

Kakán

la voz quilmeña

Crea, colorea y conoce nuestra ciudad



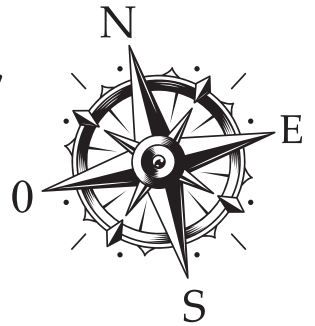
ACCESIBILIDAD:

Escaneá el código QR
y escuchá la revista

¡Buen día!
¡Buen día!



EL DÍA DE LAS QUILMEÑAS Y LOS QUILMEÑOS
COMIENZA EN EL ESTE, CUANDO EL SOL SE
ASOMA EN EL RÍO DE LA PLATA



Quando los conquistadores
españoles conocieron estas tierras
le pusieron ese nombre, porque
creían que navegando
en sus aguas llegarían a la sierra
de la plata en el altiplano.

¿Por qué se llamará
Río de la Plata?



SAUCE CRIOLLO
De la corteza se extrae el ácido acetil salicílico para hacer aspirinas.

ALISO DE RÍO
(*Tessaria integrifolia*) Es un árbol ribereño, colonizador y pionero en costas y albardones. De tronco delgado y recto, su silueta recuerda al exótico Álamo. Cuenta la leyenda que traviesos duendes de agua viven en su tronco, si acercas tu oreja al tronco y lo sacudís, escuchas el ruido del agua que corre y el juego de esos duendecitos.

CURUPÍ
(*Sapium haematospermum*) comparte ambiente con el Aliso, pero coloniza también arroyos y bañados. Sus frutos le gustan a muchas aves. Si cortas una ramita sale una leche blanca, es látex. ¿Conocés objetos hechos con látex?



Estos árboles están desde siempre en la costa del río. Ellos conocen toda nuestra historia.



Los curupíes se encuentran en la costa del Río de la Plata y también en las orillas de los arroyos. Hace tan solo 60 o 70 años atrás, toda la ribera del arroyo San Francisco y del arroyo Las Piedras era un monte de Curupíes. Hoy solo sobreviven algunos ejemplares aislados en Monteverde a la altura del barrio "Los Eucaliptus"...

