

**2° Workshop
sobre el
Monitoreo
de la
Salud Ambiental**

**De la Información al Conocimiento para la
Disminución de Desigualdades a Nivel Local**

Villa del Totoral, Córdoba, Argentina.
18-19 de junio de 2015.

**Pre-Taller vinculado a la X Reunión de la
Red Interamericana de Vivienda Saludable
Programa de Seguridad Humana y Salud de OPS/Washington**

INVESTIGADOR RESPONSABLE:

Dra. María del Carmen Rojas, Instituto de Investigaciones Geohistóricas-
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas/Universidad
Nacional del Nordeste (IIGHI-CONICET/UNNE)

SUBRESPONSABLES:

- ✓ Ing. Juan Carlos Vázquez, Universidad Tecnológica Nacional,
Facultad Regional Córdoba (UTN-FRC)
- ✓ Doctorando Julio Javier Castillo Universidad Tecnológica Nacional,
Facultad Regional Córdoba (UTN-FRC)
- ✓ Dr. Marcio Alazraqui, Universidad Nacional de Lanús (UNLa).

COMITE CIENTÍFICO

- ✓ Dra. Norma Cristina Meichtry (IIGHI-CONICET/UNNE)
- ✓ Dr. Oscar Daniel Salomon (INMeT, Msal)
- ✓ Dr. Danu Fabre Plata (Universidad Veracruzana, México)
- ✓ Dr. Eduardo Atilio Destéfanis (UTN-FRC)
- ✓ Dra. Simone Cynamon Cohen (ENS-FIOCRUZ)

Organizan:



Red Interamericana de Vivienda Saludable
Inter-American Healthy Housing Network
Rede Interamericana de Habitação Saudável
Réseau Interaméricain d'Habitation Salubre

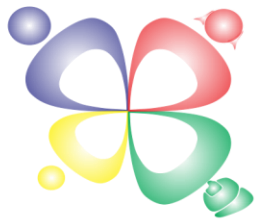
Auspician:



Secretaría de
CIENCIA y TECNOLOGÍA

Ministerio de INDUSTRIA,
COMERCIO, MINERÍA y DESARROLLO
CIENTÍFICO TECNOLÓGICO

GOBIERNO DE LA
PROVINCIA DE
CÓRDOBA



2° Workshop sobre el Monitoreo de la Salud Ambiental

De la Información al Conocimiento para la Disminución de Desigualdades a Nivel Local

Villa del Totoral, Córdoba, Argentina.
18-19 de junio de 2015.

OBJETIVO

“Una de las desigualdades presentes en nuestra sociedad es la relativa al acceso a la información y al conocimiento. La lucha contra ellas es parte de la construcción de ciudadanía social con el fin de construir una sociedad de inclusión” (Alazraqui y col, 2006)

En el marco del convenio de transferencia científico-tecnológica, por parte del CONICET y la UTN, de la Metodología Diagnóstica para determinar el Riesgo de la Vivienda para la Salud (DRVS), al municipio de Villa del Totoral, se propone el *2° Workshop sobre el Monitoreo de la Salud Ambiental: de la Información al Conocimiento para la disminución de desigualdades a nivel local.*

Organizan:



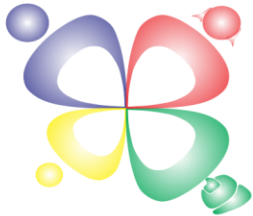
Auspician:



Secretaría de
CIENCIA y TECNOLOGÍA

Ministerio de INDUSTRIA,
COMERCIO, MINERÍA Y DESARROLLO
CIENTÍFICO TECNOLÓGICO

GOBIERNO DE LA
PROVINCIA DE
CÓRDOBA



**2° Workshop
sobre el
Monitoreo
de la
Salud Ambiental**

**De la Información al Conocimiento para la
Disminución de Desigualdades a Nivel Local**

Villa del Totoral, Córdoba, Argentina.
18-19 de junio de 2015.

