



Nombre del alumno: Oscar Omel Lopez Osorio

Nombre del profesor: Abel Estrada Dicho

Licenciatura: Medicina Veterinaria y Zootecnia

PASIÓN POR EDUCAR

Materia: bioquimica

Nombre del trabajo: actividad 2

Ocosingo, Chiapas a 21 enero del 2022

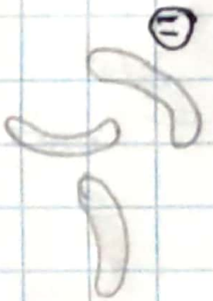
Morfología



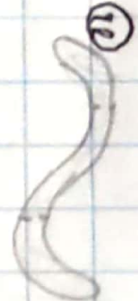
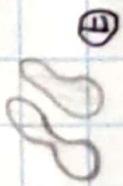
1. Coccos



2. Diplococo



3. Cocco en cadenas



4. Coccos en racimos

5. Coccos en tetradas

6. Cocobacilos

8. Bacilos bordes redondeados

9. Bacilos bordes rectos

10. Bacilos fusiformes

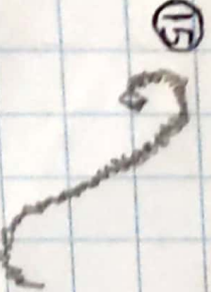
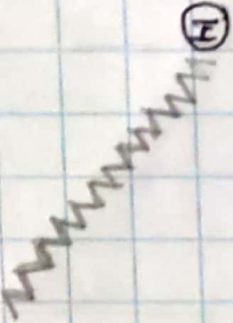
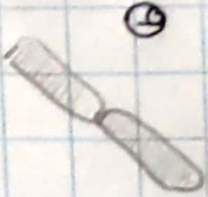
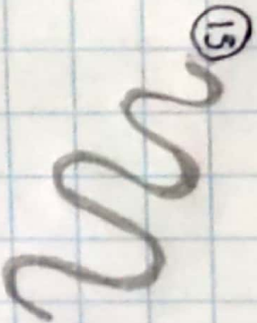
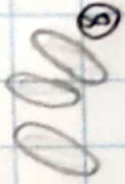
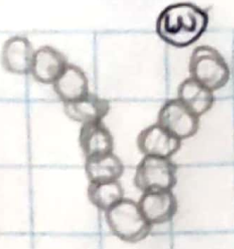
11. Bacilos curvos

