

CATEDRA DE BIOLOGIA GENERAL B-107 LABORATORIO

1 crédito

1. Introducción e información general
2. Experimento: Probabilidades, estadísticas y gráficos
3. Experimento: La clasificación biológica
4. Experimento: Composición química del protoplasma
5. Experimento: El microscopio
6. Experimento: Componentes celulares y mitosis
7. Experimento: Actividades celulares
8. Experimento: Fisiología celular y enzimas
9. Experimento: La clorofila de las plantas verdes
10. Experimento: Irritabilidad protoplasmática
11. Experimento: Ciclos de vida
12. Experimento: Evolución
13. Experimento: Variabilidad genética

REFERENCIA: Guía de Laboratorio de la Cátedra.

cmc/rgam.

CAPITULO XI LA ACTIVIDAD HUMANA Y EL HOMBRE

- A. La Ecología de los humanos primitivos
- B. La Ecología de los humanos modernos
 - 1. Urbanización y división de labores
 - 2. Tecnología y desarrollo
 - 3. Explosión demográfica
 - 4. La polución del ambiente

LIBROS DE REFERENCIA

- 1. Jones & Gaudin, 1977 Introductory Biology. John Wiley & Sons Inc. New York.
- 2. Starr, C. editor, 1975. Biology Today. 2nd ed. Random House Inc. New York.
- 3. Kimball, 1971. Biología. Editorial Interamericana. México
- 4. Diccionarios Rioduero, 1974. Biología . Editorial Católica S.A. Madrid.