



NOMBRE DEL ESTUDIANTE: _____ GRUPO: _____ GRADO: _____

LOS TEMAS A CONSULTAR DEBEN DE SER SUSTENTADOS POR EL ALUMNO

1. CUAL ES LA DEFINICIÓN DE HARDWARE?
2. CUAL ES LA DEFINICIÓN DE SOTFWARE? EXPLICA
3. CUAL ES LA GENERACIÓN DE LOS TUVOS AL VACIO? EXPLICA
- 4.2. CUAL ES LA GENERACIÓN DEL CIRCUITO INTEGRADO? EXPLICA
5. CUAL ES LA DEFINICIÓN DE PERIFERICOS Y COLOCA EJEMPLOS.
6. QUE ES TECNICA EXPLICA Y COLOCA EJEMPLOS.
7. QUE ES TECNOLOGIA EXPLICA Y COLOCA EJEMPLOS.
8. QUE ES CIENCIA EXPLICA Y COLOCA EJEMPLOS.
9. CUAL ES LA DEFICIÓN DE DESCUBRIMIENTO? EXPLICA
10. POR QUE FUE IMPORTANTE LA SEGUNDA GENERACIÓN EN LAS GENERACIONES DE LA COMPUTADORA? EXPLICA
11. EXPLICA LA PRIMERA GENRACIÓN CON TUS PROPIAS PALABRAS.
12. QUE ES EL TRANSISTOR? EXPLICA Y DIBUJALO.
13. QUE ES UN CHIP? Y CUAL ES SU IMPORTANCIA?.

- Presenta el cuaderno con todos los contenidos vistos en el periodo.