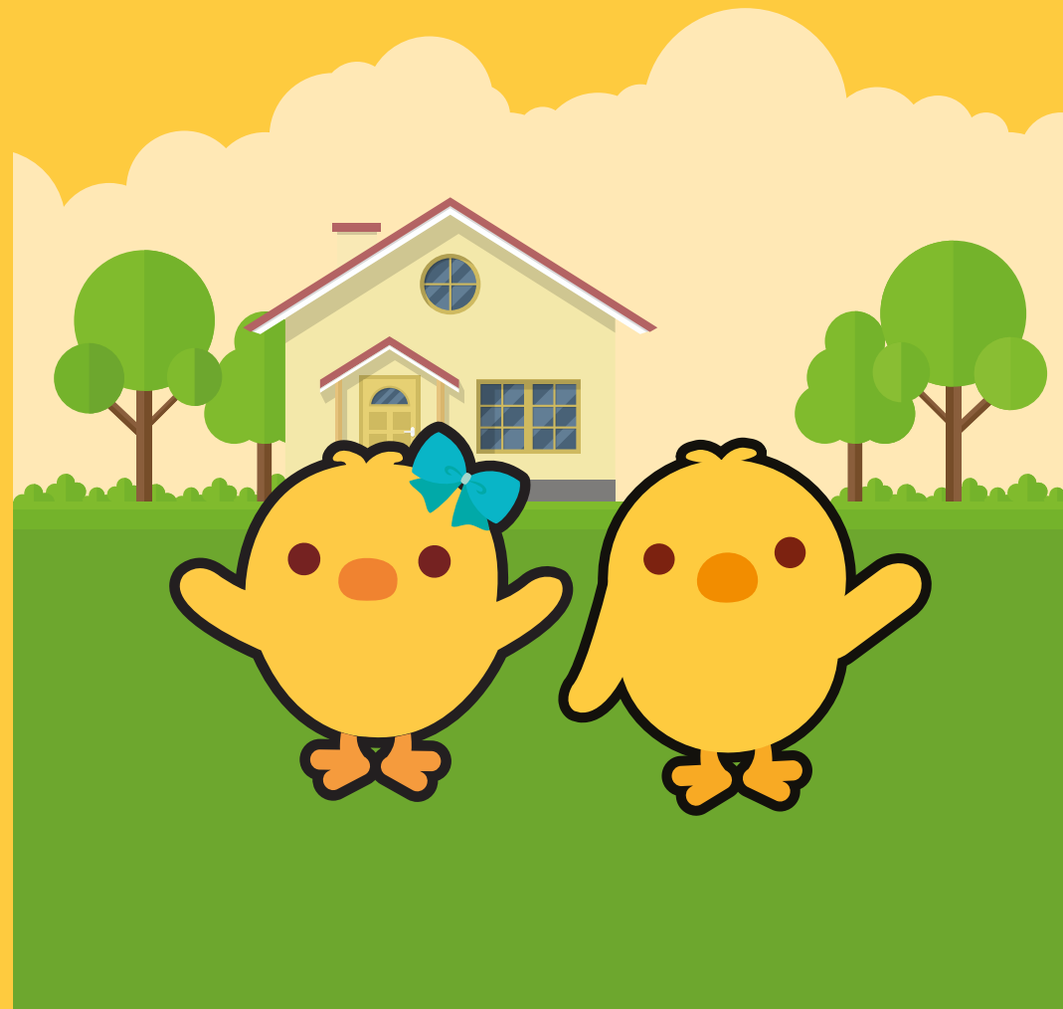
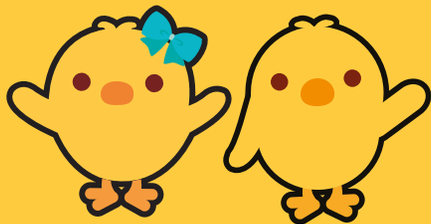
