

# ¿Cuál será la próxima pandemia?



## INFORMACIÓN DE LA ACTIVIDAD

### Descripción

Predecir cuál será la próxima pandemia es un desafío complejo y depende de múltiples factores. Expertos creen que es probable que surja de enfermedades zoonóticas, las que se transmiten de animales a seres humanos. Virus como los de la gripe aviar, los coronavirus y enfermedades emergentes en regiones tropicales son candidatos potenciales. La combinación de la globalización, la destrucción de hábitats naturales y el cambio climático facilita la propagación rápida de nuevos patógenos. La vigilancia epidemiológica y la preparación sanitaria son esenciales para evitar futuros brotes pandémicos.

### ¿A quién va dirigido?

- Educación Infantil (< 6 años)
- Educación Primaria (6 - 12 años)
- Educación Secundaria (13 - 18 años)
- Adultos (> 18 años)

### ¿Qué duración tiene la actividad?

60 minutos

### ¿Qué formato tiene la actividad?

- Charla científica
- Sesión demostrativa
- Taller interactivo
- Visita guiada

### ¿Dónde se puede realizar la actividad?

- Sala / Aula del centro escolar
- Laboratorios / Zonas o espacios de la ULPGC

### Nombre del investigador

Juan Alberto Corbera

### Grupo de investigación al que pertenecen

IUIBS: Trypanosomosis, Resistencia a Antibióticos y Medicina Animal (TRAMA)

### Contacto