



**Profesor:** Luis Alberto Gutiérrez Hernández

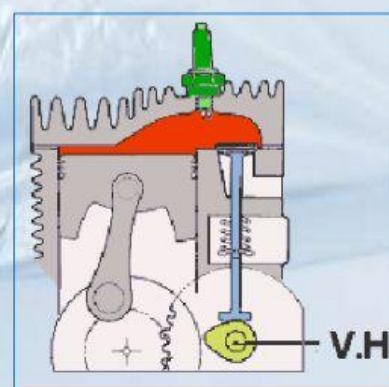
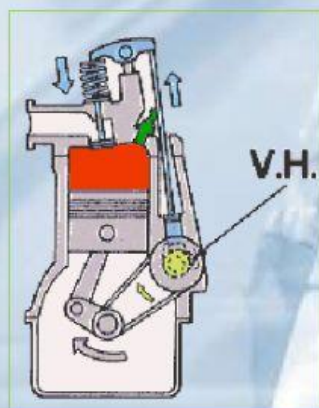
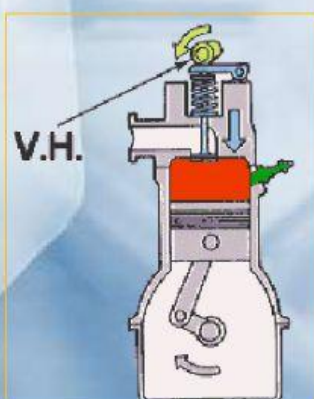
La distribución comprende el grupo de elementos auxiliares necesarios para el funcionamiento de los motores de cuatro tiempos. Su misión es efectuar la apertura y cierre de las válvulas en los tiempos correspondientes del ciclo de admisión y escape, sincronizadas con el giro del cigüeñal, del cual recibe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

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

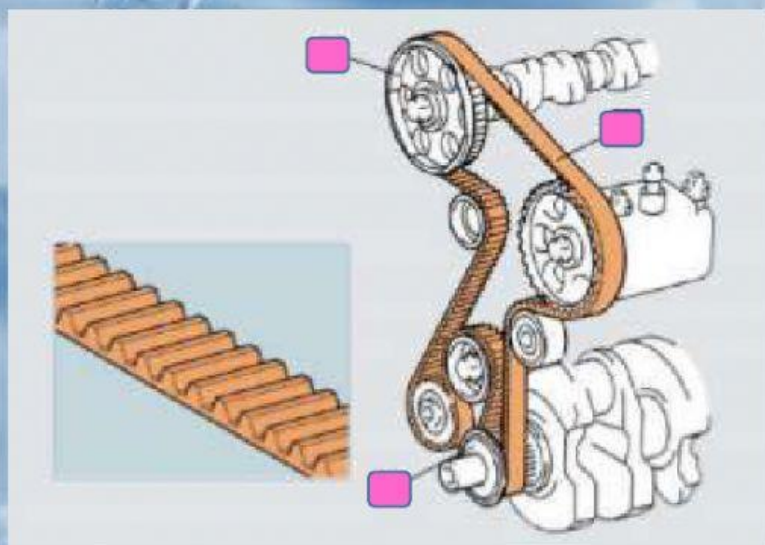
OHV

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 a 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