia Tecnológica y la construcción de un Centro Cultural al servicio de la colectividad, fuera del campo universitario, en el distrito de San Isidro.

Por razones de tiempo y por tratarse de un homenaje del Colegio de Ingenieros, me he referido preferentemente a nuestra Facultad de Ciencias e Ingeniería, y a la labor cumplida por ella, sin destacar la obra que realiza la Universidad Católica en su dimensión total a través de la labor que cumplen todas sus otras Facultades y los servicios extracurriculares que en las diferentes áreas del saber prestan a la colectividad.

Nuestra satisfacción por la obra cumplida y por las nuevas metas que nos animan para el futuro, se acrecienta al recibir muestras de reconocimiento y aplauso. Más aún, si esas expresiones provienen de instituciones tan prestigiosas y honorables como el Colegio de Ingenieros del Perú y su Capítulo de Ingeniería Civil.

Gracias, muy sinceras, por este homenaje que nos estimula y gracias a todos ustedes, amigos de la Universidad Católica, por acompañarnos esta noche.

HUGO SARABIA SWETT
RECTOR