

# Gravitación del Ingeniero en la tarea de planificar el desarrollo de Chile

El Proyecto País Colegio de Ingenieros: Potencial de Desarrollo, Capital Social e Identidad, destinado a mostrar el potencial de desarrollo del país para el año 2010 y las acciones que se deberían realizar para obtenerlo, fue abordado en la filmación que hizo recientemente Televisión del Senado desde el Auditorio Andrés Antonio de Gorbea de nuestra Facultad.



El ingeniero Gastón L'Huillier, destacó que este proyecto es muy ambicioso abarcando más de 30 sectores o ámbitos importantes para el desarrollo del país, lo que permite asegurar que no existirán contraposiciones entre ellos, sino una planificación coordinada y sin obstaculizarse entre sí".

Para abordar las distintas materias y sectores se han conformado 33 comisiones, en las que participan alrededor de 200 expertos, quienes analizan las potencialidades de desarrollo sectoriales y a partir de ese estudio ver la forma cómo se logra el desarrollo general del país.

Gastón L'Huillier, manifestó que este desafío fue tomado por el Colegio de Ingenieros, como la misión de contribuir al desarrollo del país, definiendo e impulsando iniciativas estratégicas en los ámbitos de mayor impacto económico y social, "situación que nos lleva a desarrollar este proyecto y para lograr ese objetivo debe aumentar la gravitación de los ingenieros en las decisiones de interés nacional.

Los ingenieros estamos en condiciones muy ventajosas para tomar este desafío porque tenemos a destacados colaboradores en todos los sectores de la economía, quienes acceden gustosos a participar activamente, haciendo de este proyecto algo muy robusto y sólido".

En su intervención referida a "Estrategia de Desarrollo País", Gastón L'Huillier, abordó propuesta país para insertarse exitosamente en la economía mundial, sectores con mayor potencial que deben desarrollarse, sectores de base que deben contribuir, reformas de Estado e Institucionalidad, desafíos en educación y cultura.

En la filmación estuvieron presentes también los panelistas Eric Haindl, quien se refirió a "Las cifras factibles de alcanzar en términos de exportaciones, PIB y tasa de crecimiento"; Alberto Ureta, Presidente de la Comisión de Educación Proyecto País, quien abordó el tema "Estrategia de desarrollo a nivel de educación", y Benjamín Holmes, quien se refirió al tema "Estrategia de desarrollo a nivel de Comunica-

ciones y Cultura".

Por su parte, el Director Académico y de Investigación, Jaime San Martín, manifestó su satisfacción por la decisión del Colegio de Ingenieros de llevar a cabo este proyecto, cuyos resultados piensa marcarán un hito importante en el desarrollo de nuestro país.

"Para nuestra Facultad es de suma importancia que los resultados y desafíos que están presentes en el proyecto sean conocidos e interiorizados por nuestros alumnos, quienes en un futuro no muy lejano estarán en posiciones de importancia tomando decisiones para lograr el avance que merece nuestro país.

Entre otras acciones que estamos abordando con Gastón L'Huillier, es el desarrollo de un curso que se dictará en nuestra Facultad, próximamente, donde se expondrán los principales resultados de este proyecto como una manera eficaz de transmitir y recibir opiniones, acerca de los desafíos planteados en él".