



Nombre del alumno: Johana Nazareth Vázquez Flores

Nombre del tema: Metodologías

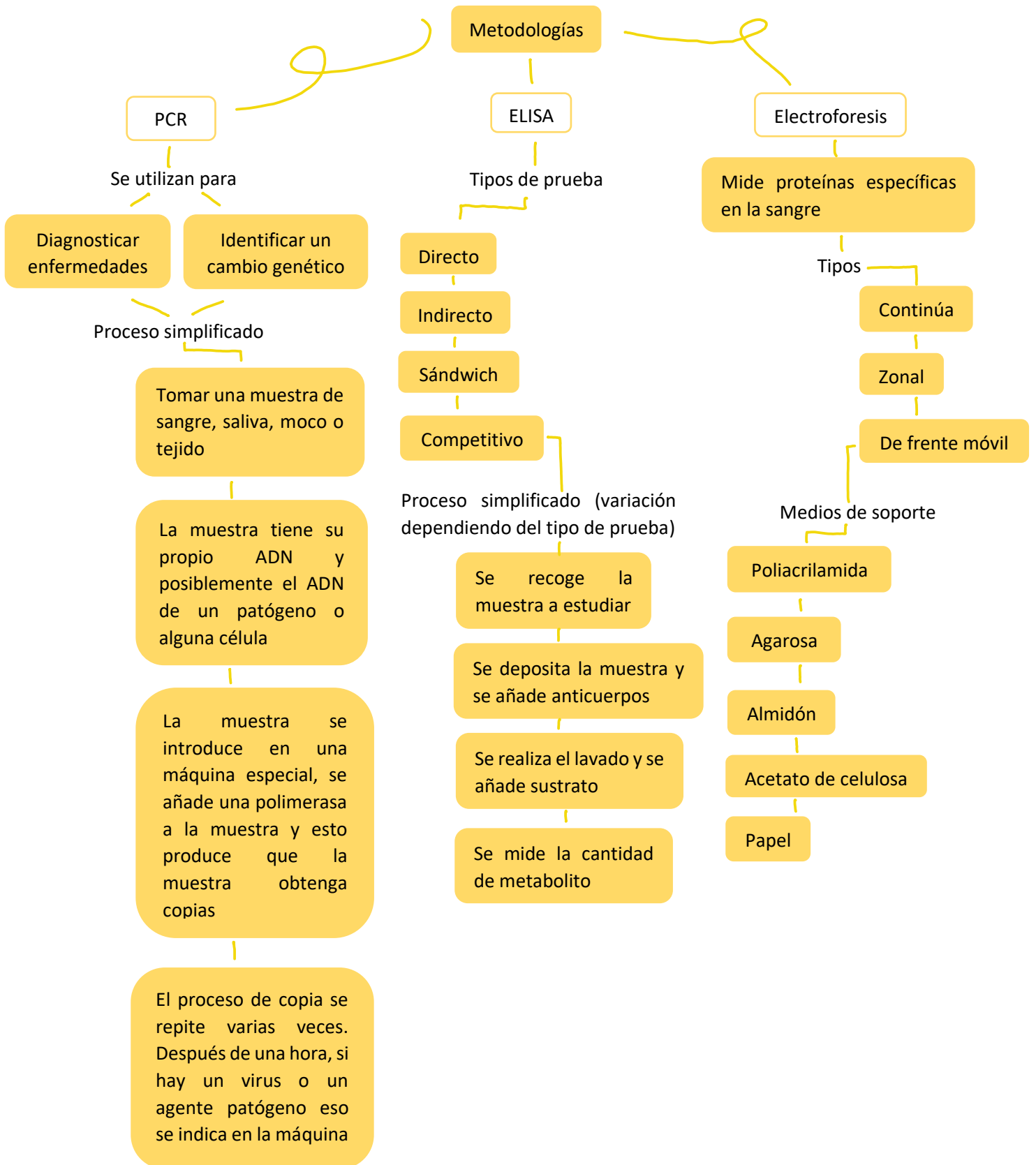
Nombre de la materia: Biología molecular

