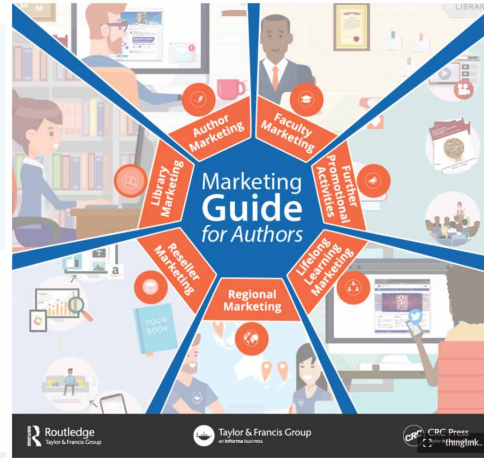
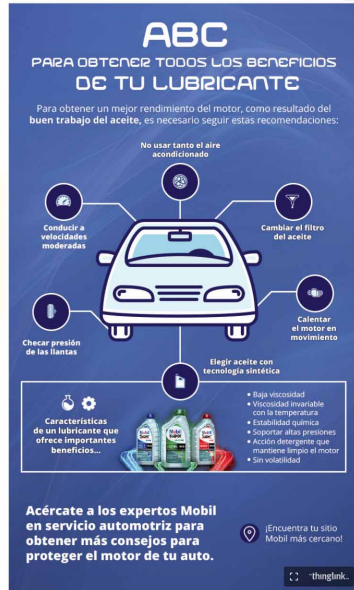


# DESCRIPCIÓN

El estudiante debe buscar una imagen que diseñará para hacerla atractiva y que su uso en *thinglink* no sea simplemente montar puntos sobre la imagen.

Imágenes sin diseñar tendrán una nota máxima de 50 puntos en el trabajo.



Las imágenes superiores han sido diseñadas para que los puntos de *thinlink* se mimeticen en el diseño, este es el tipo de trabajo que se espera recibir.

Por el contrario, la imagen inferior no tiene ningún tipo de trabajo y será evaluada con 50 o menos.





El estudiante deberá tratar la imagen y de forma que se note que ha sido creada para utilizar en el entorno del programa, haciendo que los colores de los puntos a utilizar formen parte del diseño.

## REQUISITOS

La imagen debe contar con **cinco (5) enlaces:**

1. Texto escrito por el estudiante (corto)
2. Enlace a info en otro sitio
3. Enlace a video sobre el tema
4. Enlace a otra imagen

# Canon



Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Aliquam euismod feugiat sapien, sed tempus arcu pretium non. Aliquam volutpat aliquet velit, sed gravida nisl suscipit nec. Fusce accumsan neque et pellentesque hendrerit. Fusce sit amet felis eget urna sollicitudin consectetur in ut urna. Donec orci dolor, elementum ac laoreet vitae, congue vitae mi. Aenean accumsan lectus in leo rutrum mollis. Maecenas cursus at enim at porta. Integer commodo nec quam sed malesuada. Curabitur dolor erat, rutrum vel hendrerit sit amet, feugiat id mauris. Suspendisse auctor nulla eros, in lobortis mauris rutrum sit amet. Nulla consectetur ante eu scelerisque facilisis. Aliquam eget nunc quis ipsum porttitor dignissim. Etiam varius, ligula et aliquet faucibus, tellus ex vehicula lorem, ut faucibus lectus magna a purus. Class aptent taciti sociosqu ad litora torquent per conubia nostra, per inceptos himenaeos.

# ABC

## PARA OBTENER TODOS LOS BENEFICIOS DE TU LUBRICANTE

Para obtener un mejor rendimiento del motor, como resultado del buen trabajo del aceite, es necesario seguir estas recomendaciones:



**Características de un lubricante que ofrece importantes beneficios...**



- Baja viscosidad
- Viscosidad invariable con la temperatura
- Estabilidad química
- Soportar altas presiones
- Acción detergente que mantiene limpio el motor
- Sin volatilidad

**Acércate a los expertos Mobil en servicio automotriz para obtener más consejos para proteger el motor de tu auto.**



¡Encuentra tu sitio Mobil más cercano!

