

## **Dilemas en el uso de IAS**

**El uso de algoritmos implica una revolución en los sistemas de seguridad y video vigilancia. También ha puesto de actualidad la importancia de un uso ético y responsable de estos recursos tecnológicos que suponen un salto cualitativo esperanzador, pero no exento de riesgos y de daños colaterales.**

## Limitaciones éticas de las IAS

Aunque la IA tiene ciertas habilidades superiores a las de los humanos en tareas específicas, aún enfrenta dificultades para entender el mundo de la misma forma que lo hacemos nosotros. Puede ser engañada con mayor facilidad que los humanos, lo que puede ser peligroso en situaciones críticas, como la conducción autónoma.





# DILEMA ÉTICO DEL ROBOT COVID-19

EXISTEN 2  
OPCIONES

SEGUIR RECOMENDACIONES  
DEL ROBOT Y NO  
PROPORCIONAR  
TRATAMIENTO

HACER CASO OMISO AL  
ROBOT Y PROPORCIONAR  
TRATAMIENTO AL PACIENTE

PROS

CONTRAS

PRECISIÓN DE  
DIAGNOSTICO

FALIBILIDAD  
DEL ROBOT

EVITAR  
SUFRIMIENTO  
INNECESARIO

CONSECUENCIAS  
LEGALES

ATENDERA  
DEMÁS  
PACIENTES

DAÑOS  
EMOCIONALES



PROS

CONTRAS

POSIBILIDAD DE  
MEJORA

FUTILIDAD DEL  
TRATAMIENTO

COMPRESIÓN  
Y EMPATÍA

DAÑOS A LA  
CALIDAD DE  
VIDA

EXPLORAR  
NUEVAS FORMAS  
DE TRATAMIENTO

DIFICULTADES  
ÉTICAS