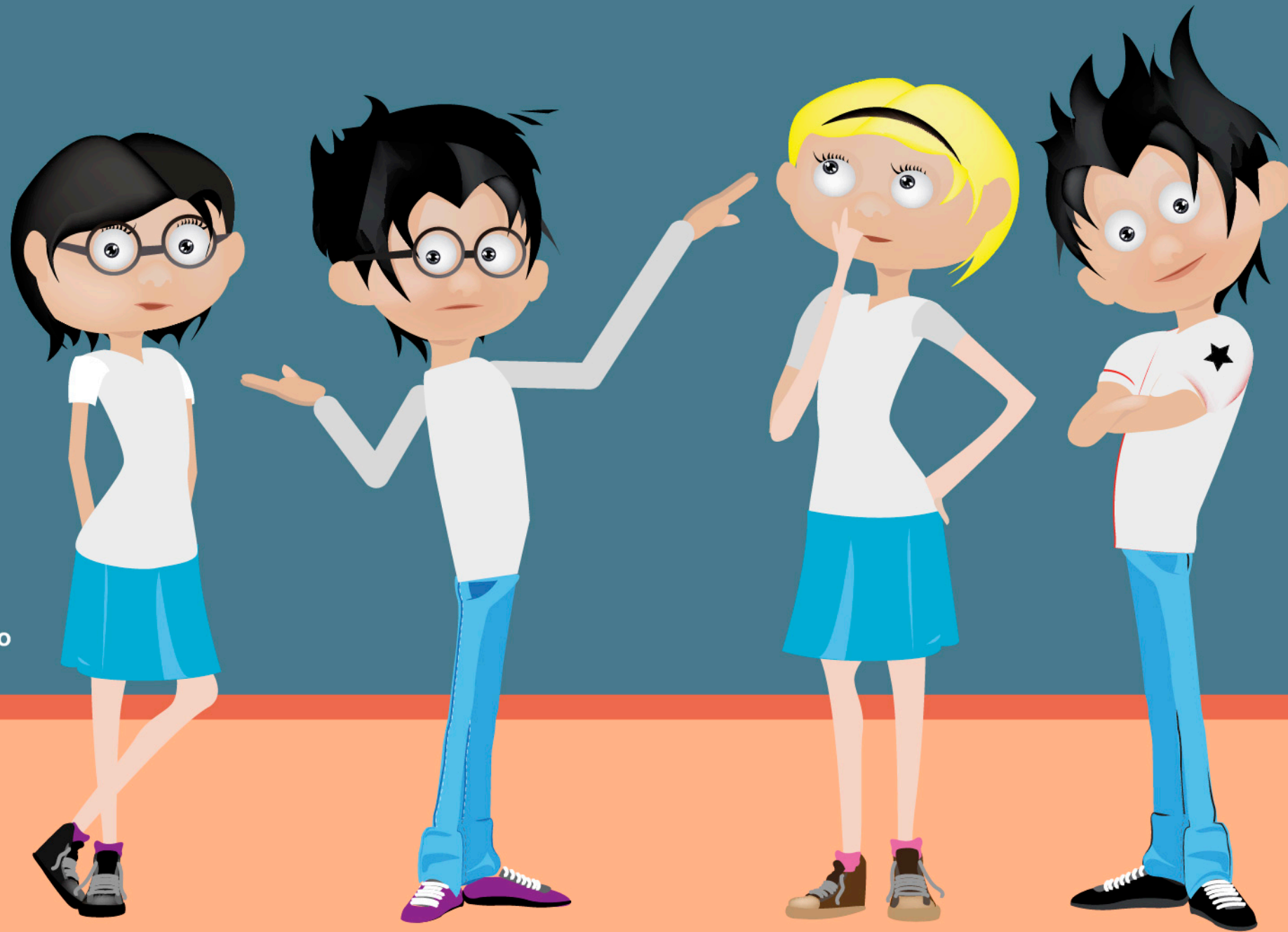


Webcómic

“Inundaciones”



INUNDACIÓN

“Aumento del agua por arriba del nivel normal del cauce”. En este caso, “nivel normal” se debe entender como aquella elevación de la superficie del agua que no causa daños, es decir, inundación es una elevación mayor a la habitual en el cauce, por lo que puede generar pérdidas.

¿Qué es una inundación?

Es un fenómeno natural que se presenta cuando sube el nivel del agua en los ríos y se desbordan a causa del exceso de agua; entonces, cubre o llena zonas de tierra, zonas que normalmente son secas.





