

Ubi D'Ambrosio: *in memoriam*

Cuando falleció el insigne intelectual Ubiratan D'Ambrosio en mayo del 2021, pensamos en muchas formas de honrar su memoria, su legado, por supuesto en el mundo de las ideas pero también en planos colectivos y afectivos donde dejó su huella.

Nos pareció lo mejor en *Cuadernos de Investigación y Formación en Educación Matemática* contribuir a este homenaje publicando un número especial, y hacerlo un poco antes de la realización del *III Congreso de Educación Matemática de América Central y El Caribe* (5, 12, 24-26 noviembre 2021, organizado en Costa Rica), pues en ese congreso se realizaría un *Tributo a Ubiratan D'Ambrosio*.

Diseñamos este número incluyendo obras de D'Ambrosio que habíamos publicado en *Cuadernos* en diversos momentos, pero también otras recolectadas en otras instancias de publicación. Y, también, incorporando artículos sobre este gran académico que tuvo y sigue teniendo una extraordinaria influencia en la comunidad de Educación Matemática de las Américas y del mundo; algunos de estos últimos documentos poseen un sentido más académico, otros invocan un significado más bien emotivo o de agradecimiento.

El número se ha organizado en varias secciones:

- Enseñanza de las Matemáticas
- Etnomatemáticas
- Valores humanos
- En el CIAEM
- Entrevistas
- Sobre Ubiratan D'Ambrosio

Las primeras tres secciones incluyen documentos de D'Ambrosio en tres temáticas generales en las que escribió; estas, aunque relacionadas, poseen un perfil propio.

La sección "En el CIAEM" reúne trabajos alrededor de la participación de D'Ambrosio en el *Comité Interamericano de Educación Matemática*, la organización en las Américas afiliada formalmente a la *International Commission on Mathematical Instruction* (ICMI). Ubiratan jugó un papel crucial en la historia del CIAEM.

A continuación sigue la sección "Entrevistas" que incluye una entrevista en 2014 (y publicada en 2016) muy amplia que le hizo Carlos Roberto Vianna (que incluye notas y referencias muy importantes), y, además otro documento, con sus respuestas a un cuestionario que le envió el *International Study Group on the Relations between the History and Pedagogy of Mathematics*, del que D'Ambrosio fue presidente (1984-1988).

En la sección "Sobre Ubiratan D'Ambrosio", hemos integrado cuatro categorías de documentos:

- Documentos que fueron escritos para una mesa redonda sobre la obra de D'Ambrosio que se realizó en el marco de la XIII CIAEM (Recife, Brasil, 2011).
- Documentos de la mesa redonda mencionada en el párrafo anterior, pero que fueron ampliados por sus autores para este número especial.
- Artículos nuevos sobre la contribución de D'Ambrosio en varios escenarios.
- Texto con las palabras sobre D'Ambrosio por parte del ICMI al otorgarle la Medalla Félix Klein.

Como preámbulo, hemos incluido una sección editorial más amplia con dos elementos: el "Editorial" usual, y en segundo lugar un "Preámbulo". En este último me he tomado el atrevimiento de desarrollar una retrospectiva personal sobre tres planos de convergencias o de intersecciones que tuve con Ubiratan, y mediante esta narración consignar o a veces presentar la mayoría de los textos que incluimos en este número especial de *Cuadernos*.

Este número ha sido posible gracias a la contribución de muchas personas. Los autores que hicieron contribuciones nuevas: N. León (Venezuela), E. Mancera (México), L. Morales (Guatemala), M. Rosa (Brasil); los que actualizaron sus trabajos presentados en la XIII CIAEM: L.C. Arboleda (Colombia), P. Scott (Estados Unidos).

En segundo término, para incluir muchos de los documentos de D'Ambrosio se tuvo que hacer un trabajo cuidadoso de transcripción de los mismos, pues estaban en formatos casi ilegibles. Fueron horas "infinitas" de dedicación. Aquí nos ayudaron P. Scott, y en la mayoría de los textos los colegas del *Proyecto Reforma de la Educación Matemática en Costa Rica*: Edison de Faria, Edwin Chaves Esquivel, Hugo Barrantes, Luis Hernández Solís, y Marianela Zumbado.

También recibimos apoyo indicándonos o enviándonos documentación pertinente por parte de L. C. Arboleda, C. Groenwald (Brasil) y S. González (República Dominicana).

El aporte de todos estos colegas y amigos es expresión del reconocimiento intelectual y el cariño que han tenido por D'Ambrosio; algunos de estos compañeros compartieron personalmente con él, otros no, pero todos valoran con mucha intensidad y respeto su legado académico y la visión profundamente humanista que siempre le acompañó.

A todos estos colegas y amigos nuestro sincero agradecimiento por esta generosa contribución.

El mayor esfuerzo para materializar esta idea, sin duda, en el diseño de las artes finales y en la articulación de los diversos documentos fue de Hugo Barrantes, quien fue coeditor de este número. Hugo conoció a Ubiratan en varios escenarios a lo largo de muchos años. Incluso estuvo cuando D'Ambrosio vino a Costa Rica en 1989 para al *III Congreso Centroamericano y de El Caribe de Historia de las Ciencias y la Tecnología*; fue uno de los organizadores de ese evento. También participó en la edición de trabajos de Ubiratan en números anteriores de *Cuadernos*. Y, lo más reciente, en la CIAEM de 2019 en Medellín, con Nelly León (Venezuela): ellos ajustaron el video que D'Ambrosio había enviado para el congreso.

Hugo Barrantes es miembro de este formidable equipo humano de Costa Rica que, desde hace muchos años, al igual que asume acciones del *Proyecto Reforma de la Educación Matemática en Costa Rica*, también del *Comité Interamericano de Educación Matemática*, la *Red de Educación Matemática de América Central y El Caribe* y de los *Cuadernos de Investigación y Formación en Educación Matemática*. La fuente de todos estos esfuerzos es que sus integrantes poseen un gran compromiso personal, espiritual, más allá de cualquier responsabilidad profesional, con la causa del fortalecimiento la Educación Matemática y el progreso humano en nuestra región. En esta oportunidad este equipo ha buscado contribuir al homenaje a Ubiratan D'Ambrosio, un titán de nuestra disciplina. Muchas gracias Hugo por tu generoso apoyo y por tu solidaridad de siempre.

Para *Cuadernos* este número especial constituye una oportunidad para expresar nuestro tributo a ese coloso intelectual y gran humanista que fue Ubiratan D'Ambrosio.

Abrazos



Angel Ruiz

Director

Cuadernos de Investigación y Formación en Educación Matemática

Noviembre 2021.