

Sueños de una niña

Azanet Rodríguez

“No sirves para nada! Cuando crezcas vas a andar por las calles cantando: ‘Queremos rock’”. Las palabras fluían de un adulto que tenía el poder para influir la vida de sus estudiantes de quinto grado. Los sueños de una niña: de cantar, viajar, y crear su propio CD no se hubiesen cumplido si esa niña hubiese puesto atención a las palabras del maestro Dinorin. Por suerte, las palabras se las lleva el viento, pero lo que el futuro brinda nadie lo puede detener.

“No ves el agua fluir con la cual tú sosiegas la sed que aprisiona tu boca...”, la niña de diez años cantaba a todo pulmón. Los árboles, flores y el viento eran los que escuchaban la voz de esa niña llena de sueños. Cuando cantaba, era como si sintiera el dolor, amor, desengaño, tristeza y la falta de esperanza de las personas que la escuchaban cantar. Cuando cantaba lo hacía reconociendo que esos minutos podrían traer un instante de fe.

Cuando esa niña creció no andaba en las calles cantando; se casó y empezó a viajar por varios lugares de los Estados Unidos. Su esposo Efrén la había desafiado a que escribiera sus propias canciones y ella sólo empezó a grabar con la intención de dejar un recuerdo para sus hijas y familia. En el año 2012, grabó su primer CD titulado: “Sonido de mi tierra”. Nunca se había imaginado que su CD estaría en iTunes, Amazon, Googleplay, Cdbaby, Spotify y en varias estaciones de radio cristianas. Al mes de haberse tocado su CD en radio Nueva Vida, una de sus canciones titulada “Practica el amor” fue la número nueve de la semana.

Hoy en día su música se sigue escuchando alrededor del mundo por medio de las radios cristianas. Los sueños de una niña no se quedan suspendidos en el tiempo de la niñez, adolescencia o juventud. Mi sueño de cantar y poder traer esperanza mientras canto, se oirá como un eco en el corazón de aquel que me escuche. La grabación del CD, “Sonido de mi tierra”, no se quedará como recuerdo para mi familia y amigos, porque sólo es el comienzo de lo que está por venir.