





CENTRO DE SISTEMAS PÚBLICOS

Siguiendo su fructífera y larga tradición en materia de Gestión y Políticas Públicas (www.mgpp.cl), el Departamento de Ingeniería Industrial de la Universidad de Chile ha creado el Centro de Sistemas Públicos con la misión de integrar enfoques de diseño y de implementación de políticas públicas, con el fin de hacer una contribución relevante en materia de reforma y modernización del Estado en Chile y Latinoamérica.

OBJETIVOS

Posicionarse como referente Latinoamericano en Gestión Pública, en diseño e implementación, investigando, asesorando y divulgando.

Entregar servicios de evaluación de la gestión y benchmarking, convirtiéndose en un Observatorio Latinoamericano de Innovación y Buenas Prácticas en diseño y gestión pública.

Desarrollar Diplomados y Cursos Cortos.



SEMINARIOS Y DIPLOMADOS

SEMINARIOS Y CURSOS ABIERTOS O CERRADOS INSTITUCIONALMENTE

- › Introducción a la Gerencia Pública
- › Herramientas para la Gerencia Pública
- › Gestión del Cambio Organizacional y las Relaciones Laborales en el Sector Público
- › Gestión de la Ética, Probidad y Transparencia en Instituciones Públicas
- › Herramientas Tecnológicas para el Nuevo Gerente Público
- › Gestión Estratégica y Modelos de Gestión en el Sector Público
- › Marketing e Innovación en el Sector Público
- › Diseño y Gestión de Procesos, Mejoramiento de la Calidad
- › Habilidades Directivas y Perfil Gerencial en el Sector Público

- › Gestión del Conocimiento en el Sector Público
- › Control de Gestión Estratégica y Operacional
- › Valor Público, Enfoque Estratégico: Conceptos y Casos
- › Gestión Estratégica en las Compras Públicas

DIPLOMAS ABIERTOS O CERRADOS INSTITUCIONALMENTE

- › Diploma de Postítulo en Gerencia Pública
- › Diploma de Postítulo en Preparación y Evaluación Social de Proyectos DII - MIDEPLAN
- › Diploma de Postítulo en Estrategias y Control de Gestión
- › Diploma de Postítulo en Preparación y Evaluación de Proyectos
- › Diploma de Habilidades Directivas

ÁMBITOS DISCIPLINARIOS

EL CSP reúne las siguientes disciplinas: Políticas públicas › Gestión pública › Investigación de operaciones › Economía › Tecnologías de información y comunicación › Innovación › Gestión comercial y marketing público › Gestión estratégica › Gerencia de proyectos › Habilidades directivas.

DIRECTORIO Y CONSEJO CONSULTIVO



Máximo Bosch, Director del Departamento de Ingeniería Industrial y Presidente del Consejo del Centro. Ph.D.(c) en Investigación de Operaciones, Wharton School, U. de Pensilvania.



Mario Waissbluth, Director Académico del Centro. Ph.D. en Ingeniería, U. de Wisconsin, profesor del Magíster en Gestión y Políticas Públicas y miembro del Consejo de Alta Dirección Pública.

CONSEJEROS



Javier Etcheberry, Ph.D. en Ingeniería Industrial, U. de Michigan. Presidente de Etcheberry Consultores.



Richard Weber, Ph.D. en Investigación de Operaciones, RWTH Aachen, Alemania. Director del Doctorado en Sistemas de Ingeniería e Investigador del Instituto Milenio.



Pablo González, Ph.D. en Economía, Universidad de Cambridge. Profesor adjunto del Departamento de Ingeniería Industrial, U. de Chile.



Felipe Lamarca, Ingeniero Comercial, Universidad Católica de Chile.

ACADÉMICOS, INVESTIGADORES Y PROFESIONALES ASOCIADOS

Andrés Weintraub, Ph.D. en Investigación de Operaciones, U. California, Berkeley.

Juan Velásquez, Ph.D. en Ingeniería de la Información, U. de Tokio.

Rafael Epstein, Ph.D. en Investigaciones de Operaciones, MIT.

Alejandra Mizala, Ph.D. en Economía, U. de California, Berkeley.

Juan Carlos Lerda, Ph.D. en Economía, U. de Harvard.

Carlos Vignolo, Ph.D (c) en Economía, U. de Sussex.

