

Mesa Imputabilidad de menores de edad.

Ezequiel Mercurio

La adolescencia es una etapa evolutiva compleja, donde confluyen factores sociales, culturales, biológicos con cambios hormonales y psicológicos.

Así, el proceso de crecimiento y maduración del cerebro, aún antes del nacimiento y hasta el final de la adolescencia, se encuentra influenciado por las interacciones con el medio, motivo por el cual se presenta como una ventana de grandes oportunidades pero también de gran vulnerabilidad.

Existe una robusta evidencia científica que relaciona la exposición a diferentes condiciones de vulnerabilidad, como la pobreza o situaciones traumáticas, y el desarrollo cerebral y cognitivo.

Estas evidencias deberían ser la base para replantear el problema y no criminalizar los efectos, en lugar de atender las causas.

Las neurociencias aplicadas al crecimiento y maduración del cerebro adolescente han tenido influencias concretas en políticas públicas como por ejemplo el tratamiento penal diferenciado de los adolescentes infractores.

En este contexto se abordarán las influencias de la neurociencia del cerebro adolescente aplicadas al derecho penal juvenil.