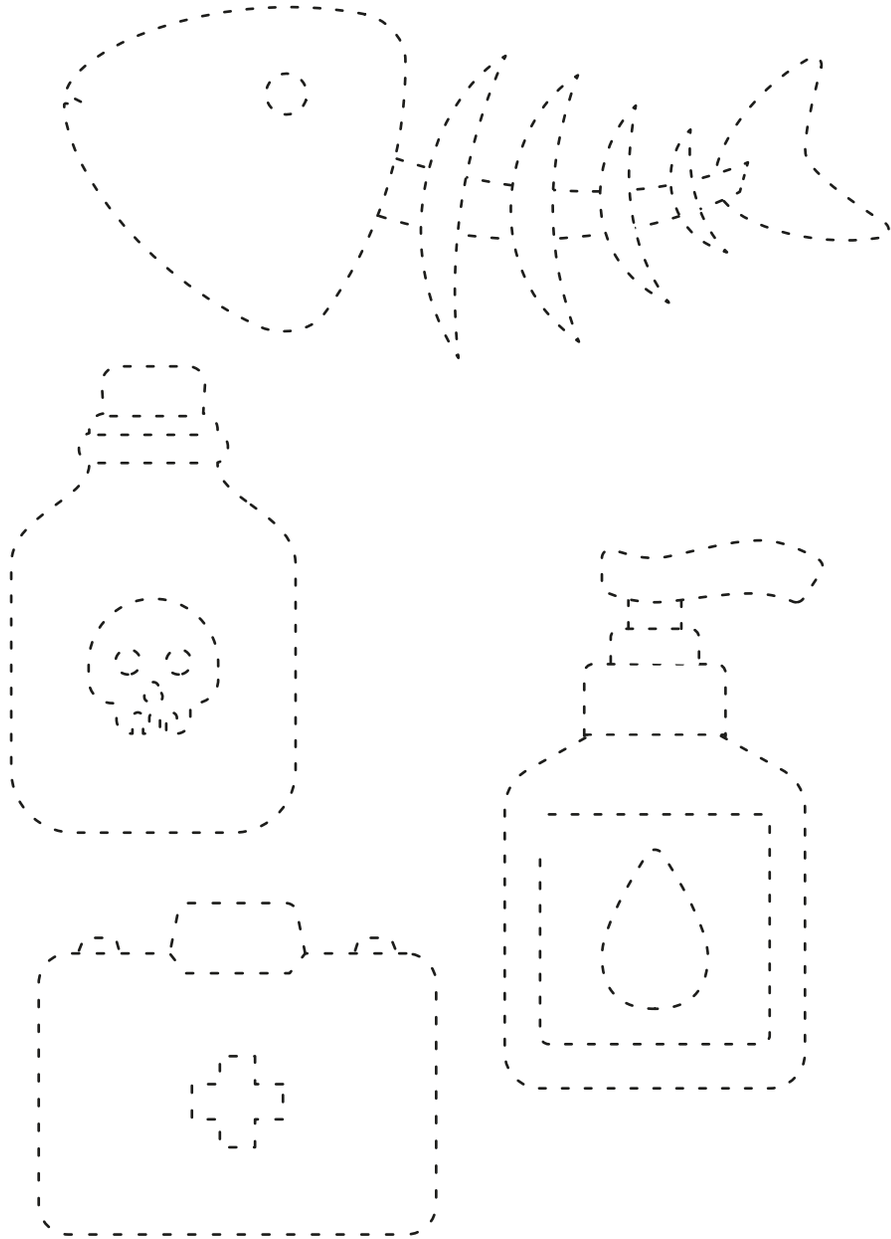


