

Pregunta: 159	Competencia: Explicación de fenómenos naturales. Eje temático: Estructura atómica y propiedades de la materia  La afirmación “Las moléculas de los alcanos son apolares” es
Imagen  (debe ser un archivo en formato JPEG, TIF ó JPG)	
Opción – A:	Cierta, porque la molécula es simétrica y se presenta un momento dipolar permanente de cero.
Opción – B:	Falsa, porque las moléculas de los alcanos son polares.
Opción – C:	Cierta, porque los enlaces en los alcanos son apolares.
Opción – D:	Falsa, porque de acuerdo con la geometría molecular los alcanos no presentan simetría en su estructura molecular.