

Curso	Ahorro de energía
Tema	3. Oportunidades de ahorro en el sector transporte
Subtema	3.4. Propuesta para el ahorro de energía
Componente	Práctica individual de evaluación entre compañeros

Práctica individual de evaluación entre compañeros: Propuesta para el ahorro de energía

Ha llegado el momento de realizar tu Práctica individual de evaluación entre compañeros. Pon mucha atención a las instrucciones.

Modalidad:	Individual
Medio y forma de entrega:	El espacio para entregar la práctica individual está ubicado en el subtema 5.3 de la semana 5.
Fecha de entrega:	<ul style="list-style-type: none"> • Esta práctica la inicias en esta semana 3 y la debes entregar en la semana 5 del curso. • Para conocer la fecha de entrega revisa el botón Agenda del menú superior. • Realiza la entrega de actividades antes de las 12:00 AM del día señalado para ello. • El huso horario para la entrega de las actividades es el CDT (<i>Central Daily Time</i>) CDT (<i>UTC Universal Time Coordinated - 5</i>) (hora exacta internacional. Para mayor información ver la dirección: http://time.is).
Requisitos de acreditación:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Publicar la práctica en la fecha límite indicada para ello (ver la fecha asignada en la Agenda). 2. Cumplir con los requisitos establecidos en la Lista de cotejo señalada en la descripción de la actividad. 3. Evaluar la práctica de 5 compañeros, los cuales te serán asignados automáticamente por la plataforma. Si no cumples este requisito la plataforma no liberará la evaluación de tu práctica individual.

Objetivo: Proponer una estrategia de ahorro de energía en tu contexto inmediato.

2. El reporte contiene una lista con las acciones específicas que detallan el ahorro potencial de los elementos seleccionados (mínimo cinco).		
3. Expone las cantidades actuales de consumo de energía de los elementos seleccionados y las cantidades que se esperan obtener una vez aplicada la estrategia.		
4. Muestra las cantidades de ahorro en términos económicos por medio de cálculos y/o tarifas.		
5. Realiza un análisis de al menos media cuartilla en donde explica la viabilidad de la propuesta y el impacto de la misma.		