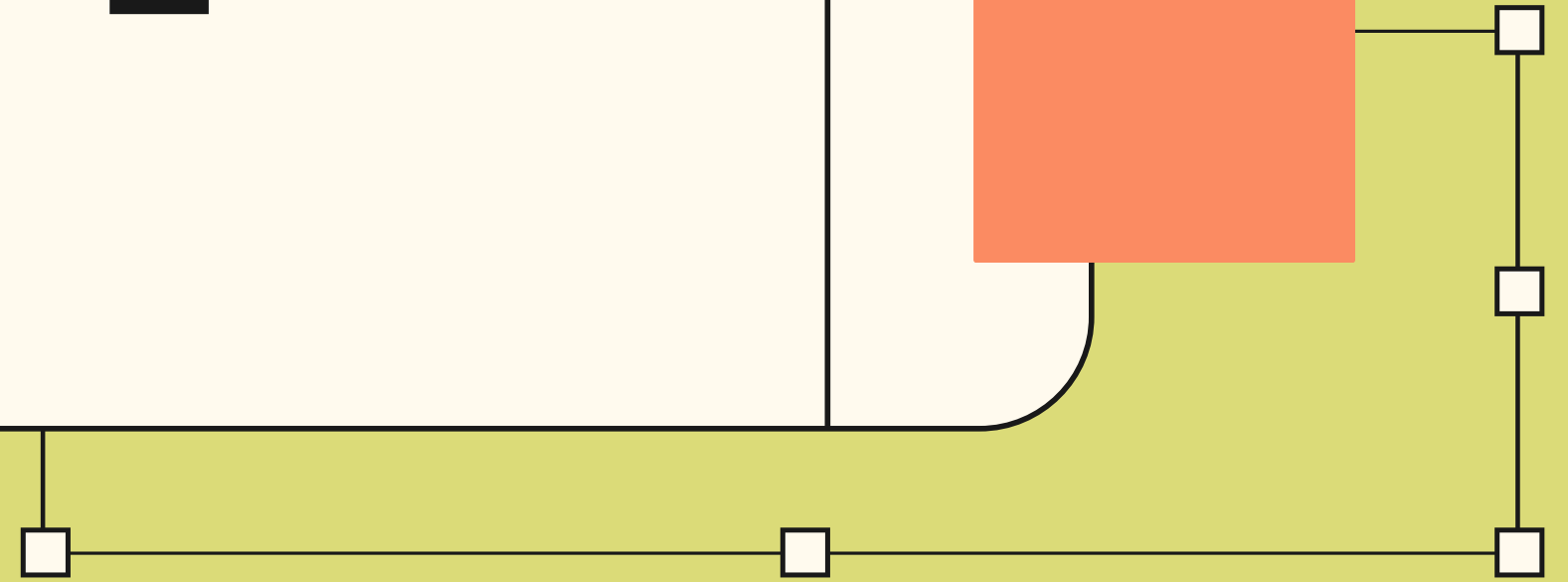


TRABAJO PRÁCTICO N°1

(Profe póngame 10 😊)



ANALISIS DE PRODUCTO DEL CELULAR



ANÁLISIS ECONÓMICO



[Back to Agenda Page](#)

El celular puede costar desde \$200.000 hasta \$1.000.000

Algunos celulares pueden ser importados, osea de que vienen de otros lugares.





ANÁLISIS DEL 😊 FUNCION AMBIENTO

Mi teléfono necesita aplicaciones y batería para poder funcionar.

(Si lo usas cargando es probable de que el cargador se rompa)



[Back to Agenda Page](#)



ANÁLISIS ESTRUCTURAL



[Back to Agenda Page](#)

La parte trasera de mi teléfono está conformada por una carcasa de plástico. (también trae funda)

Las orillas de mi teléfono están hechas de plástico y son planas.

UPLOAD



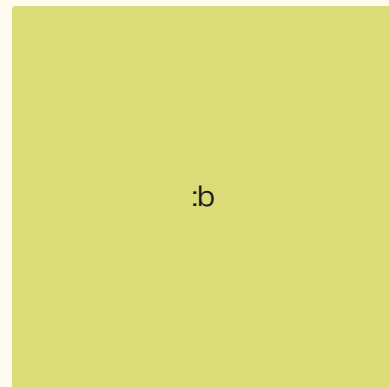
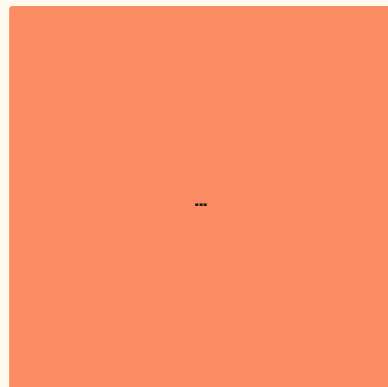
Analisis Estructural-Funcional:

Este analisis puede determinar que función cumple cada componente.

