

PROGRAMA DE MÁSTER “BIODIVERSIDAD EN ÁREAS TROPICALES Y SU CONSERVACIÓN”
ASIGNATURA “HERRAMIENTAS PARA EL DISEÑO DE ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS”

Del 4 al 15 de enero de 2010

HORARIO		LUNES 4	MARTES 5	MIÉRCOLES 6	JUEVES 7	VIERNES 8
8:00	10:00	<p>- Contexto del diseño de espacios naturales protegidos. Todo espacio de territorio debe planificarse integralmente, por lo que deben evaluarse los contextos físico, biológico, cultural y socioeconómico. Sus potencialidades, limitaciones, amenazas y presiones.</p>	<p>- Introducción. Las herramientas utilizadas para planificación adaptadas a espacios naturales protegidos</p> <p>- Herramientas de software. Herramientas informáticas que se utilizan para la determinación de zonas de conservación de manera priorizada, su evolución y principales aplicaciones.</p>	<p>- Evaluación y preparación de información. La información proviene de diversas fuentes, tienen diversos protocolos de acceso, niveles de detalle y calidad. Antes de utilizarla debe ser analizada y adecuada para ser utilizada en las diferentes herramientas que se utilizan para el diseño de espacios naturales protegidos.</p>	PRÁCTICAS DE PREPARACIÓN DE INFORMACIÓN PARA VARIOS ESTUDIOS DE CASO UTILIZANDO DIVERSAS HERRAMIENTAS.	ANÁLISIS DE LAS DIFICULTADES ENCONTRADAS. RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS
10:00	10:30	DESCANSO				
10:30	13:00		<p>- Modelamientos SIG vs Aplicativos específicos para la determinación de espacios para conservación. Herramientas informáticas que se utilizan para la determinación de zonas de conservación prioritaria.</p>		PRÁCTICAS DE PREPARACIÓN DE INFORMACIÓN PARA VARIOS ESTUDIOS DE CASO UTILIZANDO DIVERSAS HERRAMIENTAS.	
TARDE		LECTURAS Y TRABAJO PERSONAL				

HORARIO		LUNES 11	MARTES 12	MIÉRCOLES 13	JUEVES 14	VIERNES 15
8:00	10:00	APLICACIÓN DE HERRAMIENTAS PARA ANÁLISIS DE PAISAJE	APLICACIÓN DE HERRAMIENTAS DE ANÁLISIS SOCIO-ECONÓMICO	APLICACIÓN DE MODELOS SIG	EVALUACIÓN DE LOS RESULTADOS OBTENIDOS ENTRE LAS DIFERENTES METODOLOGÍAS	EVALUACIÓN DE LOS RESULTADOS OBTENIDOS ENTRE LAS DIFERENTES METODOLOGÍAS
10:00	10:30	DESCANSO				
10:30	13:00	APLICACIÓN DE HERRAMIENTAS PARA ANÁLISIS DE PAISAJE	INTEGRACIÓN DE RESULTADOS Y OBTENCIÓN DE CONCLUSIONES	APLICACIÓN DE MODELOS SIG	EVALUACIÓN DE LOS RESULTADOS OBTENIDOS ENTRE LAS DIFERENTES METODOLOGÍAS	EVALUACIÓN DE LOS RESULTADOS OBTENIDOS ENTRE LAS DIFERENTES METODOLOGÍAS
TARDE		LECTURAS Y TRABAJO PERSONAL				