

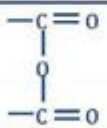





NOMBRE DE LA FUNCIÓN	GRUPO FUNCIONAL		SUBFIJO
	ESTRUCTURA	NOMBRE	
Alcanos	C - C	Enlace sencillo	ANO
Alquenos	C = C	Enlace doble	ENO
Alquinos	C ≡ C	Enlace triple	INO
Aromáticos		Anillo bencénico	IL, BENCENO
Alcoholes	—OH	Hidróxilo	OL
Tioalcoholes	—SH	Sulhidrilo	TIOL
Halogenos de alquilo	—X	Halógeno	URO, ILO
Eteres	—O—	Oxi (alcoxi)	OXI
Tioéteres	—S—	Azufre	TIO
Aminas	—NH <sub>2</sub>	Amino	AMINA
Nitrilos o cianuros	—C≡N	Ciano	CIANURO
Aldehidos		Aldo	AL
Cetonas	—CO—	Carbonilo	ONA
Ácidos carboxílicos	—COOH	Carboxilo	OICO
Ésteres	—COOR	Carbalcoxiliato	ATO, ILO
Anhídridos			ICO
Halogenuros de ácido			URO, ILO
Amidas		Amido	AMIDA
Fenoles		Fenol	OL