

Presentación de este número

Este tercer número de la revista de la Cátedra UNESCO en la UPC en Tecnología, Desarrollo Sostenible, Desequilibrios y Cambio Global presenta diferentes singularidades, de diversos tipos, que corresponde presentar:

Supone el comienzo de una nueva etapa de la revista que, entre otras cosas, será posible en el futuro gracias al apoyo de la Fundación Privada Mina de Aguas de Terrassa. ¡Gracias!

Coincide con el 5º aniversario del nacimiento (mayo de 1996) de la propia Cátedra UNESCO.

Está temáticamente dedicado a "África: un reto mundial" porque consideramos que, si había una realidad impactante característica del cambio de milenio, ésta era la de este continente "dejado de la mano de Dios".

Este continente era uno de los referentes, por diversos motivos, de Pere Duran i Farell; y justamente él fue uno de los "padres" -como de tantos y tantos otros proyectos- de la Cátedra UNESCO; esto nos lleva a dedicarle "in memoriam" este número de la revista, muestra de nuestro especial y agradecido homenaje.

La relación de Pere Duran i Farell con el nacimiento de la Cátedra UNESCO se vivió en su condición de Presidente del Consejo Social de la UPC, pero también en la de Presidente del Capítulo Español del Club de Roma. Por este motivo, y por el hecho de que este año se celebra el 25 aniversario de este Capítulo, todos nosotros hemos querido incluir la dedicatoria anterior como una de sus actividades.

Esperamos que en las próximas páginas encontréis continuaciones y desarrollos de aquel hilo conductor iniciado en aquel originario Congreso Internacional en Tecnología, Desarrollo Sostenible y Desequilibrios celebrado en Terrassa en diciembre de 1995 y que Pere Duran i Farell abrió diciendo:

"Actualmente, en este mundo de ciencia y tecnología, es necesario intentar que tecnólogos y científicos sean tan fundamentales y decisivos como sabios, entendiéndose la sabiduría como la actitud del hombre que enriquece moralmente su conocimiento y que, a la vez, legitima su aplicación... El mundo tecnológico será de muy poca utilidad si no sabemos a dónde vamos, y aún menos si no hay la suficiente conciencia para saber establecer como necesidad prioritaria *saber a dónde vamos.*"

*Cátedra UNESCO en la UPC en Tecnología,
Desarrollo Sostenible, Desequilibrios y Cambio Global*