Su objetivo busca replantear el paso de los Sistemas de Información en Salud (SIS) cerrados a SIS orientados a la construcción de ciudadanía social. En los últimos años el gran desarrollo de la informática ha permitido trabajar con grandes volúmenes de datos e información, así como transmitirlos sin dificultades. Se nota un avance muy importante, de orden normativo, para la resolución de problemas. Sin embargo, las limitaciones de los SIS persisten y se centran en el escaso avance en su implementación y utilización como soporte de la gestión.

El propósito del WMSA es el de provocar un cuestionamiento al funcionalismo informático y una reflexión sobre la información como lenguaje científico-tecnológico, cuya construcción muestre la inequidad social y evite reproducirla evitando enmascarar los determinantes sociales de la mala salud ambiental. Es decir, pasar de la información al conocimiento, mediante una adecuada contextualización de los SIS que permita reconocer las raíces estructurales del sufrimiento y la enfermedad de las poblaciones, evitando la culpabilización a los estilos de vida insalubres como si fueran producto de la ignorancia.

Organizan:



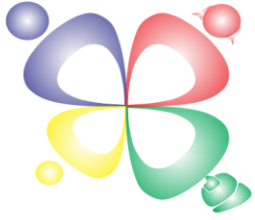
Auspician:



Secretaría de
CIENCIA y TECNOLOGÍA

Ministerio de INDUSTRIA,
COMERCIO, MINERÍA y DESARROLLO
CIENTÍFICO TECNOLÓGICO

GOBIERNO DE LA
PROVINCIA DE
CORDOBA



2° Workshop sobre el Monitoreo de la Salud Ambiental

De la Información al Conocimiento para la Disminución de Desigualdades a Nivel Local

Villa del Totoral, Córdoba, Argentina.
18-19 de junio de 2015.

El argumento central que se plantea discutir “es el de superar la actual derrota del conocimiento ante la información” (Breilh, 2000). La idea es considerar los SIS como parte de un proceso de empoderamiento y construcción de espacios democráticos en los órganos de planeación estratégica del Estado y la Sociedad Civil.

Para esto se programa:

- ✓ Examinar los SIS como sistemas abiertos y complejos desde la propuesta Dato, Información, Conocimiento, Comunicación para la Acción –DICCA- (Alazraqui y col, 2006);
- ✓ Reflexionar las determinaciones sociales de la salud ambiental a través de procesos macro y micro sociales;
- ✓ Acordar sobre el diseño e implementación de los SIS y el monitoreo como un “proceso hermenéutico con límites difusos” de producción y aplicación a partir de saberes mediadores como el de “vulnerabilidad social” y lógica de análisis como los “sistemas dinámicos no lineales”, tomando como base los avances realizados en Villa del Totoral;
- ✓ Repensar estos acuerdos articulando con el “proyecto político local”, “la estrategia política” y la “capacidad de gestión” para disminuir las inequidades en salud desde el enfoque de “seguridad humana”;
- ✓ Favorecer el desarrollo de futuras líneas de investigación en SIS

Organizan:



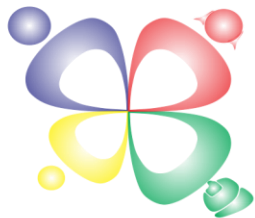
Auspician:



Secretaría de
CIENCIA y TECNOLOGÍA

Ministerio de INDUSTRIA,
COMERCIO, MINERÍA y DESARROLLO
CIENTÍFICO TECNOLÓGICO

GOBIERNO DE LA
PROVINCIA DE
CÓRDOBA



2° Workshop sobre el Monitoreo de la Salud Ambiental

De la Información al Conocimiento para la Disminución de Desigualdades a Nivel Local

Villa del Totoral, Córdoba, Argentina.
18-19 de junio de 2015.

