



**Nombre de alumno: Marcelino Abraham
Molina Gallegos.**

Nombre del profesor: ABEL ESTRADA DICHI

Nombre del trabajo: ACTIVIDAD

Materia: MICROBIOLOGIA Y PARASITOLOGIA

Grado: 2°

Grupo: Enfermería

Ocosingo, Chiapas, Enero de 2022

Animal Enfermo



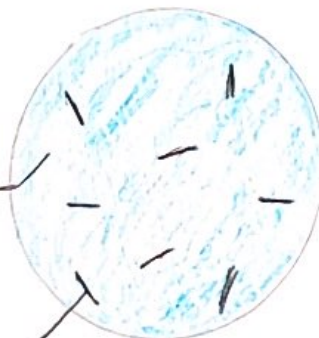
Animal Sano



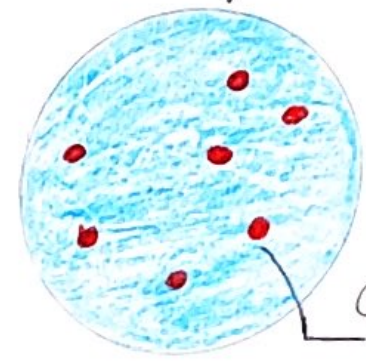
Observación de la Sangre o tejido al Microscopio

Globulos Raros

Patogeno Sospechoso

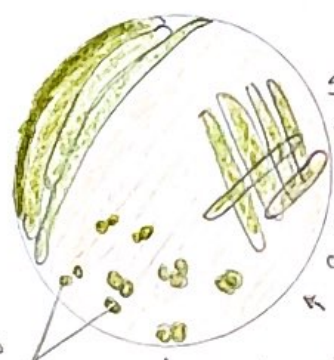


globulos Rojos



Siembra en Medio Solido con Huestros del Animal enfermo o del Sano

Colonias del Patogeno Sospechoso



Inoculación del animal sano con celulas del patogeno sospechoso

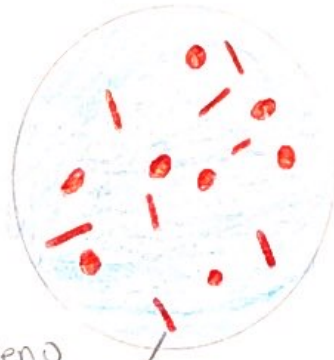


Animal Enfermo

Extracción de Sangre o Muestra del tejido y Observación por Microscopica

Cultivo en laboratorio

Patogeno Sospechoso



Cultivo axenico (debe ser el mismo microorganismo que el aislado inicialmente)

No hay Microorganismos Presentes

Marcelino Abraham Molina Gallegos
2.- Lic. Enfermeria