FICHA DE ANÁLISIS DE VIDEO

I.E.N° 00474 “Germán Tejada Vela”

**Título del video: Duración:**

**¿Qué es Matlab? 5:45 min**

|  |  |
| --- | --- |
| Antes de proyectar el video | |
| *1. De acuerdo con el título ¿cómo te imaginas el video?* | |
| Respuesta Una breve presentacion de lo que es el programa matlab |  |
| Inicio del Video (los primeros minutos) | |
| *2. Mirando el inicio del video puedes suponer de que trata el video?* | |
| Respuesta Si |  |
| Antes de proyectar el final del video | |
| *3. Mirando el inicio del video puedes suponer cómo terminará el video?* | |
| Respuesta Si |  |
| Al finalizar de observar el video | |
| *4. ¿De qué trata el video?* | |
| Respuesta De la explicación de Matlab su función y el uso que se da este programa |  |
| *5. ¿Cuál es la intensión al proyectar este video?* | |
| Respuesta Saber la función y la importancia de matlab |  |
| *6.. ¿Cuáles son los problemas que se presentan en el video?* | |
| Respuesta pues que tiene su propio lenguaje no muy similar a otros programas |  |
| *7. ¿Qué aspectos positivos podemos apreciar en el video?* | |
| Respuesta Que nos ayuda mas a la resolución de problemas matriciales entre otros |  |
| *8. ¿Qué nos enseña el video?* | |
| Respuesta Un breve resumen de lo que se trata Matlab y el inicio de un nuevo curso |  |
| 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 De mi parte todo fue claro y al punto que vamos a llegar, no que ahí videos que los expanden mucho en una presentacion y se hace aburrido ya de verlo |  |
| Nombres y Apellidos: | |
| ERNESTO DANIEL COYOC GONZALEZ | |