

ECONOMÍA AMBIENTAL

CURSO 2025

PROFESORA SILVIA LONDON

CRONOGRAMA DE TRABAJO

El curso se dictará virtualmente y tendrá 3 clases de formato híbrido. La docente estará presencial en el curso 3 de las 10 clases de 3 horas y se hará cargo de la transmisión vía zoom de las clases presenciales. Se numeran las clases obligatorias.

Clase Nª	fecha	CONTENIDO
1 presencial	Dos clases en la semana del 17 o 24 de marzo (a determinar)	Introducción a los conceptos básicos matemáticos, estadísticos y microeconómicos. El análisis marginal. Límite y derivada. Muestreo y distribución maestra. Introducción al análisis económico: mercados, determinación de precios. El excedente del consumidor y del productor. Una síntesis de los conceptos de "externalidades" y "bienes públicos". Definiciones. Eficiencia y equidad. La racionalidad económica.
2 presencial		Los principales problemas ambientales. El abordaje económico de los problemas ambientales. El paradigma del desarrollo sustentable. Sustentabilidad débil y sustentabilidad fuerte. Análisis de ejemplos/estudio de casos.
3	31 de marzo	Discusión de casos de estudio (clase anterior) La economía de los recursos naturales. La ética y el origen del valor del medio ambiente. El mercado como mecanismo de valoración. La economía ambiental y la internalización de externalidades. Introducción a métodos para valorar bienes que no tienen mercado: conceptos de valor, valor económico total, valores intrínsecos y valores superiores.
4	8 de abril	Métodos de valoración: directos e indirectos. Análisis de equivalencia de hábitat. Limitaciones. El análisis costo-beneficio
SEMANA DEL TURISMO		
5	22 de abril	1. Método basado en los costes de reposición 2. Métodos basados en la función de producción 3. Método de costes de viaje 4. Método de utilidad aleatoria
6	29 de abril	5. Método de precios hedónicos 6. Valoración contingente 7. Ordenación contingente
	5 de mayo	<i>Período de investigación y elaboración de trabajos prácticos por parte de los estudiantes</i>
	13 de mayo	
		Clase de consulta (virtual)
7	20 de mayo	Métodos de valoración ambiental. Ventajas, desventajas. Discusiones metodológicas.
8	27 de mayo	Economía del medio ambiente y economía ecológica: puntos de discusión. Indicadores monetarios y biofísicos de Sustentabilidad. Economía ecológica, ecología política e inconmensurabilidad.
9	3 de junio	Globalización, gobernanza y medio ambiente. Globalización, gobernanza y sustentabilidad. Índices ambientales. La Economía Circular.
	10 de junio	Clase de consulta (virtual)
10 presencial	17 o 24 de junio	Presentación y discusión de trabajos finales