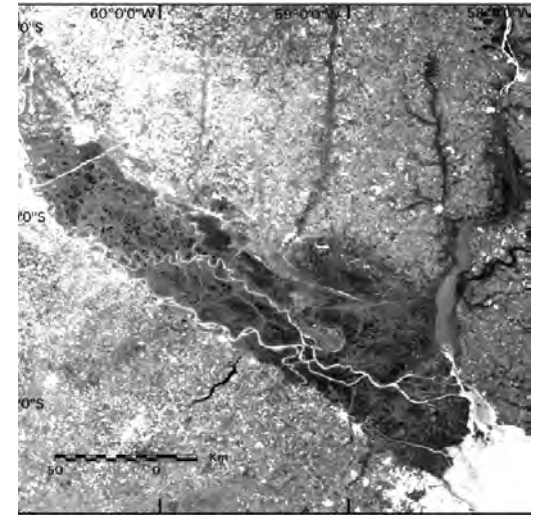
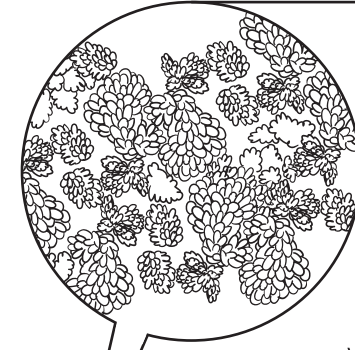
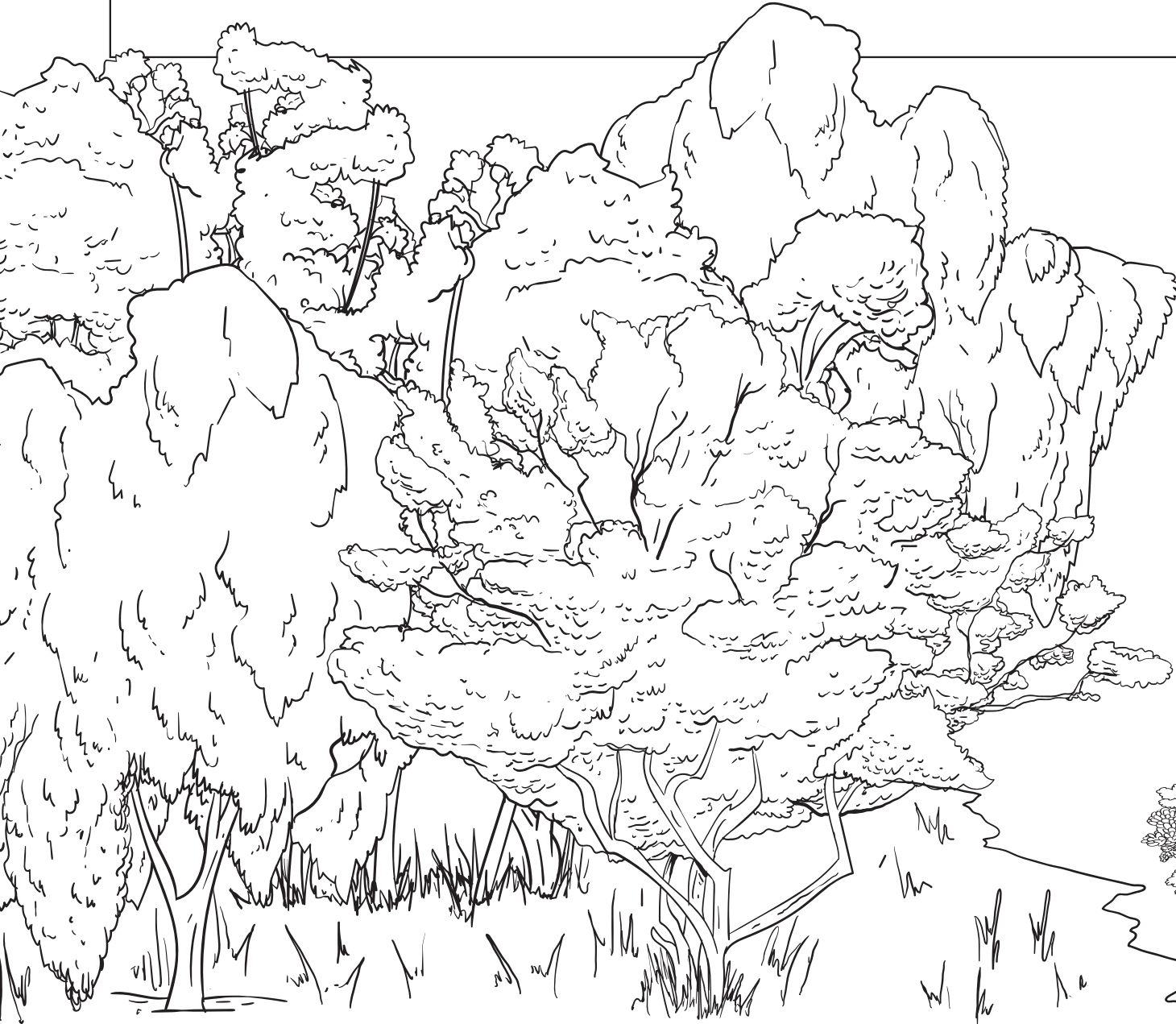
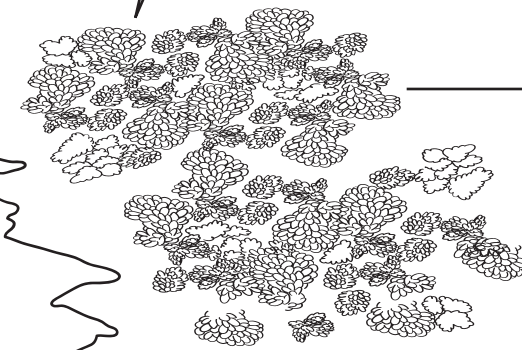


