

Rol	Nombre del equipo:
Coordinador/a	
Secretario/a	
Responsable	
Portavoz	
¿Qué se investiga?	Localizar señales, paneles o marcas que utilicen diferentes unidades. Analizar el contexto. Convertir las unidades en unidades del SI.
Señal/elemento observado: <i>Inserta una foto, dibujo o descripción de la señal.</i>	
Ubicación <i>Indica el barrio, la calle o zona donde se encuentra la señal.</i>	
Tipo de señal (<i>marca con una x</i>) <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Velocidad (km/h). <input type="checkbox"/> Distancia (km, m). <input type="checkbox"/> Tiempo (h, min). <input type="checkbox"/> Mixta (varias unidades). <input type="checkbox"/> Otra: _____. 	

Conversión de unidades

Pasa al SI las unidades que hay en la señal usando factores de conversión.

¿Por qué creéis que se usa esta unidad en esta señal?

Explicación breve.

¿Qué información indica sobre el movimiento?

- ☐ Velocidad.
- ☐ Distancia.
- ☐ Tiempo.

¿Qué os llamó más la atención?



“Detectives de señales” del proxecto cREAgal, se publica con la [Licencia Creative Commons Reconocimiento No-comercial Compartir igual 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/)