Pero, ¿y qué son los desbordamientos?

Un desbordamiento es la salida de manera imprevista del agua de un río o barranca a su exterior, o el sobrepaso a los límites que lo contienen.

Gracias a que no cuidamos nuestras calles y ciudades, nuestro planeta se ve afectado y se vuelve más vulnerable a los desbordamientos por la basura que tiramos.

Aunque también es importante mencionar que las causas de estos desbordamientos son por causas climáticas, y debemos tomar medidas de prevención para el cuidado de la población

Es importante conocer cómo enfrentar las inundaciones, pero sobre todo prevenirlas

Claro Elena, protección civil se encarga de informarnos cualquier tipo de catástrofe o accidente relacionado, pero es nuestra responsabilidad como sociedad contribuir y salvaguardar la seguridad de la población

¿Nosotros también podemos ayudar dando información a la sociedad?

Por supuesto, lo podemos hacer a través de acciones como carteles, informando que esto no es un juego y que debemos estar prevenidos en tiempos de lluvias

3º "A"

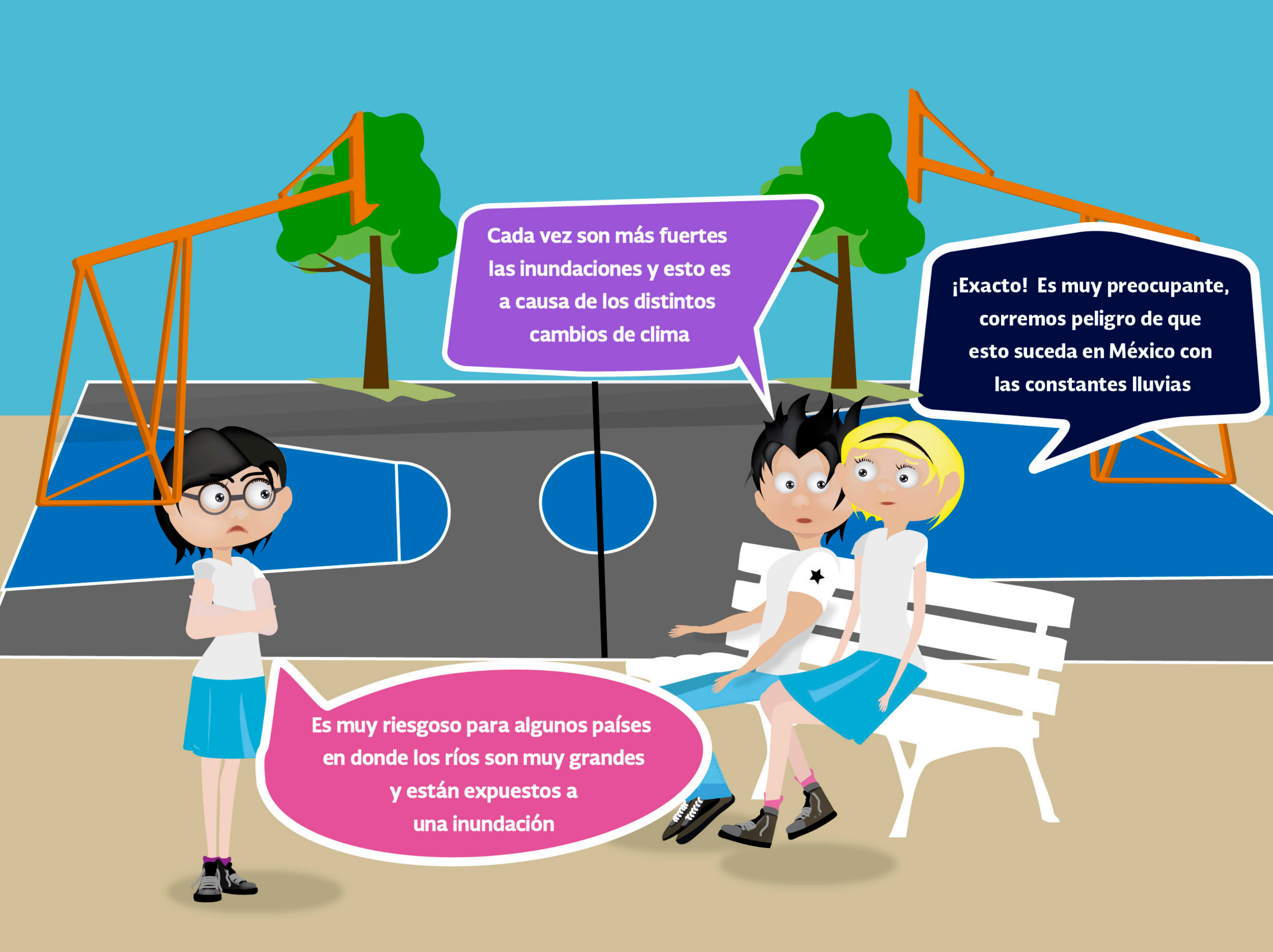


¿Sabían que Kiribati fue el primer país afectado por el cambio climático y dañado por las inundaciones a causa de la contaminación?

También sucedió en más países como Haití. El río se desbordó luego de intensas lluvias.

¡Cierto! yo vi en televisión una noticia del suceso ocurrido en Haití





Cada vez son más fuertes las inundaciones y esto es a causa de los distintos cambios de clima

¡Exacto! Es muy preocupante, corremos peligro de que esto suceda en México con las constantes lluvias

Es muy riesgoso para algunos países en donde los ríos son muy grandes y están expuestos a una inundación


Y lo peor de todo es que hay muchas zonas naturales que son dañadas y por consiguiente su flora y fauna se va deteriorando

Y los seres humanos, ¿cómo lo provocamos?

¡Por supuesto, imagina que sucedería si no supiéramos que hacer!


Cuando seguimos contaminando y no pensamos en las consecuencias que afectan a nuestro planeta



