

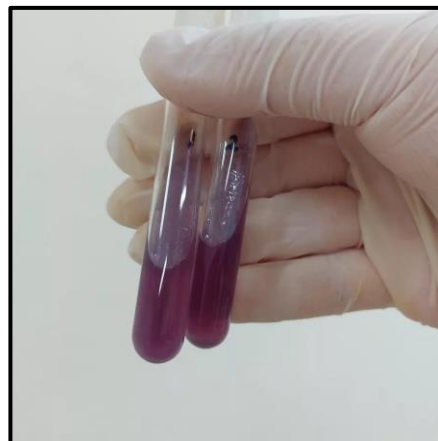
PORTFOLIO MICROBIOLOGÍA GENERAL – 2023

Alumna: Nardelli, Alesandra

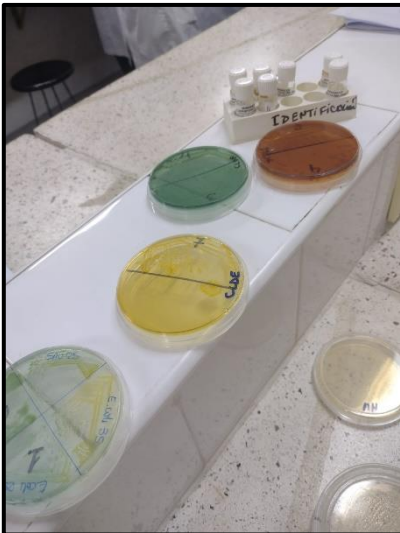
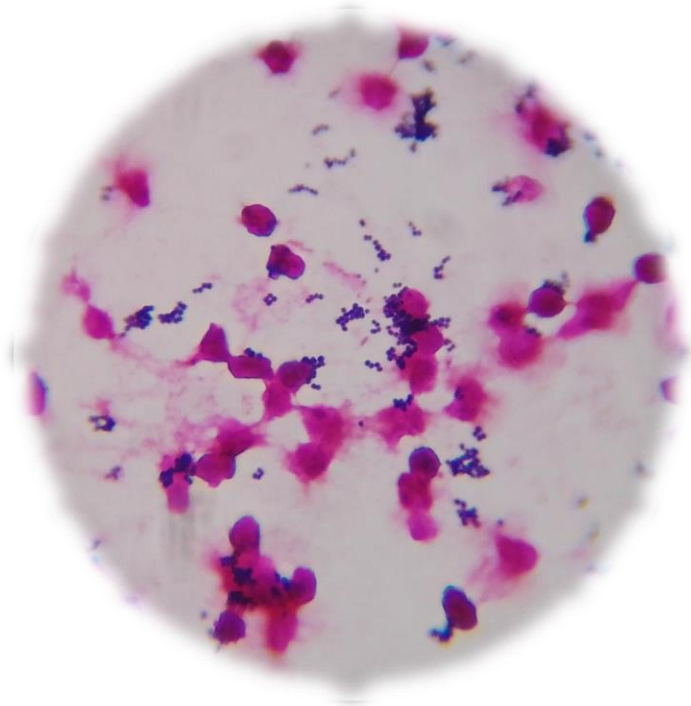
Resumen de laboratorios de la asignatura microbiología.

En primer lugar, destaco la dinámica de los laboratorios, fueron interesantes y obtuve bastante información y nuevos aprendizajes. Las profesoras y ayudantes estaban predispuestos siempre ante cualquier inquietud. Las guías abarcaban el contenido a desarrollar en los trabajos prácticos.

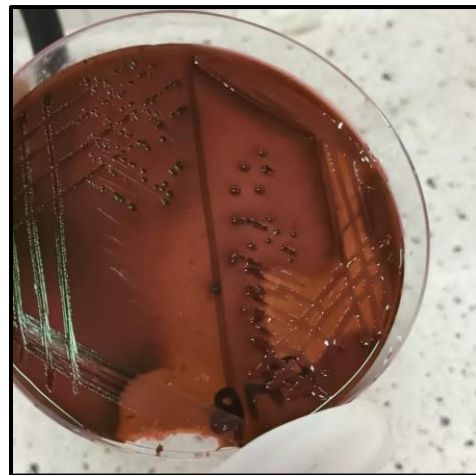
Al preguntarme cuál laboratorio me gustó más, o el que más recuerdo, el primero que se me viene a la mente es el de las pruebas de identificación para Bacilos Gram Negativos, porque me pareció práctico que se larga la batería de pruebas de una sola vez y se pueden observar muchos colores.

