



Juan pablo abadía López

Alberto Alejandro Maldonado López

Mapa mental agua y proteínas

BIOQUIMICA

PASIÓN POR EDUCAR

1

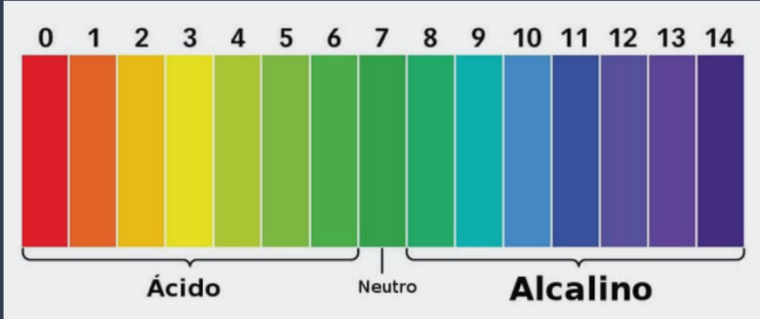
B

ACIDA

ALCALINA

SON MAS IONES DE HIDROGENO 0-6

SON MAS IONES DE HIDROXIDO 8-14



PH

EL PH SE MIDE DE 0-14

- ACIDA
- ALCALINA O BASE REPRESENTA SUSTANCIAS

PROPIEDADES TERMICAS

- LIBERAN CALOR
- ABSORBEN CALOR



REACCIONES QUIMICAS

LUBRICANTE

LUBRICA SUOERFICIES AL CONTACTO CON ELLAS

HIDROSIS
ES EL ROMPIMIENTO DE MOLECULAS

DESHIDRATACION
ES LA UNION DE LOS A.A Y DE LA PERDIDA DE AGUA

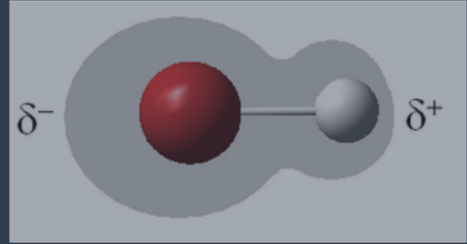
SOLVENTE

SOLUTOS IONICOS O POLARES

POLARIDAD

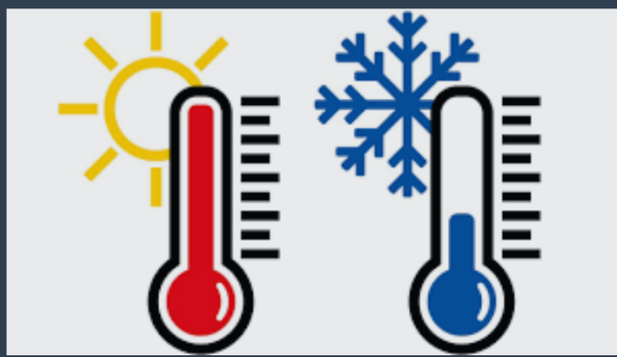
ACTUA CON PUENTES DE HIDROGENO

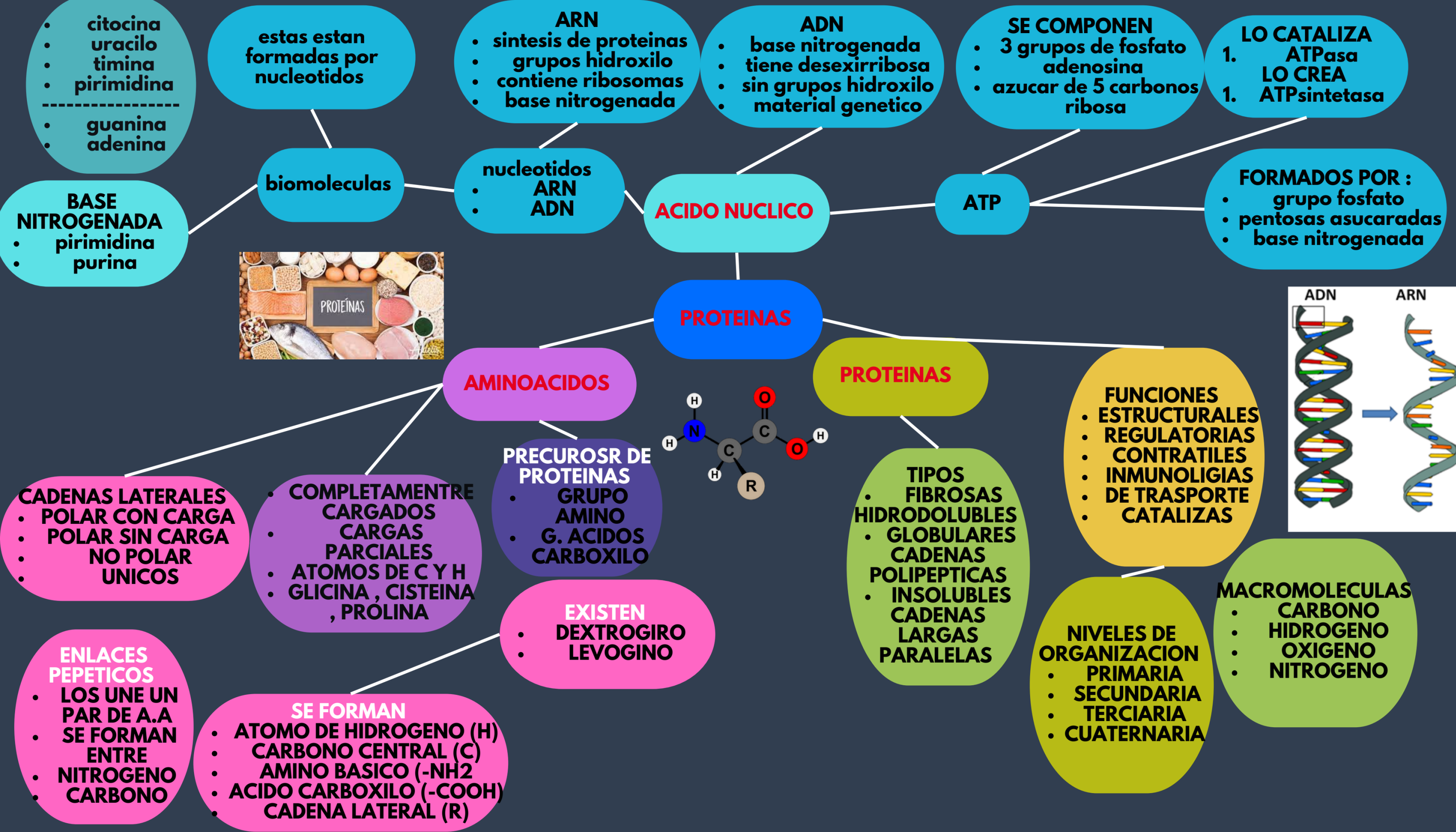
PARCIALMENTE CARGADA



COMPUESTO ORGANICO MAS IMPORTANTE Y ABUNDANTE EN SERES VIVOS

CASI TODAS LAS RX SE PRODUCEN EN UN MEDIO ACUOSO





BIBLIOGRAFIA

(KOOLMAN, 2012)