



Nombre de alumnos: Palma Acevedo Felipe Mauricio

Nombre del profesora: QUIM. Najera Mijangos Hugo

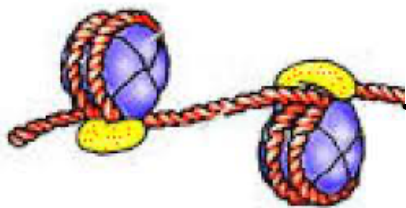
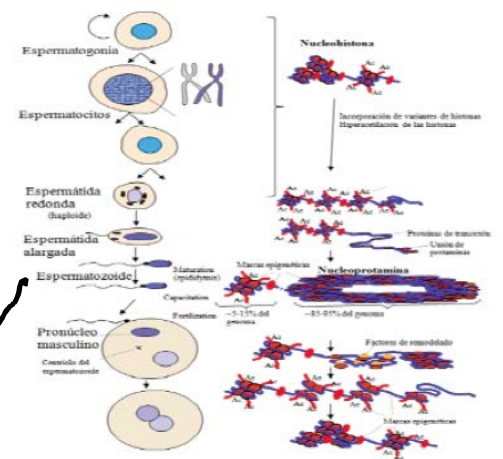
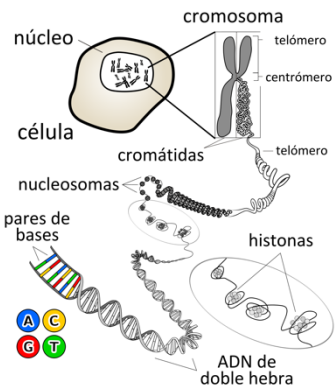
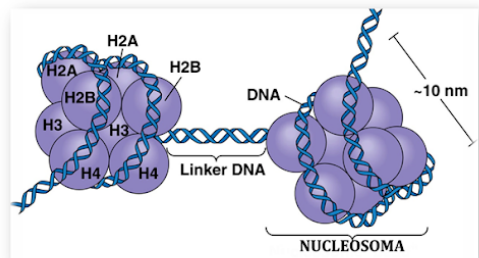
Nombre del trabajo: histonas

Materia: biología molecular.

Grado: 4 Grupo: "A"

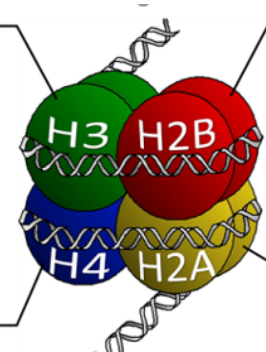
Comitan de Dominguez Chiapas 01/07/21

HISTONAS.



H3.3, CenH3 o CENP-A, H3.X, H3.Y
 Acetilación y metilación de lisinas, metilación de arginina, fosforilación de serinas y treoninas

TH2B, H2BFWT, H2B.W, H2B.E
 Acetilación de lisinas, fosforilación de serina, ubiquitinación



H4K5ac, H4K8ac, H4K12ac, H4me3, H4K20me2, H4me
 Acetilación y metilación de lisinas, metilación de arginina, fosforilación de serina

H2A.X, γH2A.X*, H2A.Z, H2A.B, mH2A
 Acetilación de lisinas, fosforilación de serina, ubiquitinación

