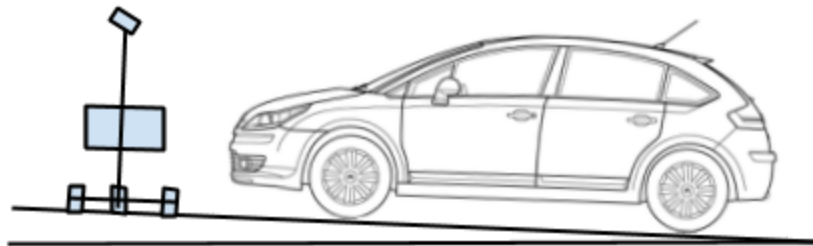




## Lugar de medición:

Tenga presente los siguientes aspectos del lugar de medición:

- La superficie donde se encuentra el vehículo y el equipo debe ser plana. (no necesariamente nivelada, aunque se recomienda que lo sea.)
- Las diferencias de nivel en esta superficie, no deben exceder los  $\pm 0.5\%$ . Centre la burbuja de inclinación, esta no debería cambiar entre los diferentes puntos de medición. Ajuste la altura de la rueda delantera (si aplica) si existe una rotación perceptible en el equipo.



El vehículo y el equipo deben estar sobre la misma superficie plana y paralela. El máximo desnivel permitido es de 0.5%



- No debe haber interferencia directa de los rayos del sol sobre el equipo de medición.
- Si se trata de una motocicleta, el plano donde descansan las ruedas, debe ser paralelo al plano donde se posiciona el equipo.