



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA
Aula de Religión y Humanismo



Aula de Religión y Humanismo



El Decanato de la FCC
cuenta con el certificado del
Programa TRÉBOL (nivel 3)
como resultado de su
compromiso y evidencia de la
mejora ambiental de su
actividad.



CIENCIAS

11 CICLO DE CONFERENCIAS



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA
Aula de Religión y Humanismo

**CICLO "HUMANISMO Y PENSAMIENTO
CIENTÍFICO EN LA EUROPA
DEL SIGLO XXI"**

JOSÉ MARÍA MONTERO SANDOVAL

**CUANDO LOS CIENTÍFICOS NECESITAN
A LOS PERIODISTAS
(Y VICEVERSA)**

11 de OCTUBRE 2022 | 12:30 h. | Sala de Grados "Manuel Medina"

CAMPUS UNIVERSITARIO RABANALES

CÓRDOBA 2022/2023



CIENCIAS

11 CICLO DE CONFERENCIAS

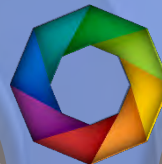
JOSÉ MARÍA
MONTERO
SANDOVAL

*Periodista
especializado en
información
científica,
ambiental y
agroalimentaria*



Licenciado en Ciencias de la Información. Periodista especializado en información científica, ambiental y agroalimentaria. Ha trabajado, desde 1982, en prensa escrita, radio, televisión, revistas especializadas y medios digitales.

Responsable del área de Medio Ambiente en los Servicios Informativos de Canal Sur Televisión, y director de los programas "Espacio Protegido" & "Tierra y Mar". Codirector de la Escuela de Divulgación Científica de Andalucía y director editorial de la revista iDescubre (Fundación Descubre). Profesor en el Máster en Comunicación Científica, Médica y Ambiental de la Universidad Pompeu Fabra (Barcelona) y en el Curso de Experto Universitario en Comunicación Agroalimentaria (Universidad San Jorge). Socio fundador de la Asociación de Periodistas de Información Ambiental (APIA). Socio de honor del Colegio Profesional de Ambientólogos de Andalucía. Miembro del Comité Científico del Congreso Internacional sobre Cambio Climático (SOCC) y del Comité Técnico de la Agenda 21 de Andalucía. Asesor de la Estrategia Navarra de Educación Ambiental y de la Estrategia Andaluza de Educación Ambiental. Miembro del Comité Científico del Congreso Andaluz de Educación Ambiental. Miembro del Comité de Expertos de la Estrategia Local ante el Cambio Climático de Sevilla. Miembro de la Academia de las Ciencias y las Artes de Televisión. Entre otros galardones ha recibido el Premio Ondas 2019, el Premio Nacional de Medio Ambiente 2004, el Premio Fundación BBVA a la Conservación de la Biodiversidad 2004, el Premio Santo Tomás de Aquino de la Universidad de Córdoba 2005, el Premio Andalucía de Medio Ambiente 1996 y 2018, y el Premio Andalucía de Periodismo 2019.



CUANDO LOS CIENTÍFICOS NECESITAN A LOS PERIODISTAS (Y VICEVERSA)



La Ciencia no es, no debe ser, una ocupación, confusa y hermética, reservada a un grupo de especialistas que viven al margen de sus conciudadanos. Vista de esta manera podría considerarse una actividad indecifrabable e inútil para los que no son científicos y, lo que es peor, un esfuerzo estéril cuyos resultados nada tienen que ver con los intereses reales de la sociedad, sus necesidades o aspiraciones.

Cualquier iniciativa que ayude a evitar este malentendido es valiosa, y lo es más si consigue que la Ciencia se contemple como una labor atractiva, asequible para todos los públicos, tan interesante como para convertirla en material periodístico de primer orden. En este empeño resulta decisiva la alianza entre científicos y periodistas, pero, ¿cómo es posible establecer una eficaz colaboración entre ambos colectivos? Más que una conferencia al uso este podría ser un manual de instrucciones para conseguir esta alianza.

