



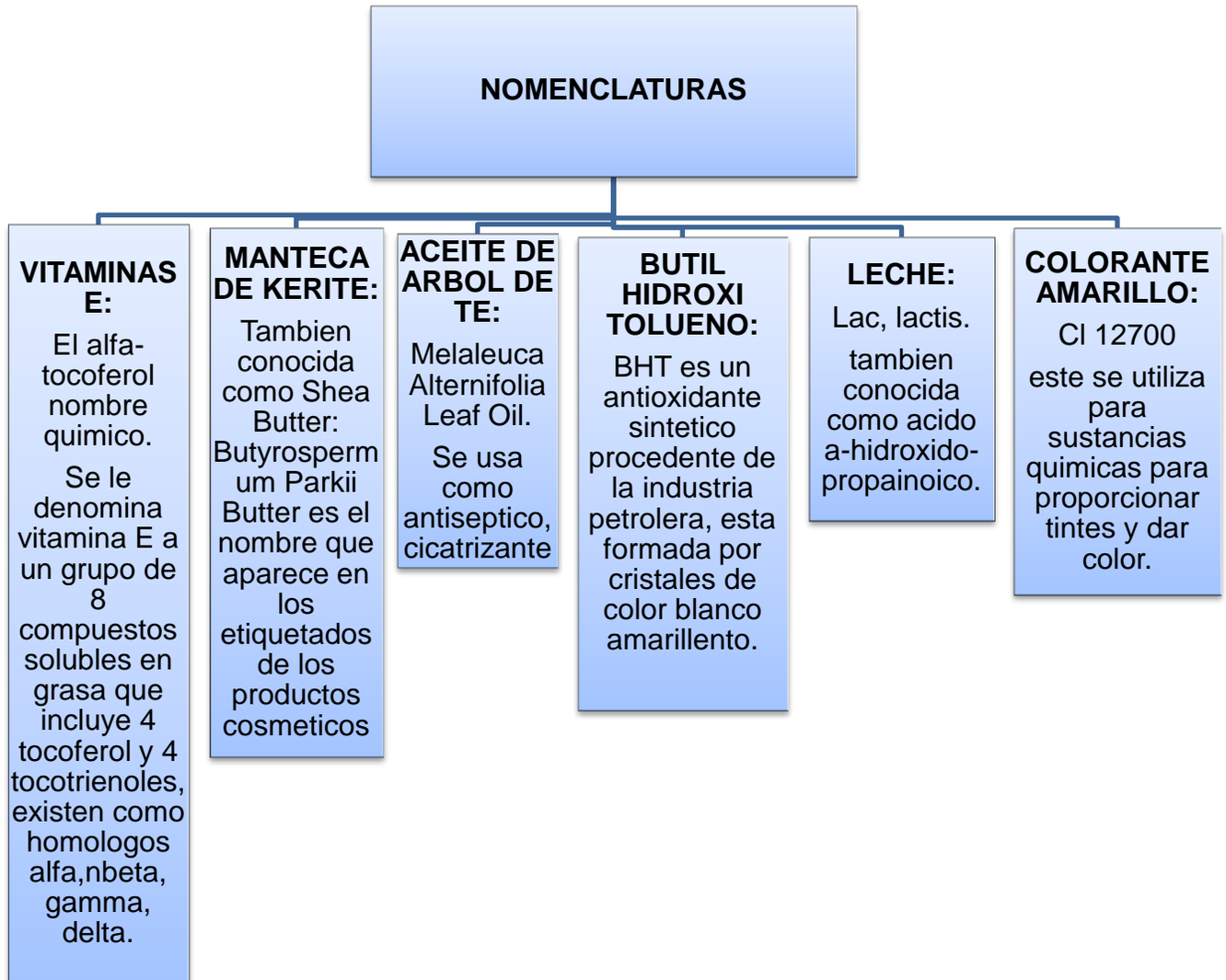
DOCENTE: Lilia Del Carmen Moreno Molina

ALUMNA: Yadira Ventura Ramírez

MATERIA: Tecnología Cosmética

TRABAJO: Mapa Conceptual

NOMENCLATURAS DE LOS SIQUIENTES INGREDIENTES UTILIZADOS EN LOS ELABORATORIOS DE COSMETICOS



NOMENCLATURAS

OXIDO DE ZINC:
ZnO
Es un polvo blanco insoluble en agua.

COENZIMA Q10:
Es una sustancia liposoluble.
Ubiquinona o Ubidecarenona.
2,3- dimethoxy-5methy-6-decaprenyl-1,4-benzoquinona.

ACIDO HIALURONICO:
Sodium Hyaluronate,
Hyaluronic acid.

VITAMINA A:
Es un grupo de compuestos organicos nutricionales insaturado que incluyen:
Retinol, retinal y acido retinoico

15 SUSTANCIAS QUIMICAS PROHIVIDAS EN EL USO DE UN COSMETICO

SUSTANCIAS QUIMICAS

- 1.- Lauril Sulfato De Sodio
- 2.- Triclosan
- 3.-Formaldehidos
- 4.-Parabenos
- 5.- Compuestos De Polietilenglicol
- 6.-Butilhidroxianisol y Butilhidroxitolueno
- 7.-P- fenilendiamina

SUSTANCIAS QUIMICAS

- 8.- Dietanolamina
- 9.-Ftalato De Dibutilo
- 10.-Siloxanos
- 11.-Perfumes
- 12.- Petrolatum
- 13.- Alquitran
- 14.-Oxido de titanio
- 15.- Mercurio