

Tecnología para la libertad y para mejorar la condición de toda la humanidad

Resumen de la mesa redonda

El último siglo estuvo dominado por el mito de que el ser humano habría resuelto el hambre y la enfermedad gracias a los avances tecnológicos. También, el siglo pasado y el que acaba de comenzar se han caracterizado por una aceleración tecnológica sin igual. Desafortunadamente, si, por un lado, la confianza estaba bien puesta en las posibilidades del progreso científico, por otro, el liderazgo antihumanista y capitalista de esta era no solo ha desilusionado las expectativas, sino que ha creado las condiciones en las que la especie humana podría ser aniquilado por esta tecnología mal dirigida. Por un lado, podemos visitar y comunicarnos con todo el mundo al instante y el intercambio de producciones intelectuales, culturales y materiales es continuo; por el otro, todos sufrimos del cambio climático y de la crisis energética y la desnutrición (falta de alimentos u obesidad ¿qué prefieres?). Para bien o para mal, la tecnología ha dejado en claro a todos (los gobernantes faltan ...) que compartimos el mismo Destino, que "el progreso es de todos o de nadie".

En esta mesa redonda, hemos buscado ideas prácticas y reflexivas para reconciliar nuestra mirada con esta tecnología que, por un lado, gratifica y trae alivio, por otro lado, amenaza y trae terror aterrador. Gracias a la intervención de *Dott.ssa Marta Castillejo, dell' Instituto de Química Física Rocasolano, CSIC, Madrid, Spain*, hemos visto "*Investigación e innovación en patrimonio cultural para un mundo mejor*" cómo se utiliza la última tecnología "*Láseres, nanoestructuras y materiales Procesamiento - LANAMAP*" para recuperar el patrimonio cultural de la humanidad, una aplicación que a menudo habla en sí misma de reconciliación histórica, cultural y religiosa.

Con el Dr. Fratini, CEH- Ciencia y Espiritualidad, "*La contribución de las ciencias naturales y de la tecnología al desarrollo de la conciencia universalista*", hemos hecho un excursus de los grandes avances científicos que tuvieron lugar desde la revolución de la física a principios del siglo pasado, hasta la Medicina Integrada, pasando por la Biología del Sistema. Hemos visto cómo se ha descompuesto en las ciencias, y finalmente comienza a declinar en los modelos sociales, el concepto lineal de causa y efecto para dar espacio a los conceptos de visión sistémica y complejidad, que aplicado al ser humano significa comenzar nuevamente a mirar y a verse en las cuatro dimensiones: psicofísico, social, temporal y espiritual.

Einstein dice: "Difícilmente encontrarás un espíritu profundo en la investigación científica sin su religiosidad característica y mantendrás que la ciencia no solo purifica el impulso religioso de la escoria de su antropomorfismo, sino que también contribuye a una espiritualización religiosa de nuestra comprensión de la vida".

Reconocemos que la verdadera ciencia y la espiritualidad pura, basadas únicamente en la experiencia y la inspiración en ausencia de prejuicios y la búsqueda de la verdad, siempre caminaron juntas hacia la evolución de la conciencia, mientras que los dogmatismos religiosos y científicos no podían ni podían subsistir, siendo ambos sistemas fideísticos basados en creencias que, en diferentes formas, bloquean la evolución.

*La visión compleja y conciliadora que emerge de este nuevo paradigma configura una nueva percepción del mundo y de lo Humano, delineando una nueva estructura del mundo de la conciencia, una nueva conciencia universalista, portadora de un Nuevo Humanismo, un nuevo mito, una nueva cultura, un La nueva civilización, en la cual **el ser humano es el tiempo, es la intencionalidad, contiene en sí misma la historia de toda la humanidad, la evolución de toda la especie, de todo el universo, un ser cocreador del ser humano, consciente del hecho de que lo que llama realidad no es más que una construcción de la propia conciencia.***