

Queridos familiares y colegas de Francisco, amigos y colaboradores de la Cátedra Hana y Francisco J. Ayala de Ciencia, Tecnología y Religión,

Agradecemos especialmente la presencia de la hermana de Francisco, María Rosa Ayala de Gil, y de su hijo, Carlos Ayala, su esposa Gea y los cuatro nietos de Francisco. Por supuesto, también a su esposa Hana Ayala, co-patrona de la Cátedra CTR.

Es un honor y un privilegio estar aquí hoy, en este acto de conmemoración en honor al ilustre científico Francisco José Ayala, patrono de la Cátedra.

Nos encontramos reunidos para celebrar su vida, su legado y su inmenso impacto en el campo de la ciencia, así como para recordar el vínculo entre la ciencia y la religión que tanto interesó a Francisco a lo largo de su vida.

Francisco José Ayala fue un verdadero pionero de la biología evolutiva y también un gigante de la investigación interdisciplinar, estableciendo un diálogo fecundo entre la ciencia, la filosofía y la religión para promover una visión más completa y comprensiva del mundo.

Su incansable búsqueda de la verdad y su dedicación a la promoción del conocimiento en todos sus aspectos nos inspira a seguir explorando los límites del entendimiento humano. Francisco José Ayala nos enseñó que la ciencia, la tecnología, la filosofía y la religión pueden enriquecerse mutuamente, y que es a través del diálogo y la colaboración entre estas áreas de conocimiento como podemos abordar los desafíos más apremiantes de nuestro tiempo.

Hoy, nos reunimos para recordar a Francisco y honrar su vida y su legado. Aunque su ausencia deja un vacío en quienes lo conocimos y en la comunidad científica, su visión y su enfoque continúan inspirándonos. No sólo lo recordamos a él: también celebramos su visión de la interacción fructífera entre las diversas ciencias. Reconocemos que las diversas áreas de conocimiento pueden coexistir y enriquecerse mutuamente, y que juntas pueden ofrecer una perspectiva más profunda y completa de nuestra existencia y nuestro propósito como humanidad.

Como seguidores de su ejemplo, debemos seguir trabajando en la integración de la ciencia y la religión, y utilizar esta sinergia para promover un mundo más compasivo, ético y sostenible, haciendo crecer el legado de la obra de Francisco.

En nombre de la Cátedra Hana y Francisco José Ayala de Ciencia, Tecnología y Religión, queremos darles las gracias a todos por venir hoy a la Universidad Pontificia Comillas para rendir homenaje a este científico extraordinario.

Esperamos que este acto de conmemoración nos inspire a seguir avanzando en el diálogo y la colaboración, y a recordar el impacto duradero que podemos tener cuando abordamos los desafíos desde una perspectiva integradora.

Os anunciamos también que el próximo año celebraremos en esta casa el 90 aniversario de Francisco. El evento tendrá lugar el día de su cumpleaños, el 12 de marzo de 2024, con un gran acto académico en su memoria. Estáis todos invitados a compartir ese momento tan especial con nosotros.

Muchas gracias por acompañarnos.

SARA LUMBRERAS Y JAIME TATAY