

## **Discurso Inauguración del Centro de Ingeniería y Políticas Públicas USS (CIPPUS)**

*Santiago, 6 de septiembre de 2018*

*Sala A 304*

*Campus Bellavista*

Buenos días.

Hoy inauguramos el Centro de Ingeniería y Políticas Públicas a través del cual la Universidad San Sebastián aspira a contribuir de manera activa al debate y al diseño de mejores políticas públicas en nuestro país.

Chile ha tenido en materia de gestión pública progresos efectivos en los últimos 25 años, pero no es menos cierto que nos falta todavía un camino por recorrer. Nuestro Estado, por su naturaleza y conformación, está sujeto a múltiples tensiones, con crecientes y complejos desafíos, para los cuales en muchas ocasiones no demuestra estar bien preparado. Cuando vivimos la paradoja de los países que alcanzan ingresos medios y la ciudadanía quiere ir por más y mejores servicios y demanda con mayor intensidad una mejor gestión pública, que garantice prestaciones de calidad, que despliegue un sistema equitativo y eficiente de protección de derechos y que abra mayores espacios al emprendimiento y a la actividad productiva, entre otras tantas necesidades, se hace patente que estamos a medio camino.

Y uno de los factores claves para cumplir con estas tareas a un nivel acorde a las necesidades de la población es contar con un Estado efectivo, eficaz y eficiente, para lo cual es preciso disponer de diagnósticos adecuados y de políticas técnicamente robustas.

Como señala un informe reciente de la reforma del Estado<sup>1</sup> la urgencia de abordar una modernización del Estado profunda se hace más evidente si se tiene en cuenta que Chile ha experimentado diversas transformaciones económicas, sociales y políticas. Éstas han traído consigo una profunda modernización que, entre otros aspectos, ha significado cambios culturales relevantes. Por ello, estamos frente a un ciudadano más educado y que tiene, en sus percepciones, un mayor control de su vida. Estos hechos lo dotan de una independencia de juicio que lo torna más crítico de la realidad que lo rodea. Esto tiene implicancias en distintas esferas de la vida cotidiana, entre otras, en la relación del ciudadano con las instituciones públicas. Al mismo tiempo, la demanda por bienes públicos crece y en su provisión el Estado tiene un papel articulador insustituible. En consecuencia, las acciones del Estado para solucionar problemas públicos son objeto de escrutinio por diversos actores de la sociedad

Y son las políticas públicas las que proporcionan un conocimiento práctico para la solución de problemas sociales, de forma que, al definir las bien y ejecutarlas mejor, se fortalece la democracia, se perfecciona la gobernabilidad, a la vez que se promueve la integración social.

Así, la Universidad San Sebastián ha visto la necesidad de aportar al diseño y la implementación de políticas públicas, contribuyendo al desarrollo del país y vinculando el quehacer académico de la Facultad de Ingeniería con los principales desafíos de la sociedad, en un espacio de análisis técnico riguroso y de calidad, que apoye la toma de decisiones frente aquellos problemas que afectan a la esfera pública.

Queremos contribuir al diseño, implementación y evaluación de políticas públicas, que impacten en el desarrollo de las personas. Así también en el mediano plazo, esperamos llevar a cabo servicios de investigación aplicada para diferentes áreas del Estado, enfocándonos en la modernización de la gestión, buscando mejorar la eficiencia y eficacia de las políticas públicas implementadas.

Nos interesa que la Facultad de Ingeniería y Tecnología se convierta en un referente obligado en la solución de problemas de gestión, ingeniería e innovación, que tengan un impacto significativo para la sociedad y que contribuya a la formación de capacidades en el Estado y en la sociedad civil para que la gestión pública se desarrolle con excelencia, a través de una oferta de programas y cursos en áreas claves para ese sector.

Este Centro busca colaborar desde todas aquellas áreas donde la Ingeniería puede hacer un aporte al sector público: investigación de operaciones, gestión estratégica, desarrollo de habilidades directivas, control de gestión, evaluación de proyectos, planificación de sistemas complejos, uso de Tecnologías de la Información para mejorar la operación de sistemas, entre otros. En general, buscamos desenvolvernos en la gestión de proyectos públicos, el diseño y evaluación de políticas públicas y la modernización e innovación de los procesos del sector. El foco prioritario está en el desarrollo de proyectos en las áreas de Energía, Sustentabilidad, Transporte e Infraestructura, Gestión Educativa, Modernización del Estado y la Agenda de Descentralización.

Hoy queremos contribuir con propuestas y medidas de política, social y económicamente sustentables, basadas en la evidencia empírica y con un enfoque técnico con alto estándar. De igual forma aspiramos a incidir en el proceso de formulación de políticas públicas a través de la generación de opinión y estudios en temas de interés público; y con ello participar en el proceso de fortalecimiento de las capacidades del sector para dar solución a los problemas que Chile enfrenta. Todo esto en el marco de un trabajo colaborativo articulado con los distintos actores involucrados en los temas.

Para alcanzar esta visión, el Centro de Políticas Públicas de la Facultad de Ingeniería de nuestra Universidad se orientará hacia el desarrollo de redes de colaboración, inspirado en nuestros valores institucionales propios de nuestra identidad Humanista Cristiana, que irradia hacia la búsqueda de la verdad, la vocación por el trabajo bien hecho, la honestidad, responsabilidad, solidaridad, alegría y espíritu de superación.

Muchas Gracias.

**Carlos Williamson B.**  
**Rector Universidad San Sebastián**

---

<sup>i</sup> CEP