# METANFETAMINA



## ¿QUÉ ES LA METANFETAMINA?

La metanfetamina es un estimulante sumamente adictivo. Comúnmente se presenta en forma de píldora o polvo. La metanfetamina de cristal se asemeja a fragmentos de vidrio o a "rocas" brillantes de color blanco azulado de distintos tamaños.

#### **TÉRMINOS CALLEJEROS:**

Speed, anfetas, pastillas, meta en español. En inglés: Batu, Biker's Coffee, Black Beauties,

Chalk, Chicken Feed, Crank, Crystal, Glass, Go-Fast, Hiropen, Ice, Meth, Methlies Quick, Poor Man's Cocaine, Shabu, Shards, Speed, Stove Top, Tina, Trash, Tweak, Uppers, Ventana, Vidrio, Yaba, y Yellow Barn.

# ¿CÓMO SE CONSUME?

La metanfetamina se ingiere, se aspira, se inyecta o se fuma.

#### **EFECTOS EN LA MENTE**

Los consumidores crónicos de metanfetamina pueden presentar un comportamiento violento, ansiedad, confusión, insomnio y rasgos psicóticos, como paranoia, agresividad, alteraciones del estado de ánimo y delirios, como la sensación de que hay insectos que se arrastran sobre o bajo su piel. La paranoia puede dar lugar a pensamientos homicidas o suicidas.

## Efectos en el cuerpo

 La ingesta de anfetaminas, incluso en pequeñas cantidades, puede provocar aumento del estado de vigilia y de la actividad física, disminución del apetito, respiración y ritmo cardíaco acelerados, latidos irregulares, aumento de la presión arterial e hipertermia (temperatura corporal elevada).

• Las dosis altas pueden elevar la temperatura corporal a niveles peligrosos, a veces fatales, y provocar convulsiones e incluso la insuficiencia circulatoria y la muerte por accidente cerebrovascular, infarto de miocardio o fallas multiorgánicas causadas por la elevación de la temperatura.

# ¿CUÁL ES SU ORIGEN?

La mayor parte de la metanfetamina que se distribuye en Estados Unidos procede de organizaciones narcotraficantes de México. La metanfetamina también se produce en Estados Unidos en laboratorios clandestinos, por lo general a menor escala.

## ¿LO SABÍA?

En 2020, el 1,4 % de los estudiantes de 12.° grado consumieron metanfetamina en el último año, y el 0,8 % en los últimos 30 días.

Fuente - 2020 Monitoring the Future Study

# PARA OBTENER INFORMACIÓN SOBRE LA PREVENCIÓN DEL CONSUMO DE DROGAS, VISITE LOS SITIOS WEB DE LA DEA:

Para padres, cuidadores y educadores GetSmartAboutDrugs.com

Para adolescentes JustThinkTwice.com Para los campus universitarios CampusDrugPrevention.gov

dea.gov

03/2022