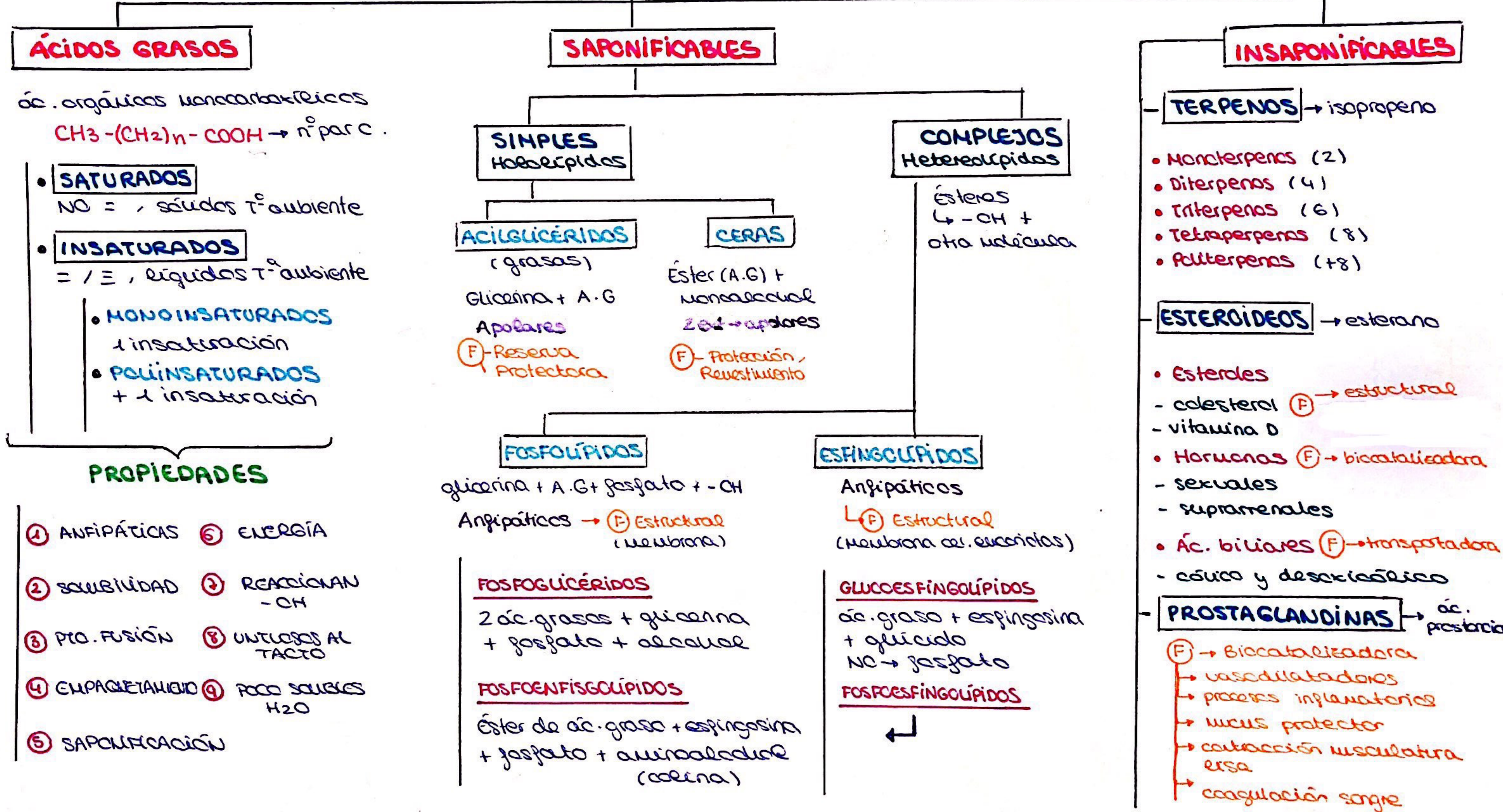


Lípidos

Biomolécula orgánica (exclusiva seres vivos)
 C, H, O, N, P, S



ác. orgánicas monocarboxílicas
 $CH_3-(CH_2)_n-COOH \rightarrow n^\circ \text{ par } C$

- SATURADOS**
 $NO =$, sólidos T° ambiente
- INSATURADOS**
 $= / \equiv$, líquidos T° ambiente
 - MONOINSATURADOS**
+ 1 insaturación
 - POLIINSATURADOS**
+ 2 insaturación

PROPIEDADES

- 1 ANFIPÁTICAS
- 2 SOLUBILIDAD
- 3 PRO. FUSIÓN
- 4 EMPAQUETAMIENTO
- 5 SAPONIFICACIÓN
- 6 ENERGÍA
- 7 REACCIONAN -OH
- 8 UNIDOS AL TACTO
- 9 POCO SOLUBLES H₂O