Jaime Binder, Dr. (c) en Ciencias Políticas, Instituto Universitario Ortega y Gasset.

Valeria Sánchez, Magíster en Gestión y Políticas Públicas, U. de Chile.

Guillermo Campero, Licenciado en Sociología, U. Católica de Chile.

Luis Zaviezo, Magíster en Ingeniería Industrial e Ing. Económica, U. de Chile.

Ignacia Fernández, Dr. en Sociología, U. de Barcelona.

Teodoro Wigodski, MBA en Loyola College, Baltimore.

Iván Braga, Magíster en Ingeniería Industrial, U. de Chile.

Angélica Pavez, Magíster en Gestión y Políticas Públicas, U. de Chile.

Adrián Medrano, MBA, IEDE.

Eduardo Contreras, Ph.D. en Ciencias Empresariales, U. Autónoma de Madrid.

Gabriela Rubilar, Doctor(c) en ciencias sociales y humanas, U. Pontificia Comillas de Madrid.

Cristián Binimelis, Master en Dirección de RRHH y en Desarrollo Organizacional, U. de Barcelona

Sara Arancibia, Doctor (c) en Ciencias Empresariales, U. Autónoma de Madrid.

José Inostroza Lara, Magíster en Gestión y Políticas Públicas, U. de Chile.

Sergio Spoerer, Dr. en Sociología, U. de Paris

Juan Pablo Zanlungo, Magíster en Humanidades(c) mención filosofía, U. Adolfo Ibáñez

María José Pérez, Magíster en Gestión y Políticas Públicas, Doctorante, U. Catholique de Louvain.

Alejandro Barros, Magíster en Ciencias de la Computación, U. de Chile.

Eduardo Acuña, Magíster en Gestión y Políticas Públicas (c), U. de Chile.

Vivien Villagrán, Magíster en Gestión y Políticas Públicas, U. de Chile.

César Avendaño, Ingeniero Civil Industrial, U. de Chile.

Marcelo Henríquez, Ingeniero Civil Matemático, U. de Chile.

René Lagos, Ingeniero Civil Industrial, Universidad de Chile.

Rafael del Campo, Ingeniero Comercial, U. de Chile.

PROYECTOS REALIZADOS Y EN MARCHA

Dirección de Presupuestos

Mejoramiento de la transparencia y gestión del conocimiento de las inversiones regionales.

MINEDUC

1) Apoyo a la distribución de textos escolares.

2) Diseño y aplicación del Sistema Nacional de Evaluación de Desempeño (SNED).

Ministerio de Hacienda

Apoyo y evaluación de la licitación del soporte tecnológico para ChileCompra.

JUNAEB

Asesoramiento al proceso de adjudicación de las licitaciones, en base a un modelo de programación lineal entera.

Banco Mundial

Fortalecimiento de actores relevantes para la incubación de negocios en Chile.

Ministerio Público

1) Plataforma Computacional del Ministerio Público: Análisis, Evaluación y Proyección.

2) Levantamiento y optimización de los procedimientos y procesos del área de RRHH.

SalmónChile

Programa de fortalecimiento del capital social del cluster del Salmón.

BancoEstado

Estudio sobre el proceso de Modernización del BancoEstado 1990-2009.

MINSEGPRES

Análisis de la Base de Datos sobre Trámites Públicos y Selección de Trámites para Ventanillas Únicas Públicas.

Tesorería General de la República

Diseño e Implementación de un sistema para apoyar las decisiones de recaudación.

Policía de Investigaciones

Confección de un plan informático.

Corporación Nacional del Cobre de Chile

Curso de especialización en instrumentos de control de gestión, desempeño y presupuesto.

MIDEPLAN

Diseño de un Sistema de Evaluación para el Sistema de Protección Social a nivel municipal.

MOP

Modelación matemática para la investigación de evaluación de proyectos bajo incertidumbre.

Subsecretaría de Justicia

1) Metodología y Construcción de Indicadores para la Reforma Procesal Penal.

2) Implementación de las Nuevas Judicaturas de Familia y Laboral.

Consejo para la Transparencia

Modelo Organizacional en su Nueva función de protección de Datos.

CONTACTO



José Inostroza Lara
Director Ejecutivo.
Centro de Sistemas Públicos,
Ingeniería Industrial, Universidad de Chile

Teléfono: (56-2) 9780726 / **E-mail:** jinostro@dii.uchile.cl