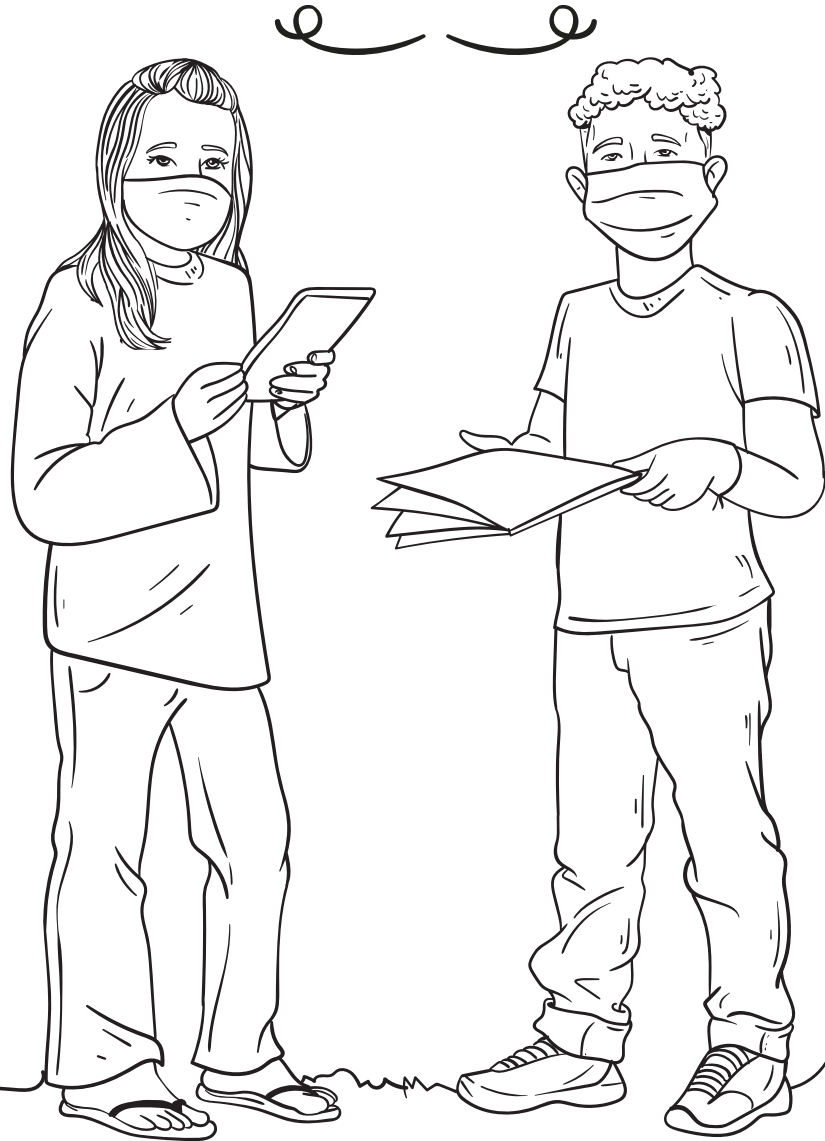
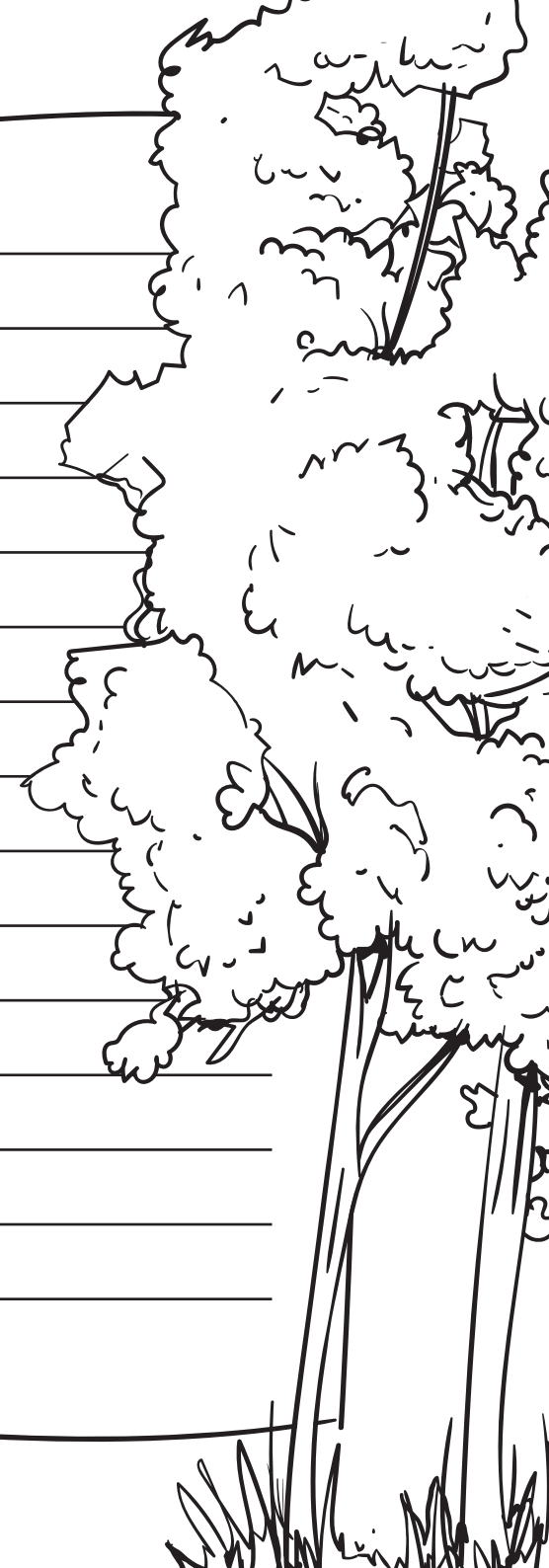
Imagen satelital del Río de la Plata



Encontramos helechos de agua (Azolla) en aguas quietas, a veces los vemos en el río traídos por los movimientos del agua. Viven en compañía de unas algas que le comparten alimento mientras el helechito les da refugio.