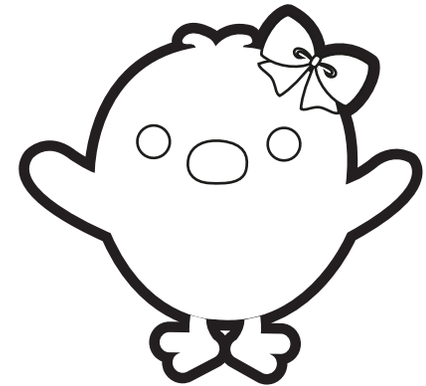
# PREVENGAMOS JUNTOS LAS QUEMADURAS Y RIESGOS EN EL HOGAR

La prevención es  
responsabilidad  
de todos

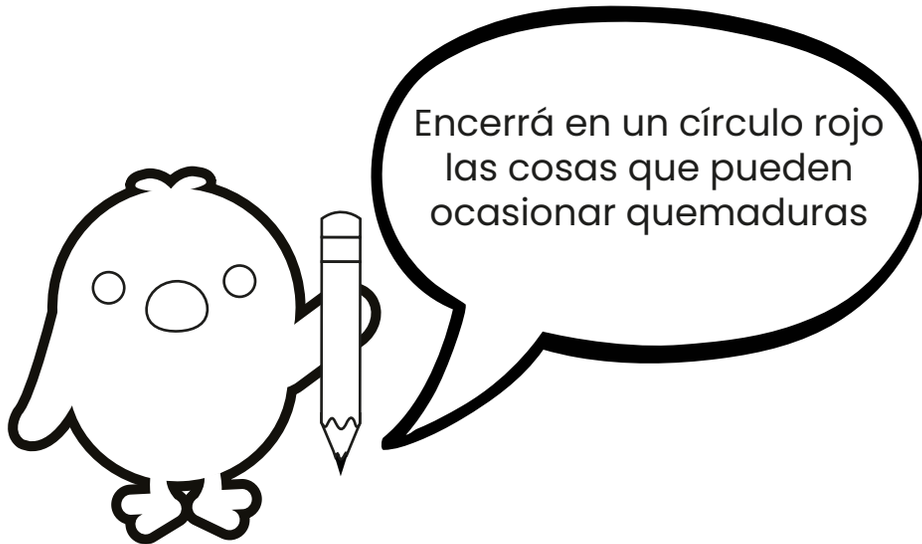




Son lesiones en el cuerpo ocasionadas por calor, radiación, radioactividad, electricidad, fricción o contacto con productos químicos.

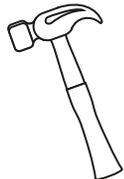
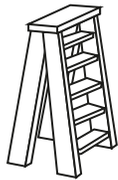


## ¿QUE COSAS CAUSAN QUEMADURAS?



Los principales factores de riesgo de quemaduras son:

1. Líquidos calientes: agua, caldos, agua de arroz, té, café y otros.
2. Falta de barreras para entrar a la cocina.
3. Fuentes de fuego: fósforos, candelas, encendedores, fogatas, etc.



## INTOXICACIONES

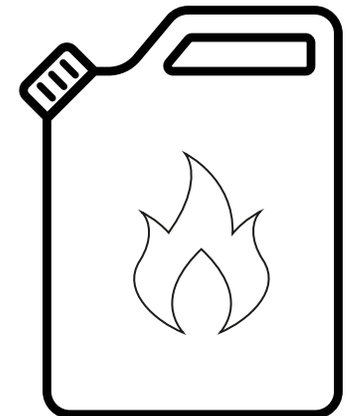
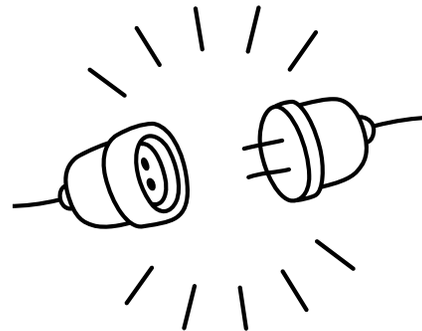
Las intoxicaciones suceden cuando tomas o comés algo que hace daño a tu cuerpo y te enfermás.

Uní los puntos de los objetos para que descubrás las cosas con las que podés intoxicarte. Tené mucho cuidado con ellas.

