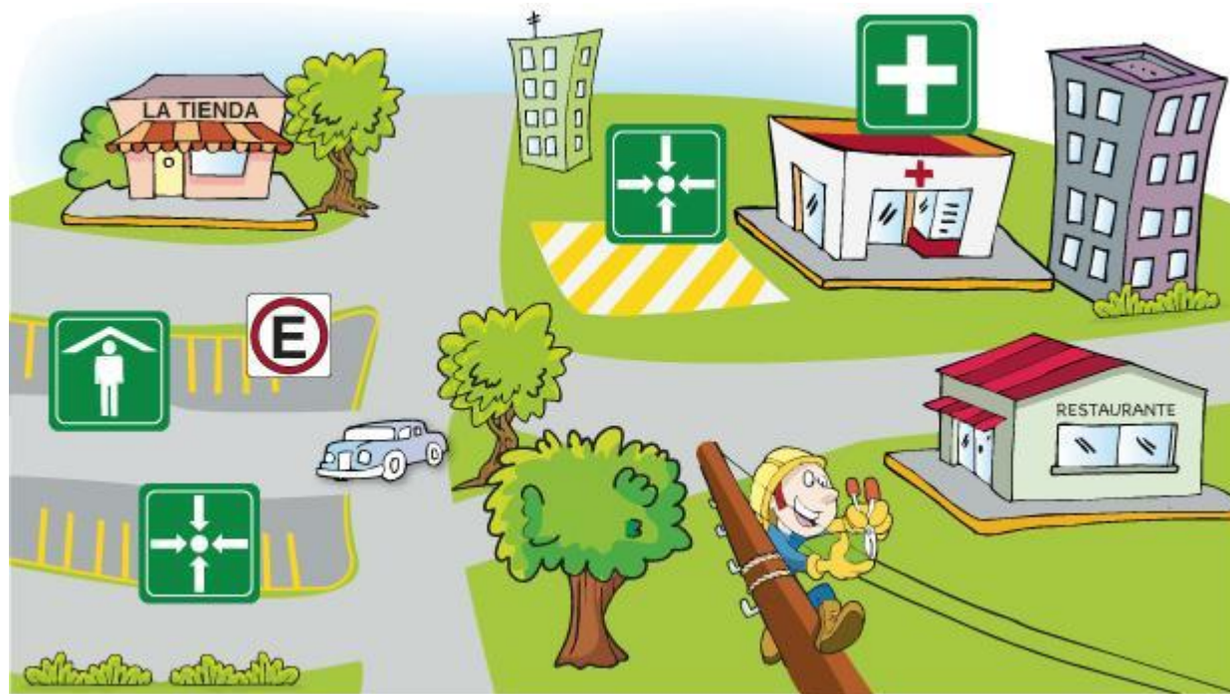


LOCALIZACIÓN

Objetivo: Ubicar personas, cosas o lugares en mapas y planos, utilizando líneas de referencia .



Observa atentamente la siguiente situación



Como la información que entregan estas personas es imprecisa, probablemente no ayudará a que el hombre pueda orientarse en el espacio y llegar a la calle Arturo Prat.



Para poder localizar un lugar, objeto o persona de manera precisa son necesarios tres elementos fundamentales: un punto de referencia, una distancia y una dirección.

La calle Arturo Prat
se ubica seis cuadras
al norte de la calle
Gabriela Mistral.



Distancia



Mide el espacio que separa dos puntos.

Dirección



Indica la orientación de un objeto en el espacio.

