FORO: Tengo mis dudas sobre el rol del ser humano en el cambio climático y quiero que me las aclaren

\*Panel de científicos nacionales abordará ocho preguntas elementales a la hipótesis del cambio climático por gases de efecto invernadero de origen antropogénico

El **objetivo** de este foro es analizar el estado actual de la ciencia del cambio climático, discutiendo y clarificando qué sabemos, qué suponemos, y qué ignoramos sobre el clima, su variación natural, y los cambios que hayamos podido ejercer en él los seres humanos. Solo conociendo los limitantes del conocimiento de la ciencia, podemos objetivamente valorar como nación, los costos y beneficios socioeconómicos de adoptar distintas estrategias de desarrollo, buscando optimizar el uso de nuestros recursos y el bienestar de nuestra población.

Para esto, un panel de científicos abordará una serie de preguntas elementales a la hipótesis del cambio climático por gases de efecto invernadero. Cada panelista nos dará su opinión desde su área de experiencia, justificando sus respuestas con datos y argumentos científicos, pero manteniendo siempre un lenguaje acorde a un público general y diverso. De esta manera, el foro es de interés tanto para el sector civil, como para el público y privado, en especial para aquellos involucrados en la toma de decisiones, o que simplemente busquen un mayor entendimiento del tema. Por último, el foro también espera incentivar discusiones similares a nivel nacional y regional, dando origen a análisis más profundos y multisectoriales bajo un contexto local.

**Cronograma:**

2:00 pm: Bienvenida y encuesta al público (15 min)

2:15 pm: Introducción al tema y al foro (20 min)

2:35 pm: I sesión panel (4 preguntas)

3:55 pm: Refrigerio (15 min)

4:10 pm: II sesión panel (4 preguntas)

5:30 pm: Preguntas del público (25 min)

5:55 pm: Cierre de la actividad (5 min)

**Organizan:** Escuela de Biología; Instituto de Investigaciones Agrícolas (IIA); Programa de Educación Continua y Asesoramiento en Ciencias Biológicas (# ED-2672), Universidad de Costa Rica.