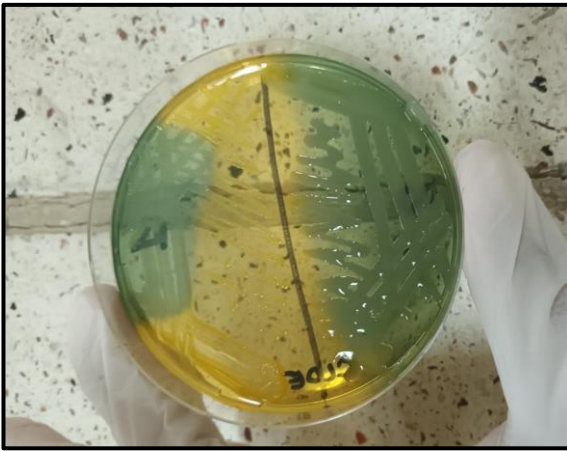
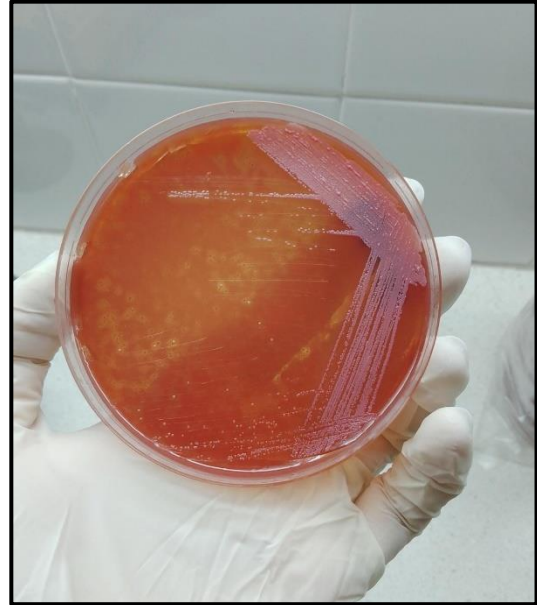
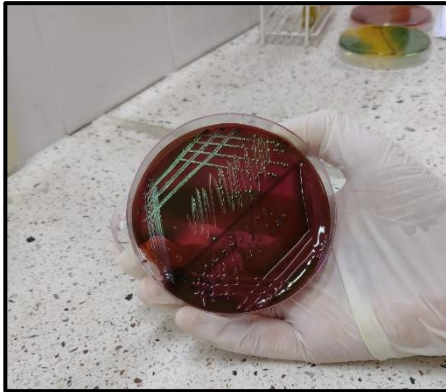


El siguiente laboratorio que destaco es el de las coloraciones, donde podíamos definir la pared celular de las bacterias observadas (Gram+ o Gram -) y su morfología (cocos o bacilos).

