FICHA DE ANÁLISIS DE VIDEO

I.E.N° 00474 “Germán Tejada Vela”

**Título del video: Algoritmo y Diagrama de flujo Duración: 16:40**

|  |  |
| --- | --- |
| Antes de proyectar el video | |
| *1. De acuerdo con el título ¿cómo te imaginas el video?* | |
| Respuesta | Que se era un video donde se explicara los tipos de lenguaje y a como programar |
| Inicio del Video (los primeros minutos) | |
| *2. Mirando el inicio del video puedes suponer de que trata el video?* | |
| Respuesta | Si, ser la explicación de un algoritmo y como se programa de forma adecuada |
| Antes de proyectar el final del video | |
| *3. Mirando el inicio del video puedes suponer cómo terminará el video?* | |
| Respuesta | Si, terminara explicando un lenguaje de programación |
| Al finalizar de observar el video | |
| *4. ¿De qué trata el video?* | |
| Respuesta | Sobre los algoritmos y como estos funcionan tanto de forma grafica como en código |
| *5. ¿Cuál es la intensión al proyectar este video?* | |
| Respuesta | Entender que es un algoritmo en su totalidad y como hacer uno de una forma sencilla que es un diagrama de flujo |
| *6.. ¿Cuáles son los problemas que se presentan en el video?* | |
| Respuesta | Que al no ser especifico o tener un mínimo error tu código no continuara |
| *7. ¿Qué aspectos positivos podemos apreciar en el video?* | |
| Respuesta | El video es muy explicito y claro no queda dudas sobre el tema |
| *8. ¿Qué nos enseña el video?* | |
| Respuesta | Sobre los algoritmos y su forma correcto de implementarlos |
| 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 | Mostraría al final una comparación entre el diagramad eflujo y un código que sea sencillo |
| Nombres y Apellidos: Jesús Rodrigo Vargas Olán | |
|  | |