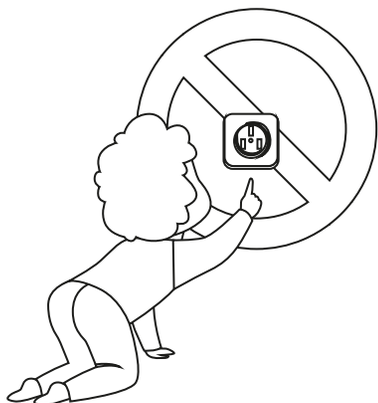
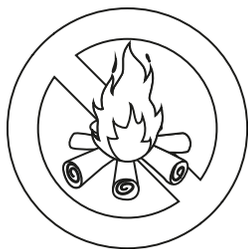
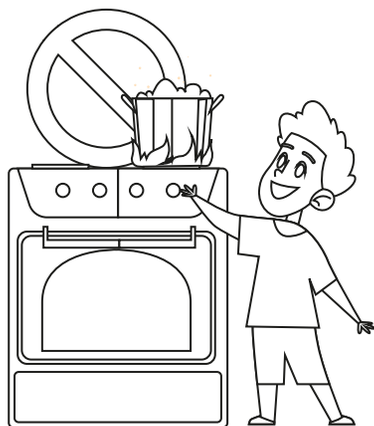


# ¿Qué cosas pueden causarnos quemaduras?

Completa el nombre de los principales causantes de quemaduras, de acuerdo a los dibujos que ves.



Observá con atención los siguientes dibujos que te ayudan a recordar cómo prevenir las quemaduras. Colorea de rojo el círculo de prohibido  o la X

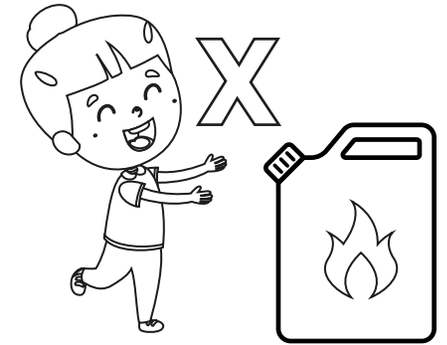
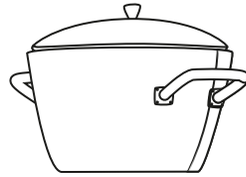
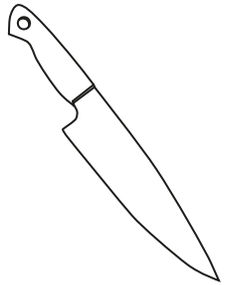


## ATRAGANTAMIENTO

Los atragantamientos suceden cuando se te atora algo en la garganta y te cuesta respirar.

Dibujá en el recuadro diferentes cosas con las que te puedes atragantar



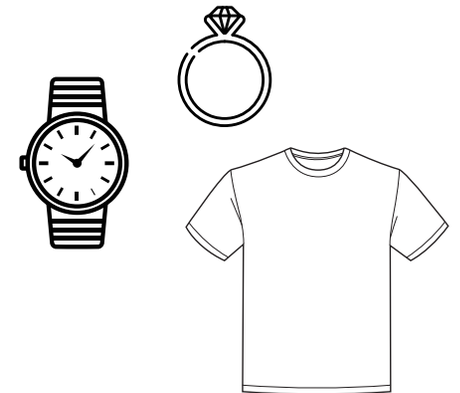
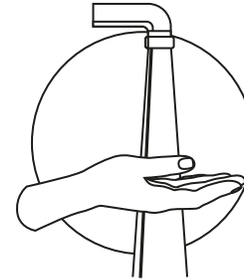
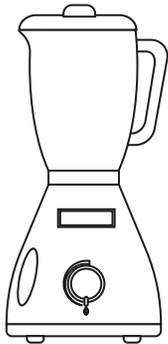


## Primeros auxilios en una quemadura

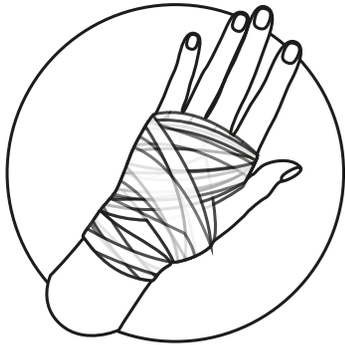
Seguí los siguientes consejos en caso de una quemadura