BENEFICIOS ESPERADOS:

Previo a la explicitación de los beneficios esperados se resaltan 3 hechos que constituyen de por sí una ventaja:

1. los resultados del workshop se constituirán en insumos para la X Reunión de la Red Interamericana de Vivienda Saludable que se realizará durante el año 2015 y el Programa de Seguridad Humana y Salud de la OPS/Washington.
2. las transferencias científico-tecnológica de la DRVS a los municipios de Totoral y la UNDAV para su aplicación en Avellaneda (Argentina); Benevides (Brasil) que permitirá discutir los avances preliminares en relación a la transformación de DRVS en DICCA;
3. la participación conjunta de funcionarios de gobiernos locales, con poder de decisión, y académicos de la Región de las Américas que posibilitará un debate más aproximado sobre la articulación de los SIS con el proyecto político, la estrategia política y la capacidad de gestión.

Organizan:



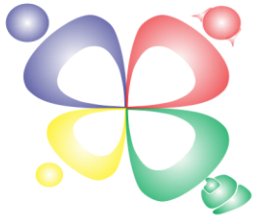
Auspician:



Secretaría de
CIENCIA y TECNOLOGÍA

Ministerio de INDUSTRIA,
COMERCIO, MINERÍA y DESARROLLO
CIENTÍFICO TECNOLÓGICO

GOBIERNO DE LA
PROVINCIA DE
CÓRDOBA



2° Workshop sobre el Monitoreo de la Salud Ambiental

De la Información al Conocimiento para la Disminución de Desigualdades a Nivel Local

Villa del Totoral, Córdoba, Argentina.
18-19 de junio de 2015.

A continuación se detallan los beneficios esperados:

- ✓ **Recomendaciones para la transformación de los SIS en DICCA basadas en el enfoque de seguridad humana y en el entendimiento de la "necesidad", "utilidad" y "control social" de la salud ambiental y su articulación con "lo político", en cuanto a ideología y su operacionalización en "políticas" que requieren, entre otras cosas, de teorías, métodos y técnicas de gobierno para transformarse en "acciones" mediante un juego complejo lleno de sorpresas e incertidumbres.**
- ✓ **Validación de los sistemas dinámicos no lineales en cuanto a su posibilidad de facilitar la transformación de los SIS en DICCA y admitir múltiples órdenes posibles de la realidad del riesgo y la vulnerabilidad social de la salud y el ambiente mediante aproximaciones descriptivas en el sentido preciso y revalorizado del término descripción. Es decir, los modelos se generan a partir de modos estructurados de aproximación a la realidad y no por una imposición de una distribución teórica (normal, logística, poisson, etc) de una población concreta.**
- ✓ **Recomendaciones para la elaboración de indicadores que permitan valorar la transformación de los SIS en DICCA.**
- ✓ **Constitución de una red de municipios de Argentina, Brasil (inicialmente) con monitoreo de la salud ambiental basado en SIS transformados en DICCA.**
- ✓ **Consolidación de líneas de investigación sobre SIS basados en DICCA, sistemas de monitoreo como instrumentos provistos de una lógica ideológica política ligada a la acción para la prevención y promoción de la salud ambiental y sistemas dinámicos no lineales para la operacionalización de enfoques teóricos complejos.**

Organizan:



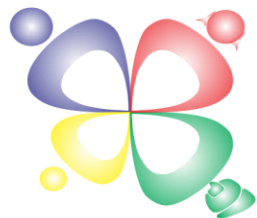
Auspician:



Secretaría de
CIENCIA y TECNOLOGÍA

Ministerio de INDUSTRIA,
COMERCIO, MINERÍA y DESARROLLO
CIENTÍFICO TECNOLÓGICO

GOBIERNO DE LA
PROVINCIA DE
CÓRDOBA



**2° Workshop
sobre el
Monitoreo
de la
Salud Ambiental**

**De la Información al Conocimiento para la
Disminución de Desigualdades a Nivel Local**

Villa del Totoral, Córdoba, Argentina.
18-19 de junio de 2015.

