

**HIDROCARBUR****PRODUCTES PETROLÍFERS**

Metà	$\text{CH}_4$	↑↓ GAS NATURAL		
Età	$\text{C}_2\text{H}_6$			
Propà	$\text{C}_3\text{H}_8$		↑↓ GLP	
Butà	$\text{C}_4\text{H}_{10}$			
Pentà	$\text{C}_5\text{H}_{12}$	↑↓ ÈTER DE PETROLI		↑↓ GASOLINA
Hexà	$\text{C}_6\text{H}_{14}$			
Heptà	$\text{C}_7\text{H}_{16}$			
Octà	$\text{C}_8\text{H}_{18}$			
Nonà	$\text{C}_9\text{H}_{20}$			
Decà	$\text{C}_{10}\text{H}_{22}$			
Undecà	$\text{C}_{11}\text{H}_{24}$			
Dodecà	$\text{C}_{12}\text{H}_{26}$			
Tridecà	$\text{C}_{13}\text{H}_{28}$		↑↓ QUEROSÈ	
Tetradecà	$\text{C}_{14}\text{H}_{30}$			
Pentadecà	$\text{C}_{15}\text{H}_{32}$		↑↓ GASOIL	
Hexadecà	$\text{C}_{16}\text{H}_{34}$			
Heptadecà	$\text{C}_{17}\text{H}_{36}$	↑↓ LUBRICANTS		
Octadecà	$\text{C}_{18}\text{H}_{38}$			
Nonadecà	$\text{C}_{19}\text{H}_{40}$			↓ VASELINA
Icosà	$\text{C}_{20}\text{H}_{42}$			