



## Red Temática de Medio Ambiente Acta 13 / 2018

Sesión ordinaria del 13 de setiembre del 2018  
Espacio Interdisciplinario - Udelar, Montevideo.

**Participan de la Sesión:** Carolina Ramírez (coordinadora), Virginia Mosca (Vice coordinadora), Daniel Sosa (FADU), Rossana Rodríguez (FENF), Virginia Dutra (PSICO), y Nicolás Garay (secretario).

### Anuncios:

- Virginia Mosca informa que en la reunión del CGTA de ReNeA se les dio a los grupos de trabajo un mes para conformar los programas de trabajo. Se solicitó desde la coordinación de ReNeA, que se consulte a Rocío Guevara sobre la conformación de NAPs. Se le solicita a Virginia Mosca que haga las gestiones correspondientes para realizar 1000 impresiones del planea por intermedio de los llamados de UDELAR a publicaciones. Próxima reunión queda fijada para el 30 de setiembre.
- Daniel Sosa informa sobre que las reuniones académicas que organizará RETEMA sobre PANDS se estaría manejando las fechas de 8 o 9 de octubre.

La presentación de los diálogos de PANDS será en el Cabildo de Montevideo el 10 de octubre

### Jornadas Ambientales:

Se trabaja para definir programa.

### **3 de octubre de 2018**

**8.30 – 9.00 Acreditaciones.**

**9:00 – 9:30 Acto de Apertura. Bienvenida de RETEMA y autoridades nacionales.**

**9:30 – 10:00 Presentación: Programa de Capacitación en Gestión Ambiental Universitaria RETEMA – ICF.**

**10:00 – 12:00 Mesa Inaugural: Acceso a la información ambiental nacional existente. Control sobre la información generada.**

**13:00 – 15:00 Mesa: Educación Ambiental y Participación Ciudadana**

*Moderadores:* Dra. Virginia Mosca (Facultad de Veterinaria) y la Espec. Lic Enf Rosana Rodríguez (Facultad de Enfermería).

*Expositores:*

Msc. Rocío Guevara (Facultad de Química y Centro de Respuesta al Cambio y la Variabilidad Climática): *"Educación para el cambio climático en la educación formal: el caso de la UDELAR."*

Dra. Natalia Trabal (Facultad de Enfermería, Centro Universitario Regional del Este – CURE, Sede Rocha): *"Ecosalud. Educando con un enfoque ecosistémico para la Salud: complejidades y desafíos"*.

Ing. Agr. María Isabel Andreoni (Dir.UMR-IM, integrante de ALAMES (Asociación latinoamericana de Medicina Social y Colectivo TA – UdelaR): *"Salud de la naturaleza, modelo productivo y cambio cultural"*.

Dra. en Medicina y Tecnología Veterinaria María Cristina Ríos (Facultad de Veterinaria): *"Educación ambiental para un manejo sustentable de residuos agropecuarios"*.

#### **15:00 – 15:30 Presentación: Plan Ambiental Nacional para el Desarrollo Sostenible**

Dra. Adriana Goñi - *Departamento de Ambiente, Territorio y Paisaje, Centro Universitario Regional del Este – CURE, Sede Maldonado.*

Leticia Chiglino - *PDU Geología y Recursos Minerales, Centro Universitario Regional del Este – CURE, Sede Treinta y Tres.*

Dr. Rafael Bernardi - *Ministerio de Vivienda, Ordenamiento Territorial y Medio Ambiente.*

#### **16:00 – 18:00 Mesa: Gestión Costera y Espacio marítimo en Uruguay**

*Moderadora:* Dra. Carla Kruk (Facultad de Ciencias, Centro Universitario Regional del Este – CURE, Sede Rocha).

*Expositores:*

Dr. Diego Lercari Bernier (Unidad de Desarrollo de las Ciencias del Mar UNDECIMAR, Facultad de Ciencias, Universidad de la República): *"Indicadores de productividad científica en las áreas marinas y costeras del Uruguay: relevancia para la gestión"*.

Dr. Javier García-Alonso (Profesor Agregado, Departamento de Ecología y Gestión Ambiental, Centro Universitario Regional del Este – CURE, Sede Maldonado, Universidad de la República): *"Río de la Plata y conservación costera en la gestión"*.

Dra. Beatriz Yanicelli (LGA-EFSA, Profesor Agregado, Departamento de Ecología y Gestión Ambiental, Centro Universitario Regional del Este – CURE, Sede Maldonado, Universidad de la República). *"Múltiples usos e instrumentos de gestión en el borde costero: elementos técnicos y política"*.

Dr. Alvar Carranza (Profesor Adjunto, Departamento de Ecología y Gestión Ambiental Centro Universitario Regional del Este – CURE, Sede Maldonado, Universidad de la República): *"Investigación y gestión en aguas profundas uruguayas"*.

#### **4 de octubre de 2018**

#### **13:00 – 15:00 Mesa: Restauración Ecológica**

*Moderadores:* Lic. Víctor Cantón (Facultad de Ciencias) y Lic. Andrés Carvajales (ISEF)

*Expositores:*

Lic. MSc. Andrés Ligrone (DINAMA): *"Aproximaciones metodológicas y conceptuales para la restauración ecológica en Uruguay"*.

Dr. Alejandro Brazeiro (Facultad de Ciencias): *"La regeneración natural como método de restauración de bosques a escala de paisaje en Uruguay"*.

Grupo Mujeres Rurales/Vivero Cardal: *"Tareas de restauración de ecosistemas en el Embalse de Paso Severino"*

Dr. Alberto Gómez (GIRE/UDELAR): *"Grupo Interdisciplinario de restauración ecológica; proyectos actuales y perspectivas"*.

Ing. Forestal Gastón Carro (CEUTA): *"Zonas de Amortiguación Agroforestales" Diseños Agroecológicos para el cuidado del Agua.*

**15:00 – 15:30 Presentación: Plataforma de Vigilancia y Monitoreo Ambiental Ciudadano**

Ing. en Computación Danilo da Rosa - *Responsable técnico de la plataforma*

Graciela Salaberri -*Presidente Red Uruguaya ONGs Ambientalistas*

Mechthild Adameit - *Red Uruguaya de ONGs Ambientalistas.*

**16:00 – 18:00 Mesa: Recursos Naturales y Sustentabilidad; aspectos urbanos, rurales y globales**

*Moderadores:* Ing. Carlos Anido (Facultad de Ingeniería) y Mag. Arq. Daniel Sosa (Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo)

*Expositores:*

*Lic. en Sociología Natalia Carrau (Redes Amigos de la Tierra): "Consecuencias y situación de los marcos globales (OMC, Tratados, acuerdos, etc) de la sustentabilidad".*

*Leonardo Herou (Director de Ambiente de la Intendencia de Canelones): "Experiencias de acciones de sustentabilidad urbana y rural en el Área Metropolitana".*

*Mag. Arq. Arq. Pablo Sierra (Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo): "Desafíos para la Sustentabilidad Urbana".*

**18:00 Lectura relatoría final XVI Jornadas Ambientales de la Red Temática de Medio Ambiente**

**Finaliza reunión: 10:45**

**Próximo ejecutivo: jueves 27 de setiembre 18 hs en el espacio interdisciplinario.**