PROGRAMA
JUEVES, 18 DE JUNIO DE 2015

9 a 10 horas
Entrega de Credenciales

10 a 10:30 horas
Coffee Break

10:30 a 11 horas
Ceremonia de Apertura a cargo de:

Autoridades de los Municipios de Villa del Totoral (Argentina), Benevides (Brasil), Integrantes de Mesa de Gestión Local Integral del Riesgo (MGLIR) de Villa del Totoral.

Dr. Marcelo Korc, Organización Panamericana de la Salud (OPS/Washington).

Dr. Carlos Barcelo Perez, INHEM/Cuba. Secretario Ejecutivo de la Red Interamericana de Vivienda Saludable avalada OPS/OMS-INHEM/Cuba.

11 a 12:00 horas
Conferencias:

“Reflexiones sobre la salud y el ambiente en la Región de las Américas”

Dr. Carlos Barcelo Perez, Investigador del Instituto Nacional de Higiene, Epidemiología y Microbiología (INHEM), Cuba. Secretario Ejecutivo de la Red Interamericana de Vivienda Saludable avalada OPS/OMS.

“Sistemas de Información en Salud (SIS) orientados a la gestión”. Dr. Marcio Alazraqui, Docente/Investigador y Director del Doctorado en Salud Colectiva de la Universidad Nacional de Lanus (UNLa).

12:00 a 14:30 horas
Intermedio

Organizan:



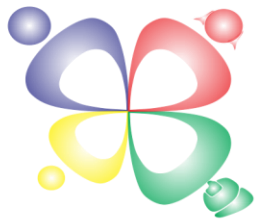
Auspician:



Secretaría de
CIENCIA y TECNOLOGÍA

Ministerio de INDUSTRIA,
COMERCIO, MINERÍA y DESARROLLO
CIENTÍFICO TECNOLÓGICO

GOBIERNO DE LA
PROVINCIA DE
CÓRDOBA



**2° Workshop
sobre el
Monitoreo
de la
Salud Ambiental**

**De la Información al Conocimiento para la
Disminución de Desigualdades a Nivel Local**

Villa del Totoral, Córdoba, Argentina.
18-19 de junio de 2015.

14:30 a 15:30 horas

Panel 1: “Sistemas de Información en Salud Ambiental”

Coordinadores: representante de la MGLIR (educación), Villa del Totoral y Marlene Mateus, Secretaria de Ambiente de Benevides, Brasil.

“Problemas de los sistemas de información en salud ambiental para la construcción de ciudadanía social” Técnico del Ministerio de Salud de la Nación Argentina (MSAL).

“La dinámica de los sistemas de información en salud ambiental en el Norte Brasileño” Izabelle Vianna, Doctorando de FIOCRUZ, Brasil y Marco Lobo, Docente/Investigador de la Universidad de Amazonia (UNAMA, Brasil).

“Desarrollo transdisciplinar de sistemas de información en salud para la reducción de desigualdades sociales” María del Carmen Rojas, Investigadora Independiente del Instituto de Investigaciones Geohistóricas (IIGHI-CONICET/UNNE) y Subsecretaria Ejecutiva de la Red Interamericana de Vivienda Saludable avalada OPS/OMS y Marina Cárdenas, Docente/Investigadora de la Universidad Tecnológica Nacional, Facultad Regional Córdoba (UTN-FRC).

15:30 a 16 horas

Coffee Break

16:00 a 17:00 horas

Panel 2: Sistemas dinámicos no lineales y sistemas de computacionales (a desarrollar por el Departamento de Sistemas, UTN-FRC).

