Opción 1	En esta solución se tendrá usará como pantalla que se conectara por
—	medio de cables al ESP32 para poder mostrar la información relevante al
	conductor. Esta información incluye el estilo de conducción actual del
	conductor y parámetros de su consumo de combustible.

Conceptos de Solución Propuestos

Opción 2

En esta solución se mostrará la información en una tablet o celular.

Usando para esto una aplicación android que se conectará por medio de bluetooth o WiFi con la raspberry pi. Esta pantalla mostrará al conductor información relevante con la tarea de conducción. Esta información contendrá el estilo de conducción del conductor actual, y

parámetros de su consumo de combustible.

Opción 3

En esta solución se mostrará la información en una tablet o celular.

Usando para esto una aplicación android. Esta pantalla mostrará al conductor información relevante con la tarea de conducción. Esta información contendrá el estilo de conducción del conductor actual, y

parámetros de su consumo de combustible.