Te invitamos a que investigues sobre los arboles de tu barrio.
Podés tomar nota sobre las características del tronco, las
hojas, los frutos, y las flores, podés preguntar a las vecinas y
vecinos o consultar en internet.

A large, vertical sheet of paper with horizontal lines, intended for taking notes. It is positioned to the right of the children and partially overlaps with the tree illustration.

Te invitamos a jugar:

Descubrí dónde vivimos, las formas de nuestros cuerpos te pueden dar algunas pistas... Dibujanos en la parte del río que nos encontrarías.

CHANCHITAS

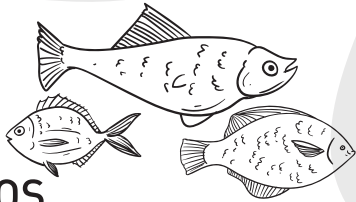


Vivimos en aguas quietas y con vegetación, nuestro cuerpo es de forma ovalada.

Nuestros lazos con el espacio donde vivimos son estrechos.

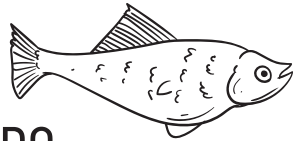
Las modificaciones que los humanos hacen afectan mucho nuestra vida.

SÁBALOS, MOJARRAS Y DIENTUDOS



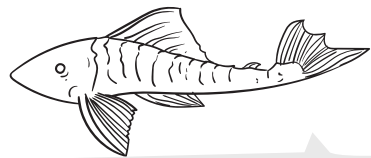
Vivimos en lugares bajos con poca vegetación.

DIENTUDO



Tengo cuerpo comprimido, soy un gran nadador.

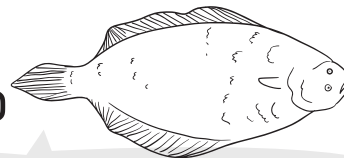
Los peces de agua dulce somos muy sensibles a los cambios de temperatura, a la transparencia o a la turbidez del agua, a las pequeñas partículas y a las sales, tenemos muy desarrollado nuestro olfato y nuestra capacidad auditiva.



VIEJA DEL AGUA

Tengo panza plana y el cuerpo en forma de triángulo, me gustan las aguas tranquilas con poco oxígeno nos arreglamos.

LENGUADO



Mi cuerpo tiene forma de disco achatado, en la parte superior están mis ojos, vivo en el fondo.

Sonrían!

Click!!

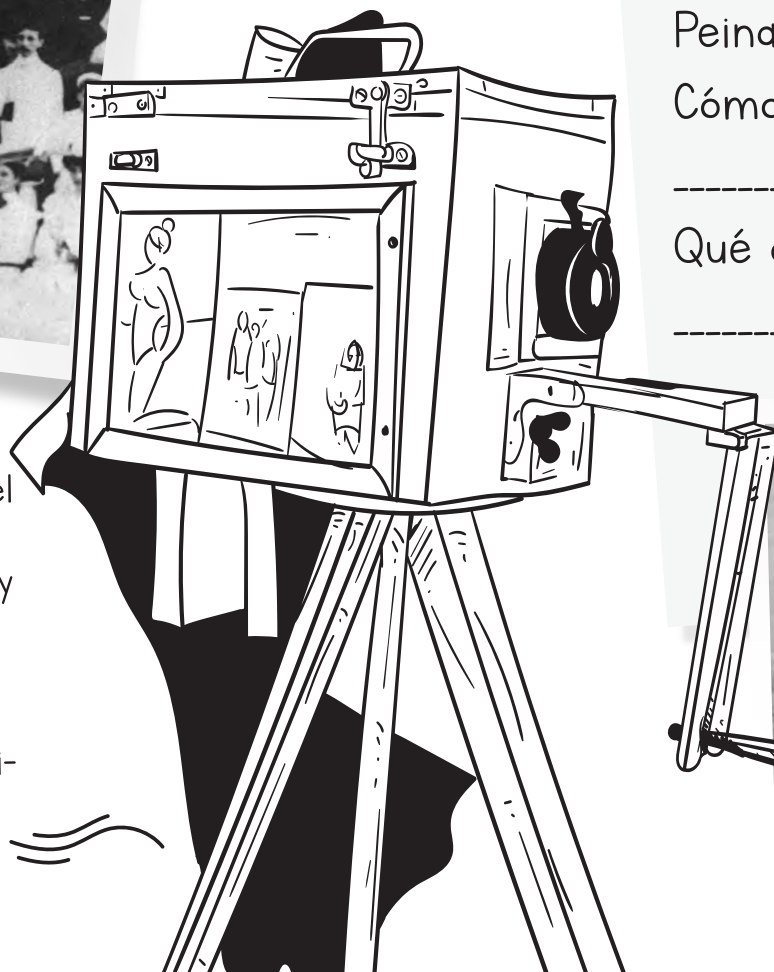


En el archivo del **Museo Fotográfico de Quilmes** encontramos estas fotos ...

