



INSTITUCION EDUCATIVA REINO DE BELGICA
RESOLUCION N° 10032 DE OCTUBRE 11 de 2013
RESOLUCION N° 013989 DE DICIEMBRE de 2014
NIT 900709106-1 DANE 105001012581

“Educando con integridad transformamos sociedad”

ASIGNATURA /AREA/DIMENSIONES	TECNOLOGIA	GRADO:	9
PERÍODO	3	AÑO:	2024
NOMBRE DEL ESTUDIANTE			

DESEMPEÑOS:

- Desarrolla habilidades audiovisuales en la creación de videos cortos
- Aplica los conceptos de investigación, inventos y su relación con la tecnología

ACTIVIDADES PRÁCTICAS A DESARROLLAR INCLUYENDO BIBLIOGRAFIA DONDE SE PUEDA ENCONTRAR INFORMACIÓN: (ACTIVIDADES FLEXIBLES Y AJUSTES RAZONABLES)

1. Consultar el invento que más le atraiga y más haya aportado a la humanidad. ¿Cuál es la tecnología aplicada en su creación?
2. Seleccionar la info que irá en voz en off en un vídeo de 1 minuto
3. Construir el libreto en la plantilla enviada
4. Dedicar un día de grabación. Debe salir el estudiante en el vídeo.
5. La entrega final del video de un minuto.

BIBLIOGRAFIA:

<https://www.youtube.com/watch?v=h8iYClzV1nw>
<https://www.youtube.com/watch?v=QNAqwp6vUwc>
<https://www.youtube.com/watch?v=Cks5dTtyxh0>

METODOLOGIA DE LA EVALUACIÓN: (EVALUACION FLEXIBILIZADA CON AJUSTES RAZONABLES)

50% se realiza en clase
50% se realiza en casa

RECURSOS:

hojas block carta sin raya, colores o marcadores, lápiz, borrador, regla. E imágenes referentes a desarrollo sostenible. Celular.

OBSERVACIONES: el trabajo que se trae de casa debe ser escrito a mano en hojas de block, letra legible. Y se entrega el vídeo en memoria o por correo.

FECHA DE ENTREGA DEL TRABAJO: de noviembre de 2024	FECHA DE SUSTENTACIÓN Y/O EVALUACIÓN:
NOMBRE DEL EDUCADOR(A): Liliana Tabares López	FIRMA DEL EDUCADOR(A)
FIRMA DEL ESTUDIANTE	FIRMA DEL PADRE DE FAMILIA

