




Conceptos de Solución Propuestos

<p>Opción 1</p> 	<p>En esta solución se tendrá usaré 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.</p>
<p>Opción 2</p> 	<p>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.</p>
<p>Opción 3</p> 	<p>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.</p>