An illustration of a flooded street. A red car is partially submerged in blue water. Two people, a man with black hair and a woman with blonde hair, are standing in the water. The man is gesturing with his hands. The background shows a street with buildings and a street lamp. A large sun is visible in the sky.

Pero yo me pregunto,
¿cuál es el objetivo
de implementar esas
medidas?

Si Ludo, ¿recuerdas la clase
del maestro de geografía?
Él nos habló sobre las
medidas estructurales

An illustration of a boy and a girl standing in a green field with white daisies. In the background, there are stylized grey buildings and green trees under a blue sky with white birds. The boy, on the left, has black hair and glasses, wearing a white shirt and blue pants. The girl, on the right, has blonde hair and is wearing a white shirt and a blue skirt. Two speech bubbles are present: a dark blue one above the boy and a pink one above the girl.

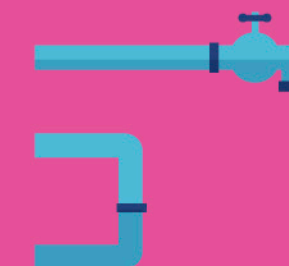
Por eso es importante saber
cómo prevenir inundaciones,
¿no creen?

Por supuesto Ludo,
por eso Agua Simple
te hace las siguientes
recomendaciones:

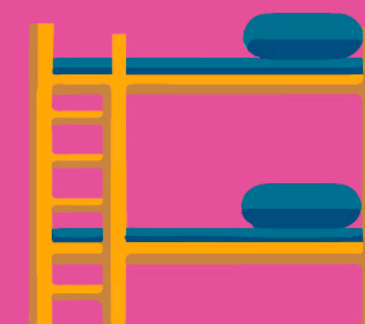
- Informar oportunamente a las poblaciones de los desastres para evitar muertes y se minimicen los daños.



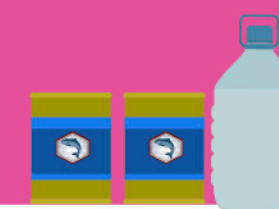
- Evitar los daños provocados por una inundación, mediante la construcción de obras hidráulicas.



- Si el río comienza a crecer las familias tienen que evacuar hacia zonas seguras como albergues temporales.



- Asegurarse de llevar solo lo indispensable.



- Evitemos atravesar ríos o zonas inundadas a pie o en vehículos. Si necesitamos hacerlo, busquemos apoyo de personal especializado.



Ahora ya sabes que es importante conocer el tema de las inundaciones para difundirlo en nuestras comunidades

¡Debemos tomar conciencia de nuestros actos!

El agua se descontrola

¡Recuerda!



Créditos

Guión e idea creativa

Alberto Jesús García Velázquez

Patricia Gil Analco

Jesús Ríos Rivera

Josúe Mata Sánchez

Valería Martínez Vázquez

Yesseiny Cortés Ortega

Lilith J. Contreras Olivar

Diseño gráfico: Alejandra Morales Rangel
Jorge Hernández