

Defina y desarrolle los siguientes términos:

1. Endosimbiosis
2. Proceso biológico
3. Extremófilos
4. Fototrofos
5. Filogenia
6. Pleomorfismo
7. Plásmidos
8. Quimilitotrofos
9. Quimiorganotrofos
10. Flagelos
11. Cilios
12. Reaccion redox
13. Nucleosomas
14. Peptidoglicano
15. Mitosis
16. ATP
17. Meiosis
18. Quimiotrofas
19. Hipertermófilos
20. Psicrófilos
21. Heterótrofos
22. Autótrofos
23. Fototrofos
24. Bacterias gramnegativas
25. Bacterias grampositivas
26. Bacteriofagos
27. Micrometro
28. Carbunco
29. Diploide
30. Haploide
31. Organotrofas
32. Fimbrias
33. Desoxirribosa
34. Ribosa
35. Aminoácidos
36. Proteínas
37. Fermentación

38. Respiración
39. Fisión binaria
40. Vacuna
41. Inmunización pasiva
42. Inmunización activa
43. Microaerófilo
44. Bacteria Stella sp
45. Biolumniscencia
46. Conjugación
47. Transformación
48. Transducción
49. Fenotipo
50. Genotipo
51. Ciclo de krebs
52. Incubadora
53. Esterilización por calor seco
54. Esterilización por calor húmedo
55. Radiación ultravioleta
56. ADN
57. ARN
58. Ribosoma
59. Síntesis de proteínas
60. Virus