

25.

Enfoque: Interdisciplina

Glaciares. Agua dura y vulnerable, *por Ricardo Villalba*

Paradigmas de gobernabilidad del agua, *por Robert Varady y Emily McGovern*

Producción limpia. Para una industria sin contaminación, *por Juan Carlos Villalonga*

Un ente para las cuencas metropolitana de Buenos Aires, *por Abel Fatala y Ana Carolina Herrero*



24.

Enfoque: Concientización y demás cuestiones de la conciencia

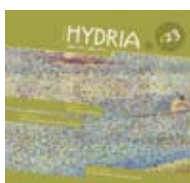
Aguas subterráneas. El recurso que no vemos, *entrevista con Gabriel Raggio*

Clima y alturas hidrométricas en la cuenca del Plata, *por Dora Goniadzki y Juan Borus*

Los ríos buscan su equilibrio, *por Héctor Daniel Farias*

“Comer es un acto político”, *entrevista con Paolo Di Croce*

Solidaridad espacial. Satélites y catástrofes climáticas, *por Álvaro Soldano*



23.

Enfoque: Comunicación + educación: Un campo en exploración

Valor y costo del agua y su relación con el uso sustentable, *por Emilio J. Lentini y Augusto Mercadier*

Conocimiento y experiencia de exportación, *entrevista con Oscar Bravo y Raul Lopardo*

La gestión ambiental como factor de competitividad, *entrevista con Luis Couyoupetrou*

Agua virtual: Un recurso invisible

Sequías y escasez: Cuando el agua hace falta

Las sequías en Argentina, *por Andrés Rodríguez*



22.

Enfoque: El lugar del usuario, o la invisibilidad de las obras

Agua urbana: Tenemos un modelo de gestión del agua del siglo XIX

“Un balance entre los objetivos de comodidad y protección”, *por Juan Carlos Bertoni*

Aguas grises: un recurso recuperable, *por Fernando Couto*

La gestión del riesgo en la Argentina, *entrevista con Jorge Fernández Bussy*

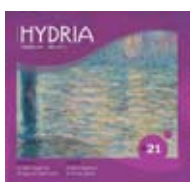
“Construir escenarios más seguros para la vida humana”, *por Nelly Gray de Cerdan*

“La importancia de fortalecer los gobiernos locales”, *por Graciela Gerola*

El agua ya tiene su organismo federal, *por Cristina del Campo*

Cumbre del G-20. El relanzamiento de la economía ecológica, *por Alejandro Rossi*

La Geografía Médica y los mapas de la salud, *por Susana Curto*



21.

Enfoque: Servicios públicos. Suspensión de la experiencia ambiental directa

25 años de gestión del agua en democracia

Del engaño del mercado al desarrollo de la Argentina profunda, *por Fabián López*

Poner en marcha al estado y establecer un programa de obras, *por Hugo Amicarelli*

Acciones inmediatas y desafíos de largo plazo, *por Víctor Pochat*

Una búsqueda constante por articular políticas y acciones, *por Jorge Rais*

La gestión del agua en el retorno a la democracia, *por Martín Lascano*

OSN. Continuidad y coherencia en la gestión del saneamiento, *por Jorge Tartarini*

Modelos hidrológicos como herramientas de gestión, *por Erik Querner, José Morabito y Pablo Mercuri*

El Mar Patagónico en el mar global, *por Claudio Campagna, Valeria Falabella y Alejandro Robles*

La agenda sindical en el sector de saneamiento, *entrevista con Rubén Pereyra*



20.

Enfoque: La escasez como argumento

Las grandes se juntan y comparten experiencias

“Tenemos metas muy ambiciosas que no tienen antecedentes en nuestro país”, *por Carlos Ben*

La presión sobre el recurso de agua potable, *por Heriberto Jáuregui Lorda*

“Debe crearse un Fondo Nacional de Saneamiento”, *por Alberto Daniele*

“Nos proponemos consolidar nuestros lazos de confianza”, *por Enrique Sargiotto*

Los residuos y el agua urbana, *por Carlos Tucci y Juan Carlos Bertoni*

Línea de ribera: perspectivas jurídicas, *por Mauricio Pinto*

El riesgo y la vulnerabilidad social, *por Claudia Natenzon*

Primera cartografía para el agua subterránea



19.

Enfoque: Cultura y consenso

El manejo del agua en la producción agropecuaria, *entrevista con Roberto Casas*

Debate Presas y ambiente:

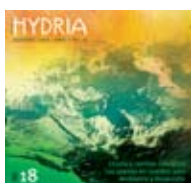
Son necesarios estudios de impacto serios y exhaustivos, *por Demetrio Boltovskoy*

Las presas y su capacidad para administrar el agua, *por Ernesto Ortega*

El agua y los sectores sociales, *por Héctor Sejenovich*

El acceso a la información ambiental, *por Andrés Nápoli*

La dimensión política de las cuencas, *entrevista con Sergio Fuentes*



18.

