

PROGRAMA DE LA

Jornada Regional:

“ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y MEDIO AMBIENTE”

Viernes 3 de junio de 2016

ECU (Espacio Cultural Universitario)

San Martín 750 – Rosario

PROGRAMA ACADÉMICO

ACREDITACIÓN

08,00 a 14,00 horas

APERTURA OFICIAL

09,00 horas a cargo de

- la señora Decana de la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura de la Universidad Nacional de Rosario, **Ing. Civil María Teresa Garibay**,
- el señor Director del Instituto de Fisiografía y Ciencias Geológicas de la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura de la Universidad Nacional de Rosario, **Ingeniero Geógrafo y Agrimensor Eduardo Patricio Peralta**,
- y el Vice Presidente del Colegio de Agrimensores de la Provincia de Santa Fe Distrito Sur **Agrimensor Gabriel Omar Frickx**,

MEDIADORES: Agrimensora **Liliana Pasinato**

Ingeniera Geógrafa **Leticia Bugués**

DISERTACIONES

- 09.30 horas “**ESTADO ACTUAL DEL SISTEMA DE ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS DE SANTA FE**”, a cargo del Licenciado en Biología *Néstor Ricardo Biasatti*, Director Provincial de Planificación Ambiental del Ministerio de Medio Ambiente de la Provincia de Santa Fe.
- 10.15 horas “**INCORPORACIÓN DE LA DIMENSIÓN AMBIENTAL EN EL ÓRDEN TERRITORIAL**”, a cargo del Agrimensor e Ingeniero Geógrafo *Juan Carlos Abriata*, docente en la Carrera de Agrimensura de la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura.
- 11.00 horas “**CONFECCIÓN DE UN SISTEMA DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA USANDO TELEDETECCIÓN Y OTRAS FUENTES DE DATOS**”, a cargo del Agrimensor *Diego Mestre*.
- 11.45 horas “**CARTA TEMÁTICA DE COBERTURA Y USOS DEL SUELO EN LA LOCALIDAD DE VENADO TUERTO Y LA ZONA**”, a cargo del Agrimensor *Pablo Britos*.
- 12.00 horas **DESCANSO y almuerzo libre**
- 13.30 horas “**ACUMULACIONES SUBMARINAS DE METANO GASEOSO Y SU PROBABLE INCIDENCIA AMBIENTAL**” a cargo del Ingeniero Geógrafo y Agrimensor *Álvaro Sánchez Granel*, docente de Física Ambiental en la carrera de Ciencias Ambientales de la Universidad del Salvador y docente de Residuos Industriales y Urbanos en la carrera de Ingeniería Ambiental de la Universidad Católica Argentina (UCA).
- 14.15 horas “**PLANIFICACIÓN ESTRATÉGICA: CASO DE ESTUDIO “LAGUNA MELINCÚE” PROVINCIA DE SANTA FE**”, a cargo del Director del Instituto de Fisiografía y Ciencias Geológicas, Agrimensor e Ingeniero Geógrafo *Eduardo Patricio Peralta* y de la Licenciada en Ciencias Ambientales *Mariela Antola*, del mismo Instituto de Fisiografía, y ambos de la Facultad de Ciencias Exactas, Ingeniería y Agrimensura, de la Universidad Nacional de Rosario.
- 15.00 horas “**LA PROBLEMÁTICA DE DENGUE, ZIKA Y CHIKUNGUNYA**”, a cargo del Dr. *Arnaldo Maciá*, Profesor de la División Entomología del Museo de La Plata, de la Facultad de Ciencias Naturales y Museo, de la Universidad Nacional de La Plata.
- 15.45 Despedida y cierre de la Jornada por parte del **Ingeniero Geógrafo y Agrimensor Eduardo Patricio Peralta**.