

CHAPTER OVERVIEW

4: Métodos de siembra y cultivo de microorganismos

4.1: Introducción

4.2: Cultivos en medios sólidos

4.3: Cultivos en medios líquidos

4.4: Influencia del medio ambiente físico

4.4.1: Introducción

4.4.2: Temperatura

4.4.3: Acidez y alcalinidad (pH)

4.4.4: Oxígeno

4.4.5: Disponibilidad de agua

4.4.6: Radiaciones no Ionizantes

4.5: Bibliografía

4.6: Teórico Práctico 4. Métodos de siembra y cultivo de microorganismos. Influencia del ambiente físico sobre el crecimiento microbiano

4.7: Laboratorio 3. Métodos de siembra y cultivo de microorganismos. Influencia del ambiente físico sobre el crecimiento microbiano

This page titled [4: Métodos de siembra y cultivo de microorganismos](#) is shared under a [not declared](#) license and was authored, remixed, and/or curated by [María M. Reynoso](#), [Carina E. Magnoli](#), [Germán G. Barros](#) y [Mirta S. Demo](#).