

## Práctico Prueba

Objetivo: Los estudiantes deberán diseñar un formulario de Google (Encuesta) sobre el conocimiento de mecánica general de los automovilistas y enviar al docente el link junto al resto de ítem que se detallan a continuación.

A) Características del formulario:

- a) Título y tema de la encuesta (Formulario): “Mecánica general”.
- b) En la descripción del título poner: “Apellido, Nombre del estudiante, Grupo, Cédula de identidad, Habilidades digitales”.
- c) La encuesta será anónima y tendrá como mínimo 10 preguntas.
- d) Todas las preguntas realizadas deben tener descripción donde se aclara como responder.
- e) La encuesta debe tener como mínimo cuatro tipos de preguntas diferentes y algunas de ellas ser de carácter obligatorias.
- f) Debe contener al menos una pregunta que derive a dos secciones diferente con dos preguntas cada sección como mínimo.
- g) En alguna de las preguntas debe existir alguna validación.
- h) Alguna de las pregunta debe incluir imágenes o videos.

B) Los estudiantes deberán aplicar la encuesta como mínimo a tres personas (Familias, Amigos, Compañeros, Conocidos, etc), enviando el link a las mismas de la manera que deseen (Correo, Whatsapp, etc.).

C) Para el diseño de las preguntas tener en cuenta los siguientes criterios que se desean evaluar con las respuestas:

- a) Se desea ver si la edad se relaciona con el conocimiento de mecánica general.
- b) Se desea saber que relación hay entre los conductores y el consumo de tabaco.
- c) Se desea saber si hay alguna relación entre el genero y el conocimiento de mecánica general.
- d) Se desea saber con que frecuencia semanal realiza maneja y que tipo de vehículo.
- e) Para los que no conducen si en algún momento realizaron.
- f) Solo pueden responder personas mayores de edad.

D) Luego de aplicar la encuesta a las personas, generar y descargar la planilla de cálculo que muestra las respuestas obtenidas. Poner como nombre del archivo “Apellido y nombre del alumno”.

Importante:

- a) Respetar en todo momento ortografía y gramática y coherencia en las preguntas realizadas.
- b) Activar el envío de respuestas para poder ver el formulario

E) Envío al profesor (proferebe4@gmail.com):

- a) En el asunto poner Apellido, Nombre, Cédula de identidad y grupo.
- b) En el cuerpo del correo enviar el link al formulario (Si fuera posible utilizar la herramienta para subir un link) e indicar en que pregunta/s de puso validación.
- c) Como adjunto enviar el archivo generado con las respuestas.
- d) El correo del estudiante debe tener el logo de la institución en su perfil y la firma digital con el Nombre, Apellido, Grupo y imagen de su firma. La fecha límite de envío será comunicada en clase o publicada por el docente en el sitio web profemarrebe4.webnode.es