

### **PROPÓSITO:**

Reconocer e identificar el reloj como un instrumento que utilizamos para medir el tiempo.

### **MOTIVACIÓN:**

Saber la hora que es a lo largo del día es muy importante, pues de esta manera podemos saber en qué momento realizar nuestras actividades cotidianas como estudiar, la hora de descanso, la hora de dormir, etc. Es muy útil saber cómo identificar la hora en un reloj, así podemos controlar nuestro tiempo y aprovecharlo mejor. Veamos el siguiente video:

<https://www.youtube.com/watch?v=3BJeYFcx0iU>

<https://www.youtube.com/watch?v=322VPRjJb7g>

### **EXPLICACIÓN:**

Un reloj es el instrumento que los seres humanos usamos para medir el tiempo en las típicas unidades: horas, minutos y segundos. La aguja más larga es la que marca los minutos, por eso se le llama minuterero. La aguja más pequeña marca las horas, por eso se le llama horario. También existe otra aguja más delgada y que avanza rápidamente, ésta se le llama segundero, porque marca los segundos. Recordemos que: 1 minuto tiene 60 segundos, 1 hora tiene 60 minutos y 1 día tiene 24 horas.

### **EJERCICIOS:**

[9efb4c938f-guia-geometria-reloj.pdf](#)

### **EVALUACIÓN:**

**Desarrolla las actividades propuestas y envía la evidencia a tu docente.**

### **BIBLIOGRAFÍA:**

<https://www.youtube.com/watch?v=3BJeYFcx0iU>

<https://www.youtube.com/watch?v=322VPRjJb7g>