Coordinadores: representante de la MGLIR y persona a designar por UTN

17 a 17:30 horas

Coffee Break

Organizan:



Red Interamericana de Vivienda Saludable
Inter-American Healthy Housing Network
Rede Interamericana de Habitação Saudável
Réseau Interaméricain d'Habitation Salulaire

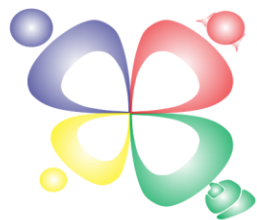
Auspician:



Secretaría de
CIENCIA y TECNOLOGÍA

Ministerio de INDUSTRIA,
COMERCIO, MINERÍA y DESARROLLO
CIENTÍFICO TECNOLÓGICO

GOBIERNO DE LA
PROVINCIA DE
CÓRDOBA



2° Workshop sobre el Monitoreo de la Salud Ambiental

De la Información al Conocimiento para la Disminución de Desigualdades a Nivel Local

Villa del Totoral, Córdoba, Argentina.
18-19 de junio de 2015.

17:30 a 18:30 horas

Panel 3: “Determinantes sociales del proceso salud-enfermedad-ambiente”

Coordinadores: representante de la MGLIR (salud) y Dr. Marcelo Amable Universidad Nacional de Avellaneda (UNDAV).

“Determinaciones sociales o determinantes sociales del proceso salud-enfermedad-ambiente: de las diferencias conceptuales a las implicaciones praxiológicas” Marcelo Amable, Docente/Investigador, UNDAV.

“De las determinaciones o determinantes sociales del proceso salud-enfermedad-ambiente en el desenvolvimiento de las políticas públicas” Técnico (MSAL).

“El enfoque de vulnerabilidad en la consideración de las determinaciones sociales del proceso salud-enfermedad-ambiente” Gustavo Busso, Docente/Investigador de la Universidad Nacional de Río Cuarto (UNRC).

“Del rango epistémico al saber del sentido común” Paula Peyloubet, Investigadora Independiente de Centro de Investigaciones y Estudio sobre Cultura y Sociedad (CIECS-CONICET/UNC).

“Determinaciones sociales del proceso salud-enfermedad-ambiente: el caso Paraguay” Blas Javier Amarilla, Docente/Investigador de la Universidad Católica Nuestra Señora de la Asunción (UCNSA), Paraguay.

“Cambiando la realidad: De Vecindad Angustiada a Saludable” Henry Taylor, Docente/Investigador de la Universidad de Buffalo.

Organizan:



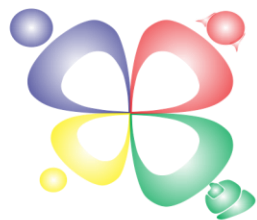
Auspician:



Secretaría de
CIENCIA y TECNOLOGÍA

Ministerio de INDUSTRIA,
COMERCIO, MINERÍA y DESARROLLO
CIENTÍFICO TECNOLÓGICO

GOBIERNO DE LA
PROVINCIA DE
CÓRDOBA



**2° Workshop
sobre el
Monitoreo
de la
Salud Ambiental**

**De la Información al Conocimiento para la
Disminución de Desigualdades a Nivel Local**

Villa del Totoral, Córdoba, Argentina.
18-19 de junio de 2015.

VIERNES, 19 DE JUNIO DE 2015

9:30 a 10:30 horas

Conferencias:

“OPS: El programa de seguridad humana y salud” Marcelo Korc,
OPS/Washington.

“El proyecto político y las capacidades de gobierno” Hugo Spinelli,
Director del Instituto de Salud Colectiva (ISCO-UNLa).

“La producción del Conocimiento en el sistema científico tecnológico y
su transferencia a la sociedad: ¿co-construcción del conocimiento?”:

Dora Barrancos, Directora de Ciencias Sociales, CONICET;

Ing. Sergio Mansur, Director de Promoción de Actividades Científicas,
Gov. de Córdoba;

persona a designar por UTN.

