



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

## MAESTRÍA EN GESTIÓN INTEGRADA DE LOS RECURSOS HÍDRICOS

### AGUA Y SOCIEDAD

---

#### 1. Objetivos

El contenido del curso se propone lograr:

- Que los alumnos identifiquen los aspectos de equidad y vulnerabilidad social como componentes del concepto de desarrollo sustentable
- Que comprendan la importancia de considerar los aspectos sociales que intervienen en el manejo de las cuencas hídricas
- Que interpreten que la gestión del agua es un tema que involucra, además de los aspectos técnicos y jurídicos, una dimensión socio-ambiental
- Que incorporen el análisis de actores sociales y sus roles en las acciones relacionadas con el manejo del recurso
- Que comprendan la importancia de la participación de la población en la planificación y manejo de Cuencas, con especial énfasis en el rol de las mujeres

#### 2. Programa sintético

Ambiente, agua, sociedad y desarrollo sostenible. Dinámica poblacional y presión sobre los recursos hídricos Vulnerabilidad social, equidad y género. Cultura, valores sociales, actitudes conductas y comportamiento. El valor ambiental y social del agua. Gestión del riesgo. GIRH, educación, comunicación y difusión. Gobernabilidad del agua: estado, organizaciones gubernamentales y no gubernamentales. Mecanismos institucionales y gestión de la participación: actores y roles, características y finalidad de la participación. El rol de los medios masivos de comunicación y de las redes sociales. El proceso de construcción de consensos. La integridad en la gestión el agua.

#### 3. Modalidad de dictado

Presencial. Teórico-práctico según método de aprendizaje basado en problemas.

#### 4. Modalidad de evaluación

Un examen final escrito con un trabajo de aplicación de los contenidos abordados en el curso que replique el estudio de caso que se desarrollará a lo largo del mismo.

#### 5. Bibliografía básica

Alegría, María Angélica. *Enfoque de Género y Participación: Nuevos Desafíos de la Ingeniería*. En: Actas del XXI Congreso Nacional del Agua, Tucumán, 2007.

Avila Garcia, Patricia. "El valor social y cultural del agua". En: GESTION Y CULTURA DEL AGUA. México, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua- Colegio de Posgraduados en Ciencias Agrícolas, 2006. Tomo II, pag.233 a 249.



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

- Alimonda, Héctor (comp.); *"Ecología Política. Naturaleza, sociedad y utopía"*; CLACSO, Buenos Aires, 2003.
- Araya Dujisin, Rodrigo, editor *"Ecología de la información. Escenarios y actores para la sociedad contemporánea"*. Nordan Comunidad- PNUMAM
- Beierle, Tomas; *"Public Participation in Environmental Decisions: An Evaluation Framework Using Social Goals"*, Discussion Paper 99-06. RFF-USA. 1998.
- Blaikie, P.; Cannon, T.; David, I. y Wisner, B.; *"Vulnerabilidad. El entorno social, político y económico de los desastres"*; Red de Estudios sociales en prevención de desastres en América Latina. 1996
- Bombarolo, F.-Iñiguez, E.-Foio, M.S.; "Aprendizajes y reflexiones sugerentes sobre la participación ciudadana en las políticas públicas", Prog. Análisis de Proc. Participativos de Diseño e Implementación de Políticas Sociales, Observatorio Social, 2006.
- Buttel, F. *"A Sociología y Medio Ambiente: un camino tortuoso rumbo a ecología humana"*. En: Perspectiva, Revista de Ciencias Sociales, Universidad Estadual Paulista, 1992.
- Cardona, Omar D.; *La necesidad de repensar de manera holística los conceptos de vulnerabilidad y riesgo. Una crítica y una revisión necesaria para la Gestión*; Centro de Estudios sobre Desastres y Riesgos CEDERI, Universidad de los Andes; Colombia. 2001;
- Cels 2003. *"El Estado frente a la protesta social"*. 1996-2002 (Buenos Aires: Siglo XXI)
- Cepal. *El Desarrollo Sustentable: Transformación Productiva, Equidad y Medio Ambiente*. Santiago de Chile, 1991.
- Cotarelo, María Cecilia. *Recursos Naturales y Conflicto Social en la Argentina Actual*. Rev. Análisis, Año VI, N° 17. (OSAL, agosto de 2005)
- Cunill, Nuria; *"Participación ciudadana: dilemas y perspectivas para la democratización de los Estados latinoamericanos"*. CLAD. Caracas. 1990. (D)  
Actualizado por Nelson De Freitas, Centro Latinoamericano de Administración para el Desarrollo, 2003.
- Dourojeanni A.; *La gestión del agua y las cuencas en América Latina*. CEPAL.
- Dourojeanni A. y Jouralev A.; *Evolución de políticas hídricas en América Latina y el Caribe*. CEPAL 2002
- Hajek, E. R. (Compilador). *Pobreza y Medio Ambiente en América Latina*. Buenos Aires, CIEDLA, 1995.
- Howe, Charles W. *"Compartiendo el agua con equidad"*. En Rev. Nuestro Planeta del PROGRAMA DE NACIONES UNIDAS PARA EL MEDIO AMBIENTE. Tomo 8, N° 3, 1996
- Leis, H.; (2001). *"La modernidad insustentable. Las críticas del ambientalismo a la participación ciudadana en asuntos ambientales"*. Editorial NUEVA SOCIEDAD. FLACSO
- Luna Lara, M. y Bustos, M.; *"Aportaciones de la Psicología para fomentar conductas de protección al agua"*. En: GESTION Y CULTURA DEL AGUA. México, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua- Colegio de Posgraduados en Ciencias Agrícolas, 2006. Tomo I, pag.72 a 92.
- Marre, M.; *"La administración y los administradores del agua"*. Capítulo 3.2. del Libro "Conflictos ambientales en tierras regadías". Evaluación de impactos en la cuenca del Río Tunuyán, Mendoza, Argentina. Comp. Jorge Chambouleyron. Secretaría de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva FONCYT. Eon Argentina, 2002.



