Trabajo de periféricos

**Webcam/Dispositivos biométricos**

Documento inicial

• Información relacionada con el periférico asignado, fruto de investigación personal.

• Se trata de un borrador, pero no deberá contener faltas de ortografía y deberá mantener un orden lógico de la información.

Las partes para desarrollar son:

• PORTADA (título, nombre de los integrantes del equipo, curso, asignatura)

• ÍNDICE

• INTRODUCCIÓN

• DESCRIPCIÓN DEL PERIFÉRICO

• HISTORIA

• COMPONENTES

• TIPOS EXISTENTES DE ESTE PERIFÉRICO

• CONECTORES DEL PERIFÉRICO

• CURIOSIDADES, NOVEDADES, ESTUDIOS QUE SE ESTAN REALIZANDO (PUEDES INCLUIR VÍNCULOS A VÍDEOS O IMÁGENES QUE HAYAS ENCONTRADO)

• EJEMPLOS…

• BIBLIOGRAFÍA

**DESARROLLO**

[**https://scholar.google.com.mx/scholar?hl=es&as\_sdt=0%2C5&q=que+son+los+dispositivos+biom%C3%A9tricos&btnG=**](https://scholar.google.com.mx/scholar?hl=es&as_sdt=0%2C5&q=que+son+los+dispositivos+biom%C3%A9tricos&btnG=) **(Google académico)**

[**https://www.dsi.uclm.es/personal/MiguelFGraciani/mikicurri/Docencia%20/Bioinformatica/web\_BIO/Documentacion/Trabajos/Biometria/Trabajo%20Biometria.pdf**](https://www.dsi.uclm.es/personal/MiguelFGraciani/mikicurri/Docencia%20/Bioinformatica/web_BIO/Documentacion/Trabajos/Biometria/Trabajo%20Biometria.pdf) **(pagina directa)**

**la web.- https://scholar.google.com.mx/scholar?hl=es&as\_sdt=0%2C5&q=webcam&btnG=**