



Instituto Nacional Experimental de Educación Básica con Orientación Ocupacional e Industrial

“PEM: DANIEL ADÁN GARCÍA BARRIOS”

Acciones realizadas, período de Calamidad por Covid-19

MONITOREO DE APRENDIZAJE

Nombre del curso: Electricidad	Grado: Tercero Básico	Sección: A,B,C	Punteo. Declarativo de trimestre 20 puntos
Nombre del docente: Carlos Antonio Morales Mejía	Fecha de emisión: 21/07/2020	Fecha de entrega: 27/07/2020	
Indicador de logro: Compara los diferentes tipos de conexión de circuitos eléctricos.			

INDICACIONES	A continuación, se le presenta dos series de actividades, las cuales tendrá que realizar de forma individual y en hojas de papel bond tamaño carta, posterior a ello enviar una fotografía clara de las actividades solicitadas por WhatsApp (si se detectan dos trabajos iguales se anularán ambos) además debe ser entregado en la fecha indicada. (al enviar fotografías debe incluir nombre completo, grado, sección y clave)		
TEMA 1. <u>FALLAS DEL CIRCUITO ELÉCTRICO</u>	Instrucciones: Realice un árbol de problemas y luego pintarlo según su creatividad a- conductores averiados b- circuitos eléctricos mal instalados c- sobrecargas eléctricas d- cortocircuitos Se adjunta ejemplo de lo requerido al final de la hoja.		
TEMA 2. <u>FUSIBLES</u>	Instrucciones: Realice un cuadro sinóptico de los fusibles. -diferentes tipos de fusibles - disyuntores - corta circuitos		
Observaciones:	Para la realización de la actividad utilice los materiales que tenga en casa (crayones, marcadores, lapiceros de colores). Esta actividad será calificada tomando en cuenta los aspectos siguientes: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Sigue los lineamientos dados por el docente. ✓ Logra integrar los temas indicados. ✓ Presenta la idea principal del tema. ✓ Aplica las normas ortográficas ✓ Utiliza como estímulo visual imágenes para representar los conceptos 		

TEMA 1.

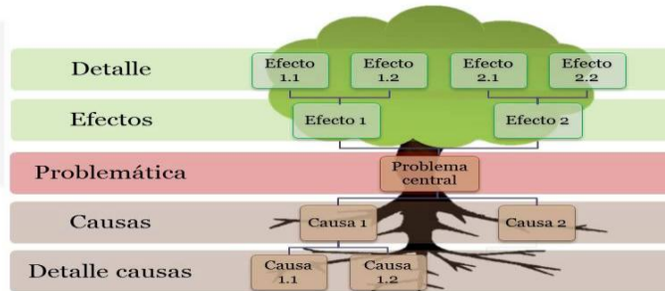
Ejemplo de un árbol de problemas.

- .Haga un árbol de problemas en una hoja de papel bond tamaño carta
- . Puede hacer uso de instrumentos de dibujos, útiles de dibujo
- . Tema principal fallas del circuito eléctrico (corto circuitos)
- . Se sugiere que sea creativo.

¿Cómo construir el árbol de problemas?

3 Identifique las causas y colóquelas en la raíz del árbol

De preferencia se deben identificar unas pocas grandes causas, que luego se van desagregando e interrelacionando.



TEMA 2.

Ejemplo de un cuadro sinóptico

- .Haga un cuadro sinóptico en una hoja de papel bond tamaño carta
- . el tema central es sobre los fusibles, tipos de fusibles....