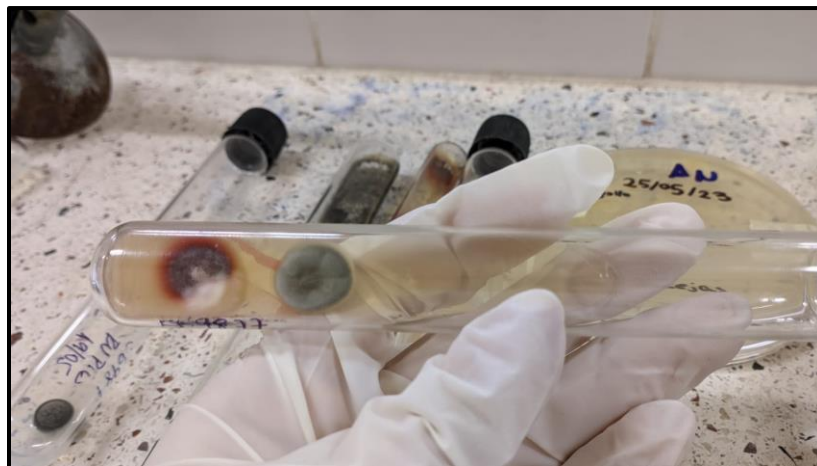


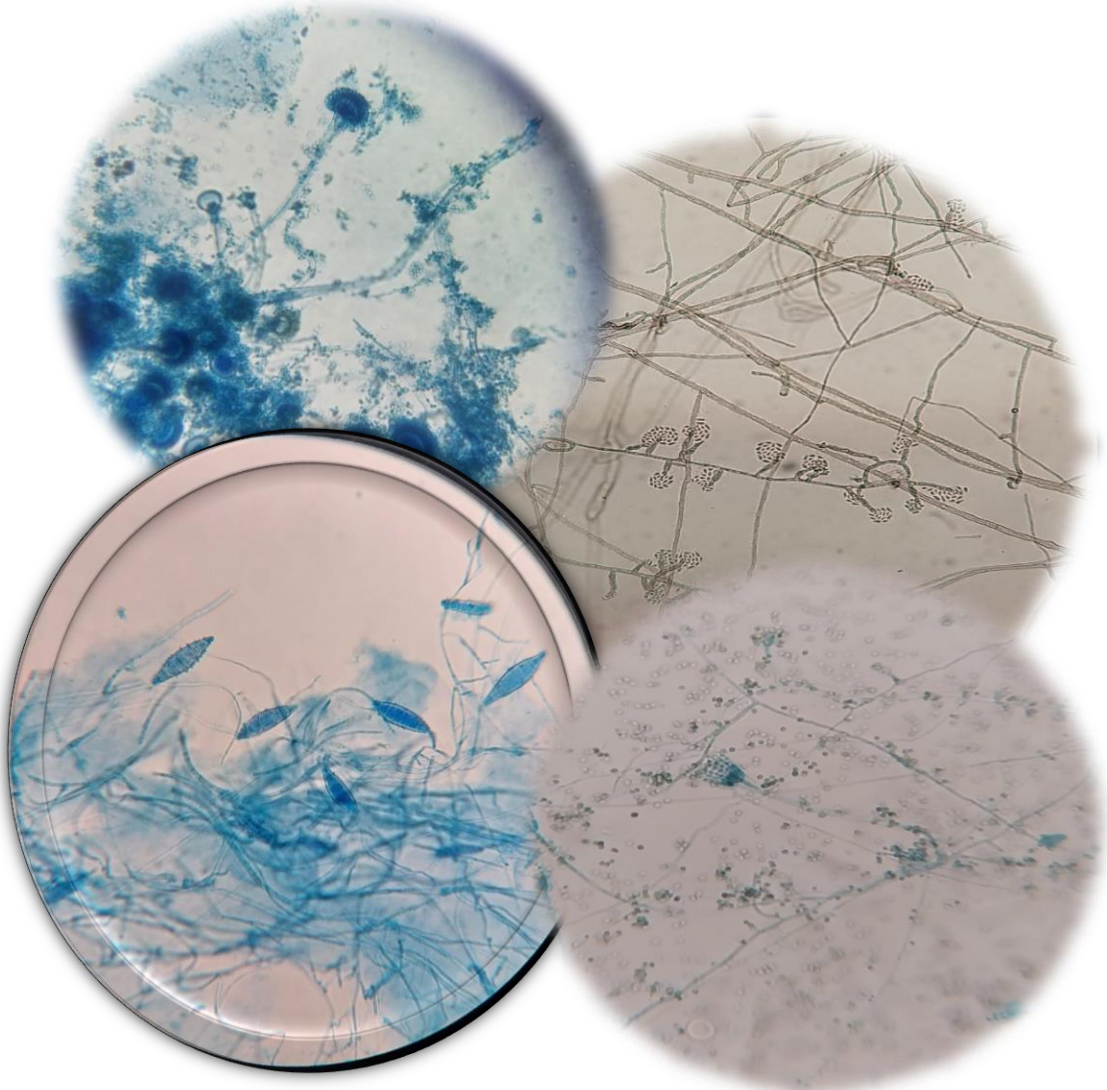
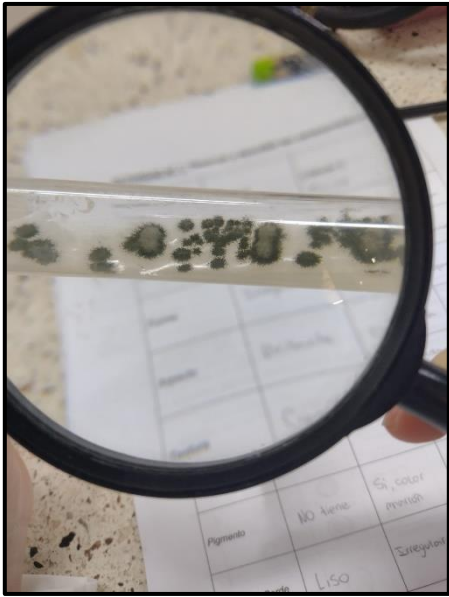
Otro día de trabajos prácticos es el de los medios de cultivos y la forma en la que se observan las colonias en cada una de ellas, además de que nos dan un primer pantallazo de qué camino seguir, cambio de colores del agar (CLDE), hemólisis.





En el laboratorio de hongos descubrí un mundo totalmente nuevo y diferente al que veníamos viendo con bacterias, fue complicado cambiar la visión y el foco para identificarlos. Sin embargo, sus formas, manera de sembrar, estructuras y colores son diferentes y llamativos.





Fue un lindo cuatrimestre, un grupo que acompañó y profesores/ayudantes que pusieron todo de sí para poder aprender y llevarnos nuevos conocimientos. Da gusto cursar materias donde se nota la pasión con la que trabajan y las ganas de enseñar. Destacar también que existe una buena relación alumno-docente, que escuchan y tiene en cuenta nuestras inquietudes y responden.

¡Muchas gracias por su dedicación!

