

EDITORIAL

HUMANISMO INTEGRAL Y DESARROLLO TECNOLÓGICO

La evolución de las ciencias y con estas la de las tecnologías en todos los campos del saber humano han contribuido a empequeñecer el mundo y parece que también al hombre.

Y han contribuido a empequeñecer al hombre puesto que este parece sucumbir ante el avance macroscópico de la tecnología moderna.

Se le presenta un reto al hombre: O éste domina la tecnología fruto de su ingenio ó se deja dominar por ella con el riesgo inevitable de que los destruya.

El hombre solo es grande como persona humana, moral. Esta categoría lo dignifica en toda su totalidad, abarcando la integridad de todo su ser. Y cuando conserva su puesto como rey de la creación, amo del mundo y sujeto de las ciencias y desarrollos técnicos y científicos en general es cuando se justifica la razón de ser de su existencia.

Qué significa ser hombre ? Ser dueño de su propio destino, árbitro y señor de sus actos y de su vida, conductor y guía de su existencia. Es ser consciente de que toda su actividad tiene una dimensión trascendental y un sentido escatológico y divino. Y es por esta misma razón por la cual todas las ciencias y todos los inventos y desarrollos técnicos y científicos deben siempre estar al servicio del hombre, para su finalidad cual es el desarrollo integral como persona humana.

Todo lo anterior nos lo enseña no sólo la recta razón y una sana filosofía antropocéntrica sino que este conocimiento está avalado sólidamente por las enseñanzas de la moral cristiana.

Ya lo hemos dicho y sostenido en esta misma cátedra: Una sociedad que verdadera y realmente quiera vivir en paz, orden y libertad ha de guiarse por principios éticos y trascendentes y no por la mera tecnología o datos estadísticos.

Pero desgraciadamente hoy día ocurre que el hombre se está convirtiendo en víctima de su propio invento. La técnica en su estado más avanzado y sofisticado atenta con vehemencia contra él mismo y amenaza con destruirlo. Se requiere entonces una tarea urgente, audáz y rápida para moralizar a los hombres y que comprendan que los valores del espíritu no deben ceder su primacía ante la arremetida de un tecnicismo, cada vez más asfixiante con amenazas de un holocausto total del hombre .

Recibimos con aplausos y gozo todo fruto de la mente humana, es cierto, pues con ello no hace otra cosa el hombre que demostrar y proclamar su naturaleza superior de ser inteligente y espiritual "hecho a imagen y semejanza de Dios su Creador": Todo acto humano realizado con inteligencia y libertad y orientado hacia la gloria de Dios y bienestar de la humanidad, confirma la grandeza del hombre mismo y se convierte con ello en "co-creador" y "co-artífice" del Ser Supremo.

Es pues un imperativo categórico moral que la tecnología y su avanzado desarrollo sea una ayuda para la formación integral de la persona humana, base, fundamento y razón de ser de todo desarrollo y de toda ciencia. Todo está y debe siempre estar a su servicio y no viceversa.

Es con esta finalidad y con tal sentido que nuestra Facultad de Derecho y ciencias políticas de la Universidad Pontificia Bolivariana de Medellín ofrece a los amigos lectores en este número especial de la "Revista de la Facultad de Derecho y Ciencias Políticas" las ponencias desarrolladas en el primer encuentro nacional universitario sobre " Informática Jurídica", realizado en las instalaciones de la U.P.B. del 27 al 30 de Noviembre de 1.985.

Como coronación y confirmación de todo lo anteriormente dicho, hemos querido traer a colación unas palabras sobre el particular de nuestro Santo Padre el Papa Juan Pablo II: " La Ciencia y la Tecnología al servicio del Hombre", discurso del Papa a los participantes en la asamblea organizada por la "Accademia Nazionale delle Science".

"..... Tarea rigurosamente científica de las academicas es la de hacer avanzar las fronteras de la ciencia; pero, por otra parte, su misión social es la de responder a los interrogantes y demandas de la sociedad, y su deber moral el de desarrollar la propia tarea al servicio del hombre y de la paz entre los pueblos.

En este último siglo, de una manera especial, la ciencia ha sido uno de los factores más influyentes en el desarrollo de la sociedad y en el futuro del hombre; pero con frecuencia las tecnologías, derivadas de ella, cada vez más perfectas y peligrosas, se han vuelto contra el hombre, hasta el punto de crear espantosos arsenales de armas convencionales y nucleares, así como instrumentos biológicos y químicos que pueden destruir gran parte de la humanidad”.

“..... El invento de máquinas cada vez más perfectas alivia al hombre de la fatiga física y le ayuda en el trabajo intelectual no creativo, pero ha provocado también una situación de dependencia del hombre con relación a la máquina. El desarrollo de las tecnologías utilizadas por algunas industrias degrada el ambiente y provoca desequilibrios ecológicos, que dañan, a veces gravemente, la vida de los individuos y de las poblaciones Se deben manifestar serias reservas en lo concerniente a la aplicación de técnicas de ingeniería genética al hombre.

La técnica podría constituirse, sin embargo, si se aplicara rectamente, en un valioso instrumento para resolver graves problemas, comenzando por el del hambre y la enfermedad, mediante la producción de variedades de plantas más avanzadas y resistentes y de muy útiles medicamentos”.