



ANICANN

ASOCIACIÓN NACIONAL DE LA INDUSTRIA DEL CANNABIS

Newsletter Semanal



ABUSO DE CANNABIS EN ADOLESCENTES Y ADULTOS

Evidencia reciente demuestra que la activación del receptor endocannabinoide CB1 que sucede en presencia de THC está vinculada con una disminución en el factor de crecimiento neuronal en el cerebro y afectar otra señales cerebrales. Esto es particularmente preocupante en el consumo por parte de adolescentes quienes presentaron una reducción en la materia gris que no se presentó en el cerebro de consumidores adultos. El THC también provoca cambios de conducta en cerebros adolescentes de acuerdo con el análisis de científicos alemanes.

[Artículo Fuente.](#)



DESECHOS DE CÁÑAMO PARA PRODUCIR METANO

El cáñamo o cannabis industrial es uno de los productos agrícolas más prometedores en cuestión de producción de energéticos renovables. Estos productos que pasan de biomasa a bioenergía incluyen, entre otros bioetanol, pero ahora, científicos en la Universidad de Nápoles, Italia, encontraron que los desperdicios industriales de esta planta funcionan como generadores de biometano. La parte que más gas generó fueron las fibras del tallo. Para que el proceso se llevar a cabo solo se hizo un molido previo de la biomasa y un baño con solventes.

[Artículo Fuente.](#)



CATATONIA POR VAPORIZAR CANNABIS

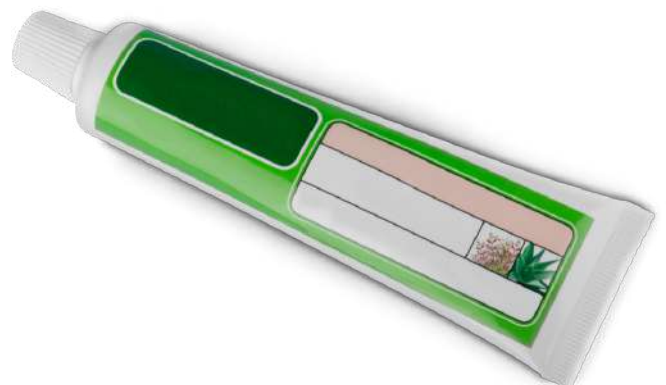
Cada vez más investigadores en el mundo relacionan el consumo de cannabis de alta potencia con problemas como ansiedad y otros. Recientemente científicos de la Universidad de Oklahoma, en Estados Unidos, el caso de un hombre de 20 años que presentó catatonia luego de vapear cannabis durante dos semanas, durante las cuales se negó a comer o beber algo. El paciente fue tratado con Lorazepam y reaccionó favorablemente. Los investigadores admiten que se requiere más investigación al respecto.

[Artículo Fuente.](#)

CANNABIS VS. AGITACIÓN EN PACIENTES CON DEMENCIA

Científicos estadounidenses demostraron que infundir pasta dental con extractos de cannabis ayudó a los pacientes a aliviar dolores e inflamación, pero además demostró que las sustancias absorbidas a través de las encías ayudan a que los usuarios concilien mejor el sueño y tengan un descanso de mejor calidad. La concentración usada de extracto de cannabis fue de entre 0.2% y 0.4% con respecto al peso total de la pasta.

[Artículo Fuente.](#)





CANNABIS ALTA EN CBD VS NAUSEA Y MAREOS

Científicos estadounidenses estudiaron el potencial de distintos extractos de cannabis y cannabinoides aislados o sintéticos para tratar la náusea, el vómito, mareo y cinetosis. Descubrieron que los extractos más eficientes para tratar estos padecimientos fueron los obtenidos de plantas y que tenían altas cantidades de CBD y sus versiones ácidas. Explican que para esta gama de padecimientos, el efecto séquito en el que participan otras sustancias como flavonoides o terpenos potencian los cannabinoides y sus efectos medicinales. [Artículo Fuente.](#)

PREFERENCIAS DE MERCADO EN COLOMBIA

Un estudio realizado por el Colegio de Estudios Superiores de Administración de Colombia demostró algunas de las preferencias de consumo del usuario de cannabis en el mercado legal en ese país. El estudio titulado "El Consumidor como clave del éxito para el mercado de productos derivados del cannabis sativa en Colombia" demuestra, entre otras cosas, el comportamiento de los consumidores va encaminado a la adquisición de productos de origen extranjero, debido a que estos brindan seguridad al consumidor sobre la fabricación de este. Adicionalmente, se encontró una preferencia por adquirir productos de cuidado personal o preparaciones medicinales pero que existen ventajas competitivas y comparativas que favorecen la producción en Colombia más allá de las condiciones agroclimáticas, como el acceso a recursos productivos, a la provisión de servicios e infraestructura como es el caso del sector farmacéutico y cosmético. [Artículo Completo.](#)



ANICANN

ASOCIACIÓN NACIONAL DE LA INDUSTRIA DEL CANNABIS

