



ANICANN

ASOCIACIÓN NACIONAL DE LA INDUSTRIA DEL CANNABIS

Newsletter Semanal



CANNABIS DE ALTA POTENCIA Y RIESGOS

Investigadores de las universidades británicas de Bristol, Bath y el University College de Londres realizaron un estudio en el que se incluyó a más de mil adolescentes que consumieron marihuana de alta potencia, es decir, alto contenido en THC y descubrieron que, a diferencia de quienes consumían cepas de baja potencia, son 4 veces más propensos a reportar mal uso del cannabis y dos veces más propensos a padecer un desorden de ansiedad.

[Artículo Fuente.](#)



ENCUESTA A PACIENTES CON CÁNCER DE MAMA

Una encuesta realizada por diversas instituciones de educación, organizaciones para la salud y de la sociedad civil a más de 800 pacientes con cáncer de mama en Estados Unidos demostró que el 42% de las mujeres han usado cannabis para tratar síntomas o efectos secundarios de este padecimiento, como insomnio, dolor muscular o incomodidad. La encuesta también reveló que aunque son las pacientes más jóvenes las que más usan cannabis, el porcentaje de pacientes mayores de 50 años que recurre al cannabis no es mucho menor.

[Artículo Fuente.](#)



DETECTAN SEMEN CON THC

Científicos de la Escuela Médica de Harvard analizaron muestras de esperma de 12 hombres de entre 18 y 45 años de edad que se identificaron como usuarios crónicos de cannabis inhalada y descubrieron que se podía detectar THC en el semen de dos de estos individuos lo que demuestra que el THC es capaz de cruzar la barrera hematotesticular aunque aún no se sabe cómo. Este estudio es parte de una serie de investigaciones que buscan determinar el papel del cannabis en procesos reproductivos.

[Artículo Fuente.](#)

LEGALIZACIÓN DEL CANNABIS REDUCE DAÑOS DE OPIOIDES

Un análisis hecho por investigadores de la Universidad de Windsor en Canadá reveló que de acuerdo con encuestas y bases de datos, entre 25% y 50% de los usuarios sustituyeron alcohol u opioides por cannabis. Además, se descubrió que la prescripción médica de opioides bajó 8% desde que se legalizó el cannabis medicinal y las sobredosis letales bajaron 25%.

[Artículo Fuente.](#)



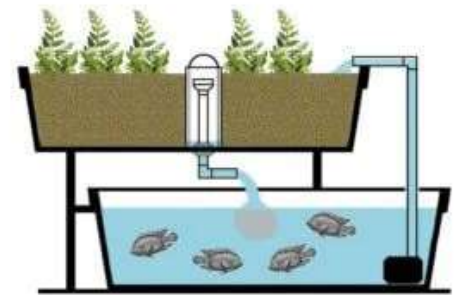


HIDROPONIA VS. ACUAPONIA

Los sistemas acuapónico e hidropónico han probado ser métodos de cultivo eficientes para cannabis de alta potencia y aunque ambos usan agua y comparten algunos elementos hay grandes diferencias entre ellos. Primero, los sistemas hidropónicos se centran en el crecimiento de las plantas, mientras que los sistemas acuapónicos intentan lograr un equilibrio saludable entre las plantas y otras especies como peces o cangrejos, además la hidroponia da hasta 116% más rendimiento floral que la acuaponia, pero esto se puede compensar de acuerdo a un estudio hecho por un investigador de la Universidad de Guelph en Canadá, comprobó por primera vez en un laboratorio que con solo modificar la relación de potasio y nitrógeno en 2:1 se reduce esta brecha. [Artículo Fuente.](#)

DESCUBRIMIENTO ARQUEOLÓGICO

Arqueólogos israelíes que estudiaban un altar atribuido a la Tribú de Judá un grupo mencionado incluso en la biblia como una de las doce tribus de Israel, encontraron restos carbonizados de materia orgánica en una columna cerca del altar y al analizarlos descubrieron que uno de ellos contenía trazas de cannabinoides como THC, CBD y CBN, lo que demuestra que en ese lugar se usaban inflorescencias de cannabis para las ceremonias. Además, en la otra columna se encontró olíbano, una sustancia que se usa desde la antigüedad como incienso. Junto con este material se descubrió otro tipo de restos que dan idea de cómo se usaban estos productos, por ejemplo, que el cannabis se quemaba con heces animales para hacer más lenta la combustión y el incienso se mezclaba con grasa animal para extraer el aroma y quemarlo como vela. Además, se cree que el cannabis era usado por sus efectos psicoactivos más que por su olor. [Artículo Fuente.](#)



ANICANN

ASOCIACIÓN NACIONAL DE LA INDUSTRIA DEL CANNABIS

