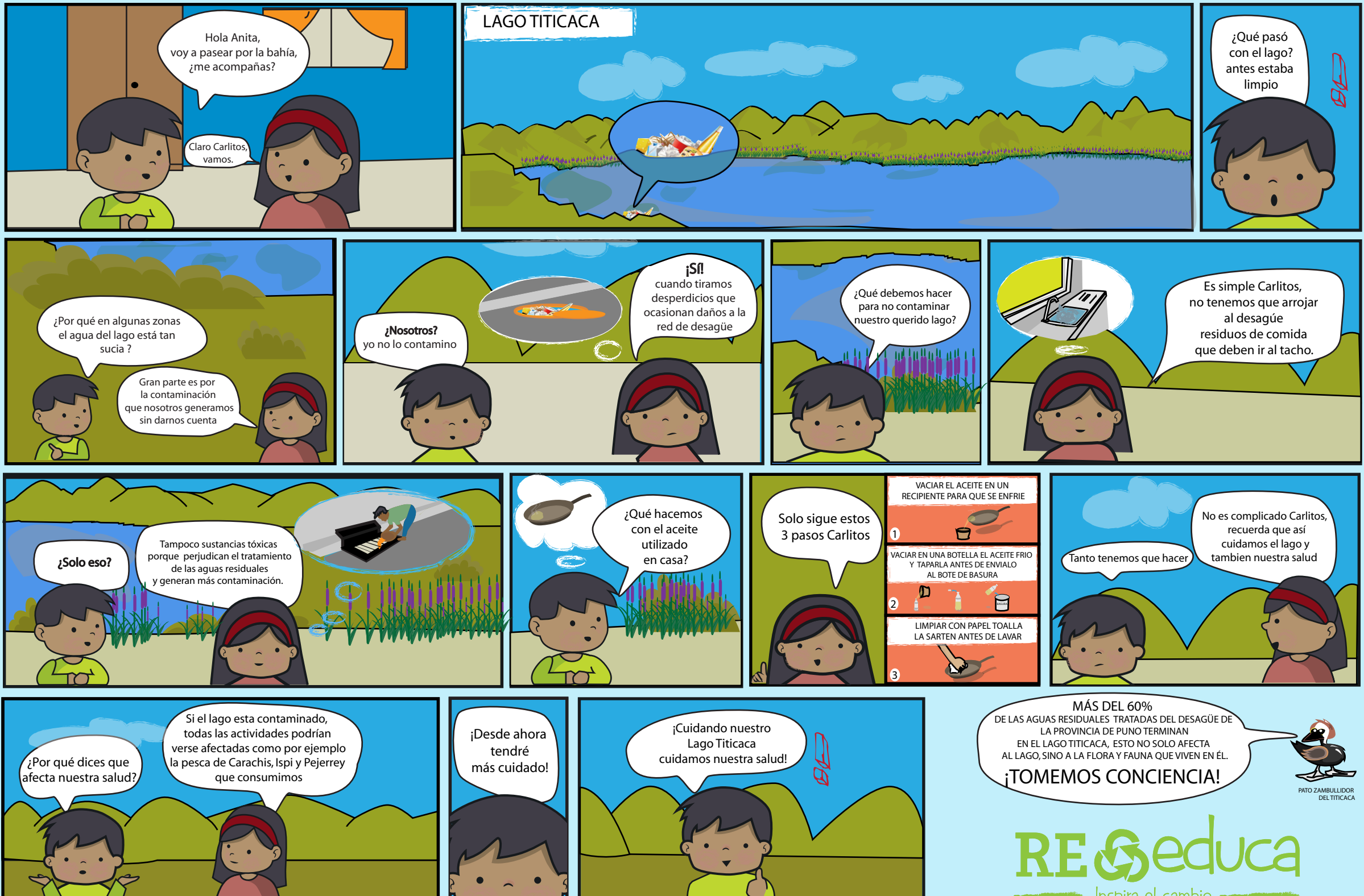


# ANITA Y CARLITOS EN EL LAGO TITICACA

## DEL LAGO TITICACA

Comisión Multisectorial para la Prevención y Recuperación Ambiental de la Cuenca del Lago Titicaca y sus afluentes



**LAGO TITICACA**

Hola Anita, voy a pasear por la bahía, ¿me acompañas?

Claro Carlitos, vamos.

¿Qué pasó con el lago? antes estaba limpio

¿Por qué en algunas zonas el agua del lago está tan sucia?

Gran parte es por la contaminación que nosotros generamos sin darnos cuenta

¿Nosotros? yo no lo contamina

¡SI! cuando tiramos desperdicios que ocasionan daños a la red de desagüe

¿Qué debemos hacer para no contaminar nuestro querido lago?

Es simple Carlitos, no tenemos que arrojar al desagüe residuos de comida que deben ir al tacho.

¿Solo eso?

Tampoco sustancias tóxicas porque perjudican el tratamiento de las aguas residuales y generan más contaminación.

¿Qué hacemos con el aceite utilizado en casa?

Solo sigue estos 3 pasos Carlitos

- VACIAR EL ACEITE EN UN RECIPIENTE PARA QUE SE ENFRIE
- VACIAR EN UNA BOTELLA EL ACEITE FRIO Y TAPARLA ANTES DE ENVIARLO AL BOTE DE BASURA
- LIMPIAR CON PAPEL TOALLA LA SARTEN ANTES DE LAVAR

Tanto tenemos que hacer

No es complicado Carlitos, recuerda que así cuidamos el lago y también nuestra salud


¿Por qué dices que afecta nuestra salud?


Si el lago esta contaminado, todas las actividades podrían verse afectadas como por ejemplo la pesca de Carachis, Ispi y Pejerrey que consumimos

¡Desde ahora tendré más cuidado!

¡Cuidando nuestro Lago Titicaca cuidamos nuestra salud!

MÁS DEL 60% DE LAS AGUAS RESIDUALES TRATADAS DEL DESAGÜE DE LA PROVINCIA DE PUNO TERMINAN EN EL LAGO TITICACA, ESTO NO SOLO AFECTA AL LAGO, SINO A LA FLORA Y FAUNA QUE VIVEN EN ÉL.  
**¡TOMEMOS CONCIENCIA!**

 Inspira el cambio

 PATITO ZAMBULLIDOR DEL TITICACA