**1. Enfriar con agua de tubo durante 15 minutos**

**2. Retirar objetos y ropa**



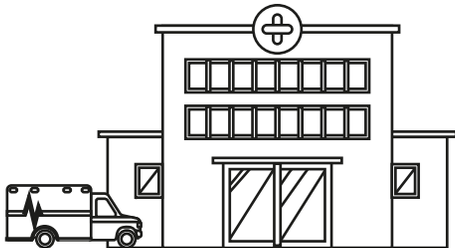
### 3. Cubrir con algo limpio



### 5. Llamar al 9-1-1



### 4. Asistir al centro médico

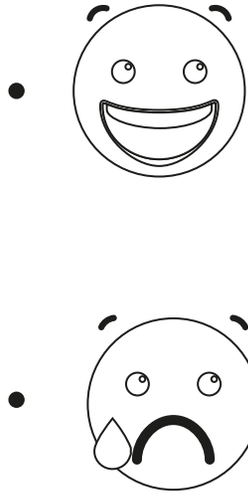


# Cortaduras

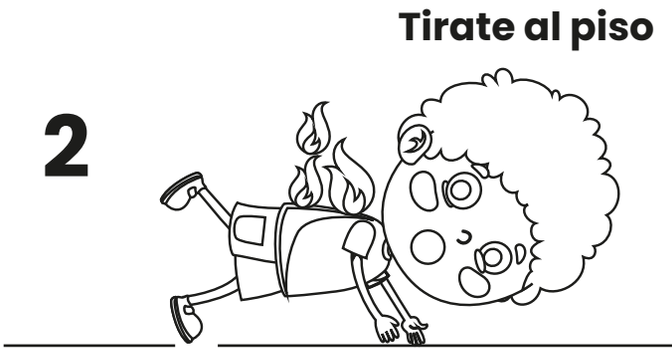
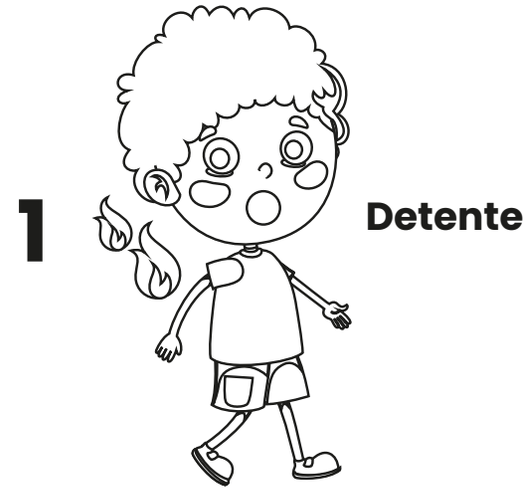
Las cortaduras suceden cuando te lastimás con cosas filosas o puntiagudas.

Pintá de color azul los objetos que pueden ocasionarte cortaduras. Recordá que no debes jugar con ellos.





