

UNIVERSIDAD SIMON BOLIVAR.
DEPTO. DE CIENCIA Y TECNOLOGIA DEL COMPORTAMIENTO.

**ESTUDIOS GENERALES EN CIENCIA Y TECNOLOGIA DEL
COMPORTAMIENTO**

CODIGO ACTUAL: CCZ-351.
CODIGO ANTERIOR: EGC-252.
TIPO DE CURSO: TOPICO.
ASIGNATURA: COMPORTAMIENTO AMBIENTAL II.
HORAS: TRES (3).
CREDITOS: TRES (3).
PROFESOR ACTUAL: JOSE RAMON RUA RODRIGUEZ.

I. OBJETIVOS

Generales:

Dar al estudiante una clara visiión de la potencialidad del ambiente fisico-social para condicionar, modificar o estimular el comportamiento humano.

Desarrollar en el estudiante las habilidades que faciliten su incorporación como miembro activo en la crítica modificación y mejoramiento del ambiente.

Específicos:

Enseñarle a identificar y analizar las interconexiones complejas entre las diversas manifestaciones de la conducta human y las características ambientales.

Desarrollar la habilidad del estudiante en la utilización de técnicas especiales para el análisis del comportamiento ambiental en medios naturalees complejos que le permitan evaluar ambientes, identificar sus problemas e investigar en busca de soluciones.

II. PROGRAMA

1.- Ambiente y conducta: Marcos conceptuales. La dinámica de los sistemas físicos contingentes a las conductas. Aspectos del enfoque. La dinámica de los sistemas ambiente-conducta. La franja de adaptación. Mantenimiento del sistema ambiente-conducta.

Ambiente e Impactos emocionales básicos: Marco conceptual. Intermodalidad de respuestas. Cinestesia. Reacciones fisiológicas. Tres dimensiones emocionales: Placer, excitación y dominio. Personalidad y fuentes internas de emoción.