10:30 a 11:00 horas

Coffee Break

Organizan:



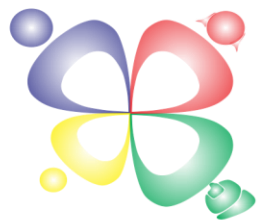
Auspician:



Secretaría de
CIENCIA y TECNOLOGÍA

Ministerio de INDUSTRIA,
COMERCIO, MINERÍA y DESARROLLO
CIENFÍFICO TECNOLÓGICO

GOBIERNO DE LA
PROVINCIA DE
CÓRDOBA



2° Workshop sobre el Monitoreo de la Salud Ambiental

De la Información al Conocimiento para la Disminución de Desigualdades a Nivel Local

Villa del Totoral, Córdoba, Argentina.
18-19 de junio de 2015.

11:00 a 12:00 horas

Panel 4: “Equidad en Salud Ambiental, Seguridad Humana, el proyecto político y las capacidades de gobierno”

Coordina: MGLIR (gobierno) y Simone Cynamon Cohen, Fiocruz, Brasil.

“De la equidad en Salud Ambiental a la Seguridad Humana” Alejandro Gherardi, OPS/ARGENTINA.

“Municipio de Villa del Totoral: El proyecto político, las capacidades de gobierno y su impacto en la salud ambiental y la seguridad humana” María del Carmen Lujan, intendente de Villa del Totoral, Argentina.

“Municipio de Benevides: El proyecto político, las capacidades de gobierno y su impacto en la salud ambiental y la seguridad humana” Marlene Matheus Secretaria de Medio Ambiente de Benevides-Para, Brasil.

“De la Gestión de la salud ambiental en torno a la vivienda saludable” Simone Cynamon Cohen, Clementina Dos Santos Feltmann, Fiocruz, Brasil.

“Municipio de Chos Malal: analizando el proyecto político y las capacidades de gobierno desde la estrategia de agua segura” Marcelo Infante, Ministerio de Salud de la Pcia de Neuquén, Argentina.

“PROMEBA y su impacto en la equidad en Salud Ambiental y la Seguridad Humana” Susana Matta, Programa Mejoramiento de Barrios, Chaco, Argentina.

12:00 a 15:00 horas Intermedio

Organizan:



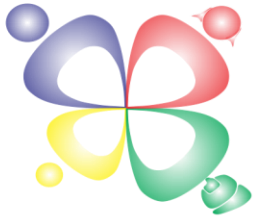
Auspician:



Secretaría de
CIENCIA y TECNOLOGÍA

Ministerio de INDUSTRIA,
COMERCIO, MINERÍA y DESARROLLO
CIENTÍFICO TECNOLÓGICO

GOBIERNO DE LA
PROVINCIA DE
CÓRDOBA



**2° Workshop
sobre el
Monitoreo
de la
Salud Ambiental**

**De la Información al Conocimiento para la
Disminución de Desigualdades a Nivel Local**

Villa del Totoral, Córdoba, Argentina.
18-19 de junio de 2015.

15:00 a 16:00 horas

**Panel Cierre: Elaboración de recomendaciones y plan de trabajo
para el bienio a partir de las consideraciones finales de cada uno
de los paneles**

Coordinan: Marcio Alazraqui, Juan Carlos Vázquez, María del Carmen Rojas y MGLIR

Participan:

Francisco Berardo, IIGHI-CONICET/UNNE.

Julio Javier Castillo, UTN-FRC.

Marina Cárdenas, UTN-FRC.

Becaria doctoral UNDAV-CONICET.

1 alumno por cada una de las tres Escuelas de Nivel Medio de Villa del Totoral a designar por la comunidad educativa.

1 promotor de salud del Programa Médicos Comunitarios.

**15:00 a 16:00 horas
Brindis**

Organizan:



Auspician:



Secretaría de
CIENCIA y TECNOLOGÍA

Ministerio de INDUSTRIA,
COMERCIO, MINERÍA y DESARROLLO
CIENTÍFICO TECNOLÓGICO

GOBIERNO DE LA
PROVINCIA DE
CORDOBA