



## PROGRAMA DE ESTUDIOS

### I. ANTECEDENTES GENERALES DE LA ASIGNATURA

- ❖ **Carrera:** Lic. en Psicología.
- ❖ **Asignatura:** Psicología Ambiental.
- ❖ **Pre requisito:** CPA.
- ❖ **Curso:** Segundo.
- ❖ **Horas académicas semanales:**
  - **Horas teóricas:** 75 %
  - **Horas prácticas:** 25 %
- ❖ **Total de horas:** 105 hs.

### II. DESCRIPCIÓN DE LA ASIGNATURA

Considerando las Ciencias Ambientales como un conjunto de disciplinas que analizan, tanto desde un punto de vista teórico como aplicado, el entorno natural, construido y social del ser humano, la Psicología Ambiental forma parte de ese conjunto centrándose en el estudio de los procesos psicológicos individuales, grupales y sociales en su interacción con el medio ambiente. Así pues, el fundamento esencial de esta asignatura gira alrededor de la influencia que los *pensamientos, emociones y conductas humanas tienen sobre el medio ambiente y viceversa.*

### III. DESCRIPCIÓN DE LAS UNIDADES DE APRENDIZAJE.

#### Ejes temáticos:

- Psicología ambiental. Aspectos conceptuales y metodológicos. Definición y características de la Psicología ambiental. Breve historia de la Psicología ambiental. Aproximaciones al estudio de las relaciones persona-ambiente. La metodología en Psicología ambiental
- Cognición, emoción y ambiente. Cognición ambiental. Definición y características. Mapas cognitivos. Representación de la ciudad. Deambular por la ciudad. La experiencia emocional del ambiente
- Espacio personal, privacidad y territorialidad. La Psicología ecológica. Conducta espacial o Proxémica. El espacio personal. Distancia Interpersonal. Funciones del Espacio Personal. Privacidad . Territorialidad. Hacinamiento. Efectos del hacinamiento sobre la salud y el comportamiento. Efectos del hacinamiento crónico
- Metodología de los programas de intervención ambiental. Toma de decisiones. El enfoque de la intervención. El enfoque de la evaluación-intervención. Estilos de investigación en evaluación-intervención ambiental
- Evaluación del diseño ambiental. La perspectiva de la evaluación. Guías teóricas para la evaluación ambiental
- Evaluación postocupacional. Ambientes residenciales. Ambiente Laboral. Ambiente Escolar. Ambiente Institucional. La evaluación postocupacional (EPO)
- Gestión ambiental en la empresa y en la administración pública. Gestión ambiental, sostenibilidad y cambio global. Gestión ambiental y tipos de gestión



- Problemas ambientales y soluciones comportamentales. Conservación de recursos naturales. Estrategias de solución de los problemas ambientales
- Actitudes y creencias hacia el medio ambiente. Actitudes Ambientales. Naturaleza. Componentes. Formación desde las diferentes teorías
- Educación Ambiental. Conceptualización, desarrollos y modelos de la educación ambiental. Objetivos y contenidos. Estrategias y herramientas

#### **IV. ESTRATEGIAS DE ENSEÑANZA APRENDIZAJE**

- ✓ Empleo de técnicas de generación de conceptos.
- ✓ Desarrollo de ejercicios prácticos durante cada clase.
- ✓ Participación analítica de todos los alumnos.

#### **V. CRITERIOS DE EVALUACIÓN**

- ✓ Asistencia, esfuerzo y puntualidad.
- ✓ Participación en clase
- ✓ Entrega oportuna de tareas
- ✓ Exámenes parciales.
- ✓ Ejercicios individuales y en equipos de trabajo.

#### **VI. METODOLOGÍA DE ENSEÑANZA - COMPONENTES**

El enfoque por competencias requiere que el desarrollo del plan de estudios de la carrera se oriente en torno a tres presupuestos básicos: *la integración de materias*, *la interdisciplinariedad* y *un centrarse en problemas*; y alrededor de cuatro ejes transversales: *la dimensión ética*, *la dimensión práctica*, *la dimensión de investigación* y *la dimensión social*. Estos siete componentes junto a los objetivos planteados anteriormente definen el tipo de metodología de la enseñanza que se implementará en la Carrera de Psicología según el nuevo currículo que se propone. Las experiencias de aprendizaje se seleccionarán y estructurarán de manera que cada una de ellas posibiliten la consecución de estos objetivos.

#### **VII. IX. BIBLIOGRAFÍA RECOMENDADA**

- HERNANDEZ, Psicología ambiental. Ed. Pirámide
- ZIMMERMANN, Marcelo: Psicología ambiental. Calidad de vida y desarrollo sostenible. ECOE Ediciones