📍 25 de Mayo 218.



Cámara minuterá: es una cámara de cajón que permite el revelado en pocos minutos en el mismo lugar. Las fotógrafas y los fotógrafos minuteros solían trabajar en lugares de mucha circulación de gente como plazas, parques y lugares turísticos. Fue muy popular en el río de Quilmes.



Si mirás con atención estas fotos podés encontrar varias diferencias que nos cuentan los cambios de costumbres con el paso del tiempo.

Podés observar:

Ropa:.....

Peinados:.....

Cómo se ubicaban las personas:

.....

Qué objetos habían:

.....



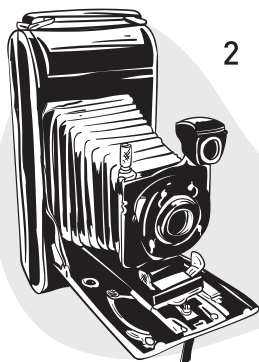
¿Con cuál de estas cámaras fotográficas fueron sacadas estas fotos? Descubrí y uní con flechas.

1



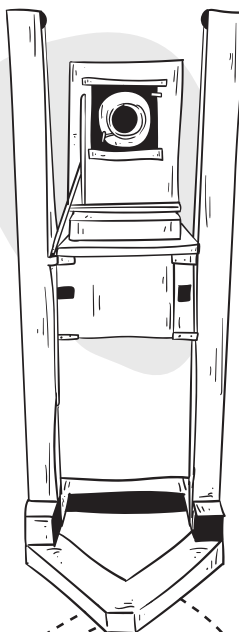
Esta cámara de plástico empezó a fabricarse por Kodak en el año 1962, finalizando su producción en 1970. Heredera de las sencillas cámaras de cajón. Su uso era sencillo y accesible en costos.

2



Cámara kodak con fuelle, es portable, cabe casi en un bolsillo y remplaza las placas de cristal por un carretel de papel para la impresión de las fotos. La película era de formato A120 haciendo negativos de 6 x 11cm. Este modelo se fabricó de 1914 a 1927 con más de 800.000 unidades.

3



Las primeras cámaras de galería o de estudio eran pesadas y muy grandes, difíciles de trasportar. Se usaba para la impresión de las fotos placas de vidrio hechas de cobre y recubiertas de plata.



Foto color sepia.

A



Foto a color.

B



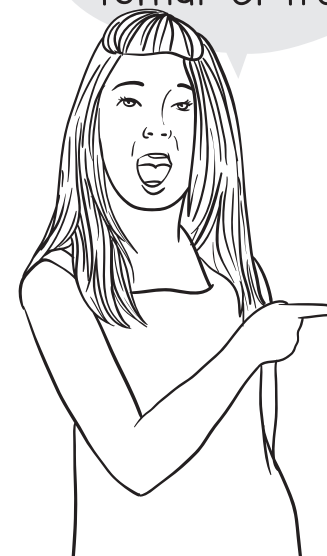
C

¿Alguna vez te sacaste una foto en el río?

Dibuja tu foto

Sigamos conociendo Quilmes.

Vamos a tomar el tren.



RESPUESTA CORRECTA
1B - 2C - 3A



El tren llega a Quilmes en 1872 y reemplaza a las diligencias que transportaban personas y a las carretas que llevaban mercaderías. Para 1873 se conecta la estación de Quilmes con la ribera con un servicio de tranvía tirado por caballos.

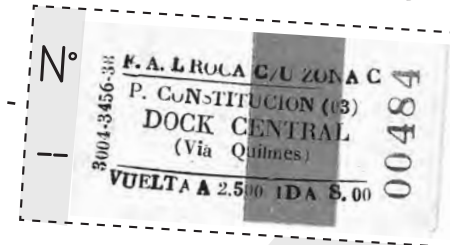


¿Que pasó?

Vamos!! Llegó el tren.



Los boletos de tren fueron cambiando con el tiempo ¿Te animas a ordenarlos desde los primeros hasta el que usamos hoy?





¡Vamos de paseo en tren! Ubiquemos los nombres de las estaciones del Tren Roca desde La Plata a Constitución según su recorrido y anotemos los nombres de las personas que conocemos de cada localidad.

