



**ACTO DE ENTREGA DEL I PREMIO GALILEO GALILEI A LA
TRANSFERENCIA DEL CONOCIMIENTO**

DISCURSO DE RAFAEL NAVARRO CERRILLO

Sr. Rector Magnífico de la Universidad de Córdoba

Doctor José Carlos Gómez Villamandos

Autoridades académicas e institucionales

Señoras y señores

Después de esta excelente Gala de los Premios Galileo 2015, es difícil que yo pueda aportar algo más.

Sin embargo, cuando hace 23 años llegué a Córdoba, con escasa experiencia universitaria, pero con la ilusión de poder contribuir a la creación de una incipiente Escuela de Ingeniería de Montes, nunca imaginé que hoy estaría aquí recibiendo un Premio de las características del I Premio Galileo Galilei a la Transferencia del Conocimiento, con un profundo agradecimiento por su significado.

Como ya se dicho aquí, Galileo fue el creador de la ciencia moderna, tal y como la entendemos ahora. Cuando a finales de 1609, hace poco más de 400 años, Galileo orientó su telescopio hacia el cielo estrellado de Padua, ese pequeño gesto cambió profundamente el mundo, y nos enseñó que podemos entender el

Unidad de Cultura Científica y de la Innovación

+34 957 21 22 52 / ucc@uco.es / @CordobaCiencia / www.facebook.com/cordobaciencia/
www.youtube.com/cordobaciencia



mundo mediante la observación, la experimentación y las matemáticas, y así explicar la realidad más profunda y misteriosa del Universo.

A lo largo de mi vida académica he intentado hacer mío ese ideal, a través de los objetivos fundamentales que todo profesor debe desarrollar en la Universidad: la formación académica, la investigación, y la transferencia del conocimiento. La Universidad es decisiva para un país, no solamente por su contribución a la formación de personas y profesionales, sino también y, quizás, sobre todo, por su obligación de crear una atmósfera de innovación, de creatividad, y de exigencia intelectual que impregne a toda la sociedad.

Por tanto, los científicos debemos explicar, de forma sencilla y clara, en qué consiste nuestro trabajo, por qué lo hacemos, pero sobre todo para qué sirve lo que hacemos. Sin embargo, eso no es suficiente y debemos abandonar la comodidad de nuestros despachos y laboratorios, y llevar las buenas ideas a la “vida real”. Para ello hace falta que haya investigaciones originales, que trasmitamos el conocimiento de forma veraz, pero también necesitamos espíritu de aventura.

Alexander Graham Bell decía que:

“De vez en cuando vale la pena salirse del camino, sumergirse en un bosque. Encontrar cosas que nunca has visto”.

Unidad de Cultura Científica y de la Innovación

+34 957 21 22 52 / ucc@uco.es / @CordobaCiencia / www.facebook.com/cordobaciencia/
www.youtube.com/cordobaciencia



La Universidad de Córdoba, una de las primeras Universidades públicas de España, ha demostrado su capacidad para formar parte del grupo de Universidades de excelencia a nivel nacional e internacional. El futuro de nuestra Universidad; sin embargo, nos obligará a “sumergirnos en el bosque”, salir de los “caminos ya recorridos”, de los convencionalismos, de las rutinas, y explorar nuevas fronteras del conocimiento, y para ello es imprescindible transmitir de forma atractiva la importancia y la belleza de la ciencia.

No quiero terminar mi breve intervención sin agradecer públicamente el apoyo de todas las personas e Instituciones que han contribuido a que hoy pueda recibir este galardón. Quisiera hacer extensivo este reconocimiento a todos los nominados y nominadas, todos ellos un claro ejemplo de capacidad personal, esfuerzo e ilusión, en definitiva, de servicio a la educación, a la investigación y a la innovación.

En particular quiero hacer una mención especial a mi familia, Miriam, Alvar y Jacobo, por aguantar a un padre pegado a un ordenador, buscando wifi por todos los albergues del Camino de Santiago, espero, algún día, poderles devolver el tiempo que les he quitado durante todos estos años. Mi agradecimiento expreso a la Universidad de Córdoba, a la Escuela Técnica Superior de Ingeniería Agronómica y de Montes y al Departamento de Ingeniería Forestal, por crear el

Unidad de Cultura Científica y de la Innovación

+34 957 21 22 52 / ucc@uco.es / @CordobaCiencia / www.facebook.com/cordobaciencia/
www.youtube.com/cordobaciencia



contexto académico y científico donde desarrollo mi actividad. En todos los estamentos de la Universidad he encontrado excelentes profesionales que me han ayudado a completar con éxito todos los proyectos y actividades académicas y científicas. También dar las gracias a los que me lo han puesto difícil, posiblemente muchas veces con razón, y otras no tanto, porque son un estímulo para huir de la autocomplacencia.

Al Grupo de Investigación “Evaluación y Restauración de Sistemas Agrícolas y Forestales” donde realizado mi labor, todos tienen mi agradecimiento personal. Ellos me han ensañado algo fundamental, que no se puede investigar sin afecto. Si olvidamos que detrás de cada investigador hay una persona, con sus anhelos, sus ilusiones, sus problemas cotidianos, deshumanizamos la ciencia y la hacemos, al menos desde mi punto de vista, mucho menos interesante.

Por último, mi agradecimiento a los estudiantes, la razón última de cualquier docente. Son ellos los que dan sentido a todo nuestro trabajo, por encima de investigadores o tecnólogos, somos educadores; aunque, a veces, lo olvidamos. Por eso, quiero ejemplarizar su esfuerzo, y espero que me perdonen mis estudiantes cordobeses, en la primera promoción de Ingenieros Forestales de la Universidad José Eduardo dos Santos de Angola: Argentina, Rosalia, Nezha, Domingos y Adriano. Estos estudiantes, que seguramente fueron testigos de las mayores atrocidades que se pueden cometer en una guerra, nunca perdieron la esperanza de que la Universidad podía cambiar sus

Unidad de Cultura Científica y de la Innovación

+34 957 21 22 52 / ucc@uco.es / @CordobaCiencia / www.facebook.com/cordobaciencia/
www.youtube.com/cordobaciencia



vidas, y trabajaron hasta conseguirlo. Hoy son la primera promoción de Ingenieros Forestales formados íntegramente en Angola, con el apoyo de la Universidad de Córdoba. En nombre de esa Universidad, con capacidad para transformar a las personas y a la sociedad, recibo, con un profundo agradecimiento este I Premio Galileo Galilei. Muchas gracias por su atención

Unidad de Cultura Científica y de la Innovación

+34 957 21 22 52 / ucc@uco.es / @CordobaCiencia / www.facebook.com/cordobaciencia/
www.youtube.com/cordobaciencia