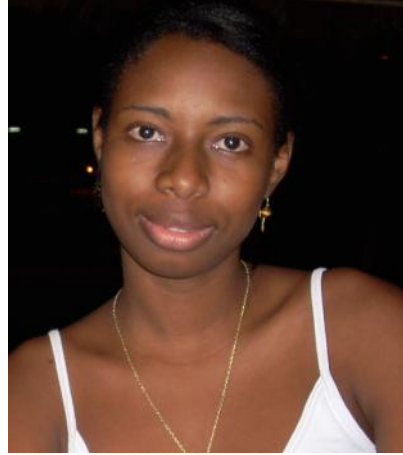


**In Memoriam
Yasiris Salas Tovar
1982-2014**



Yasiris Salas Tovar nació el 11 de noviembre de 1982 en Rio Sucio, Chocó. Llegó a la ciudad de Quibdó en 1999 a la edad de 16 años y murió en la ciudad de Medellín el día 1 de Octubre de 2014. Hija de Amín Salas Córdoba y Nilza Tovar Cuesta. Era la mayor de cuatro hermanas y deja un niño de 5 años (Johan Smith Valoyes Salas). Los primeros estudios los cursó en su ciudad natal, en la escuela de niñas La Presentación y la IE Pablo Sánchez Córdoba los cuales continuó en la IE José del Carmen Cuesta de la ciudad de Quibdó, donde se graduó de bachiller. Inició sus estudios profesionales en la Universidad Tecnológica del Chocó (UTCH) en el programa de Biología con Énfasis en Recursos Naturales, que culminó en el año 2006 y estudios de postgrado en la misma universidad, obteniendo el título de Especialista en Ciencias Biológicas en el año 2010.

Su vida profesional la inició como docente en la UTCH en el año 2007, que alternó en los años siguientes con su labor como Joven Investigadora en el Grupo de Investigación en Limnología, del cual hizo parte desde sus años de pregrado. En el 2010 se vinculó como Investigadora en el Instituto de Investigaciones Ambientales del Pacífico (IIAP), donde tuvo la oportunidad de participar en numerosos proyectos de investigación en el área limnológica.

Gracias a su conocimiento y experiencia en el campo de la Limnología, fue ponente en eventos científicos nacionales e internacionales, autora de artículos científicos que contribuyeron al conocimiento y valoración de la entomofauna acuática del depar-

tamento, además ejerció como directora, asesora y evaluadora de diversos trabajos de grado en el programa de Biología en la UTCH.

Al momento de su lamentable fallecimiento, se desempeñaba como especialista en macroinvertebrados de la Colección Limnológica del Chocó en el Grupo de Investigación en Limnología; era parte del equipo investigador de los proyectos «Impactos generados por la actividad minera a partir de sus efectos en la dinámica de las comunidades hidrobiológicas de los humedales de la cuenca media del Atrato y sus repercusiones en la actividad pesquera» y «Fortalecimiento de la colección de insectos acuáticos del Grupo de Limnología de la UTCH». Apoyaba también los proyectos del IIAP en los que se necesitara su conocimiento limnológico en el área de influencia del Chocó biogeográfico. Lamentablemente su inesperado fallecimiento frustró su participación en el proyecto «Diversidad de la entomofauna acuática y su utilidad como indicadores de calidad del agua en diferentes ríos del departamento del Chocó, Colombia».

Hoy la UTCH, el IIAP y en especial el Grupo de Limnología pierden a una persona invaluable, profesional, compañera y amiga quien en vida demostró tener la entereza, seriedad, honestidad, profesionalismo e integridad que le permitió destacarse en su labor como bióloga, docente y forjadora de nuevos pilares de la investigación. Su temprana partida, deja un enorme vacío en el corazón de sus padres, hijo, familiares, amigos y compañeros de trabajo.



Siempre será recordada como una persona sencilla, amable, con don de gente y callada, pero que en medio de ese silencio que la caracterizaba, se destacaba como una profesional brillante por su gran capacidad de análisis, mostrando responsabilidad, entrega, voluntad, espíritu colaborador y conciliador. Todas estas cualidades la hicieron merecedora del cariño, aprecio y respeto de todos quienes la conocieron y compartieron con ella en los diferentes momentos de su vida, tanto en plano personal como laboral.

Con estas sentidas palabras queremos expresarte nuestra profunda admiración y respeto como persona, por tu entrega a tu familia, apoyándola incondi-

cionalmente y siendo capaz de darlo todo por ellos; como amiga por tu sinceridad, lealtad y capacidad de brindar apoyo en el momento indicado y como profesional por tu responsabilidad y compromiso en tus labores docentes e investigativas.

*Zuleyma Mosquera Murillo
Karen Córdoba Aragón
Marco A. Lagarejo Rentería
Yaira A. Abuhatab Aragón
Grupo de Limnología
Universidad Tecnológica del Chocó
«Diego Luis Córdoba»*