1

LA PLATA

2

4

6

8

3

5

7

9

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

RESPUESTA CORRECTA

La Plata - Tolosa - Ringuelet - Gonet - City Bell - Villa Elisa - Pereyra - Hudson - Platano - Berazategui - Ezpeleta - Quilmes - Bernal - Don Bosco - Wilde - Villa Dominico - Sarandí - Dario Santillan y Maximiliano Kosteki - Plaza Constitución

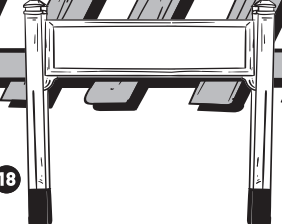
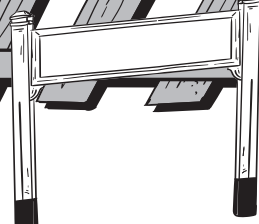
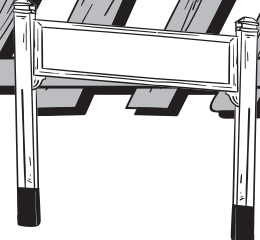
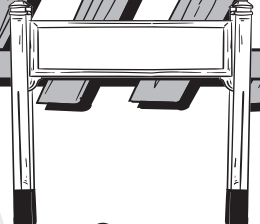
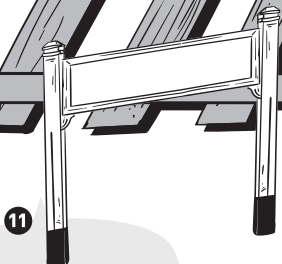
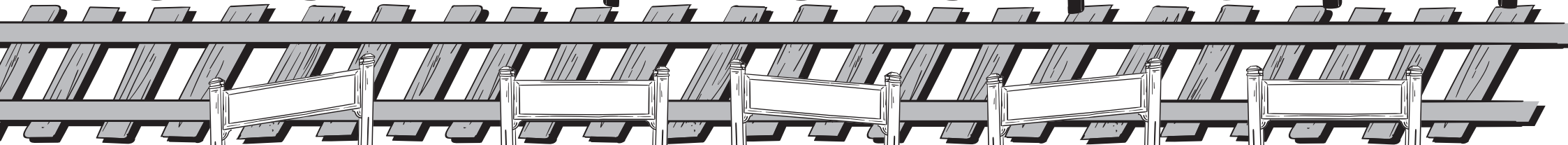
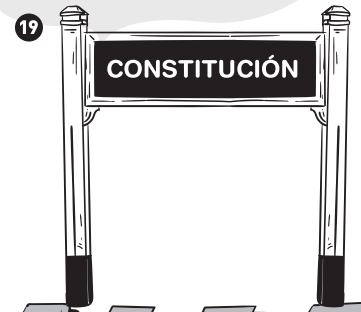
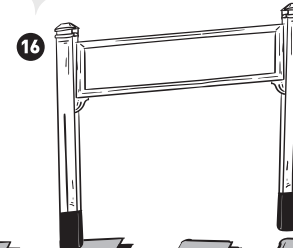
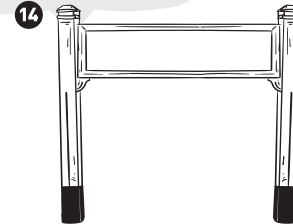
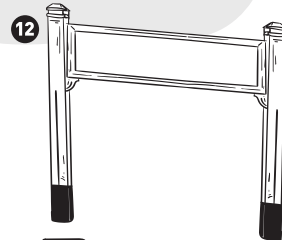
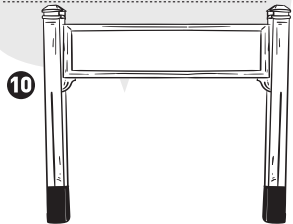
Handwriting practice area with five horizontal dashed lines.

Handwriting practice area with five horizontal dashed lines.

Handwriting practice area with five horizontal dashed lines.

Handwriting practice area with five horizontal dashed lines.

Handwriting practice area with five horizontal dashed lines.



Handwriting practice area with five horizontal dashed lines.

Handwriting practice area with five horizontal dashed lines.

Handwriting practice area with five horizontal dashed lines.

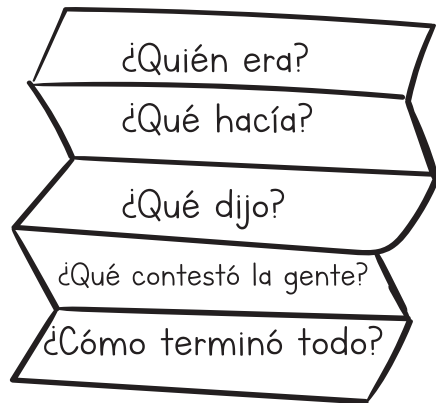
Handwriting practice area with five horizontal dashed lines.

Handwriting practice area with five horizontal dashed lines.

