

legales, entre otros. Puedes examinar estos documentos para obtener información sobre eventos históricos, personas, lugares y contextos.

5. Utilizar un marco teórico: es una revisión de información que permite conocer diversos autores que han escrito sobre el tema de la investigación. En todo proyecto científico es fundamental indicar de dónde se obtuvo la información, ya sea de libros, sitios web científicos, revistas, entre otros.

6. Conclusiones: No es simplemente repetir lo que se investigó, sino destacar:

- Lo que se aprendió: ¿Qué descubrimientos relevantes surgieron? ¿Se respondió la pregunta de investigación?
- La utilidad del método: ¿Qué aportó tu investigación al conocimiento del tema?
- Dificultades o aprendizajes: ¿Qué retos se enfrentaron al aplicar los pasos de la investigación?

7. Informe del proyecto: es un documento que presenta información que proviene de la investigación, explicando el tema, objetivos, pasos y conclusiones que surgen de la investigación. Enviar por plataforma Norma

SEGUNDA PARTE

Entregar un producto de su investigación, puede ser alguna de las siguientes opciones de lapbook:





¿Cómo se hace?

<https://www.instagram.com/reel/DLYWdjjuuq/?igsh=MWV4Z2p2N3Rhc3Y1eQ>



<https://www.instagram.com/reel/DMfr7N4ulOA/?igsh=Nzc1Z2g4cWI2bnc1>

<https://www.tiktok.com/@monikandre420/video/7533077156750970118>

TEMAS	GRUPO
Ruinas y pirámides	4 y 5 grado
Suelo	6 grado
Triangulo de las Bermudas	7 grado
Maravillas del mundo	8 grado
Planetas/ Astronomía	9 grado
Masacres en el conflicto armado colombiano.	10 grado
Misterios sin resolver	11 grado

Fecha de entrega del informe y del lapbook: 15 al 17 de octubre