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL LITORAL



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA

- Marre, Mirta; Chambouleyron, Jorge y Bustos, Rosa. "La Gestión de Organismos de Usuarios de Recursos Hídricos en la Provincia de Mendoza. Argentina". Actas del II Congreso Latinoamericano de Administración para el Desarrollo (CLAD) sobre la Reforma del Estado y de la Administración Pública. Venezuela, octubre de 1997.
- Mohando, A.; "Agua y Poder en Mendoza". En: Actas del XXI Congreso Nacional del Agua, Tucumán, 2007.
- Peña, Humberto y Solanes, Miguel. *La Gobernabilidad Efectiva del Agua en las Américas, un Tema Crítico*. CEPAL – Global Water Partnership South América, 2003.
- Poggiuese, H.; "Metodología Flacso de Planificación-Gestión", FLACSO – Buenos Aires, Serie documentos e informes de investigación N° 163, Área Planificación y Gestión, VERSIÓN 1993.
- Poggiuese, H.- Redin, M.E.- Ali, P.; "El Papel de las Redes en el Desarrollo Local como Practicas Asociadas entre Estado y Sociedad"; FALCSO – Bs. As. Gestao Democratica das Cidades, metodologías de participación, redes y movimientos sociales. Ed. Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires. 1999.
- Prats I Catalá, J.; "Las transformaciones de la administraciones públicas de nuestro tiempo". En: Estudios para la reforma de la administración pública/Sáinz Moreno, Fernando, director- Madrid. Instituto Nacional de Administración Pública, 2004.- pp. 27-102.- 580 p.
- Reboratti, Carlos. "Ambiente y Sociedad. Conceptos y relaciones". Buenos Aires, Ed. Planeta, 2000.
- Redín, M.; Morroni, W.; "Aportes metodológicos para la ampliación democrática de la toma de decisiones y la participación social en la gestión sociourbana". En Gestao Democratica das Cidades, Metodologías de Participación, Redes y Movimientos Sociales. Ed. Gobierno de la Ciudad de Buenos Aires. 2002
- Ruelas Monjardin, Laura. "La planeación colaborativa en el uso del agua: el caso de Actopan, Veracruz". En: GESTION Y CULTURA DEL AGUA. México, Instituto Mexicano de Tecnología del Agua- Colegio de Posgraduados en Ciencias Agrícolas, 2006. Tomo II, pag. 216 a 233.
- Sabsay, Daniel y Tarak, Pedro. "El acceso a la información pública, el ambiente y el desarrollo sustentable" En: Manual N° 3. Fundación Ambiente y Desarrollo Sustentable (FARN) , 1997.
- Sánchez del Valle, Rosa; "Dimensión de Género en la gestión Local de Riesgo; Proyecto de Fortalecimiento de Estructuras Locales para la mitigación de Desastres". GTZ. 2001
- Soares, Dense. "Mujeres, Agua y Pobreza: retos de la sustentabilidad en los Altos de Chiapas. México". En: Actas del XXI Congreso Nacional del Agua, Tucumán, 2007.
- Walsh, Juan Rodrigo y otros. *Ambiente, Derecho y Sustentabilidad*. Buenos Aires, Ed. La Ley, 2000

## 6. Carga horaria

Teoría: 25hs

Práctica (coloquios, ejercicios, trabajos grupales en aula, laboratorio o campo): 20hs

Total: 45hs.