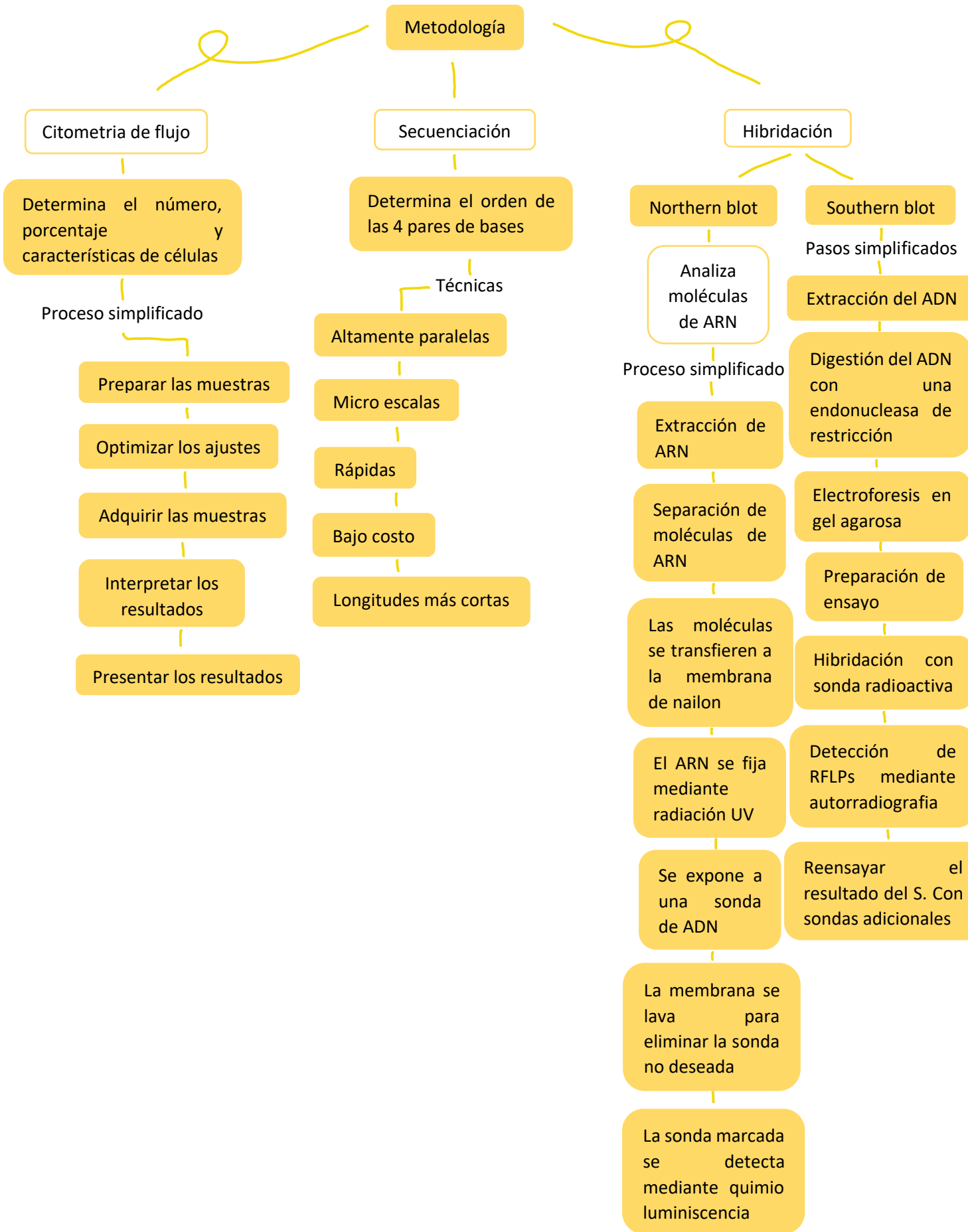
Parcial: 4to

Nombre del docente: Q.F.B Alberto Alejandro Maldonado López

Nombre de la licenciatura: Medicina humana

Semestre: 4to A





Referencias bibliográficas

ELISA (2019) Recuperado de <https://www.webconsultas.com/pruebas-medicas/como-se-hace-un-elisa-13698>

Citometria de flujo (s/f) Recuperado de <https://www.immunology.org/es/public-information/bitesized-immunology/experimental-techniques/citometr%C3%ADa-de-flujo#:~:text=La%20citometr%C3%ADa%20de%20flujo%20es,tanto%20de%20superficie%20como%20intracelulares>

BARRERA RAMÍREZ, LOURDES MARÍA, DRAGO SERRANO, MA. ELISA, PÉREZ RAMOS, JULIA, SAINZ ESPUÑES, TERESITA DEL ROSARIO, ZAMORA, ANA CECILIA, GÓMEZ ARROYO, FABIOLA, & MENDOZA PÉREZ, FELIPE. (2004). CITOMETRÍA DE FLUJO: VÍNCULO ENTRE LA INVESTIGACIÓN BÁSICA Y LA APLICACIÓN CLÍNICA. *Revista del Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias*, 17(1), 42-55. Recuperado en 29 de junio de 2022, de http://www.scielo.org.mx/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0187-75852004000100007&lng=es&tlng=es

Electroforesis de proteínas (2021) Recuperado de <https://biomodel.uah.es/tecnicas/elfo/inicio.htm>

Céspedes Z, Manuel, Glenny A, Martha, Felices A, Vidal, Balda J, Lourdes, & Suárez M, Víctor. (2002). Prueba de Elisa indirecta para la detección de anticuerpos IgM para el diagnóstico de Leptospirosis humana. *Revista Peruana de Medicina Experimental y Salud Publica*, 19(1), 24-27. Recuperado en 28 de junio de 2022, de http://www.scielo.org.pe/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S1726-46342002000100005&lng=es&tlng=es.