

CONTAMINACIÓN AMBIENTAL:
La cuenca Matanza-Riachuelo

**Contaminación
ambiental**

La cuenca Matanza-Riachuelo



1. SEGÚN EL TÍTULO, ¿CUÁL ES EL PROBLEMA QUE SE VA A TRATAR?

2. EN LA CONTRATAPA SE HACEN PREGUNTAS SOBRE EL TEMA. MARCALAS.

¿Por qué está contaminado el Riachuelo? ¿A cuántas personas afecta esta situación? ¿Cuáles son las zonas más afectadas de la Ciudad? ¿Qué acciones se llevan a cabo para solucionar este problema?

En este folleto temático vas a conocer cuándo y cómo empezó a contaminarse el Riachuelo y qué iniciativas se están tomando para sanearlo.



CONTAMINACIÓN AMBIENTAL: La cuenca Matanza-Riachuelo

3. COMPLETÁ EL TEXTO:

en el AMBA. La cuenca Matanza-Riachuelo

La cuenca de agua Matanza-Riachuelo es conocida por su extensión y por ser un foco de contaminación ambiental. La cuenca es extensa, recorre 9 comunas de la Ciudad Autónoma de Buenos Aires y 14 municipios de la Provincia de Buenos Aires, una zona en la que se calcula que viven 6.000.000 de

extensa

Contaminación

Provincia

Río de la Plata



La Cuenca atraviesa toda la Comuna 8 (Villa Soldati, Villa Riachuelo y Villa y algunos barrios de las Comunas 1, 3, 4, 5, 6, 7, 9 y 10.



4. EN EL TEXTO DICE QUE ESTA CUENCA ES "UN FOCO DE CONTAMINACIÓN AMBIENTAL". ¿QUÉ SIGNIFICA ESTO?

5. LEÉ Y ELEGÍ LA MEJOR OPCIÓN

Historia de la contaminación

La contaminación del río Matanza-Riachuelo se inicia en 1810, con la presencia de restos de carne, grasa y cuero que vertían en sus aguas los saladeros. Hacia 1880, la situación se agravó por los desechos que descargaban en el río los frigoríficos que exportaban carne a Europa. Para esa época, el Matanza-Riachuelo ya era un río de aguas oscuras y olor nauseabundo.

La situación empeoró con la creciente actividad industrial de los años siguientes, que generó un deterioro ambiental que se prolonga hasta el día de hoy y afecta a millones de habitantes.