

Actividad de comprobación n. 3: Trabajo grupal – Investigación de modelos de autos eléctricos en Costa Rica

ACTIVIDAD DE COMPROBACIÓN N°3	
Trabajo grupal	
TEMA:	Características de los automóviles eléctricos
SABER QUE ABARCA:	Los automóviles eléctricos en Costa Rica

Plazo de entrega:

El **Trabajo Grupal** tendrá un plazo de entrega de 6 días.

Instrucciones:

Luego de estudiar la clase correspondiente a la temática de los vehículos eléctricos, se realizará ahora un trabajo grupal de investigación sobre modelos específicos de vehículos eléctricos que comercializan en Costa Rica.

Para llevar a cabo el trabajo en esta actividad de evaluación del curso se deben seguir los siguientes pasos y consideraciones:

a) La actividad de comprobación propone la investigación de 4 modelos específicos de vehículos eléctricos en Costa Rica, los cuales serán:

- Nissan Leaf
- Hyundai IONIC
- Dongfang EX 1
- BDY S1 Pro

b) Para realizar esta actividad el grupo total de participantes será dividido en 4 subgrupos de 3 integrantes. La persona docente nombrará al coordinador o coordinadora del grupo y al azar se asignará a cada subgrupo el vehículo a investigar.

c) Cada subgrupo debe realizar una amplia investigación del modelo de vehículo asignado. Se recomienda que dicha investigación se realice en la agencia respectiva del vehículo en Costa Rica, para conseguir la información más actualizada a nivel nacional.

d) Luego de la investigación se debe redactar un informe final que no tendrá una cantidad de páginas específicas, pero si debe contar con las siguientes partes:

-Portada: debe incluir el nombre del curso, el modelo de vehículo asignado para la investigación, el nombre de los integrantes del subgrupo y la fecha de entrega. El formato de la portada será letra Arial #20 en negrita y centrado.

-Introducción: se presenta el vehículo investigado y se puede mencionar un poco de la historia de la llegada del vehículo al país. De aquí en adelante todo el formato a utilizar en el documento será letra Arial #12, justificado. Títulos en negrita.

-Desarrollo de la investigación: en esta sección se pueden incluir imágenes, texto, infografías, tablas y más. Debe presentarse como mínimo 12 datos exclusivos del vehículo, entre los cuales no pueden faltar: la autonomía, cargadores, tiempo de carga, baterías y por supuesto el precio.

-Conclusiones de la investigación: se deben incluir como mínimo 5 conclusiones generales de la investigación realizada.

e) Cada persona participante del subgrupo deberá enviar una copia del documento final a la persona docente para su revisión a través de la plataforma del curso. El formato del documento debe ser PDF.

d) Los documentos finales de cada subgrupo serán incluidos en una carpeta compartida para que todos los participantes del curso tengan acceso a la información.

Instrucciones para el envío de su trabajo:

Al final de estas instrucciones encontrará un botón llamado "Agregar entrega"; haga clic sobre él.

1. Se abrirá un espacio llamado 'Archivos enviados'; al centro del espacio que aparece al lado, hay una flecha azul hacia abajo, señalando una indicación que dice 'Puede arrastrar y soltar archivos aquí para añadirlos'.

2. Coloque el puntero sobre su documento y con el botón izquierdo del mouse oprimido (sostenido), arrastre el documento hacia el espacio señalado con la flecha azul y suelte el botón del mouse. Una segunda forma de hacerlo es: · Haga clic en el botón 'Agregar entrega', el cual se encuentra ubicado en el cuadro inferior. ·

Ingrese al ícono 'Agregar', luego haga clic sobre el botón 'Examinar'. · Seleccione el archivo, tomando en cuenta el lugar y el nombre con el cual lo guardó. · Finalmente, presione el botón 'Subir este archivo'.

3. Cuando usted vea su documento ubicado dentro del espacio, haga clic en el botón 'Guardar cambios'.

4. En caso de error y que desee o necesite eliminar el documento para sustituirlo, oprima el botón 'Editar entrega', tras lo cual volverá a aparecer el espacio 'Archivos enviados'.

5. Coloque el puntero sobre su documento y presione el botón derecho del mouse; aparecerá una ventana dentro de la cual debe oprimir el botón 'Borrar' (ubicado en la parte superior de la ventana), para eliminar el archivo.

6. De inmediato, se muestra otra ventana que indica '¿Está seguro de que desea eliminar este archivo?'; oprima OK.

7. Para agregar el documento correcto, repita nuevamente los pasos 2 y 3, descritos anteriormente.

La actividad será valorada de acuerdo con los siguientes indicadores:

RÚBRICA DE LA PRESENTE ACTIVIDAD DE COMPROBACIÓN

Actividad de comprobación N°3

		Instituto Nacional de Aprendizaje	
Núcleo de Formación y Servicios Tecnológicos Núcleo Eléctrico Subsector Productivo Electricidad y Electrónica			
Centro Ejecutor: Unidad Regional Central Oriental			
Evaluación por Producto / Actitud			
Nombre de la actividad de comprobación: Investigación de modelos de autos eléctricos en Costa Rica.			
Curso: Eficiencia Energética y la descarbonización de Costa Rica.		Código: ELEC19000	
Nombre de la persona estudiante:			
Identificación:		Posibilidades de evaluación: <u> </u> 1 <u> </u> Oportunidad de evaluación: 1ª () 2ª ()	
Nombre de la persona docente: Pablo Artavia Chaves			
Descripción general: Trabajo grupal – Investigación de modelos de autos eléctricos en Costa Rica.			

Instrumento de Evaluación			
Indicadores	Criterio*		
	LL	PC	NL
Por producto:			
1. La portada del documento cumple con el formato y el contenido solicitado.			
2. La introducción del documento cumple con el formato y el contenido solicitado.			
3. El desarrollo de la investigación cumple con el formato y el contenido solicitado.			
4. Las conclusiones del documento cumplen con el formato y el contenido solicitado.			
5. La estructura del informe final es ordenada y su redacción es clara y entendible.			
Por actitud:			
6. Sigue las instrucciones acerca del trabajo por desarrollar.			
7. Participa activamente en el grupo de trabajo.			
8. Elabora la parte del trabajo que se le asigna.			
9. Respeta las ideas de las demás personas del grupo.			
Resultado final de la actividad de comprobación () Conforme () No conforme			
Observaciones generales de la actividad de comprobación:			
Firma de la persona docente:		Firma de la persona estudiante:	
_____		_____	
*Descripción de siglas:			
LL: Lo logró, evidencia el logro total del aspecto observado. PC: Pendiente de cumplimiento, evidencia el logro parcial del aspecto observado NL: No lo logró, no evidencia el logro total del aspecto observado. NA: No aplica, la persona docente indica NA en la columna de LL cuando el indicador no se considera durante la evaluación.			
Nota: La persona docente debe realizar la respectiva devolución pedagógica y conservar evidencia de la entrega de los resultados de la evaluación a la persona estudiante.			