12. Bacilos curvos

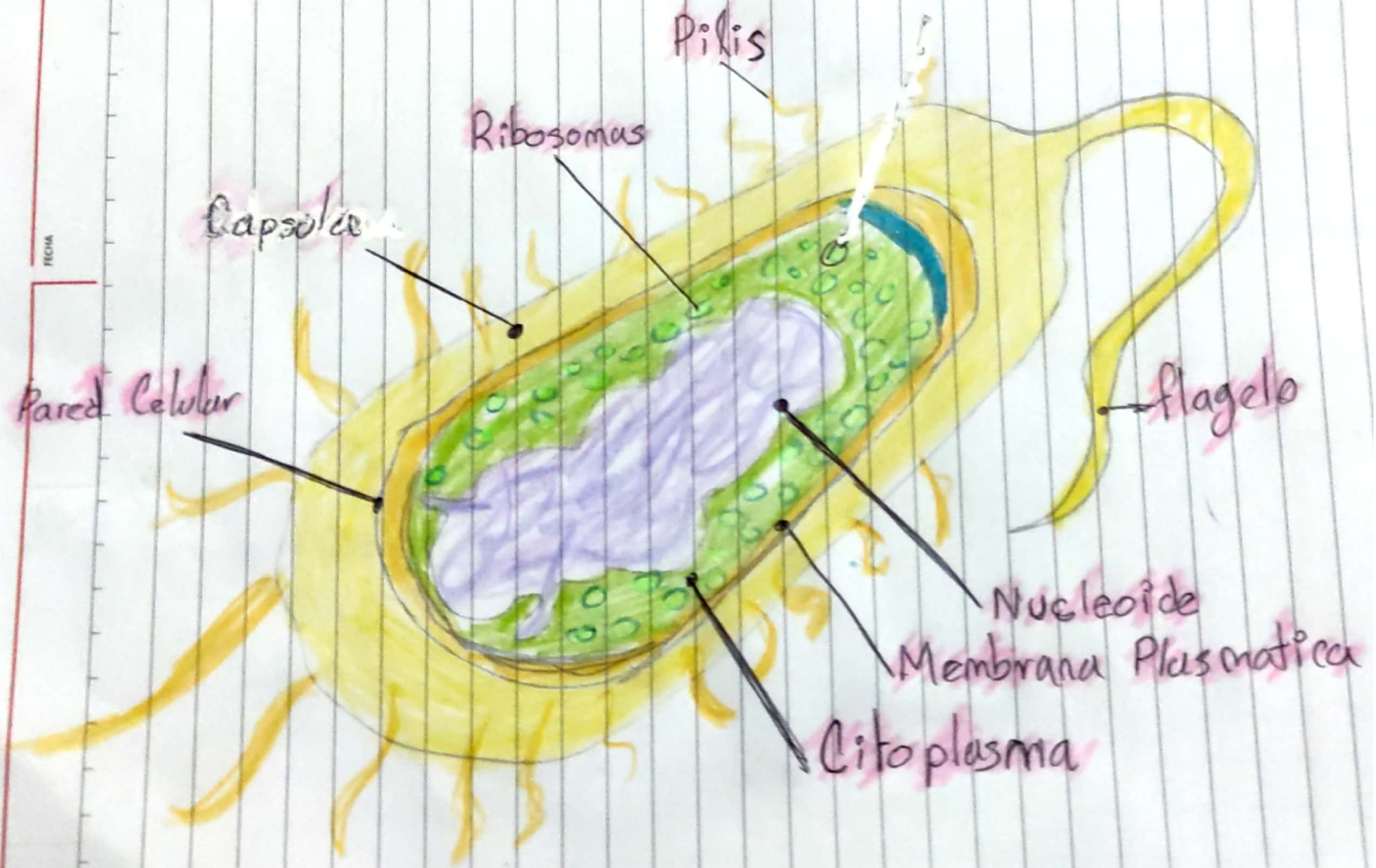
13. Espiroquetas

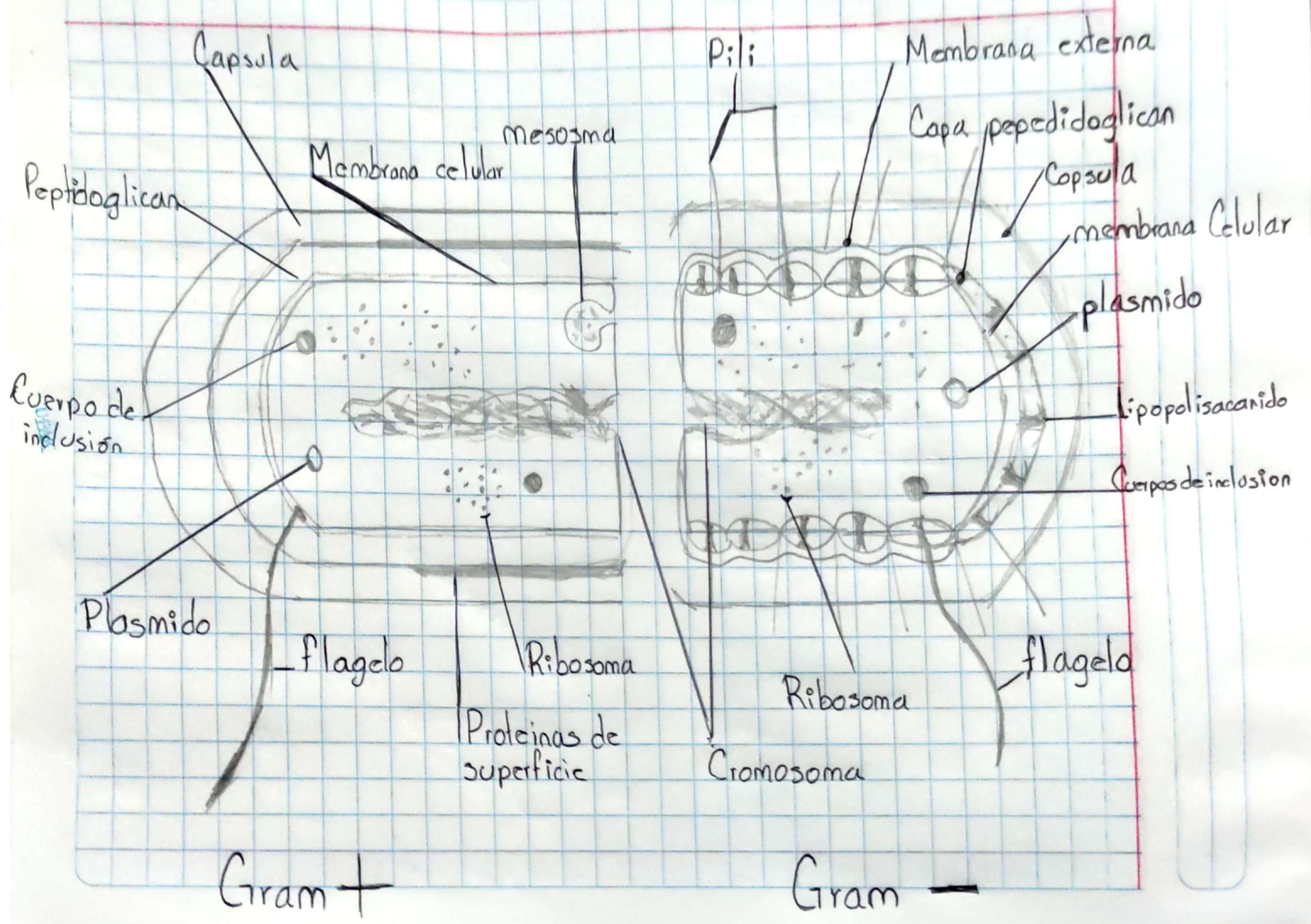
14. Espiroquetas

15. Espiroquetas



Estructuras de las bacterias





Capsula

Pili

Membrana externa

Peptidoglican

Membrana celular

Mesosoma

Capa peptidoglican

Capsula

membrana Celular

Cuerpo de inclusion

plasmido

Lipopolisacacido

Cuerpos de inclusion

Plasmido

flagelo

Ribosoma

Ribosoma

flagelo

Proteinas de superficie

Cromosoma

Gram +

Gram -

Referencias bibliográficas

"Bacterias". Autor: Equipo editorial, Etecé. De: Argentina. Para: *Concepto.de*. Disponible en: <https://concepto.de/bacterias/>. Última edición: 29 de diciembre de 2021. Consultado: 20 de enero de 2022

Pirez, M. Mota, M. Morfología y estructura bacteriana.
<http://www.higiene.edu.uy/cefa/2008/MorfologiayEstructuraBacteriana.pdf>