



**Nombre del alumno: Victor Manuel  
Moreno Arias**

**MVZ. CHONG VELAZQUEZ SERGIO**

**Nombre del trabajo: Cuadro  
sinoptico**

**PASIÓN POR EDUCAR**

**Materia: Taller de elaboración de  
tesis**

**Grado: 9no**

Al hablar del método científico es referirse a la ciencia (básica y aplicada) como un conjunto de pensamientos universales y necesarios, y que en función de esto surgen algunas cualidades importantes, como la de que está constituida por leyes universales que conforman un conocimiento sistemático de la realidad. Y es así que el método científico procura una adecuada elaboración de esos pensamientos universales y necesarios.

En otras palabras, el método científico tiene su base y postura sobre la teoría mecanicista (todo es considerado como una máquina, y para entender el todo debemos descomponerlo en partes pequeñas que permitan estudiar, analizar y comprender sus nexos, interdependencia y conexiones entre el todo y sus partes), y, por consiguiente también ese mismo carácter.