Enfoque: Agua y opinión pública

100 años de lluvias, *por Osvaldo Canziani*

El cambio climático en la Cuenca del Plata, *por Vicente Barros*

Las presas y su marco de desarrollo, *entrevista con Oscar Bravo*

Un encuentro para el intercambio de experiencias, *por Hebe Barber*

Agua y alimentación según la FAO

Conciliar desarrollo y medioambiente, *entrevista con Daniel Tomasini*



17.

Enfoque: Babel

Pérdidas y fugas en las redes urbanas, *por Juan Carlos Schifini*

Herramientas de normalización para la gestión del agua, *por Natalia Drault*

ISO 24500: la experiencia santiagueña, *por Sebastián Paz Zavalía*

Teledetección: una mirada desde el espacio, *por Álvaro Soldano*

Cooperación internacional para el ambiente, *entrevista con María Esther Bondanza*

Un país que necesita ingenieros, *por Ana Bacolla y Mariana Romanatti*

“Donde falta la comunicación crecen los mitos”, *entrevista con Mario Rujana*



16.

Enfoque: Agua, comunidad e integración

Cuencas: La patria que viene

La gestión del agua por cuencas en la Argentina, *por Víctor Pochat*

Control de erosión, *entrevista con Gustavo Salerno*

Seguridad sanitaria para el campo, *por Juan María Viñales y Sergio Cicchitti*

Reflexiones sobre la línea de ribera, *por Jorge E. González*

Agua y economía, *entrevista con Gustavo Ferro*



15.

Enfoque: ¿Quién sostiene lo sostenible?

El agua y la generación eléctrica en Argentina

La nueva Ley de Bosques

Línea de ribera en el Chaco, *por Hugo Rubén Rohrmann*

Se creó el Foro Argentino del Agua

Arsénico: entre lo deseable y lo posible

Biotransferencia de contaminantes a la leche, *por Alejo Pérez Carrera*

2008: El año del saneamiento, *entrevista con Edgardo Bortolozzi*



14.

Enfoque: La percepción del riesgo
Línea de ribera. La frontera entre la propiedad pública y el interés privado
Cartografía para planificar el territorio, *entrevista con Enrique De Gesso y Carlos Paoli*
Herramientas para soluciones de fondo, *entrevista con Daniel Petri*
Debemos resguardar los intereses del Estado, *por Andrés Rodríguez*
El Delta del Paraná: tierra norteña, *por Daniel Brea*
Arsénico en aguas subterráneas, *por Carlos Schulz*
Programa educativo “El agua va a la escuela”
Cómo actúa el cloro en el agua
Confort y uso racional del agua, *entrevista con Ricardo Degrossi*



13.

Enfoque: la conquista de Troya
Riego en Mendoza: el manejo de la escasez, *por Armando Llop*
Tribunales éticos, *por Javier Bogantes Díaz*
Vigilancia epidemiológica sobre agua, *entrevista con Ricardo Benítez*
Lo mejor para la salud es brindar agua segura, *entrevista con Luiz Galvao*
Equidad y servicios sanitarios, *por Daniel Maceira y Pedro Kremer*
Vandalismo, cuando se destruye lo que nos protege
Antecedentes históricos de las redes



12.

Enfoque: Agua, justicia e imaginario social
Riego y conflictos potenciales, *entrevista con Carlos Pecorari*
Conocer el real estado de los acuíferos, *entrevista con Oscar Lico*
Los servicios y la división de roles, *por Eduardo Muñoz y José Manuel Kerz*
Benchmarking, *por Alejo Molinari*
Unificación de parámetros para control de afluentes, *por Alejandro Rossi*
Contexto histórico del desarrollo hidroeléctrico argentino, *por Ana Bacolla*



11.

Enfoque: Sanción y consenso
Salud y ambiente en la Cuenca del Riachuelo, *entrevista con Mario Martínez*
Uso del suelo y riesgo de inundaciones, *por Carlos Paoli*
Alerta hidrológico en la Cuenca del Plata, *por Dora Goniadzki*
Ley de bosques para el equilibrio hídrico y ambiental
Los objetivos estratégicos de la política hídrica nacional
Gobernabilidad oceánica, *por Máximo Cafici*
Ordenamiento costero
Premio Mercosur a un sistema de potabilización de agua
Historia: Encuentro de dos mundos (hídricos)



10.

Enfoque: El margen de error
El país tiene un plan hídrico, *entrevista con Andrés Rodríguez*
El mapa del déficit sanitario, *por Soledad Triano*
Objetivo: lograr el 100% de cobertura, entrevista con Edgardo Bortolozzi
Meteorología: Cuarenta años de intervención militar, *entrevista con Juan Manuel Hörler*
Derecho: las leyes y el agua, *por Lorena Nuñez*
Repensar el éxito del sistema sanitario
El día nacional del Agua, *por Antonio Federico*



9.

Enfoque: un cambio de mirada

Red hidrológica nacional, *por Pablo Storani*

Problemas ambientales y conflictos sociales, *entrevista con Adriana Allen*

Urbanización y gestión del agua, *por Carlos Tucci y Juan Carlos Bertoni*

Indicadores del déficit sanitario, *por Soledad Triano*

Jornadas de Agua y Juventud

Ecología y civilización, *entrevista con Antonio Brailovsky*

El manejo del agua, según Ameghino, *por Antonio Brailovsky*

8.