Líneas de referencia

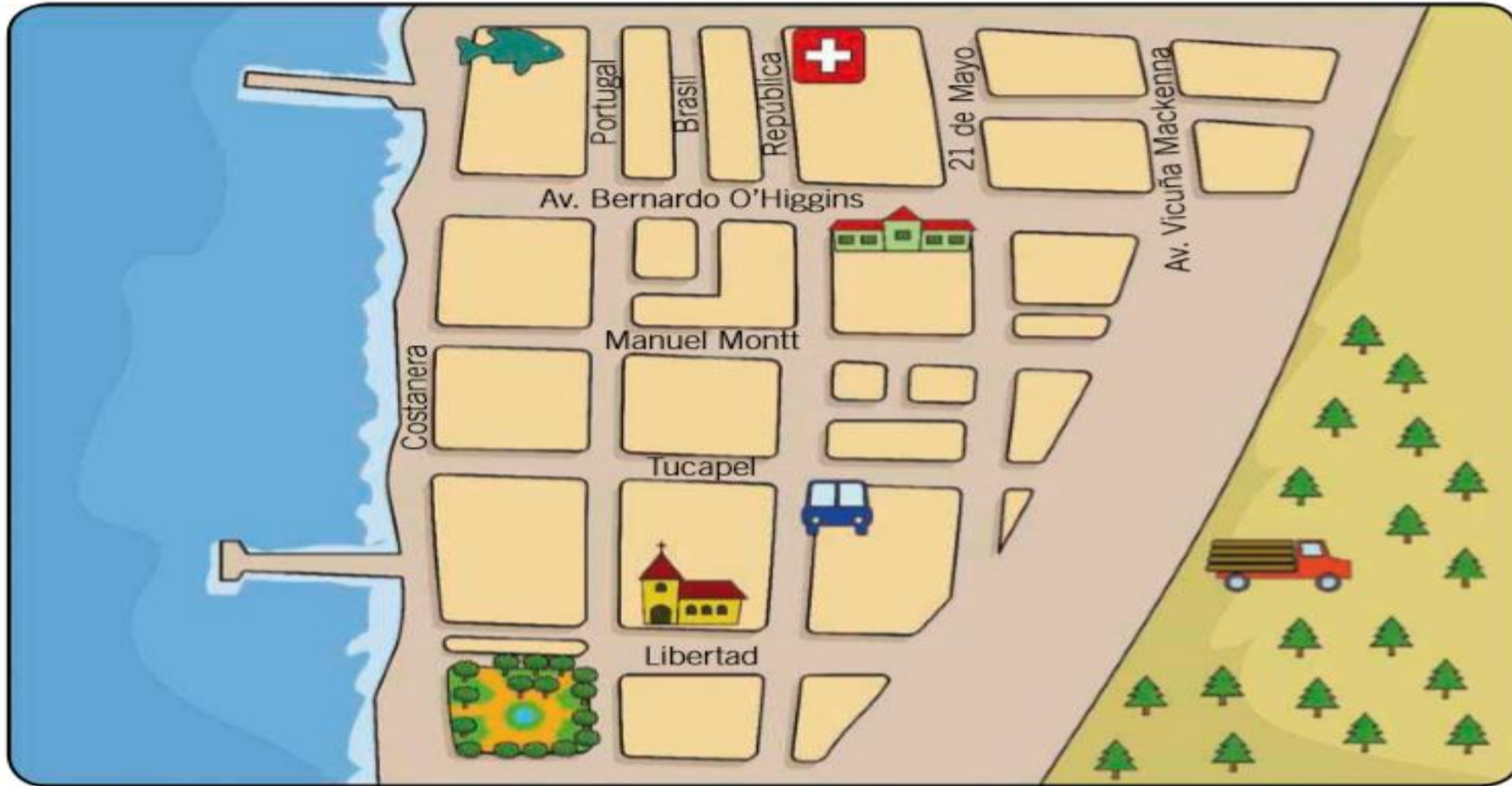


Fija la posición relativa de un objeto en el espacio.

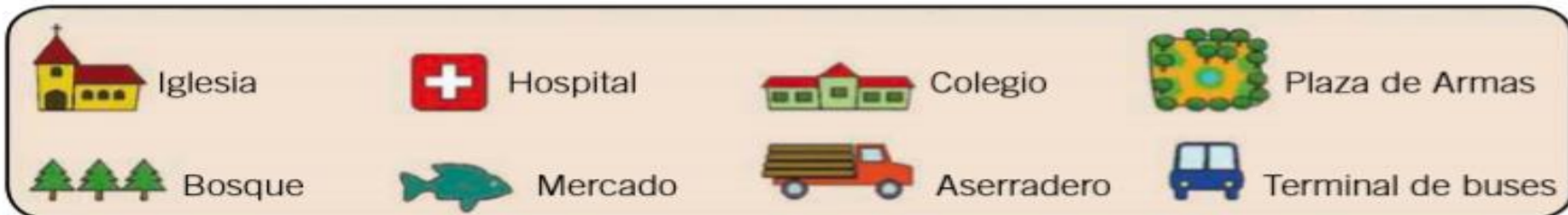
En este caso, la calle Gabriela Mistral es el **punto de referencia**, y a partir de él se establece la **distancia** (seis cuadras) y la **dirección** (norte).



1. Observa el plano y completa las instrucciones para localizar la **iglesia**, el **hospital** y el **terminal de buses** respecto del colegio. **Localizar**



Así se hace:
la  se ubica
tres cuadras al sur
del .



a. El  se ubica

b. El  se ubica

2. Encierra con  el punto de referencia, con  la distancia y con  la dirección en cada una de tus instrucciones. [Analizar](#)