

**Eje temático:** Ciencia y Responsabilidad socio - ambiental Universitaria.

9:30 - 10:00	Saludo inicial	Sr. Joaquín Lavín Infante Ministro de Educación.
10:00 - 10:40	Exposición Magistral "Ciencias para la Sustentabilidad".	(Dra. Kazue Fujiwara, Doctora en Ciencias, Experta de JICA - Proyecto PRODEEM.
		Sr. Agustín Sepúlveda, Académico Facultad de Educación - Universidad Bolivariana.
	Moderadora:	

'Sra: Lorna Lares, Master of Arts in Design Futures, Diseñadora Industrial,
Académica - Escuela de Diseño Facultad de Arquitectura y Urbanismo -
Universidad de Chile.

10:40 - 11:00	Preguntas del público	
11:00 - 11:20	Pausa-café	
11:20 - 12:00	Exposición Magistral "Responsabilidad Socio-ambiental Universitaria"	Sr. Thomas H Kelly Director de Sustentabilidad de la Universidad de New Hampshire.
		Sr. Jaime Cornejo Doctor en Química Académico de la USACH
	Moderador: Sr. Vicente Arias, Profesional CONAMA Región Metropolitana.	

12:00 - 12:20	Preguntas del público					
12:20 - 14:10	Almuerzo					
14:30 - 16:30	Talleres de trabajo y reflexión					
16:30 - 16:50	Pausa - café					
16:50 - 17:50	Presentación Plenario de los Talleres	Sr. Alvaro CONAMA.	Sapag,	Director	Ejecutivo	de

17:50 - 18:00 Cierre del día

Colaboran



















Auspician



17 al 18 de junio de 2010





## UNIVERSIDAD Y SUSTENTABILIDAD

Cuál es el aporte que las universidades deben hacer al desarrollo sustentable del país?. Cuál es el compromiso que tienen en la formación de profesionales responsables de alcanzar el paradigma de la sustentabilidad?. Qué compromisos deben asumir para incorporar en su gestión, prácticas respetuosas con medio ambiente?

Estas y otras son algunas de las interrogantes que deben ser abordadas en el VI Seminario Internacional de Educación Ambiental "Universidad y Sustentabilidad"

Las universidades deben contribuir a formar profesionales que desde distintas disciplinas y ámbitos del quehacer, sean un efectivo aporte a la sustentabilidad del país. El reconocimiento de la alta complejidad de los sistemas que interconectan el mundo natural y el mundo social, requieren de un nuevo perfil de profesionales que retomen la tradición universitaria de contribuir al desarrollo del país, aportando con enfoques integradores inclusivos de variables económicas, sociales, culturales y ambientales con fuerte impacto local y territorial.

Las casas de estudio superior deben al mismo tiempo avanzar en la generación de conocimiento científico y tecnológico de carácter transversal, con énfasis en la adaptación y mitigación de los impactos ambientales, disponiendo de investigación científicas desde las ciencias sociales y naturales, transversalizando explícitamente los contenidos de Educación para el Desarrollo Sustentable en la formación de los futuros profesionales, permitiendo actuar sobre el conjunto de instituciones y grupos organizados que participan en estas materias.

## **OBJETIVO GENERAL**

Reflexionar desde distintas visiones y perspectivas sobre el papel que debiera cumplir la Universidad en el marco de la sustentabilidad, con miras a la construcción de una sociedad responsable frente al desarrollo económico, social y del respeto al medio ambiente.





## **PROGRAMA**

## Primer Día [ jueves 17 de junio de 2010 ]

**Eje temático:** Transversalidad Curricular y Gestión de los Campus en la concepción del Desarrollo Sustentable en la Universidad.

	ia concepcion dei Desarroin	o Sustentable en la Universidad.	
9:30 - 10:00	Saludo inicial	Sra. María Ignacia Benítez, Ministra del Medio Ambiente.	
10:00 - 10:40	Exposición Magistral  "Transversalización curricular de la Educación para el Desarrollo Sustentable".	Sra. Dra. Ángela Franz, Doctora en Ciencias Naturales Ph.D. Universidad de Colonia - Alemania Sr. Karl Böhmer, Asesor de la Mesa de Universidades	
	Moderador: Sr. Santiago Peredo, Académico y Miembro del Consejo de Calidad de la Universidad de Santiago.		
10:40 - 11:00	Preguntas del público		
11:00 - 11:20	Pausa-café		
11:20 - 12:00	Exposición Magistral "Gestión del Campus Sustentable".	Sr. Jack Byrne's Director de Sustentabilidad de <i>Middlebury</i> <i>College</i>	
		Sr. Oscar Mercado Jefe de Carrera Ingeniería Comercial UTEM	
	Moderador: Sr. Alex Godoy, Doctor en Ciencias de la Pontificia Universidad Católica de Chile. Académico de la Universidad Nacional Andrés Bello.		
12:00 - 12:20	Preguntas del público		

12:00 - 12:20	Preguntas del público	
12:20 - 14:10	Almuerzo	
14:30 - 16:30	Talleres de trabajo y reflexión	
16:30 - 16:50	Pausa - café	
16:50 - 17:50	Mesa experiencias Latinoamericanas	Sr. David Solano, Consultor en Educación Ambiental - Perú; Sra. Georgina Marica, Investigadora en indicadores de Universidad y Sustentabilidad.
	Moderadora: Sra. Astrid Hollander, Especialista asistente de programa en Educación de	

Sia. Astria riollaridei, Especialista asisterite de programa en Eddicación de	
Calidad para Todos y el Proyecto Regional de Educación para América Latina	a
y el Caribe (PRELAC) - OREALC/UNESCO Santiago.	

17:50 – 18:00 Cierre del día