****

**CICLO DE MESAS DE DEBATE - 2024**

***¿Emergencia climática o cambio global?***

***Una mirada desde la ciencia***

1. **23 de MAYO**

 **El cambio climático y sus consecuencias reales en el contexto de los *límites planetarios***

Consecuencias del cambio climático para el medio ambiente, la salud o la economía. Percepción social y tratamiento por los medios de comunicación. Comparación con otros procesos críticos: pérdida de biodiversidad, disrupción de los ciclos biogeoquímicos…

1. **30 de MAYO**

 **Descarbonización y energías renovables: ¿panacea contra el cambio climático?**

La emergencia climática: ¿realidad o falacia? Los macroproyectos de energías renovables: eficacia real en términos energéticos y medioambientales; desarrollo actual en el contexto del modelo económico vigente.

1. **6 de JUNIO**

**Envases de usar y tirar: un mundo de residuos**

La gestión de residuos a escala local y global: vertederos, comercio internacional de residuos peligrosos. Plásticos y microplásticos: reciclado de envases, *greenwashing* corporativo, ética ciudadana. La basura electrónica y la obsolescencia programada.

1. **13 de JUNIO**

**Ciencia de usar y tirar: la contaminación silenciosa**

Contaminación urbana, industrial, agrícola y ganadera; contaminación concentrada y difusa. ¿Sirve la ciencia para prevenirla, mitigarla, ocultarla? ¿Qué necesitamos: conocimiento científico, tecnología, normativa legal?