

ACREDITACION EN INGENIERIA ESTADO DE SITUACION NACIONAL

Mario Letelier Sotomayor
Comisión Nacional de Acreditación de Pregrado –
CNAP

Sociedad Chilena de Educación en Ingeniería
Universidad de Santiago de Chile
Instituto de Ingenieros de Chile

Diciembre, 12 de 2002.

SITUACION NACIONAL

- Desde ± 1995 toma de conciencia, impulsada por la SOCHEDI
- 1999 creación de la CNAP
- 2001 Convocatoria para Ingeniería Civil
- Diciembre de 2002 : 19 carreras en acreditación de 5 universidades



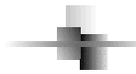
CARACTERISTICAS DE LOS CRITERIOS DE ACREDITACIÓN

- Enfoque sistémico



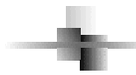
- Cuantitativo

DETESTADO Y AMADO



PROYECCIONES

- Otras carreras de Ingeniería a acreditarse
- Prolongación de la CNAP
- Proyecto de ley sobre Sistema de Aseguramiento de la Calidad de la Educación Superior
- Implicancias



IMPLICANCIAS DE LA LEY

- Acreditación institucional
- Continuidad de acreditación de carreras y postgrados
- Operación de agencias acreditadoras privadas
- Certificación y habilitación profesional



OTRAS PROYECCIONES

- Tratados internacionales
- Normalización de títulos y grados
- Gestión de la evaluación
- Sustentabilidad institucional