¡Hola, Soy Adela Salaberry!
Me gusta salir a atrapar historias.
Te dejo un secreto para que armes
las tuyas . . .



Prepará un papel de esta manera, cada dobléz tendrá una pregunta, nadie puede ver las respuestas. Pedile a quienes estén con vos en tu casa que escriban la respuesta sin decirla, se dobla el papel para que nadie vea las respuestas. Así hasta que se acaban las preguntas. Después se leen las respuestas como si fuesen un relato. Pueden representar un sinsentido o ser el principio de una historia cómica.



Cuando tengas las 5 respuestas, estirá el papel, y compartí la historia. Con las diferentes historias podés armar un libro e ilustrarlo.



HAY MUCHAS FORMAS DE medir EL tiempo

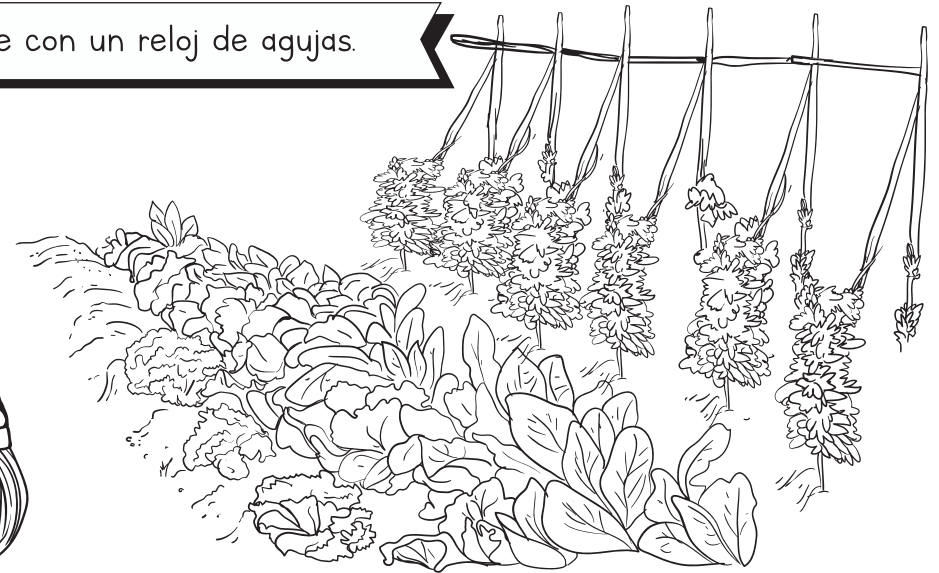


En el Museo del Transporte hay una torre con un reloj de agujas.

📍 Laprida N° 2200, Quilmes Oeste.

¿En qué momento empieza tu día?

¿Cuál es tu momento del día preferido?



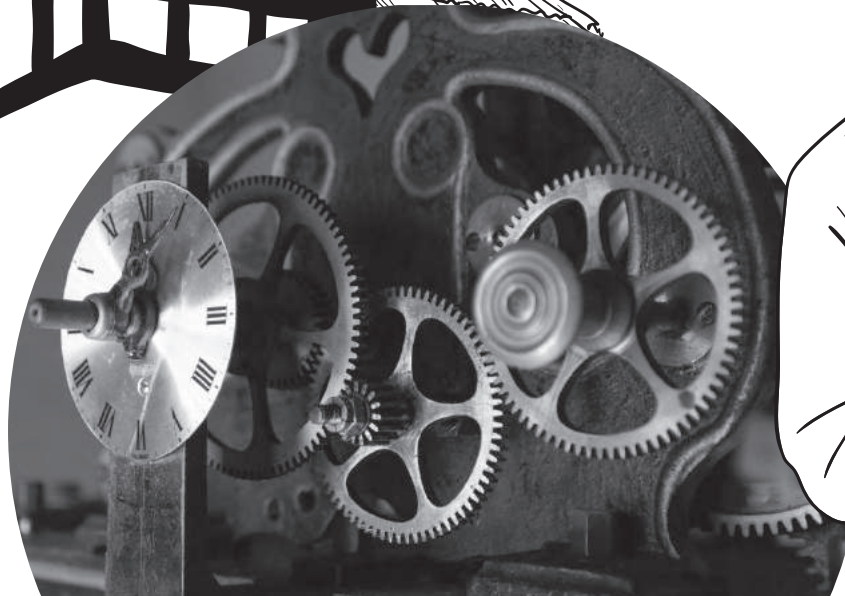
Se puede medir el tiempo según los ciclos de la naturaleza..

¿En qué lugar de tu casa aparece el sol primero?

¿Cuántas formas de medir el tiempo conocés?
Escaneá el código QR y escuchá lo que dicen vecinas y vecinos del Museo Histórico Regional.