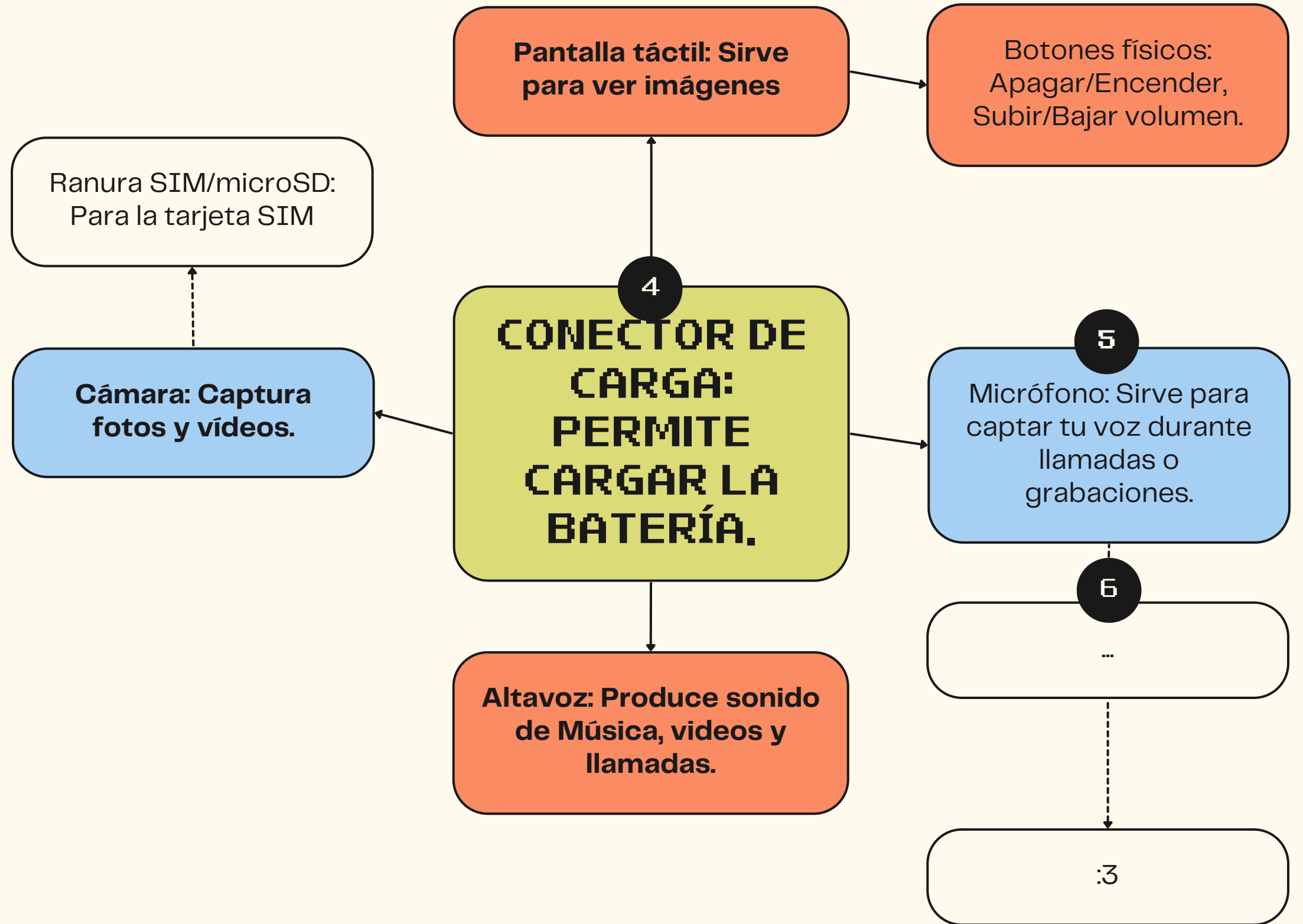
1



2



Back to Agenda Page



ANÁLISIS COMPARATIVO:



[Back to Agenda Page](#)



El celular lo puedes llevar en la mano más fácilmente y es un objeto muy útil para buscar o entretenerse.



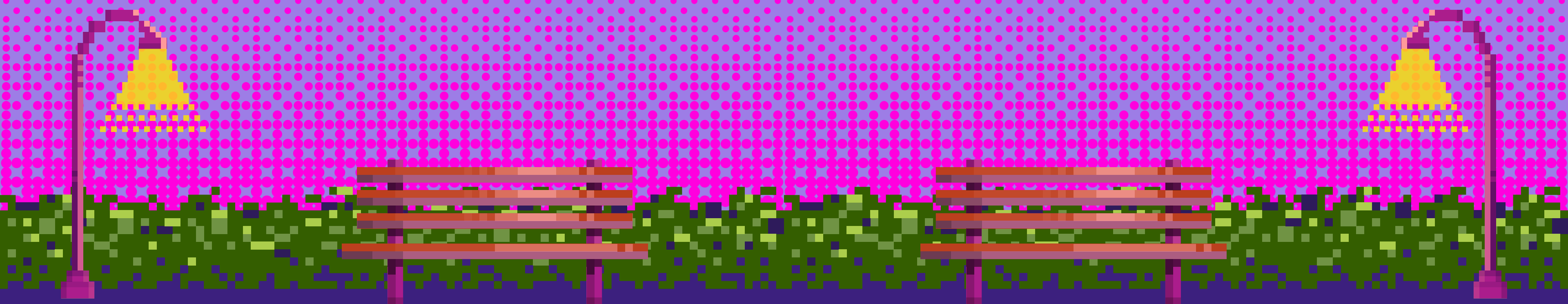
La computadora sirve para trabajos, juegos (ligeros) y también sirve para buscar información.

ANÁLISIS RELACIONAL

Se utiliza en la calle, cuando te bañas, etc.

Se puede utilizar en todos los ámbitos por qué el celular es muy portable.

:3





:0



ANÁLISIS TECNOLÓGICO:

Los celulares combinan metales, plásticos, vidrio y silicio para ser más resistentes, ligeros y funcionales, aunque su extracción impacta en el medio ambiente.





ANÁLISIS HISTÓRICO:

El celular surgió en 1973; al inicio era grande y caro. Con el tiempo se volvió más pequeño, incorporó mensajes, internet y aplicaciones. Hoy, con 5G, es un dispositivo rápido y esencial en la vida diaria.



Muchas Gracias por ver
:3