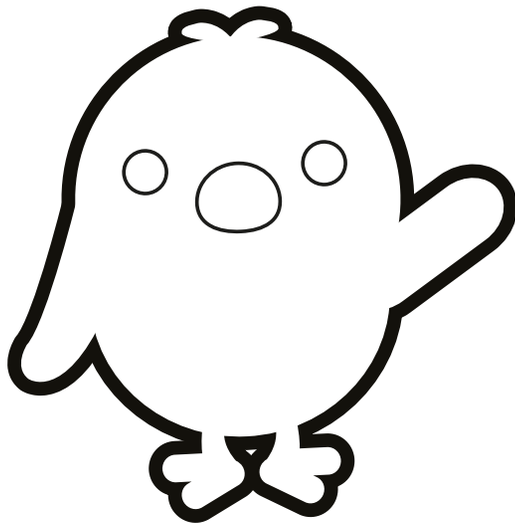
# Con fuego directo



# CAÍDAS

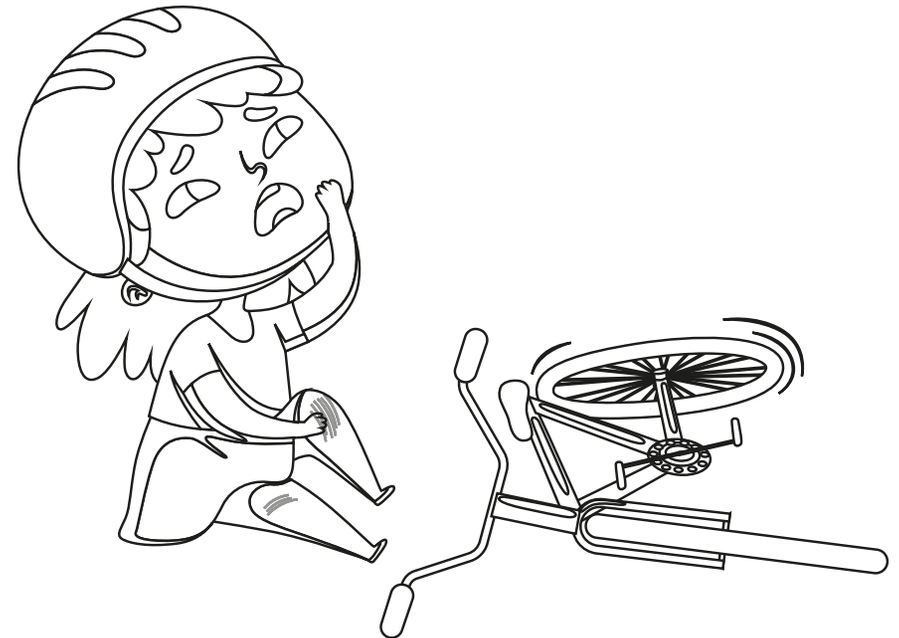
## Consejos para mamá y papá

Este apartado permite a los padres de familia y encargados de menores de edad, revisar si están cumpliendo las medidas de prevención para evitar quemaduras. Marque con una "X" aquellas afirmaciones que están cumpliendo en el hogar. Posteriormente, reflexione sobre las medidas que deben implementarse o mejorarse para la prevención de quemaduras.



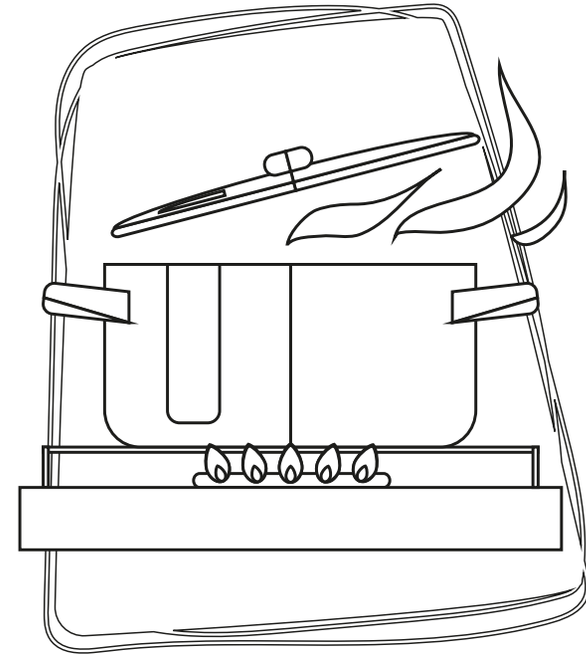
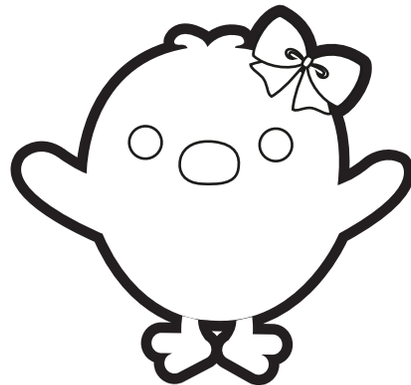
Las caídas suceden cuando te tropezás o resbalás con algo.

Uní las acciones correctas con la carita feliz y las incorrectas con la carita triste. Repasá las medidas de prevención para evitar caídas.



# Otros riesgos en el hogar

Cuidate para que no sufrás una lesión en tu casa, seguí los siguientes consejos.