📍 Lavalle N° 481, Bernal



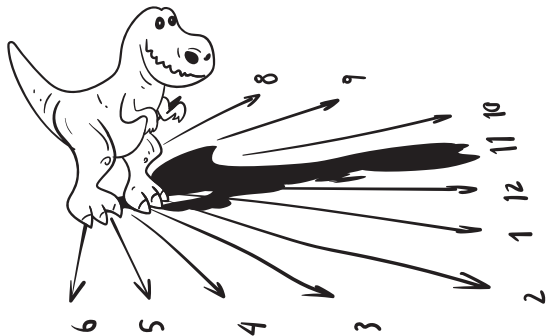
Esta es la máquina del reloj de la torre.

TE PROPONEMOS EXPERIMENTAR

diferentes modos de medir el tiempo

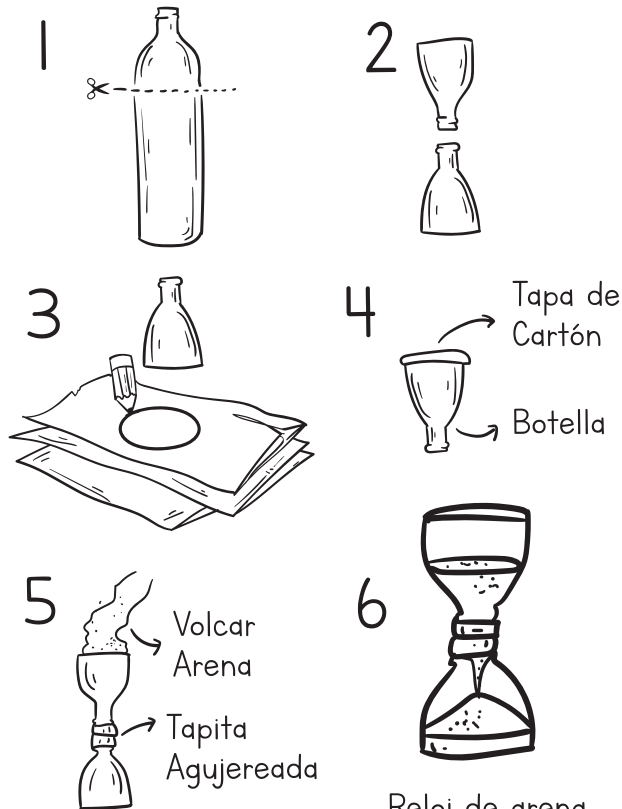
RELOJ Solar

- 1- Buscá un lugar de tu casa donde haya sol todo el día.
- 2- Colocá un juguete que se quede parado.
- 3- En diferentes momentos del día dibujá la sombra y tomá nota del momento del día que corresponde: La hora del desayuno, antes de almorzar, la hora de la merienda.



Podrás comprobar cómo se va moviendo la sombra y cómo va cambiando de forma. De este modo descubrirás que el sol pasa de derecha a izquierda.

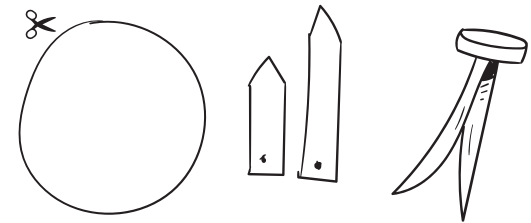
RELOJ de Arena



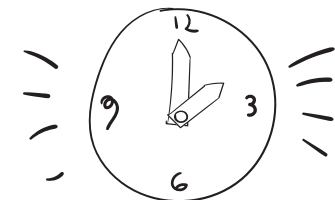
Reloj de arena terminado

RELOJ de Aguja

- 1 Círculo de papel
- 2 Rectángulos
- 1 Gancho mariposa.



Los relojes que usamos tienen agujas que giran hacia la derecha. Esto es porque fueron inventados en el hemisferio norte, donde la rotación de la tierra, hace percibir que el sol pasa desde la izquierda hacia la derecha, al revés que en nuestro hemisferio sur.



Kakán

la voz quilmeña

Desarrollamos materiales que ponen en diálogo nuestra historia, nuestra identidad y promueven la conversación en torno a juegos y revistas de actividades. Valoramos la dimensión cultural del juego en términos de inclusión y desarrollo comunitario.

Elaboramos estrategias de comunicación con vecinas y vecinos quilmeños, para compartir en familia y en las aulas. Nos proponemos generar un entramado, que promueva la participación y amplifique las voces de quienes compartimos este tiempo.



**ENCONTRÁ MÁS
CONTENIDO EN
LA JUEGOTECA
MUNICIPAL**

escaneá con tu
celular el código.

www.quilmes.gov.ar/quilmes/kakan.php

 **QUILMES**
GOBIERNO