Circuitos hidráulicos y neumáticos.

EVIDENCIA: Reporte de practica virtual B.

La finalidad de esta herramienta es calificar proporcionalmente la evidencia presentada según los distintos elementos que el estudiante deberá incluir en la evidencia a evaluar.

DOCENTE EVALUADOR:	
NOMBRE DEL ESTUDIANTE:	

NOMBRE DEE EUTODIANTE:									
Criterio	Descripción	Puntaje asignado	Puntaje obtenido	Comentarios					
	¿Describe de manera detallada la forma en que se realizaron los circuitos en la práctica?	30 puntos							
Contenido	¿Incluye todas las ideas, gráficas o imágenes que sustenten el reporte?	15 puntos							
	¿Están definidos el desarrollo y las conclusiones personales?	10 puntos							
Redacción	¿Se elabora con claridad? Claridad; Ideas bien definidas que reflejen comprensión del tema.	10 puntos							
	¿Se realiza con coherencia? Coherencia; Los temas que se tratan se encuentran ligados de manera lógica y no hay cambios abruptos en los mismos.	10 puntos							
Conclusiones Personales	¿Se incluyen opiniones, ideas y conclusiones personales? (Realizadas desde un punto de vista técnico)	15 puntos							
Evidencia de practica virtual	¿Muestra imágenes de la práctica realizada en su ordenador? (Capturas de pantalla con fecha y hora)	10 puntos 10 (En caso de haber cumplido con el Requisito)							
	TOTAL	100		La valoración se reduce a 0 puntos en caso de plagio de la evidencia.					

OWENTARIO	S ADICIONAL	E3.		