

SECTION OVERVIEW

5.2: Estimación del crecimiento microbiano

Hay muchas técnicas para estimar el crecimiento de una población bacteriana, **ninguna resulta conveniente ni completamente satisfactoria en todos los casos**. Sus resultados deben ser interpretados con prudencia en razón de los errores y posibles interferencias, así como la posible diferenciación que permiten hacer entre células vivas y muertas.

5.2.1: Estimación de la masa celular

5.2.2: Estimación del número de células

This page titled [5.2: Estimación del crecimiento microbiano](#) 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](#).