



I SEMINARIO INTERNACIONAL DE VALORACIÓN DE
SERVICIOS ECO-SISTÉMICOS
JUEVES 14 DE NOVIEMBRE DE 2019



AVENIDA GUTNISKY 3200
SALÓN AUDITORIO F. CABALLERO, MÓDULO IV, MANUEL BELGRANO



PROGRAMA

I Seminario Internacional en Valoración de Servicios Eco-sistémicos

Horario	Temática	Expositor
8.00 hs	Acreditación	
8.30 hs	Acto de Apertura	Autoridades
9.00 hs	Red en metodologías de valoración de servicios eco-sistémicos de la Región del Gran Chaco en el marco del Proyecto PNUD UNaF PGTF INT/18/K10	Dra. Verónica Caride, Directora del Proyecto PNUD UNaF, Docente-investigador UNaF
9.30 hs	Resultados del Primer informe sobre la red en metodologías de valoración de servicios eco-sistémicos de la Región del Gran Chaco Argentino	Mg. Flora Céspedes, Docente investigador UNNE, INTA EEA Colonia Benítez
10.00 hs	Avances en la valoración económica de bienes y servicios ambientales en Paraguay: aportes de una línea de investigación.	Dra. Stella Amarilla Rodríguez, Docente Investigador y Directora de Posgrado de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción
10.30 hs	Receso – café	
11.00 hs	Valoración económica de bienes de uso directo de un bosque de la eco-región Alto Paraná, Paraguay	Dra. Natalia Peralta Kilik, Docente Investigador de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción
11.30 hs	Valoración económica y percepción social de la Plaza General Bernardino Caballero, San Bernardino, Paraguay	Dra. Natalia Irún Sosa, Docente Investigador de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción
12.00 hs	Propuesta de áreas prioritarias para el pago por servicios ambientales de la región occidental, Paraguay	Montserrat Garcia-Calabrese, Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción. Paraguay



I SEMINARIO INTERNACIONAL DE VALORACIÓN DE
SERVICIOS ECO-SISTÉMICOS
JUEVES 14 DE NOVIEMBRE DE 2019



AVENIDA GUTNISKY 3200
SALÓN AUDITORIO F. CABALLERO, MÓDULO IV, MANUEL BELGRANO



Horario	Temática	Expositor
12.30 hs	Receso - Almuerzo	
14.00hs	Experiencias de diseño e implementación de PSA en América Latina	Dr. Roger Madrigal, Investigador Senior del Programa IDEA en el Centro de Investigación y Educación Superior Agrícola Tropical (CATIE)
14.30 hs	El Manómetro del riesgo, de los sistemas “Don’t Worry” a los sistemas “Dios te ayude”	Dr. Garbiel Ángel Lacelli, INTA EEAA Reconquista
15.00 hs	Aprovechamiento del algarrobo (<i>Prosopis spp</i>) para la seguridad alimentaria en el Chaco Central Paraguayo	Dra. Claudia Raquel Ávalos, Docente Investigador de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Asunción
15.30 hs	Identificación y conservación del algarrobo paraguayo (<i>Prosopis hassleri</i>) del Chaco Húmedo	Juan Venancio Benítez Núñez, (CEMIT) Centro Multidisciplinario de Investigaciones Tecnológicas de la Universidad Nacional de Asunción
16.00 hs	Stock de carbono en diferentes usos del suelo del Chaco Argentino Semiárido	Mg. Flora Elizbet Céspedes Flores, Fac. Cs. Agrarias-UNNE, INTA EEA Colonia Benítez
16.30 hs	Metodología aplicada a estudio de relación entre ambiente y la calidad del grano de maíz	Silvia Daniela Ponce, Universidad Nacional del Chaco Austral (UNCAus)
17.00 hs	Valoración económica de los servicios recreativos de la ciclovía de la Ciudad de Capitá, Paraguay	Pamela Adriana Portillo Duarte, Tesista de la Carrera de Ingeniería Ambiental de la Facultad de Ciencias Agrarias, Universidad Nacional de Asunción.
17.30 hs	Ajuste de ecuaciones de producción de biomasa en plantación de <i>Prosopis alba</i> . Resultados preliminares	Pernochi, A., Estación Experimental INTA Sáenz Peña, Chaco
18.00 hs	Cierre del Seminario	