

CORRECCIÓN EVALUACIÓN T.2

MELISSA ANDREA CASALLAS FANDIÑO

1001

PUNTOS 4, 6, 10 Y 18.

4. TECNOLOGÍA SE PUEDE DEFINIR COMO:

C. CAMPO DEL CONOCIMIENTO HUMANO QUE RESUELVE PROBLEMAS O SATISFACE NECESIDADES INDIVIDUALES, SOCIALES Y AMBIENTALES A TRAVÉS DEL DISEÑO Y CREACIÓN DE PRODUCTOS TECNOLÓGICOS.



6. EJEMPLOS DE OPERADORES ELECTRÓNICOS, TENEMOS:

B. CONDENSADOR, LED Y FOTORESISTENCIA



Algunas máquinas simples



- 10. "ES UN DISPOSITIVO MECÁNICO QUE CAMBIA LA DIRECCIÓN O LA MAGNITUD DE UNA FUERZA. TAMBIÉN SE PUEDEN DEFINIR COMO LOS MECANISMOS MÁS SENCILLOS QUE UTILIZAN UNA VENTAJA MECÁNICA PARA INCREMENTAR UNA FUERZA" LA ANTERIOR DEFINICIÓN CORRESPONDE A:
- C. MÁQUINAS SIMPLES
- 18. LA TECNOLOGÍA WEB BASADA EN COMUNIDADES DE USUARIOS QUE FOMENTAN LA COLABORACIÓN Y EL INTERCAMBIO ÁGIL DE INFORMACIÓN Y LA INTERACTIVIDAD, ES TAMBIÉN LLAMADA:
- B. WEB 2.0

