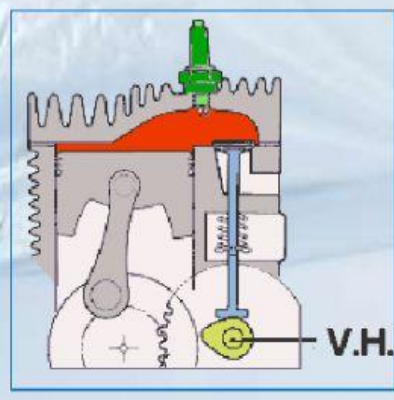
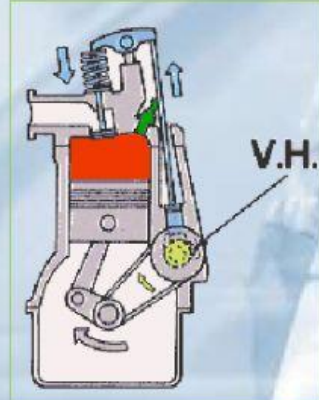
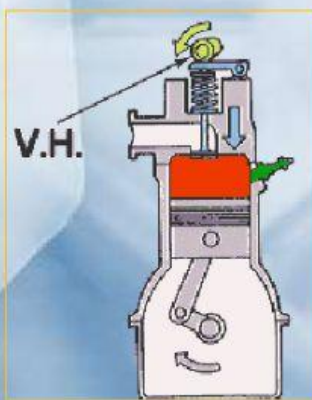




Profesor: Luis Alberto Gutiérrez Hernández

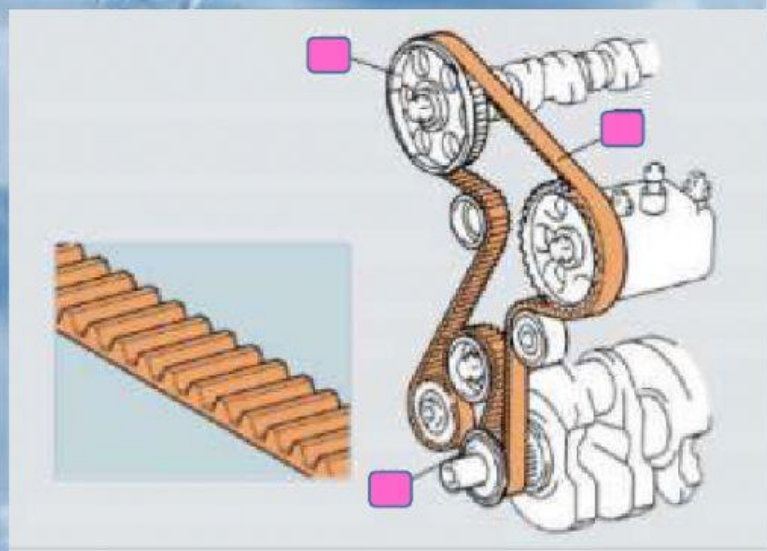
La distribución comprende el grupo de elementos auxiliares necesarios para el funcionamiento de los motores de cuatro tiempos. Su misión es efectuar la apertura y cierre de las válvulas en los tiempos correspondientes del ciclo de admisión y escape, sincronizadas con el giro del cigüeñal, del cual recibe movimiento.

4. **Según la distribución utilizada la forma constructiva de los motores cambia. Relacione cada tipo de distribución con la figura correspondiente.**

OHV
SV
OHC


5. En los sistemas de distribución la transmisión de movimiento puede ser a través de cadena o correa.

Arrastre cada uno de los nombres cada uno de los nombres al sistema asignado según corresponda.


Correa de distribución
Polea de distribución del árbol de levas
Polea de distribución del cigüeñal