



# Ciencia en pequeñas dosis

Conocimiento científico para un mundo con más cultura y mejor salud



## Conversamos con **Andrés Moya**

Investigador, pensador y divulgador. Director de la Cátedra Fisabio - UV

En "**Ciencia en pequeñas dosis**", el Prof. Andrés Moya defiende el derecho al conocimiento científico como una condición inapelable de la tarea del ser humano, en el proceso de construcción de su salud y de la salud comunitaria.

Nos invita a compartir la defensa de la atención sanitaria personalizada, la puesta en valor de la ciencia (desde la enseñanza, la divulgación y el pensamiento) y su convergencia con otros saberes, como la filosofía y el arte, para estimular una existencia que posibilite a las personas la autonomía necesaria para construir la propia salud: vivir con bienestar.

En el encuentro con Andrés Moya encontraremos alternativas y oportunidades para abordar la complejidad y la incertidumbre que la gestión de la salud nos plantea cada día, en cada instante.



1

### LA GESTIÓN DE LA COMPLEJIDAD Y LA INCERTIDUMBRE EN EL PROCESO DE CONSTRUCCIÓN DE LA SALUD

Andrés Moya

#### Criterios estratégicos

#### CIENCIA EN PEQUEÑAS DOSIS

Derecho al conocimiento científico

PABLO MARTÍNEZ

Macrodatos y el lanzamiento de la moneda

JORGE SANMARTÍN

Vivir más, pero vivir bien

JAVIER MARTÍNEZ

El triunvirato de la ciencia: enseñar, divulgar y pensar

JAVIER SANMARTÍN

2

Diálogo abierto:

### REFLEXIÓN SOBRE EL COMPROMISO INDIVIDUAL CON LA SALUD PROPIA Y COMUNITARIA

3



#### ENCUENTRO PRESENCIAL

Fundación QUAES

Avd. de Menéndez y Pelayo, 25  
46010 Valencia

#### Inscripción

Enviando un email  
con nombre y correo  
electrónico a

[info@fundacionquaes.org](mailto:info@fundacionquaes.org)

Tel: 961 86 87 36