



Actividad integradora 6. Democratización en mi comunidad

NOMBRE:

CLAUDIA IVONNE COSME CONCEPCIÓN

GRUPO:

M21C2G28-019

ASESOR VIRTUAL:

GABRIELA GONZÁLEZ TORRES

FECHA:

DOMINGO 21 DE MAYO DEL 2023

1.-ENLACE CAMVA TRÍPTICO.

2. Realiza una estrategia de difusión de tu tríptico, a partir de la siguiente estructura:

Estrategia de difusión	
Público objetivo	Ejemplo: Personas de la segunda edad.
¿Qué mensaje quieres transmitir?	Los drones son dispositivos aéreos no tripulados que se utilizan en diversos ámbitos, como la agricultura, la seguridad, la fotografía y la filmación, entre otros. A pesar de su popularidad, es importante conocer sus características y regulaciones para su uso responsable y seguro. Si se planea utilizarlos, es fundamental informarse sobre las regulaciones y restricciones que existen en su zona de residencia. Por último, se recomienda utilizar los drones en áreas abiertas, alejadas de zonas pobladas y sensibles, y tener en cuenta los riesgos y limitaciones que implican.
Herramienta de comunicación	1. Folletos informativos: Los folletos son una herramienta práctica y económica para informar a la comunidad sobre los drones y sus características, regulaciones y restricciones. 2. Videos informativos: Los videos informativos pueden ser una herramienta útil para explicar de manera visual y dinámica las características y usos de los drones, así como las regulaciones y restricciones que existen.
Espacio donde compartirías la información	Redes sociales: Las redes sociales son una herramienta de comunicación muy efectiva para llegar a un amplio público y compartir información relevante y actualizada sobre los drones.
¿Qué preguntas le realizarías a tu público meta para saber si se apropió de la información que les compartiste? (al menos tres preguntas)	1. ¿Cuáles son las regulaciones y restricciones que deben tener en cuenta al momento de utilizar un dron, especialmente en su zona de residencia?

	<p>2. ¿Cómo pueden contribuir los drones al cuidado del medio ambiente y la protección de la biodiversidad?</p> <p>3. ¿Cuáles son los riesgos y limitaciones que se deben tener en cuenta al utilizar un dron, y cómo se pueden minimizar estos riesgos para garantizar su uso responsable y seguro?</p>
Elabora un discurso que te permita comunicarle a tu público la meta de tu mensaje (al menos 200 palabras)	<p>Estimados amigos...</p> <p>Hoy quiero hablarles acerca de una tecnología que se ha vuelto cada vez más popular en los últimos años, los drones. Con este mensaje es informarles sobre los drones y su uso responsable, para que puedan conocer las regulaciones y restricciones que existen en su zona de residencia, así como los riesgos y limitaciones que se deben tener en cuenta al utilizarlos. Además, quiero educarles sobre cómo los drones pueden contribuir al cuidado del medio ambiente y la protección de la biodiversidad. Es importante que todos tengamos acceso a la información necesaria para utilizar los drones de manera responsable y segura, y así evitar posibles conflictos con la sociedad y las autoridades. En resumen, mi mensaje tiene como meta informarles sobre los drones, sus características, regulaciones y restricciones para su uso responsable y seguro. También quiero educarles sobre cómo los drones pueden contribuir al cuidado del medio ambiente y la protección de la biodiversidad. Espero que esta información les sea útil y les permita utilizar los drones de manera consciente y responsable. Recuerden que la educación y concientización son fundamentales para garantizar el uso correcto de esta tecnología en beneficio de todos. ¡Gracias por su atención!</p>

Fuentes bibliográficas:

1. González, J. (2019). Drones: Tecnología y aplicaciones. PP34. México: Alfaomega.
2. Hernández, J. (2017). Los drones y su regulación en México. PP 123. México: Editorial Porrúa.
3. Aguilar, R. (2018). Los drones y la vigilancia en México. PP234. México: Universidad Nacional Autónoma de México.