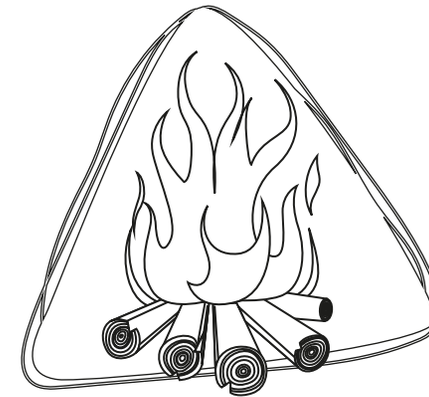
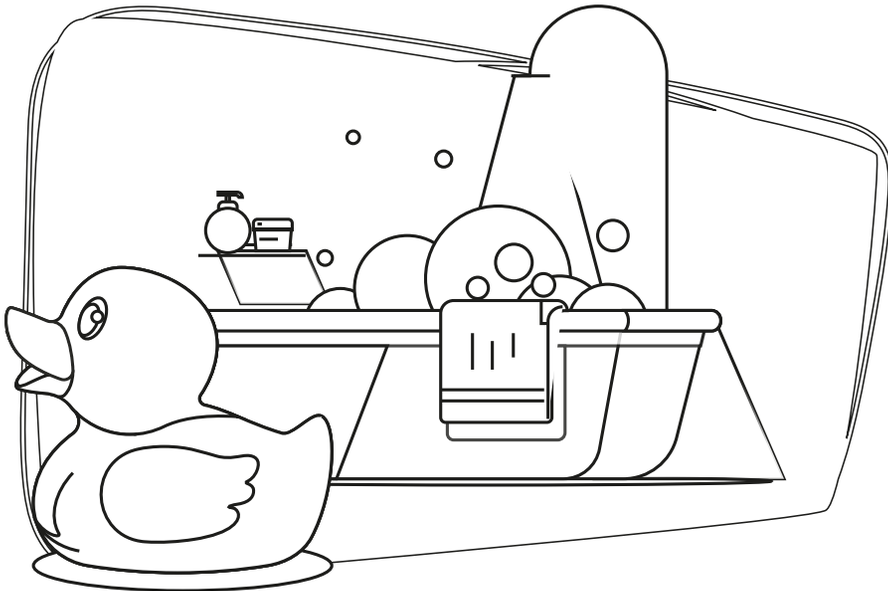


## Al cocinar

1. Se coloca una baranda a la entrada de la cocina.
2. Se colocan hacia atrás los mangos de las ollas que estén en la cocina.
3. La cocina se encuentra bien fijada a la pared.
4. Cuando se sirven los alimentos, se colocan en el centro de la mesa.
5. No se cargan los niños pequeños mientras se cocina.
6. Algún adulto supervisa a los menores mientras usan el microondas
7. No se cocina en el suelo

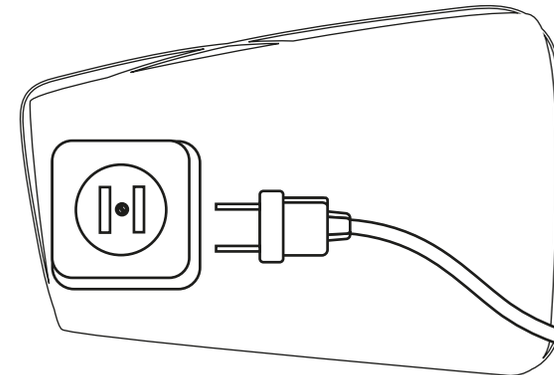
## En el baño

1. Si se debe preparar agua caliente para el baño de los menores, se agrega primero el agua fría y luego, poco a poco, el agua caliente.
2. La preparación del agua caliente para el baño, se realiza en un lugar seguro sin niños cerca.
3. Si sobra agua caliente, se descarta lejos de los niños.
4. Un adulto toca con la mano el agua para revisar que esté en la temperatura correcta.
5. Se enseña a los niños a ser precavidos al abrir la llave del agua caliente.



## Con fuego directo

1. Los menores de edad no manipulan ni juegan con fósforos, encendedores, candelas, pólvora, etc.
2. La gasolina, el aguarrás, alcohol, jabón y similares, se almacenan fuera del alcance de los niños.



## Con energía eléctrica

1. Se evita tener cables eléctricos en mal estado.
2. Se enseña a los niños a no introducir objetos en los tomacorrientes.
3. Se colocan protectores para tapar los tomacorrientes.
4. Se enseña a los niños que no deben jugar con aparatos eléctricos cerca del agua.