

UNIVERSIDAD SIMON BOLIVAR
DEPARTAMENTO DE CIENCIA Y TECNOLOGIA
DEL COMPORTAMIENTO

actual:
CCZ-156

ANALISIS EXPERIMENTAL DE LA CONDUCTA

CC5141

CODIGO ACTUAL: EGC245

Caracas, Abril de 1983

PROF. KENT COVA SUAREZ

- 3.- Desensibilización y observación de operantes libres.
- 4.- Entrenamiento en el comedero.
- 5.- Moldeamiento y adquisición de un programa RFC.
- 6.- Tasa de respuestas en un programa RF10.
- 7.- Programa múltiple RF5-Extinción.
- 8.- Discriminación y contraste conductual.
- 9.- Programa múltiple IF30'-Extinción.
- 10.- Tasa de respuestas de un programa IV5".
- 11.- Supresión condicionada de un programa IV10" (Opcional).

METODOLOGIA DE LA ENSEÑANZA:

El curso comprende 36 horas de trabajo teórico de laboratorio, a razón de 3 horas semanales. Cada semana se lleva a cabo un ejercicio de laboratorio que ha sido preparado previamente por los estudiantes. Para cada sesión debe completarse un reporte con los resultados obtenidos en la sesión de trabajo en el laboratorio.

SISTEMA DE EVALUACION:

La evaluación se hará en base a los informes de laboratorio y participación en las discusiones.

El peso de los componentes de la evaluación es el siguiente:

Informes de laboratorio:	80%
Participación	: <u>20%</u>
Total	: 100%

BIBLIOGRAFIA EMPLEADA:

- 1.- Francisco Pereira : "Manual de laboratorio de Condicionamiento Operante". UCAB. Caracas, 1980.
- 2.- G.S. Reunolds "Compendio de Condicionamiento Operante". Edt. Ciencia de la Conducta, México, 1977.

KCS/abril/1983

