

3.7. Els codis dels colors

Els colors s'associen a certs codis d'interpretació universal.

Roig: Perill. Ho podem veure en el tràfic (senyals, semàfors, etc.); en els elements relacionats amb els incendis: cotxes de bombers, extintors, etc.



Groc: precaució (senyals d'instal·lacions elèctriques, nuclears, jupetins de les obres, etc.), semàfors, senyalització de carreteres en obres, màquinària d'obres públiques...

3.7. Los códigos de los colores

Los colores se asocian a ciertos códigos de interpretación universal. Tenemos, como ejemplos, los siguientes:

Rojo: Peligro. Lo podemos ver en el tráfico (señales, semáforos, etc.); en los elementos relacionados con los incendios: coches de bomberos, extintores, etc.

Amarillo: precaución (señales de instalaciones eléctricas, nucleares, chalecos de las obras, etc.), semáforos, señalización de carreteras en obras, maquinaria de obras públicas...



Blau: Informació. Senyalització (direccions, noms de carrers, etc.)

Azul: Información. Señalización (direcciones, nombres de calles, etc.)

3.7. The color codes

Colours are associated to certain codes of universal interpretation.

Red: Danger. We see it in traffic (signs, lights, etc.); in fire-related elements: fire trucks, fire extinguishers, etc.

Yellow: caution (electrical signals, nuclear, body works, etc.), traffic lights, road marking works...



A més, la qualitat de la temperatura dels colors (càlids i freds) s'usa com a codi d'identificació, com en les aixetes de l'aigua calenta i freda en banys i cuines.

Además, la cualidad de la temperatura de los colores (cálidos y fríos) se usa como código de identificación, como en los grifos del agua caliente y fría en baños y cocinas.

In addition, the quality of the color temperature (warm and cold) is used as an identifying code, as in the hot and cold water tap in bathrooms and kitchens.



LLIG, RESOL, RESPON

Pinta cada un dels elements representats del color que li correspon segons el codi de colors.

**LEE, RESUELVE, RESPONDE**

Pinta cada uno de los elementos representados del color que le corresponde según el código de colores.

**READ, SOLVE, ANSWER**

Paint each of the elements represented in the appropriate colour depending on the colour code.

