



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE
LICENCIATURA EN MEDICINA HUMANA**

MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA

TRABAJO:

Métodos más utilizados para el diagnóstico viral.

DOCENTE:

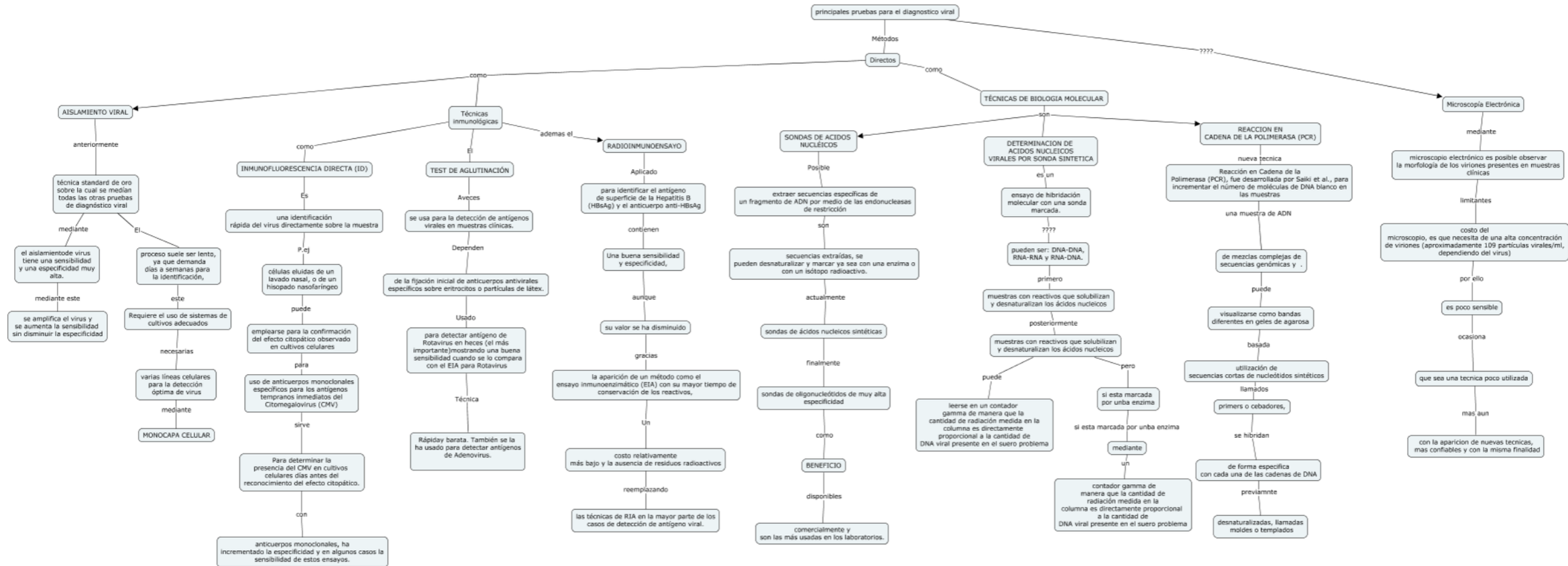
QFB: GORDILLO AGUILAR GLADYS ELENA

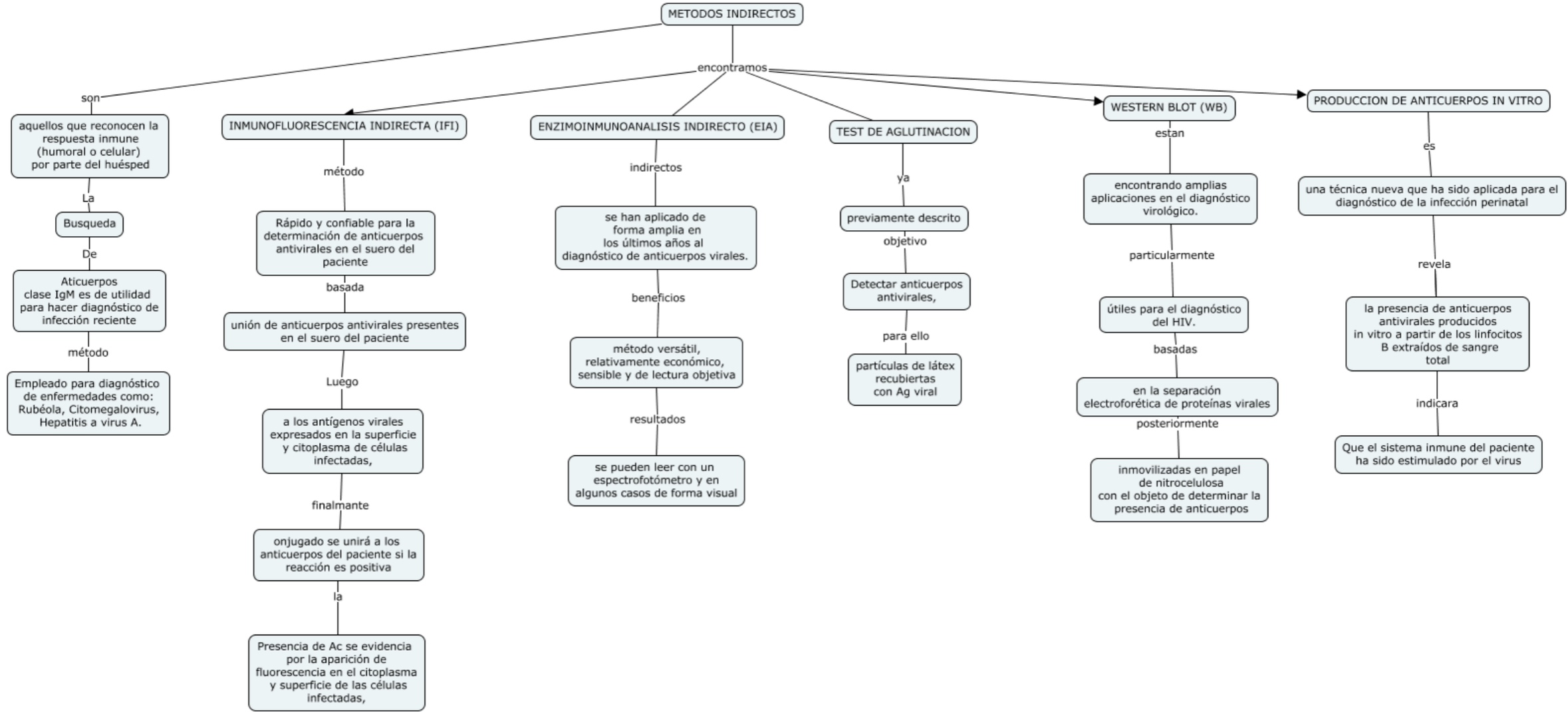
ALUMNO:

DIEGO LISANDRO GÓMEZ TOVAR

2° "B"

COMITÁN DE CHIAPAS A 21 DE JUNIO DEL 2020





Referencias:

1. Brock, D. Clínica y Diagnóstico Microbiológico. Biología de Microorganismos. Prentice Hall, 1988. New Jersey. 13: 488-489.
2. Carballal, G.; Oubiña, J. Diagnóstico Viroológico. Virología Médica. El Ateneo, 1994. Bs As, Argentina. 6: 73-100.
3. Chans, G. Aplicaciones de las Nuevas Técnicas de Biología Molecular al estudio de Bacterias y Virus. Etiopatogenia Microbiológica. Vol. 2. Librería Medica Editorial. 19:289-301.
4. Drew, L. Laboratory Methods in Basic Virology. In Bailey Scott's. Diagnostic Microbiology. 8th ed. The C.V. Mosby Company, 1990, 42:652-653.
5. Leland, D.S. Concepts of Clinical Diagnostic Virology. In Lennette EH (ed). Laboratory Diagnosis of Viral Infections. 2nd ed. New York, Marcel Dekker, 1992, 1:3-43.
6. Somma, R.; Di Lorenzo, S.; Chiparelli, H., Cánepa, E. Diagnóstico de **Chlamydias**,