Enfoque: entre la comunicación y el miedo

Proyecto CNEA. Agua potable para poblaciones dispersas

Agua pura a mayor escala, *por Miguel Blesa*

“Conjugar investigación con las necesidades”, *por Marta Litter*

Especial Riachuelo: la deuda eterna

Para qué sirve un comité de cuenca, *entrevista con Javier Pascuchi*

Proyecto de cartografía integrada para la Cuenca del Plata

Energía e hidroelectricidad, *por Raúl Lopardo*

Consumo de agua. Ecología y economía

Las mujeres y el agua potable, *por Andrea Andújar*

Argentina y la erosión

Agua en cantidad para las grandes ciudades industriales



7.

Esa rara sustancia

Ciencia y aprovechamiento del agua: dos historias separadas

Cuando el agua dulce no alcanza, *por Graciela Magaz*

La mayor reserva de agua accesible, *entrevista con Miguel Auge*

Materia orgánica y contaminación ambiental

Entre el miedo y la información, *entrevista con Raquel Eugeni*

Aguas duras y blandas

Criterios propios para evaluar la calidad del agua, *entrevista con Rubén Goransky*

Tendremos un borrador del Plan Hídrico, *entrevista con Luis Vergara*



6.

El usuario y su comportamiento frente al consumo de agua

IV Foro Mundial. Los ministros reafirmaron la importancia crítica del agua

En busca de acciones concretas, *por Silvia Rafaelli*

El uso racional del agua debe empezar en cada hogar,

entrevista con Osvaldo Canziani

Ecoclubes: Abrir espacios de participación,

entrevista con Graciela Pereyra

Sistemas naturales para el tratamiento de efluentes

Calidad del agua en la Cuenca del Plata



5.

Conexiones clandestinas: con los caños cruzados

Agua + Trabajo: extensión de redes y generación de empleo, *entrevista con Raúl López*

Agua virtual: recursos hídricos en forma de granos

Papeleras: claves para entender el conflicto

Prevención de conflictos en materia hídrico ambiental, *por Máximo Cafici*

Un territorio unido por el agua, *entrevista con Helio de Macedo Soares*

Humedales: fuentes de biodiversidad, *entrevista con Sara Sverlij*





4.

Nuevo paradigma de equilibrio, *por Homero Bibiloni*
El agua en el contexto internacional, *por María Esther Bondanza*
Manejo integrado para enfrentar la crisis, *por Osvaldo Canziani*
Aportes de la ciencia y la tecnología, *por Alicia Fernández Cirelli*
La crisis del agua, del mito a la realidad, *por Javier Corcuera*
Agua segura y uso racional, *por Daniel Beltramino*
Los eventos naturales y la gestión del riesgo, *por Anabel Calvo*
Un recurso estratégico, *por Juan Carlos Giménez*
Protocolo de Kyoto. Economía y ambiente, *por Máximo Cafici*
Redes diferenciadas para uso hogareño
Al agua en el continente blanco, *entrevista con Horacio Torti*



3.

En busca del equilibrio en el consumo de agua
Seguridad a bajo costo, *por Alfredo Gusberti*
Apogeo y decadencia de la planificación estatal, *por Armando Llop*
Métodos de evaluación de riesgo, *por Alejandra Herrero*
Seguridad y calidad del agua, *por Enrique Calderón*
Reutilización de aguas residuales, *por Raúl Crespi*
El tratamiento de efluentes como oportunidad de negocios
El Instituto Nacional del Agua, *entrevista con Oscar Lico*
Realidad y ficción: historias en estado líquido
Los grandes desafíos del agua, *entrevista con Mario Valls y Alejandro Rossi*
Capacitación y participación del ciudadano



2.

Costos, precios y tarifas
Herramientas para gestionar la demanda, *por Luis Balestri*
La frontera entre salud y enfermedad
Obras hídricas y participación social, *por Walter Cravero*
Medidas que ayudan a reducir el efecto de las inundaciones, *por Carlos Depettris*
Concertación. Una forma de gestión de los recursos hídricos, *entrevista con Jorge Pilar*
Objetivos económicos y desastre ambiental, *por Sergio Galiana*
Proyecto de gestión sustentable para un recurso potencial, *entrevista con Adrián Silva Busso*
Sistemas naturales de protección ambiental, *por Alejandra Volpedo*
Conagua 2005



1.

Aguas subterráneas: El problema que no miramos
Conciliar los objetivos de crecimiento, *por Alicia Fernández Cirelli*
Agua y alimentos. Un producto de exportación, *por Carlos Ojeda*
Quizás sea más caro hacer las cosas bien, *entrevista con Miquel Salgot*
Cuencas. Los municipios se juntan
Una provincia, dos realidades, *entrevista con Jorge Etcharrán*
La guerra por el agua, *por Sergio Galiana*
El camino de la naturaleza, *entrevista con Juan Carlos Yapura*
Humedales. Los ecosistemas más productivos
Normas ISO 14001, *por Eduardo Cogozzo*
Día Mundial del Agua