

Concurso de redacción 2017



Nombre: Patricia
Apellidos: Rodríguez Gallardo
Colegio: I.E.S. La Madraza
Curso: 1º ESO A
Profesor: Pablo Acosta

¡Qué calor hace, voy a echarme agua en la cara! De repente veo que la corriente del río Genil me arrasta. Me doy cuenta de que soy una gota de agua!
Me acerco a Granada capital, la corriente me lleva. Hoy es un día que tiene pinta de llover. Después de pensarlo suena un trueno y empieza a llover. Veo que las demás gotas empiezan a caer, caen en el suelo y se hacen daño y las que caen al río se divierten jugando con las demás gotas. Cuando termina el chaparrón ya es de noche. Tengo mucho sueño, voy a dormirme.
Me desperté y vi que estaba estancada en un embalse. Y hacia realmente mucho calor.

De pronto, veo que estoy subiendo al cielo, tengo miedo pero a la vez intriga con qué me está pasando. Todas las demás gotas también suben y se están convirtiendo en gas.

Recuerdo que la profesora de naturales me dijo que eso se llamaba ciclo. No, el ciclo de algo más. Escucho a una gota que me grita "el ciclo del agua". Le doy las gracias, acto seguido pienso cómo las gotas pueden leer la mente. Todas mis amigas las gotas empiezan a juntarse, juntarse y juntarse y forman una enorme nube. Yo solo pienso en caer al embalse.
¡Plaf!, ahora otra vez las gotas están juntas de nuevo. Me gustaba ser gota. No tenía nada que hacer. Veo que una especie de máquina empieza a extraer agua y más y más, más, ... y me extrae a mí. Todas las gotas se ponen a llorar. Yo no sé lo que está pasando. Escucho a una gota gritar ¡vamos a morir!

A otra explicándome que solamente nos iban a depurar pero que las gotas nuevas se asustan.

Un rato después veo que estoy en una botella y se dirige al supermercado en el que mi madre compra. Veo que una persona coge un par de botellas. Escucho a gotas chillar. Después cogen mi botella. Veo que me llevan a una casa bastante familiar. La persona coge la botella y la abre, se dispone a bebérsela y ... me despierto.
¡Crees que todo esto ha sido un sueño!