FICHA DE ANÁLISIS DE VIDEO

I.E.N° 00474 “Germán Tejada Vela”

**Título del video: ¿Qué es un algoritmo? Duración:4:47mn**

|  |  |
| --- | --- |
| Antes de proyectar el video | |
| *1. De acuerdo con el título ¿cómo te imaginas el video?* | |
| Respuesta | Se nos dará una explicación de lo que es un algoritmo. |
| Inicio del Video (los primeros minutos) | |
| *2. Mirando el inicio del video puedes suponer de que trata el video?* | |
| Respuesta | ¿Qué es? y para que se utilizan los algoritmos |
| Antes de proyectar el final del video | |
| *3. Mirando el inicio del video puedes suponer cómo terminará el video?* | |
| Respuesta | Con la aplicación de los algoritmos |
| Al finalizar de observar el video | |
| *4. ¿De qué trata el video?* | |
| Respuesta | Trata sobre los algoritmos ¿el que es? y cómo implementarlo, también el beneficio que trae el uso adecuado |
| *5. ¿Cuál es la intensión al proyectar este video?* | |
| Respuesta | Entender lo que significa hacer un algoritmo |
| *6.. ¿Cuáles son los problemas que se presentan en el video?* | |
| Respuesta | Lo difícil que darle instrucciones a una maquina |
| *7. ¿Qué aspectos positivos podemos apreciar en el video?* | |
| Respuesta | Sobre los beneficios en la aplicación correcta de los algoritmos como lo es la automatización. |
| *8. ¿Qué nos enseña el video?* | |
| Respuesta | Nos enseña que los algoritmos son una secuencia instrucciones |
| Actividades | |
| *9. Escribe una corrección que le harías al video*  *Esquematiza el video mediante un gráfico, o dibuja lo que más te gusto del video, o cambia el final del video* | |
| Respuesta |  |
| Nombres y Apellidos: Jorge Luis Morales Díaz | |
|  | |