



CURSO ACTUALIZACIÓN DERECHO DE AGUAS

DESCRIPCIÓN DEL PROGRAMA	<p>El curso aborda las principales áreas de la legislación de aguas junto a sus recientes modificaciones legales y reglamentarias, permitiendo a los alumnos comprender la normativa vigente en estas áreas y/o actualizar los conocimientos preexistentes.</p> <p>Se abordarán especialmente temas vinculados a: reformas legales al código de agua, la normativa de humedales y de cambio climático extinción y caducidad de los derechos de aprovechamiento de aguas, traslado de derechos de agua, derecho humano al agua, sustentabilidad de los acuíferos, nuevas sanciones de DGA, planes estratégicos de recursos hídricos en cuenca, entre otros.</p>
METODOLOGÍA Y FORMATO	<p>Clases sincrónicas a través de zoom (no grabadas).</p> <p>El curso no considera evaluaciones, pero requiere un mínimo de 80% de asistencia (conexión) para su certificación.</p> <p>A quienes cumplan con ese requisito se les entregará un certificado digital.</p>
DESTINATARIOS	<p>Los cursos están ideados para profesionales de distintas disciplinas, en especial para funcionarios del sector público (como municipalidades, oficinas ministeriales, otras), y para todos aquellos interesados en comprender o actualizar sus conocimientos en la regulación de la gestión de las aguas.</p>
DIRECTOR/A ACADÉMICO/A	<p>Dr. Oscar Reicher Salazar</p>
DEPARTAMENTO QUE ORGANIZA	<p>Centro en Derecho, Ambiente y Cambio Climático, de la Facultad de Ciencias Jurídicas y Sociales de la Universidad de Concepción</p>
DURACIÓN DEL PROGRAMA	<p>24 horas</p>
HORARIO	<p>Martes y Miércoles entre 18 a 21 horas, según se indica en programa</p>
VALORES	<p>\$400.000.- Público general \$350.000.- UdeC</p>
	<p>Verónica Delgado Schneider.</p>

<p>ACADÉMICOS/AS FACULTAD DE DERECHO UDEC</p>	<p>Directora Centro en Derecho, Ambiente y Cambio Climático; Facultad Ciencias Jurídicas y Sociales. Doctora en derecho Università Tor Vergata, Roma (Italia)</p> <p>Oscar Reicher Salazar.</p> <p>Doctor en ciencias ambientales de la Universidad de Concepción. Departamento de Derecho Económico, Facultad Ciencias Jurídicas y Sociales. Profesor invitado Centro en Derecho, Ambiente y Cambio Climático.</p>
<p>RELATORES/AS INVITADOS</p>	<p>Alejandra Stehr Gesche</p> <p>Ingeniera Civil, Profesora Asociada Facultad de Ingeniería Universidad de Concepción, Doctorado en Ciencias Ambientales.</p> <p>José Luis Arumi Ribera</p> <p>Doctor of Philosophy in Engineering, University of Nebraska, Lincoln, USA. Ingeniero Civil, Universidad Técnica Federico Santa María, Valparaíso. Investigador principal del CRHIAM</p> <p>Christian Rojas Calderón</p> <p>Abogado de la Universidad de Valparaíso. Magíster y Doctor en Derecho Pontificia Universidad Católica de Chile. Profesor Investigador de la Universidad Andrés Bello. Es especialista en Derecho Administrativo, Derecho de aguas y Derecho del Medioambiente. Además, es Investigador Asociado del Grupo de Regulación de Riesgos y Sectores Estratégicos de la Universidad de Barcelona.</p> <p>Rodrigo Torres González</p> <p>Universidad Andrés Bello, Magíster en Derecho de los Recursos Naturales y Medio Ambiente. Universidad Finis Terrae. Se ha desempeñado como abogado y ex jefe de Litigios de la Dirección General de Aguas (DGA), y jefe Área Litigios de Aguas y Medio Ambiente en importantes estudios jurídicos.</p> <p>Ovidio Melo Jara</p> <p>Ingeniero civil agrícola, Universidad de Concepción, con vasta experiencia en programas desarrollados para gestión de las aguas desde 2001 hasta la fecha. Ha participado en diversas investigaciones y trabajos en la materia desarrollados por entidades públicas como la Comisión Nacional de Riego, Dirección General de Aguas, y organizaciones de usuarios de aguas.</p> <p>Pilar Barria</p> <p>Ingeniera Civil Hidráulica con doctorado en ciencias mención hidroclimatología. Profesora Asistente, FCFCN, Universidad de Chile. Se ha desempeñado tanto</p>

	en sector público como privado donde destacan encargada de transición hídrica justa, del Ministerio de Medio Ambiente, Secretaria ejecutiva de la Mesa Agua y Medio Ambiente, promovida por Andess. Cuenta con diversas publicaciones científicas en revistas de alto impacto.
--	--

PROGRAMA CURSO

Fecha	Horario	Contenidos	Docentes
Martes 18 Junio		Clases Inaugurales	Alejandra Stehr J. Luis Arumi Verónica Delgado
Miércoles 19 Junio	18.00 – 21.00	<ul style="list-style-type: none"> ● Otorgamiento de nuevos derechos de agua ● Derecho humano al agua ● Derecho de aguas “no extractivo” ● Aguas indígenas 	Christian Rojas
Martes 25 Junio		<ul style="list-style-type: none"> ● Patente por no uso ● Extinción y caducidad antiguos derechos ● Regularización de derechos de aprovechamiento de aguas 	Rodrigo Torres
Miércoles 26 Junio		<ul style="list-style-type: none"> ● Organizaciones de usuarios ● Limitaciones al ejercicio de los derechos de agua superficial 	Christian Rojas
Martes 2 Julio		Comunidades de aguas subterráneas y limitaciones al ejercicio de los derechos de agua subterráneas	Ovidio Melo
Miércoles 3 Julio		Recursos administrativos y judiciales	Rodrigo Torres
Martes 9 Julio		Consideraciones ambientales en el Código de Aguas y otras leyes <ul style="list-style-type: none"> ● El traslado de derechos implica respetar caudal mínimo ecológico ● se crean los derechos de conservación ambiental (no extraer el agua) ● Limitaciones para respetar función ecosistémica y sustentabilidad del acuífero ● las reservas de caudal 	Verónica Delgado Pilar Barria
Miércoles 10 Julio		<ul style="list-style-type: none"> ● Regulación de humedales ● Planes Estratégicos Recursos hídricos 	Oscar Reicher Alejandra Stehr Veronica Delgado

** Las fechas pueden sufrir modificación