

Laboratorio 03

Nombre: Nataly Alexandra Figueroa Aquino

Carnet: 1210124

Carrera: Ingeniería Química industrial

1. Lavarse los dientes

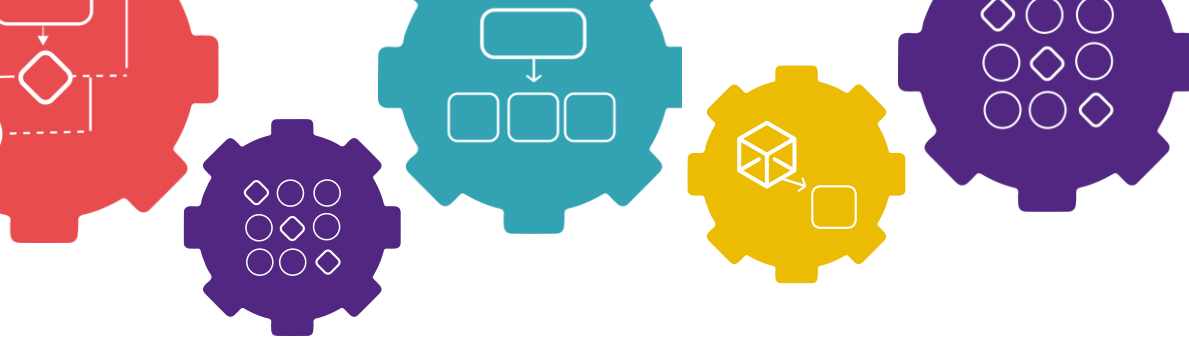
1. Encender la luz del baño
2. Revisar si se tiene los insumos necesarios.
3. Colocar la pasta en el cepillo.
4. Abrir el grifo.
5. Humedecer el cepillo con la pasta ya en el.
6. Cerrar el grifo.
7. Frotar el cepillo en la boca.
8. Abrir el grifo.
9. Colocar agua con un vaso en la boca para enjuagar.
10. Cerrar el grifo.
11. Escupir el agua.
12. Secar la boca con una toalla.
13. Apagar la luz del baño.

2. Utilizar el semáforo

1. Se debe de saber que significa cada color en el semáforo.
2. Manejar un automóvil.
3. Visualizar antes de acercarse que color tiene el semáforo.
4. Recordarse el significado del color en el semáforo.
5. Actuar conforme al color, si es rojo parar, si es verde avanzar, si es amarillo ir parando.
6. Esperar a que el color cambie.

3. Cambiar una llanta de un vehículo

1. Arruinar la llanta.
2. Estacionarse en un lugar seguro.
3. Apagar el automóvil.
4. Abrir la puerta.
5. Cerrar la puerta.
6. Detectar cual es el problema.
7. Visualizar si se tienen los insumos suficientes para resolver el problema.
8. Sacar la llanta de repuesto y las herramientas.



9. Colocar el triquet en la posición correcta para no dañar el automóvil.
10. Sacar la llave cruz para aflojar las tuercas de la llanta y repetirlo por 5 veces.
11. Retirar la llanta dañada del automóvil.
12. Colocar la llanta de repuesto
13. Apretar las tuercas de la llanta para que aprieten la llanta repetirlo por 5 veces.
14. Abrir la puerta del automóvil.
15. Subirse al automóvil.
16. Cerrar la puerta del automóvil.
17. Arrancar el automóvil.
18. Continuar el viaje.

4. Dar cambio

1. Trabajar en una tienda y/o ser una maquina expendedora.
2. Recibir un billete más alto del precio del total.
3. Identificar la cantidad del cambio que se le debe dar.
4. Visualizar con que gamas de billetes y/ monedas cuento.
5. Analizar cual es el billete más grande que me cabe dentro del vuelto que se debe dar.
6. Hacer restas entre la cantidad que tengo que dar con los billetes que tengo.
7. Para saber cuánto es el vuelto, si el resultado es 0 se determino ya cual es el cambio, si da un numero negativo es porque el billete es más grande de lo debido, entonces se continua con el siguiente billete, y si es un numero positivo aún hace falta vuelto.
8. Se debe hacer el proceso de la resta hasta que nos dé como resultado 0.
9. Cuando nos el resultado 0 se entrega el vuelto ya que ya está completo.