

CIENCIA, TECNOLOGÍA, DERECHOS INDIVIDUALES Y COLECTIVOS



ESTADO Y PODER EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA

- El Estado y grandes corporaciones influyen en el acceso y regulación de la tecnología, afectando derechos individuales (como la privacidad) y colectivos.

NORMAS Y TRANSPARENCIA

Las regulaciones y la rendición de cuentas son esenciales para proteger los derechos digitales, promoviendo un uso seguro y ético de la tecnología.



CULTURA Y PATRIMONIO

- La tecnología preserva y difunde la cultura y el patrimonio (como monumentos y tradiciones), pero también puede acelerar procesos de transculturación.

DIVERSIDAD Y MULTICULTURALIDAD

La tecnología facilita el diálogo intercultural y la preservación de la diversidad cultural y lingüística, especialmente para comunidades indígenas.



EDUCACIÓN Y BRECHA DIGITAL

- La tecnología facilita el diálogo intercultural y la preservación de la diversidad cultural y lingüística, especialmente para comunidades indígenas.

DERECHOS HUMANOS Y LINGÜÍSTICOS

La tecnología impacta tanto derechos humanos generales como derechos lingüísticos específicos, ayudando a conservar lenguas indígenas y a visibilizar culturas tradicionales.



Día Internacional
de los Derechos Humanos



DERECHOS HUMANOS Y LINGÜÍSTICOS

- La tecnología impacta tanto derechos humanos generales como derechos lingüísticos específicos, ayudando a conservar lenguas indígenas y a visibilizar culturas tradicionales.